



DÉCOUVREZ TOUTES LES EXPERTISES

de notre bureau d'études

*L'environnement,
un atout pour votre développement*

SOMMAIRE



SOMMAIRE

1. *Nous connaître*
2. *Valeurs et engagement qualité*
3. *Pôles de compétences*
4. *Moyens matériels*
5. *Documents administratifs*
6. *Références*
7. *Curriculum Vitae*



*L'environnement,
un atout pour votre développement*



1. NOUS CONNAÎTRE

Le bureau d'études

Les agences

Nos prestations

Nos clients et interlocuteurs

L'organigramme

Environnement, paysage, écologie et énergies renouvelables

ENCIS Environnement est composé d'une équipe pluridisciplinaire spécialisée en environnement, écologie, paysage et énergies renouvelables. Doté d'une expérience de plus de quatorze années dans ces domaines, notre bureau d'études indépendant accompagne les porteurs de projets publics et privés au cours des différentes phases de leurs démarches. Nos interlocuteurs reconnaissent la rigueur scientifique de nos expertises et la qualité de nos conseils.



ENVIRONNEMENT - ICPE
Concevoir des projets tout en valorisant les richesses environnementales du site



PAYSAGE ET PATRIMOINE
Imaginer des projets en accord avec le paysage



ÉCOLOGIE
Développer des projets tout en préservant les richesses écologiques



ÉNERGIES RENOUVELABLES
Bénéficier d'une expertise technique indépendante pour construire des projets performants



CARTOGRAPHIE ET INFOGRAPHIE
Dessiner l'espace pour le comprendre et communiquer sur ses projets



CONCERTATION
Associer les habitants et les usagers des territoires au processus de projet



FORMATION
Diffuser nos savoirs et partager nos expériences



ÉQUIPE

Géographes, écologues spécialisés, infographes, paysagistes concepteurs, cartographes et ingénieurs

L'équipe pluridisciplinaire d'ENCIS environnement est composée d'une quarantaine de collaborateurs. En plus de ses compétences internes, le bureau d'études ENCIS possède un réseau de partenaires : acousticiens, naturalistes, hydrogéologues, sémioticiens, sociologues, géomètres, urbanistes, architectes, archéologues, photographes, graphistes, imprimeurs, ...

Quatre métiers



Six agences pour un rayonnement national

Le bureau d'études ENCIS environnement compte six agences réparties sur le territoire national dans quatre grandes régions (Nouvelle Aquitaine, Pays de la Loire, Provence-Alpes-Côte d'Azur, Occitanie).



COORDONNÉES DES AGENCES

Agence de Limoges
Parc d'Ester Technopole
21 rue Columbia
87068 LIMOGES cedex
Tél : 05 55 36 28 39

Agence de Niort
6 rue des Grands Champs
79000 NIORT
Tél : 07 88 91 38 74

Agence de Nantes
ADE CoWorking
9 rue du petit Châtelier
44300 NANTES
Tél : 06 76 26 17 46

Agence de Bordeaux
66 Rue Abbé de l'Épée
33000 BORDEAUX
Tél : 07 82 39 22 07

Agence d'Avignon
20 avenue Véran Dublé
84300 CAVAILLON
Tél : 07 83 27 73 57

Agence de Toulouse
57 rue Bayard
Apt 1509
31200 TOULOUSE
Tél : 07 69 04 80 17

Études et conseil

- Études d'impact / Dossiers de demande cas par cas
- Dossiers ICPE :
dossier de demande environnementale, étude de dangers, demande d'exploiter, notice hygiène et sécurité
- Évaluations environnementales de plans, schémas et programmes
- Études sur le paysage, le patrimoine et le tourisme
- Études sur la faune et la flore :
inventaires naturalistes, incidence Natura 2000, demande de dérogation espèces protégées, zones humides, études ornithologiques, études chiroptérologiques
- Études en énergies renouvelables :
étude de faisabilité, étude du gisement, calcul de productible, dimensionnement, due diligence et audit
- Animation de réunions, ateliers participatifs, permanences publiques – réalisation d'outils de communication sur-mesure

AMO/MOE/Ingénierie

- AMO/MO aménagements paysagers et touristiques :
réhabilitations de friches et carrières, aménagements de jardins et d'espaces publics, panneaux pédagogiques, sentiers de randonnée, plantations végétales, gestion naturelle des eaux pluviales et noues, tables d'orientation, etc.
- Ingénierie des écosystèmes :
suivi écologique de parcs éoliens et de centrales solaires photovoltaïques, suivi environnemental de chantiers, conception et suivi de travaux d'aménagements en faveur de la biodiversité, etc.
- Ingénierie des énergies renouvelables :
AMO de suivi de projet, suivi de chantier, suivi de production

Formation/édition

- Formation en cartographie, énergie-climat, écologie, évaluation environnementale, énergies renouvelables
- Conception de guides et d'ouvrages de vulgarisation sur la transition énergétique, les paysages, la faune et la flore



Nos prestations d'études, d'AMO et de formations s'adressent à des gestionnaires, des exploitants ou des porteurs de projets privés ou publics dans les domaines suivants :

Développeurs/opérateurs d'énergies renouvelables
(éolien, solaire, méthanisation, biomasse, hydroélectricité)

Collectivités locales, Sociétés d'Économie Mixte

Aménageurs urbains – promoteurs immobiliers
(ZAC, lotissement, quartier durable, etc.)

Opérateurs de carrières

Gestionnaires et opérateurs d'infrastructures de transport
(routes, voies ferrées, tramways, etc.)

Gestionnaires d'infrastructures de distribution ou de transport d'énergie
(réseaux d'électricité, gazoducs, réseaux de chaleur, etc.)

Porteurs de projets de tourisme
(parcs animaliers, campings, golfs, villages de vacances, etc.)

Groupes de citoyens





ENVIRONNEMENT - ICPE



PAYSAGE, PATRIMOINE ET TOURISME



ÉCOLOGIE



Sylvain LE ROUX
Directeur développement et qualité
Agence de Limoges



Marta VILLALBA TALENS
Directrice administrative
Agence de Limoges



Vincent PÉROLLE
Directeur commercial
Agence de Limoges



Vanessa FARSY
Directrice social et comptabilité
Agence de Limoges



En recrutement
Directeur/Directrice administratif, financier et ressources humaines
Agence de Limoges



Elisabeth GALLET-MILONE
Directrice des pôles environnement / ICPE / Paysage
Ingénieure environnement
Agence de Limoges



Anne-Laure FERENC
Responsable du service Environnement / ICPE
Ingénieure environnement et énergies renouvelables
Agence de Limoges



Laure CHASSAGNE
Responsable d'études
Écologue - Environnementaliste
Agence de Limoges



David GOUX
Chargé d'études
Environnementaliste
Agence de Limoges



Pierre Alexandre PREBOIS
Responsable de l'agence de Nantes
Géographe - Environnement / ICPE
Agence de Nantes



François KINDLER
Responsable d'études
Géographe - Environnement / ICPE
Agence de Toulouse



Perrine ROY
Responsable du service Paysage
Paysagiste, infographe et conceptrice
Agence de Limoges



Maud MINARET
Responsable d'études
Paysagiste, infographe et conceptrice
Agence de Limoges



Mathieu BREARD
Responsable d'études
Paysagiste, infographe et concepteur
Agence de Nantes



Benjamin POLLET
Responsable de l'agence d'Avignon
Paysagiste, infographe et concepteur
Agence d'Avignon



Magali DAVID
Assistante Responsable du service Environnement / ICPE
Environnementaliste
Agence de Limoges



Romain GARCIA
Responsable d'études
Géographe - Environnement / ICPE
Agence de Limoges



Séverine PATUREAU
Responsable d'études
Géographe - Environnement / ICPE
Agence de Nantes



Violaine GAUDIN
Chargée d'études
Environnementaliste
Agence d'Avignon



Raphaël CANDEL-ESCOBAR
Responsable d'études
Paysagiste, infographe et concepteur
Agence de Limoges



Sébastien THOMAS
Responsable d'études
Paysagiste, infographe et concepteur
Agence de Limoges



Katia ALFAIATE
Responsable d'études
Paysagiste, infographe et concepteur
Agence de Nantes



Benoît CHAUVIT
Responsable d'études
Paysagiste, infographe et concepteur
Agence de Bordeaux



Matthieu DAILLAND
Responsable d'études
Géographe - Environnement / ICPE / SIG
Agence de Limoges



Justin VARRIERAS
Chargé d'études
Environnementaliste
Agence de Limoges



Mélanie FAURE
Responsable d'études
Paysagiste, infographe et conceptrice
Agence de Limoges



Camille TORRE
Chargée d'études
Paysagiste, infographe et conceptrice
Agence de Limoges



Pierre PAPON
Directeur du pôle Ecologie
Géographe - Écologue
Agence de Limoges



Michaël LEROY
Responsable du pôle Ecologie de Limoges
Écologue - Chiroptérologue
Agence de Limoges



Floriane MEREL
Chargée d'études
Écologue - Chiroptérologue
Agence de Limoges



Rémi TURBAN
Chargé d'études
Écologue - Ornithologue
Agence de Limoges



Eric BEUDIN
Responsable d'études
Écologue - spécialisé en faune terrestre, flore et zones humides
Agence de Limoges



Jessica VILLERS
Responsable de l'Agence de Niort
Écologue - Ornithologue
Agence de Niort



Jean-Baptiste PERROTIN
Chargé d'études
Écologue - Ornithologue
Agence de Niort



Élodie LE QUELLEC
Technicienne d'études
Écologue - Suivi environnemental
Agence de Niort



Romain FOUQUET
Responsable du pôle Ecologie de Nantes
Écologue - spécialisé en faune terrestre, flore et zones humides
Agence de Nantes



Thomas LEROY
Chargé d'études
Écologue
Agence de Nantes



Marie LABOURÉ
Responsable d'études
Écologue - Chiroptérologue
Agence de Limoges



Nicolas LAGARDE
Responsable d'études
Écologue - Ornithologue
Agence de Limoges



Floriane PASSAS
Responsable d'études
Écologue - Ornithologue
Agence de Limoges



Céline SERRES
Chargée d'études
Écologue - spécialisée en faune terrestre, flore et zones humides
Agence de Limoges



Robin HASBROUCK
Chargé d'études
Écologue - Ornithologue
Agence de Niort



Quentin SUREAU
Responsable d'études
Écologue - Chiroptérologue
Agence de Niort



Maxime PIRIO
Responsable d'études
Écologue - Ornithologue
Agence de Nantes



Bruno LABROUSSE
Responsable d'études
Écologue - Chiroptérologue
Agence de Limoges



Amandine DESTERNES
Responsable d'études
Écologue - Ornithologue
Agence de Limoges



Armel TREMION
Technicien d'études
Écologue - Suivi environnemental
Agence de Limoges



Basile MILOUX
Chargé d'études
Écologue - spécialisé en faune terrestre, flore et zones humides
Agence de Limoges



Pierre-Yves VIGOUROUX
Chargé d'études
Écologue - Ornithologue
Agence de Niort



Julien HERVÉ
Chargé d'études
Écologue - Chiroptérologue
Agence de Niort



Thomas GIRARD
Chargé d'études
Écologue - Chiroptérologue
Agence de Nantes



ÉNERGIES RENOUVELABLES



Valérian CANTEGRIL
Responsable du pôle ENR
Ingénieur environnement et énergies renouvelables
Agence de Toulouse



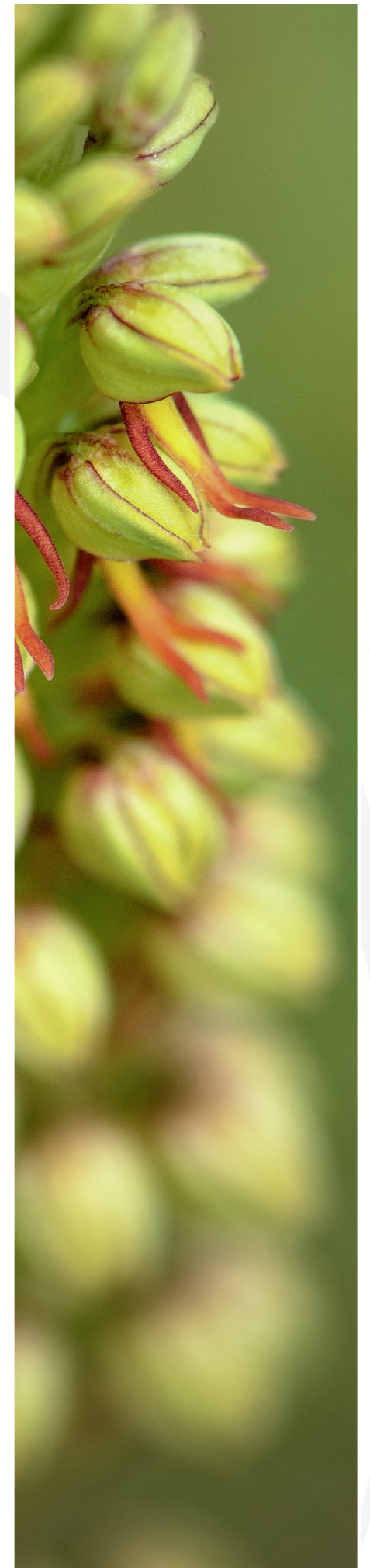
Anne-Laure FERENC
Responsable du service Environnement / ICPE spécialisé en méthanisation
Ingénieure environnement et énergies renouvelables
Agence de Limoges



Mathieu BRUNEAU
Responsable d'études
Ingénieur énergies renouvelables
Agence de Toulouse



Sylvain LE ROUX
Directeur développement spécialisé en stratégie énergétique territoriale
Docteur en Géographie
Agence de Limoges



The image features a decorative graphic on the left side consisting of several overlapping, curved lines in shades of green, blue, orange, and yellow. A dark grey rectangular block is positioned on the right side, partially overlapping the colorful lines. The text '2. VALEURS ET ENGAGEMENT QUALITÉ' is written in a green, italicized font above the dark grey block. In the background, there are faint, light grey curved lines that mirror the shape of the main graphic.

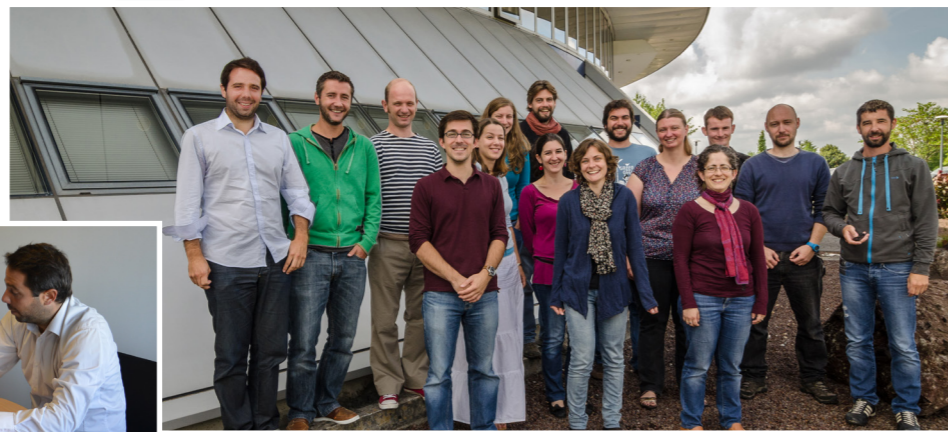
2. VALEURS ET ENGAGEMENT QUALITÉ

NOS VALEURS

Trois valeurs fortes qui ont constitué l'ADN d'ENCIS Environnement depuis son origine sont maintenant des atouts pour son essor et son ancrage dans le paysage français :

- la solidarité et l'esprit d'équipe
- le respect de l'environnement
- la rigueur scientifique et le goût pour l'innovation

Nous tentons de traduire au quotidien ces notions pour qu'elles continuent de nous animer et de nous souder.



QUELQUES ILLUSTRATIONS AU QUOTIDIEN

- Le goût de travailler ensemble
- L'intéressement des salariés
- L'équité entre les collaborateurs
- Des méthodes intègres d'évaluation environnementale
 - Signataire de la Charte d'engagement des bureaux d'études dans le domaine de l'évaluation environnementale du Ministère de l'écologie, du développement durable et de l'énergie
 - Certificat de qualification OPQIBI
 - Certificat VigiDNA par SPYGEN
- L'accompagnement de projets faisant bouger la société (Eolien, algo-solaire, éco-quartier, smart-grid, ...)
- L'intervention dans des colloques, la recherche et développement
- La lutte contre le changement climatique au sein même de l'entreprise (Diagnostic, mesures et compensation carbone)
- Une bonne écoute
- Des démarches participatives





3. PÔLES DE COMPÉTENCES

Environnement / ICPE

Paysage, patrimoine et tourisme

Écologie

Énergies renouvelables



ENVIRONNEMENT - ICPE

L'environnement ne doit pas être considéré comme un frein mais plutôt comme un atout pour concevoir des projets de qualité.

En tant qu'assembliers ou généralistes aux compétences diverses (paysage, milieux naturels, risques, etc.), nous enrichissons le développement de votre projet ou de votre aménagement par une prise en compte globale et pertinente des sensibilités environnementales du site à l'étude.



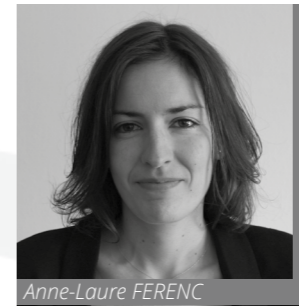
ÉTUDES ET COMPÉTENCES

- Étude d'impact sur l'environnement
- Dossier de demande de cas par cas
- Dossier de demande d'autorisation environnementale (autorisation ICPE)
- Étude de dangers
- Dossier Loi sur l'Eau
- Expertises VigiDNA
- Dossier de défrichement
- Étude des incidences agricoles
- Etude de gestion des cours d'eau et qualité de l'eau (physico-chimique) - piézométrie (hors installation)
- Bathymétrie
- Réalisation de relevés par IBGN

- Coordination d'études paysagères
- Coordination d'études naturalistes
- Coordination d'études en hydrologie
- Coordination d'études acoustiques
- Suivi environnemental de chantier
- Suivi environnemental d'exploitation
- Concertation



Elisabeth GALLET-MILONE



Anne-Laure FERENC



Magali DAVID



Pierre-Alexandre PREBOIS



Matthieu DAILLAND



Laure CHASSAGNE



Romain GARCIA



Justin VARRIERAS



David GOUX



Séverine PATUREAU



François KINDLER



Violaine GAUDIN

L'ÉQUIPE

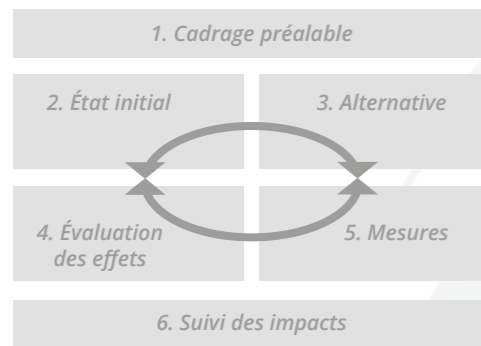
- **Elisabeth GALLET-MILONE** - Directrice des Pôles Environnement / ICPE et Paysage - agence de Limoges
Ingénieure diplômée de l'École Nationale Supérieure d'Ingénieurs de Limoges (ENSIL)
- **Anne-Laure FERENC** - Responsable du Service Environnement / ICPE - agence de Limoges
Ingénieure ENSIACET à l'INPT (Institut National Polytechnique de Toulouse) - Spécialisation Génie de l'Environnement
- **Magali DAVID** - Assistante Responsable du Service Environnement / ICPE - agence de Limoges
Titulaire d'une licence professionnelle Gestion et Protection de la ressource en eau
- **Pierre-Alexandre PREBOIS** - Responsable de l'agence de Nantes
Titulaire d'un Master en Sciences de l'Environnement Terrestre - Spécialisation en gestion des risques
- **Matthieu DAILLAND** - Responsable d'études Environnement / ICPE - agence de Limoges
Titulaire d'un Master Gestion de l'environnement et développement durable
- **Laure CHASSAGNE** - Responsable d'études Environnement / ICPE - agence de Limoges
Titulaire d'un Master Ecologie et biologie des populations
- **Romain GARCIA** - Responsable d'études Environnement / ICPE - agence de Limoges
Titulaire d'un Doctorat de Géographie - Acceptabilité de l'éolien
- **Justin VARRIERAS** - Chargé d'études Environnement / ICPE - agence de Limoges
Titulaire d'un Master Ingénierie des Milieux Aquatiques et Corridors Fluviaux
- **David GOUX** - Chargé d'études Environnement / ICPE - agence de Limoges
Titulaire d'un Master Géosciences : Planètes, Ressources et Environnement
- **Séverine PATUREAU** - Responsable d'études Environnement / ICPE - agence de Nantes
Titulaire d'un Master Sciences de l'Homme et de la société - Spécialisation Paysages et territoires ruraux
- **François KINDLER** - Responsable d'études Environnement / ICPE - agence de Toulouse
Titulaire d'un Master Aménagement du territoire et télédétection
- **Violaine GAUDIN** - Chargée d'études Environnement / ICPE - agence d'Avignon
Titulaire d'un Master Ecologie et Développement Durable



ÉTUDE D'IMPACT SUR L'ENVIRONNEMENT

NOS PRESTATIONS

Étude d'impact / Demande de cas par cas
La réalisation d'une étude d'impact pertinente requiert une méthodologie adaptée aux enjeux (type d'ouvrage, sensibilité du site, ...)



CLIMAT

HYDROLOGIE

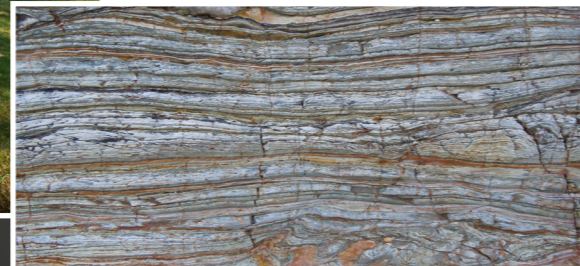
RISQUES NATURELS

GÉOLOGIE

DÉCHETS

NOS ATOUTS

- Des documents précis et illustrés
- Des mesures réfléchies et concrètes
- Une solide expérience de l'évaluation environnementale
- Une équipe pluridisciplinaire
- Un accompagnement dans la concertation



EXEMPLES DE DOMAINES D'INTERVENTION

- ICPE soumises à autorisation (ex : carrières, unités de méthanisation, parcs éoliens, parcs animaliers, etc)
- Opérations d'aménagement (pour une Surface de plancher > 40 000m² ou un terrain > 10ha)
- Infrastructures de transport (ferroviaires, routières, tramways, aéroports, etc.)
- Lignes Haute Tension, postes sources, canalisations de gaz et de fluides
- Parcs solaires > 250 kW
- Défrichements > 25ha
- Projets touristiques ou de loisirs (camping, village de vacances, remontée mécanique, piste de ski, etc.)



DOSSIER ICPE

NOS PRESTATIONS

Notre équipe réalise les :

- Dossiers de demande d'autorisation environnementale
- Études de dangers
- Plans réglementaires
- Notices hygiène et sécurité
- Études d'impact



NOS ATOUTS

- Une prise en charge du porteur de projet
- La relation avec les services de l'Etat
- Un suivi des dossiers durant l'instruction
- Un grand nombre de références dans des domaines variés



EXEMPLES DE DOMAINES D'INTERVENTION

- ICPE (Installations Classées pour la Protection de l'Environnement)
 - Carrières
 - Unités de méthanisation
 - Parcs éoliens
 - Parcs animaliers, etc.



ÉVALUATION ENVIRONNEMENTALE DES DOCUMENTS D'URBANISME

NOS PRESTATIONS

Évaluation environnementale ou demande d'examen au cas par cas

Les collectivités locales se trouvent confrontées à l'anticipation de plusieurs défis majeurs relatifs à la préservation des sols, l'énergie, au changement climatique, aux risques naturels, à la biodiversité, aux déchets, à la gestion de l'eau ou à l'agriculture,... L'aménagement et l'urbanisme sont des angles d'attaque essentiels pour un développement durable des territoires.

ENCIS Environnement propose des solutions pour assister les collectivités dans leurs orientations et dans leurs planifications.

NOS ATOUTS

- L'animation didactique des réunions, permanences, ateliers
- Une approche transversale et intégrée : géographes environmentalistes, écologues, paysagistes, cartographes
- Des solutions de concertation innovantes



EXEMPLES DE DOMAINES D'INTERVENTION

- Documents d'urbanisme : PLUi, PLU, Carte communale
- SCOT
- Autres Plans, Schémas et Programmes : SRCAE, PCET, CHARTE DE PNR, SRCE, PDU, etc.



CARTOGRAPHIE / DAO

NOS PRESTATIONS

La cartographie, les plans/coupes et les illustrations schématiques sont autant d'outils indispensables à la compréhension des enjeux d'un territoire.

Ils permettent également une communication rapide et didactique autour des projets. Que ce soit pour la planification d'un écoquartier ou pour modéliser la zone d'influence visuelle d'un parc éolien, notre équipe de cartographes, géographes ou paysagistes réalise des illustrations précises qui permettent de faire le bilan, de se projeter vers l'avenir et d'enrichir les procédures de concertation et d'information.

- Cartographies
- Plans de masse
- Modélisations 3D du terrain
- Coupes topographiques
- Formation au Système d'Information Géographique QGIS

Système d'Information Géographique (SIG)

La cartographie permet de collecter des données géographiques provenant de sources multiples afin de constituer une base de données spatialisées. Les informations sont ensuite analysées et cartographiées, ce qui permet d'identifier les enjeux, atouts, faiblesses et sensibilités du territoire.

LOGICIELS UTILISÉS

QGIS, Map Info, Autocad, Global Mapper, Surfer, Sketch up, Gimp, Photoshop, Illustrator, INKSCAPE

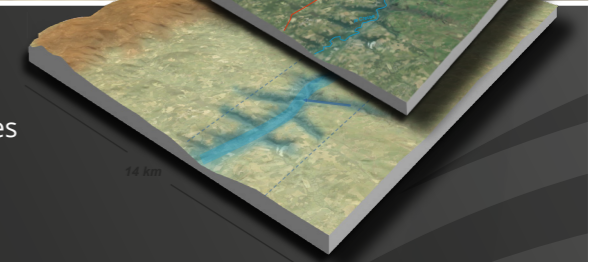
NOS ATOUTS

- Une connaissance riche des territoires et des bases de données complètes
- Une illustration précise, structurée et esthétique des enjeux et sensibilités
- Un développement interne constant
- Une formation poussée au S.I.G. via le logiciel QGIS



EXEMPLES DE DOMAINES D'INTERVENTION

- Situation de projets d'ouvrages ou d'infrastructures
- Modélisation de zones d'influence visuelle
- Zones de chalandise - Géomarketing
- Cartes interactives en ligne
- Aménagement du territoire/urbanisme
- Formation





DOSSIER LOI SUR L'EAU ET LES MILIEUX AQUATIQUES

NOS PRESTATIONS

Pour préserver la qualité des milieux aquatiques, tout projet ayant un impact direct ou indirect sur l'eau ou le fonctionnement des écosystèmes aquatiques est soumis à l'application de la Loi sur l'Eau et les Milieux Aquatiques du 30 décembre 2006.

Qu'il s'agisse de rejets d'eaux pluviales d'aménagements urbains, de dégradation de zones humides ou de modification du profil des cours d'eau, des dossiers de déclaration ou d'autorisation sont nécessaires.

ENCIS Environnement propose des solutions pour assister les collectivités et les privés dans leurs démarches réglementaires dans leurs projets.

- Dossiers de déclaration (autorisation administrative)
- Dossiers d'autorisation (arrêté préfectoral)
- Volets « Loi sur l'Eau » intégrés à un projet global (aménagements urbains, études d'impact, ...)
- Suivi de la qualité de l'eau (physico-chimique)
- Réalisation de relevés par IBGN
- Expertises VigiDNA (échantillonnage et interprétation des données génétiques)
- Bathymétrie



NOS ATOUTS

- Une approche transversale et intégrée : géographes environnementalistes, écologues, paysagistes, cartographes
- Des solutions de concertation innovantes



EXEMPLES DE DOMAINES D'INTERVENTION

- Lotissements
- Zones d'activités, zones de loisirs
- Aménagements de parcs éoliens
- Aménagements de parcs solaires
- Agriculture, etc.



ETUDE PRÉALABLE AGRICOLE DOSSIER DE DÉFRICHEMENT

NOS PRESTATIONS

Etude préalable agricole

Certains projets d'aménagement peuvent mettre fin à une activité agricole, d'autres au contraire tentent de l'inclure. Quel que soit le projet, une étude de l'incidence de ce dernier sur l'activité agricole est nécessaire. ENCIS Environnement propose, par une analyse fine du contexte agricole dans lequel s'insère le projet (enquête de terrain, analyses physico-chimiques des sols, ...), d'en définir les effets et d'en limiter l'impact par la mise en place de mesures adaptées.

Dossier de demande d'autorisation de défrichement ou demande d'examen au cas par cas

Certains projets d'aménagement peuvent nécessiter de défricher des parcelles boisées en mettant ainsi fin à leur destination forestière. Le dossier de demande d'autorisation de défrichement doit prévoir des mesures de compensation en conséquence. ENCIS Environnement propose son expertise afin de conseiller au mieux le porteur de projets pour constituer son dossier tout en respectant l'activité sylvicole du secteur mais aussi en limitant les impacts sur les sols, l'hydrologie, les paysages et la biodiversité.

NOS ATOUTS

- Une équipe pluridisciplinaire pour une expertise complète : géographes environnementalistes, écologues, paysagistes, cartographes
- Des inventaires précis sur le terrain
- Des analyses fiables avec des laboratoires partenaires



EXEMPLES DE DOMAINES D'INTERVENTION

- Tout programme ou projet s'insérant dans un secteur agricole ou impliquant un défrichement notable.

Ces études sont généralement incluses dans le cadre de projets d'ouvrages tels que des parcs éoliens, des parcs solaires, des infrastructures routières/ferrées, des zones d'aménagement urbain, des zones agricoles, etc.

NOS RÉFÉRENCES



LE PÔLE ENVIRONNEMENT - ICPE, CE SONT :

- 187 Études d'impact sur l'environnement
- 102 Dossiers ICPE
- 6 Évaluations environnementales de documents d'urbanisme
- 10 Dossiers Loi sur l'Eau et les Milieux Aquatiques
- 9 Etudes préalables agricoles
- 14 Dossiers de défrichement
- 17 Cartographies – DAO

Exemples de références du pôle Environnement - ICPE

Étude d'impact sur l'environnement

Étude d'impact environnemental - projet de parc photovoltaïque (83)
Maître d'ouvrage : TOTAL QUADRAN
Réalisation : Juin 2019

Étude d'impact environnemental - projet de parc éolien (87)
Maître d'ouvrage : WPD
Réalisation : Janvier 2020

Étude d'impact environnemental d'un parc animalier accueillant des éléphants (87)
Maître d'ouvrage : ELEPHANT HAVEN
Réalisation : Septembre 2016

Dossier ICPE

Dossier de demande d'enregistrement pour une ICPE de traitement de surfaces (16)
Maître d'ouvrage : Chronme Dur
Réalisation : Octobre 2019

Dossier de demande d'enregistrement pour une Installation de Stockage de Déchets Inertes ISDI – SURIN (79)
Maître d'ouvrage : AGRIGAZ VIRE
Réalisation : mars 2018

Dossier ICPE, zone d'activités de transit, tri, regroupement et valorisation de déchets non dangereux inertes et non inertes (87)
Maître d'ouvrage : WIAME TP
Réalisation : juillet 2018

Dossier de Demande d'Autorisation Environnementale, étude de dangers d'un projet de parc éolien (16)
Maître d'ouvrage : Gaz et Electricité de Grenoble - Soleil du Midi
Réalisation : Décembre 2019

Évaluation environnementale des documents d'urbanisme

Évaluation environnementale de PLU (87)
Maître d'ouvrage : Commune du Palais sur Vienne
Réalisation : Mars 2018

Évaluation environnementale dans le cadre de la révision générale de PLU (87)
Maître d'ouvrage : Commune du Chamborêt
Réalisation : Septembre 2018

Étude environnementale dans le cadre de la demande de cas par cas de la révision de la carte communale (87)
Maître d'ouvrage : Commune de Cussac
Réalisation : Décembre 2017

Cartographie - DAO

Constitution d'une base de données SIG
Maître d'ouvrage : ALTOO POWER
Réalisation : Février 2017

Formation au logiciel QGIS
Maître d'ouvrage : Volkswind France
Réalisation : Juin 2018

Réalisation d'un plan règlementaire dans le cadre d'un DAE - projet de parc éolien (87)
Maître d'ouvrage : ESCOFI
Réalisation : Novembre 2018

Dossier Loi sur l'Eau et les Milieux Aquatiques

Réalisation du dossier Loi sur l'Eau pour la construction de dix-huit pavillons et l'aménagement du lotissement à Feytiat (87)
Maître d'ouvrage : ODHAC
Réalisation : Janvier 2017

Dimensionnement de noues pour la réalisation d'un système d'évacuation des eaux pluviales d'un lotissement (87)
Maître d'ouvrage : ODHAC
Réalisation : Janvier 2017

Volet Loi sur l'Eau pour la création des accès et plateformes d'un parc éolien (86)
Maître d'ouvrage : energie TEAM
Réalisation : Octobre 2017

Etude préalable agricole

Etude préalable agricole dans le cadre d'un parc agri-solaire (47)
Maître d'ouvrage : NEOEN
Réalisation : En cours

Etude préalable agricole dans le cadre d'un parc solaire (16)
Maître d'ouvrage : EUROPEAN ENERGY
Réalisation : En cours

Dossier défrichement

Dossier de demande d'autorisation de défrichement dans le cadre d'un projet éolien (23)
Maître d'ouvrage : NEOEN
Réalisation : Mars 2018

Dossier de demande d'autorisation de défrichement dans le cadre d'un parc solaire (87)
Maître d'ouvrage : SOLAIRE DIRECT
Réalisation : Mars 2013

Les collaborateurs d'ENCIS ont également pris part à de nombreux projets dans leurs expériences professionnelles précédentes dans des domaines variés comme des dossiers d'étude d'impact de domaines skiables, de Zones d'Aménagement Concerté, des dossiers ICPE de carrières, de routes, des dossiers ICPE méthanisation, des dossiers Loi sur l'Eau de ZAC, de projets agricoles, etc.

> La liste complète de nos références est consultable au chapitre 6





PAYSAGE, PATRIMOINE ET TOURISME

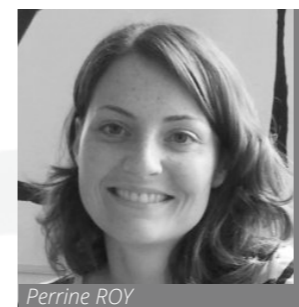
Quel que soit le type de projets concernés (ZAC, lotissement, équipements culturels ou sportifs, parc solaire, parc éolien, ICPE, infrastructures de transport, ...), le paysagiste apporte les outils pour réfléchir à un projet d'aménagement cohérent avec le territoire dans lequel il s'insère, en prenant en compte aussi bien la morphologie du site, la trame végétale, son histoire ou les représentations sociales. Cette démarche est également un atout pour donner une image et un caractère au projet en termes d'architecture, de paysage ou de cadre de vie. L'intégration réussie d'un projet conduit à une acceptabilité accrue de la population riveraine du projet.

Enfin, le paysagiste concepteur est en capacité de proposer au maître d'ouvrage des mesures concrètes et chiffrées pour améliorer la qualité paysagère du projet. Cela passe à la fois par l'éventuelle modification du projet ou par l'accompagnement de celui-ci. Ainsi, le paysagiste planifie aussi bien des plantations végétales qu'il programme des aménagements urbains.

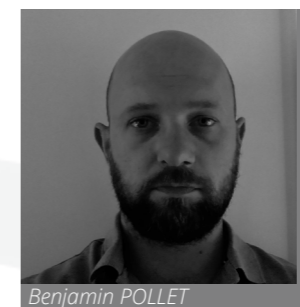


ÉTUDES ET COMPÉTENCES

- Volets paysagers des études d'impact sur l'environnement
- Études paysagères des dossiers d'urbanisme (PLU, carte communale, SCOT) ou de programmes (ZAC, etc.)
- Études en vue de la définition de SPR, de plans de paysage ou de chartes paysagères
- Croquis, bloc diagramme, profil de terrain
- Conception et suivi d'aménagements paysagers : plantations végétales, parcs, espaces naturels, espaces publics, projets touristiques, abords d'équipements, etc.
- Simulations, photomontages et vidéomontages



Perrine ROY



Benjamin POLLET



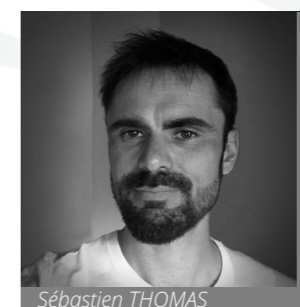
Mélanie FAURE



Raphaël CANDEL-ESCOBAR



Maud MINARET



Sébastien THOMAS



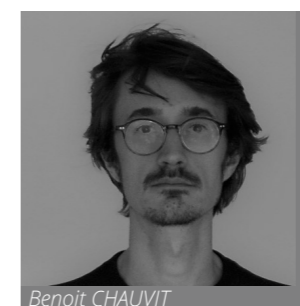
Camille TORRE



Mathieu BREARD



Katia ALFAIATE



Benoit CHAUVIT

L'ÉQUIPE

- **Perrine ROY** - Responsable du Service paysage - Paysagiste - agence de Limoges
Paysagiste DPLG diplômée de l'École Nationale Supérieure d'Architecture et de Paysage de Bordeaux
- **Benjamin POLLET** - Responsable de l'agence d'Avignon
Paysagiste Concepteur diplômé de l'école de Gembloux (Belgique)
- **Mélanie FAURE** - Responsable d'études - Paysagiste - agence de Limoges
Paysagiste DPLG diplômée de l'École Nationale Supérieure d'Architecture et de Paysage de Bordeaux
- **Raphaël CANDEL-ESCOBAR** - Responsable d'études - Paysagiste - agence de Limoges
Paysagiste DPLG diplômé de l'École Nationale Supérieure d'Architecture et de Paysage de Bordeaux
- **Maud MINARET** - Responsable d'études - Paysagiste - agence de Limoges
Ingénieure Paysagiste diplômée d'Agrocampus-Ouest (INHP) à Angers
- **Sébastien THOMAS** - Responsable d'études - Paysagiste - agence de Limoges
Paysagiste DPLG diplômé de l'École Nationale Supérieure d'Architecture et de Paysage de Bordeaux
- **Camille TORRE** - Chargée d'études - Paysagiste - agence de Limoges
Titulaire d'un Master Paysage et d'un master Ecologie et développement durable
- **Mathieu BREARD** - Responsable d'études - Paysagiste - agence de Nantes
Paysagiste DPLG diplômé de l'École Nationale Supérieure du Paysage de Versailles
- **Katia ALFAIATE** - Responsable d'études - Paysagiste - agence de Nantes
Ingénieure paysagiste diplômée d'Agrocampus-Ouest (INHP) à Angers
- **Benoit CHAUVIT** - Responsable d'études - Paysagiste - agence de Bordeaux
Paysagiste DPLG diplômé de l'École Nationale Supérieure d'Architecture et de Paysage de Bordeaux



ÉTUDE SUR LE GRAND PAYSAGE

NOS PRESTATIONS

- Études de grand paysage
- Études paysagères des dossiers d'urbanisme
- Volets paysagers des études d'impact sur l'environnement
- Études en vue de la définition de sites patrimoniaux remarquables
- Plans paysagers
- Chartes paysagères
- Mise en place d'ateliers participatifs et de supports de concertation
- Organisation de randonnées paysagères et de lecture de paysage

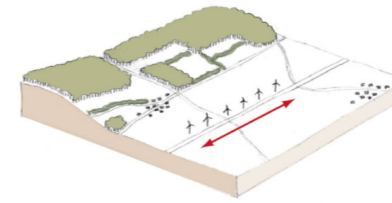


NOS ATOUTS

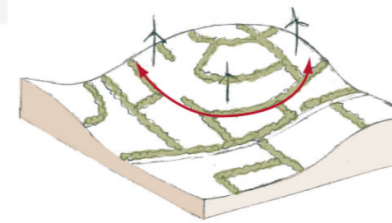
- Une équipe de paysagistes qualifiés
- Des conceptions graphiques pour illustrer les territoires et leurs paysages
- A l'écoute des porteurs de projets lors de réunions et d'ateliers
- Une très bonne expérience du grand paysage

EXEMPLES DE DOMAINES D'INTERVENTION

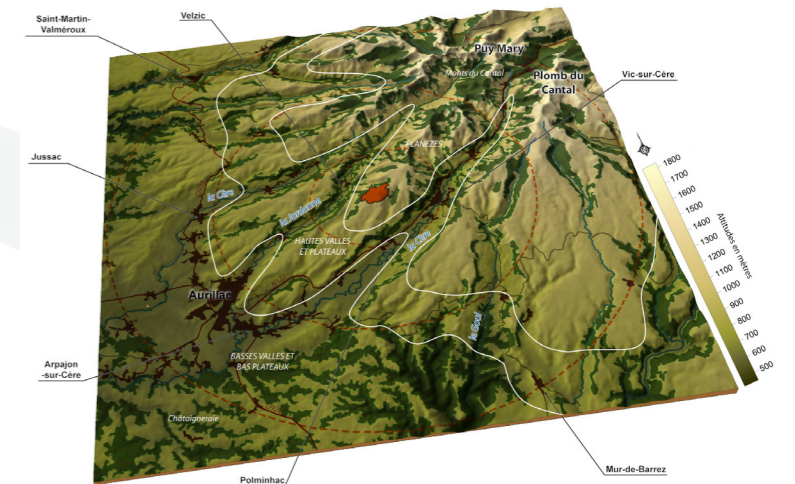
- Collectivités locales (Commune, Communauté de Communes, Conseil Départemental, PNR...) pour les chartes, plans de paysage et volets paysagers de documents d'urbanisme
- Projets soumis à étude d'impact : carrières, promotion immobilière, zones d'aménagement urbain, parcs éoliens et solaires, routes, tramways, équipements sportifs et culturels, etc.



Implantation en ligne, le long d'un axe structurant



Implantation en « bouquets » en accompagnement des courbes de niveau et d'un paysage bocage



Bloc diagramme - volcan cantalien



Maquette de territoire - Projet éolien

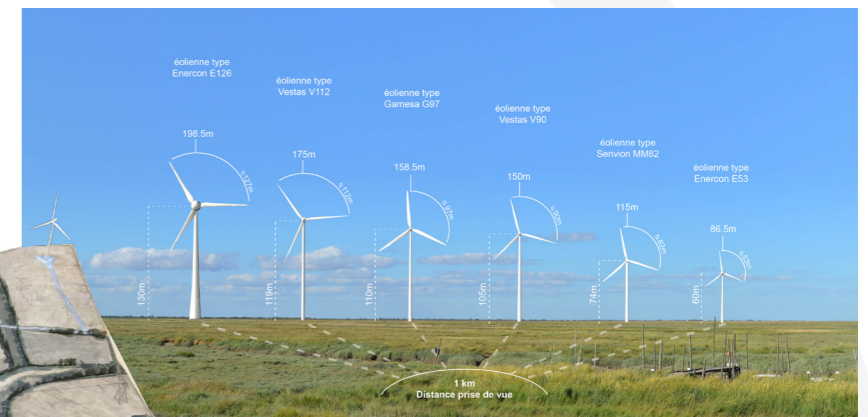
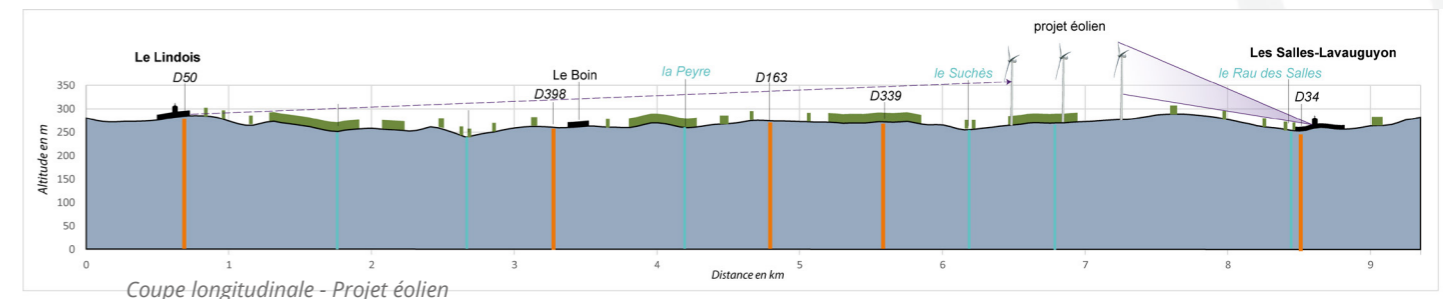
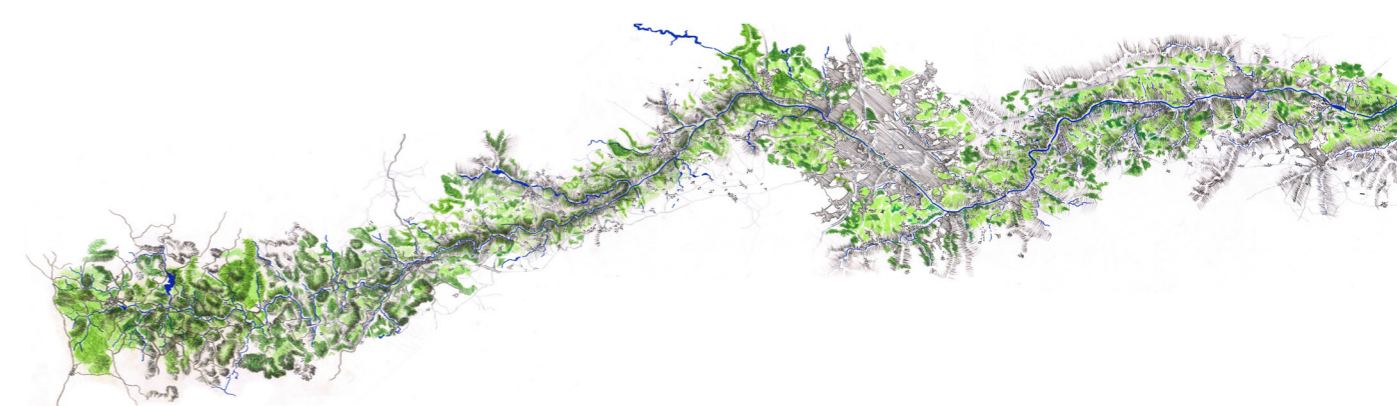


Illustration de la perception visuelle de différents modèles d'éoliennes



Coupe longitudinale - Projet éolien





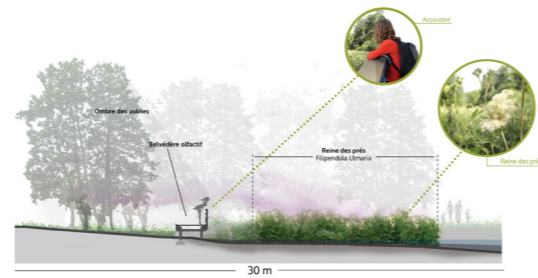
ÉTUDE ET CONCEPTION DE PROJETS PAYSAGERS

NOS PRESTATIONS

- Études et conceptions d'aménagements paysagers
espace vert, parc et jardin, plan de plantations et conseil d'entretien de la végétation, gestion naturelle des eaux pluviales et noues, mobilier extérieur, aménagement de berges, etc.
- Études et conception d'espaces touristiques ou de loisirs
- Réhabilitation de carrières
- Réhabilitation de friches

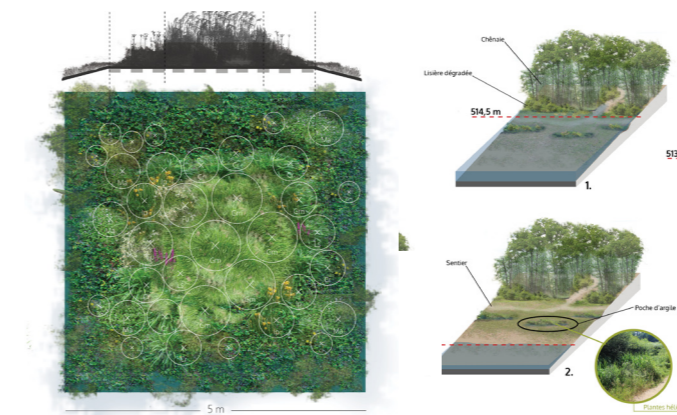
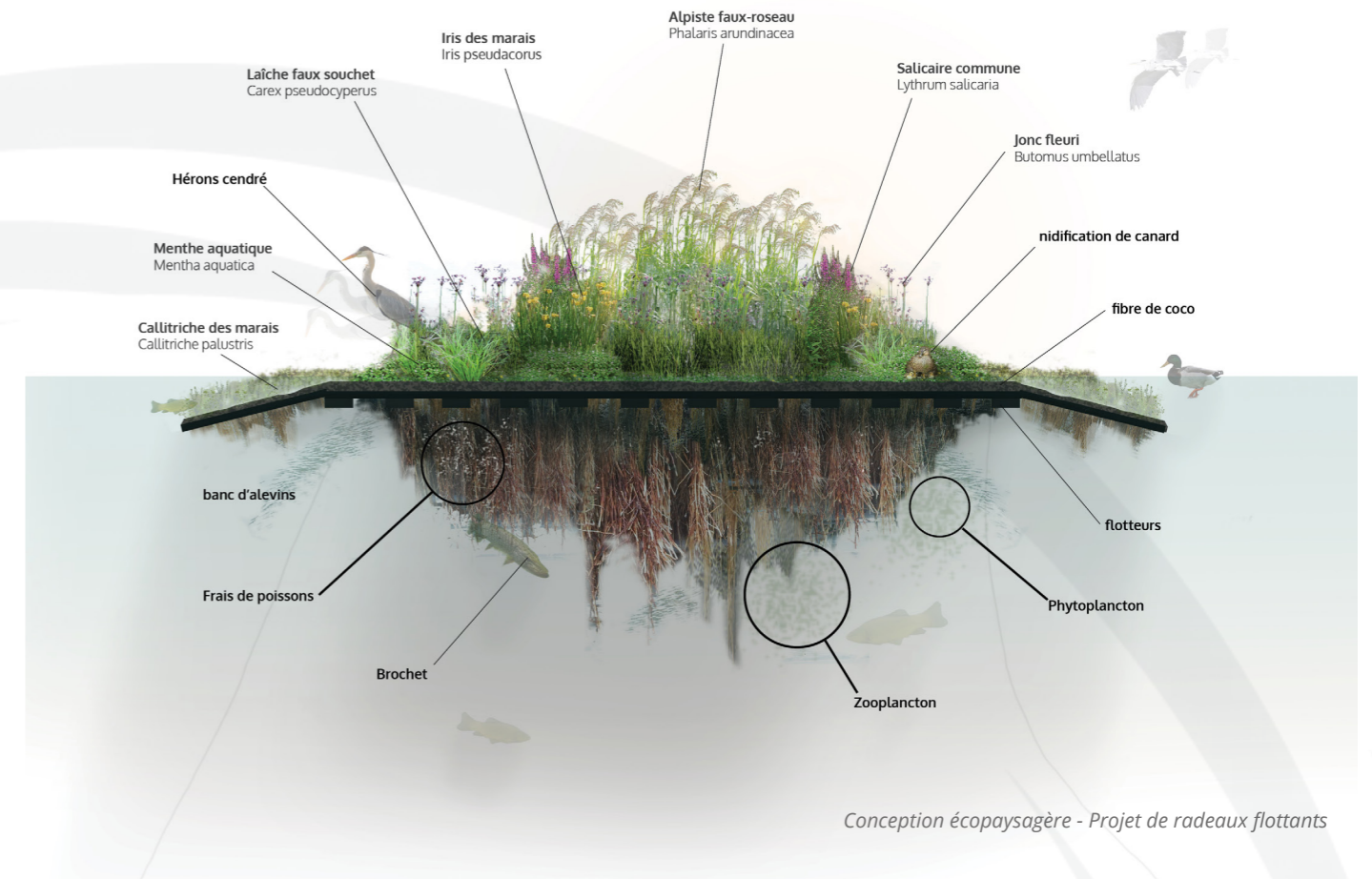
NOS ATOUTS

- Des paysagistes qualifiés et créatifs
- Une bonne gestion des projets
- Un suivi rigoureux des chantiers
- Des mesures paysagères concrètes et chiffrées
- Des conceptions graphiques pour illustrer les projets



EXEMPLES DE DOMAINES D'INTERVENTION

- Direction des espaces publics et espaces verts de collectivités locales
- Maîtres d'ouvrages
(carrière, parc éolien, parc solaire, route, voie ferrée, etc.)
- Équipements touristiques et culturels
(complexe sportif, skate-park, parcs animaliers, etc.)





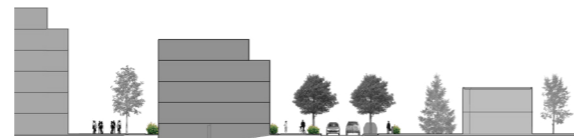
ÉTUDE ET CONCEPTION DE PROJETS PAYSAGERS

NOS PRESTATIONS

- Études et conceptions de programmes urbains : mobilier urbain, place, voirie, entrée de ville, stationnement, plantation, revêtement, gestion des eaux pluviales, etc.
- Conception et mise en œuvre de mesures d'études d'impact : aire touristique et de loisir, sentier pédagogique, belvédère et table d'orientation, plantation végétale, etc.

NOS ATOUTS

- Des paysagistes qualifiés et créatifs
- Une bonne gestion des projets
- Un suivi rigoureux des chantiers
- Des mesures paysagères concrètes et chiffrées
- Des conceptions graphiques pour illustrer les projets

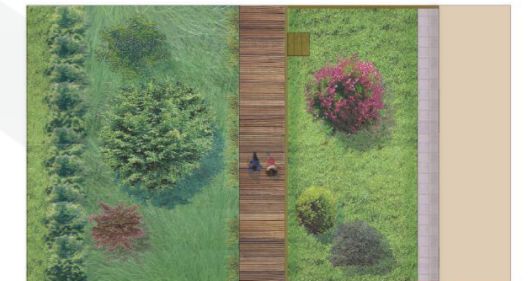


EXEMPLES DE DOMAINES D'INTERVENTION

- Maîtres d'ouvrages industriels ou tertiaires souhaitant valoriser les abords de leurs équipements
- Aménageurs et promoteurs immobiliers
- Maîtres d'ouvrages devant appliquer des mesures prises dans le cadre des études d'impact (carrière, parc éolien, parc solaire, route, voie ferrée, etc.)



Conception paysagère et urbanistique - Réhabilitation d'un centre-bourg



Plan masse d'un aménagement paysager
Aménagement d'espace public



Photomontage d'une aire de pique-nique associée à un projet industriel



Photomontage des mesures paysagères d'une centrale solaire photovoltaïque





INFOGRAPHIE / ILLUSTRATION DE PROJETS / 3D

NOS PRESTATIONS

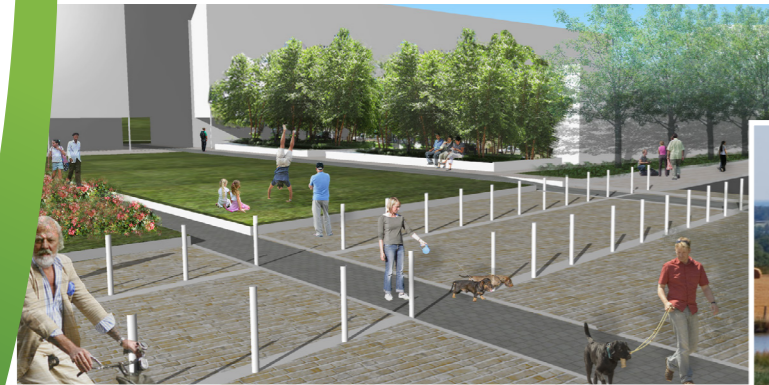
Les outils d'illustration graphique ou les photo-simulations sont indispensables à la compréhension d'un projet.

Ils permettent une communication rapide et didactique. Notre équipe de paysagistes concepteurs et d'infographes réalise des illustrations qui permettent de se projeter vers l'avenir et d'enrichir les procédures de concertation et d'information.

- Réalisation de plans masse
- Réalisation de coupes d'élévation
- Réalisation d'illustrations de projet (Croquis, blocs diagrammes, ...)
- Réalisation de photomontages (fixes et animés - diurnes et nocturnes)
- Vidéomontages (diurnes et nocturnes)
- Simulations 3D (axonométries, volumétrie, profil de terrain, ...)

NOS ATOUTS

- Une polyvalence dans les outils de conception
- Une maîtrise des logiciels spécialisés
- Une équipe de paysagistes et de graphistes qualifiés et diplômés
- Des qualités graphiques

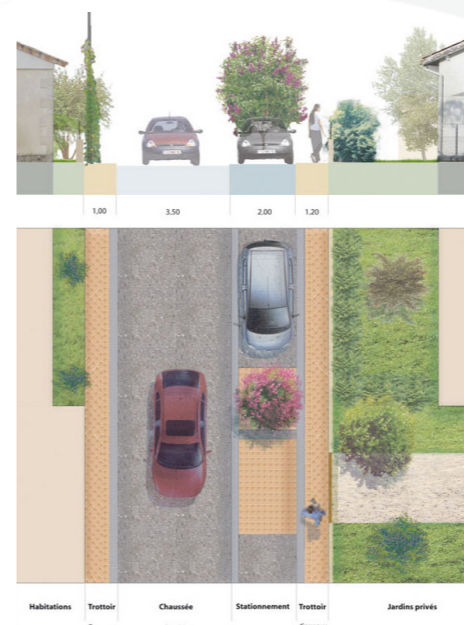
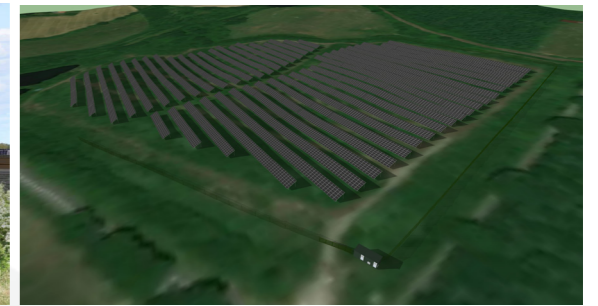


EXEMPLES DE DOMAINES D'INTERVENTION

- Maîtres d'ouvrages industriels ou tertiaires
- Aménageurs et promoteurs immobiliers
- Développeurs de projets d'énergie renouvelable
- Développeurs d'infrastructures (voie ferrée, routes, etc.)
- Équipements touristiques et culturels (complexe sportif, skate-park, parcs animaliers, etc.)



Photomontage et conception 3D d'une centrale solaire photovoltaïque



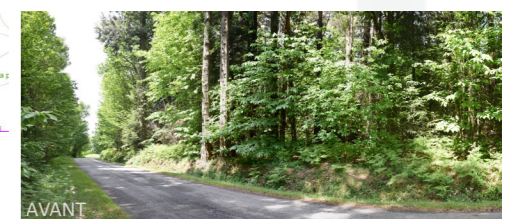
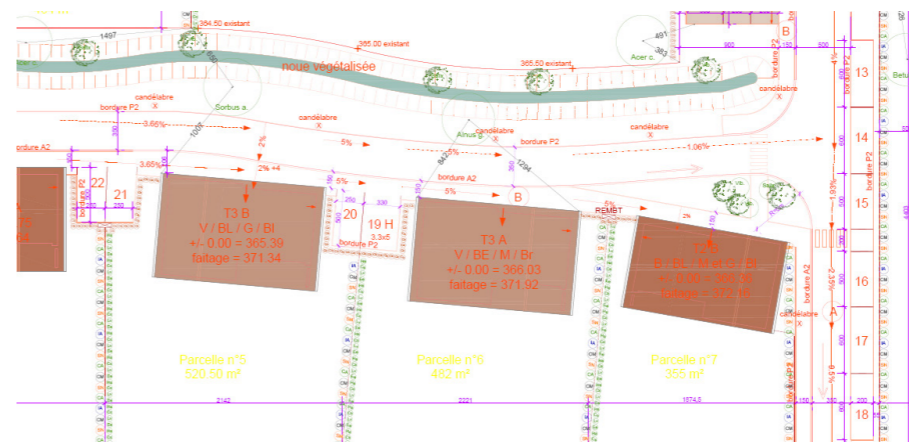
Plan masse d'un éco-quartier



Plan masse d'un éco-quartier



Photomontage d'un parc éolien





CONCERTATION

NOS PRESTATIONS

Afin d'associer les habitants des territoires dans le processus de projet, ENCIS Environnement accompagne les maîtres d'ouvrage dans le processus de concertation.

- Organisation de réunions et de permanences publiques
- Animation d'ateliers participatifs
- Organisation de randonnées paysagères et de lecture de paysage
- Conception de supports didactiques (panneaux d'exposition, cartographies participatives, maquettes, ...)
- Questionnaire, enquête et sondage

NOS ATOUTS

- Des supports didactiques
- Une équipe de paysagistes et de sociologues qualifiés
- Une bonne compréhension des projets accompagnés
- Une écoute de qualité



EXEMPLES DE DOMAINES D'INTERVENTION

- Collectivités qui se lancent dans des démarches de planification urbanistique ou paysagère
- Maîtres d'ouvrages qui développent des projets suscitant le débat public (route, énergie, voie ferrée, industrie)
- Maîtres d'ouvrages qui développent ou exploitent des lieux à vivre : immeuble, quartier, espace public, espace vert, ...



NOS RÉFÉRENCES



LE PÔLE PAYSAGE, PATRIMOINE ET TOURISME, CE SONT :

- 180 Etudes paysagères dont:
 - 144 Volets paysagers d'études d'impact
 - 30 Etudes paysagères dans le cadre de projets variés
 - 6 Diagnostics paysagers de Communes/Communautés de Communes
- 97 Séries de photomontages
- 5 Vidéomontages
- 7 Conceptions de projets d'aménagements paysagers
- 12 Ateliers participatifs

Exemples de références du pôle paysage, patrimoine et tourisme

Études et conception d'aménagements paysagers

Assistance à maîtrise d'ouvrage pour la mise en œuvre d'une aire de découverte et d'un sentier thématique au pied d'un parc éolien (79)

Maître d'ouvrage : WPD SAS
Réalisation : Juin 2018

Accompagnement paysager pour la réalisation d'un système d'évacuation des eaux pluviales et d'un plan de plantation d'un lotissement (87)

Maître d'ouvrage : ODHAC
Réalisation : en cours

Volet paysager et patrimonial d'étude d'impact environnemental - parc éolien (16)

Maître d'ouvrage : VOLKSWIND
Réalisation : Juin 2019

Volet paysager et patrimonial d'étude d'impact environnemental - parc photovoltaïque (83)

Maître d'ouvrage : TOTAL QUADRAN
Réalisation : Juin 2019

Diagnostic écologique et conception de mesures de gestion des espaces naturels de l'agglomération de Limoges (87)

Maître d'ouvrage : Limoges Métropole
Réalisation : Février 2018

Diagnostics paysagers et orientation d'aménagement dans le cadre de PLU (87)

Maître d'ouvrage : Commune de Veyrac (87)
Réalisation : Septembre 2019

Diagnostics paysagers et orientation d'aménagement dans le cadre de PLU (87)

Maître d'ouvrage : Commune de Comprégnac (87)
Réalisation : En cours

Assistance à maîtrise d'ouvrage pour la mise en œuvre de mesures pour le paysage et le tourisme (79)

Objet : Création d'une aire de jeux pour enfants, aménagement de la butte de l'église, aménagement du dolmen de Puyraveau
Maître d'ouvrage : WPD SAS
Réalisation : Février 2019

Infographie

Photomontages d'un parc éolien (85)

Maître d'ouvrage : Groupe VALECO
Réalisation : Mars 2019

Photomontages d'un parc solaire (87)

Maître d'ouvrage : TECHNIQUE SOLAIRE
Réalisation : Juillet 2018

Photomontage de la place centrale de la ville du Palais-sur-Vienne (87)

Maître d'ouvrage : Palais-sur-Vienne
Réalisation : Janvier 2016

Concertation

Exposition itinérante et réalisation d'un site web de la Citoyenne Solaire (87)

Maître d'ouvrage : La Citoyenne Solaire
Réalisation : Juillet 2017

Atelier participatif sur l'environnement, le paysage et le cadre de vie à Laurière (87)

Maître d'ouvrage : QUADRAN
Réalisation : Août 2017

Exposition interactive sur le parc éolien de Chambonchard (23)

Maître d'ouvrage : AALTO POWER
Réalisation : Juin 2018

Les collaborateurs d'ENCIS ont également pris part à de nombreux projets dans leurs expériences professionnelles précédentes dans des domaines variés : Aménagement de parcs et jardins, aménagements d'espaces publics, conception de lieux touristiques, plans de paysage, ...

> La liste complète de nos références est consultable au chapitre 6



Le pôle écologie d'ENCIS Environnement regroupe une quinzaine d'experts naturalistes aux ressources complémentaires : botanistes, faunistes (ornithologues, chiroptérologues, herpéthologues, entomologues, etc.).

Les compétences de l'équipe lui permettent d'intervenir pleinement sur les thématiques suivantes :

- Zones de protection et d'inventaires
- Continuités et corridors écologiques
- Habitats naturels et flore
- Avifaune
- Mammifères (dont Chiroptères)
- Amphibiens, reptiles, entomofaune
- Zones humides

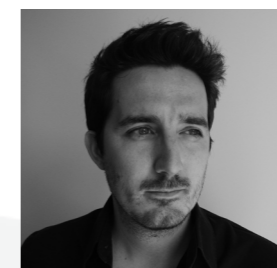


ÉTUDES ET COMPÉTENCES

- Études et conseils sur la faune et la flore
 - inventaires et expertises naturalistes (spécialisation en ornithologie et chiroptérologie notamment)
 - études réglementaires (évaluation environnementale ou étude d'impact sur l'environnement, dossier d'incidence Natura 2000, demande de dérogation pour la destruction d'espèces protégées)
 - études sur les zones humides
 - définition d'actions ou de politiques de conservation ou de gestion de la biodiversité
- Missions d'ingénierie des écosystèmes
 - exploitation d'un ouvrage
 - conception et suivi de travaux d'aménagement en faveur de la biodiversité (plan de gestion pour la réhabilitation de zones humides, renouvellement d'un corridor écologique, etc.)
- Missions de recherche et développement (publication d'articles, participation à des colloques, amélioration des protocoles et des outils d'analyse scientifiques, etc.)



Pierre PAPON



Michael LEROY



Marie LABOURÉ



Floriane MEREL



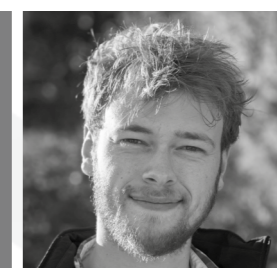
Amandine DESTERNES



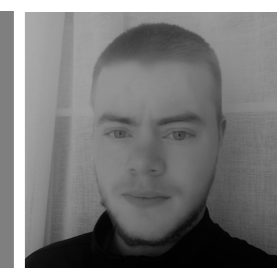
Nicolas LAGARDE



Floriane PASSAS



Rémi TURBAN



Armel TREMION



Bruno LABROUSSE



Eric BEUDIN



Céline SERRES



Basile MILOUX

L'ÉQUIPE

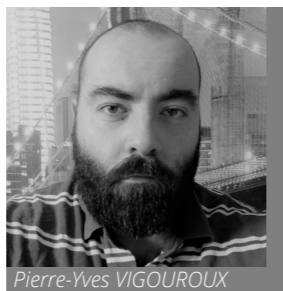
- **Pierre PAPON** - Directeur du Pôle Ecologie - agence de Limoges
Titulaire d'un Doctorat de Géographie environnementale et physique
- **Michael LEROY** - Responsable du Pôle Ecologie de Limoges - Écologue spécialisé en chiroptérologie - agence de Limoges
Titulaire d'un Master Ecologie et développement durable spécialisé en ressources naturelles
- **Marie LABOURÉ** - Responsable d'études - Écologue spécialisée en chiroptérologie - agence de Limoges
Titulaire d'un Master Ecologie et biodiversité orienté dans la préservation et la gestion écosystèmes
- **Floriane MEREL** - Chargée d'études - Écologue spécialisée en chiroptérologie - agence de Limoges
Titulaire d'un Master Ecologie, Biodiversité, Evolution
- **Amandine DESTERNES** - Responsable d'études - Écologue spécialisée en ornithologie - agence de Limoges
Titulaire d'un Master Biodiversité, écologie, environnement
- **Nicolas LAGARDE** - Responsable d'études - Écologue spécialisé en ornithologie - agence de Limoges
Titulaire d'un Master Biodiversité et Développement Durable
- **Floriane PASSAS** - Responsable d'études - Écologue spécialisée en ornithologie - agence de Limoges
Titulaire d'un Master Ecologie, spécialité écophysologie et éthologie
- **Rémi TURBAN** - Chargé d'études - Écologue spécialisée en ornithologie - agence de Limoges
Titulaire d'un Master Gestion de l'environnement et de la biodiversité
- **Armel TREMION** - Technicien d'études - Écologue spécialisée en ornithologie - agence de Limoges
Titulaire d'un BTS Gestion et protection de la nature
- **Bruno LABROUSSE** - Responsable d'études - Écologue - agence de Limoges
Titulaire d'un Master Fonctionnement biologique des milieux aquatiques
- **Eric BEUDIN** - Responsable d'études - Écologue spécialisé en faune terrestre, flore et zones humides - agence de Limoges
Titulaire d'un DESS Gestion des ressources naturelles renouvelables
- **Céline SERRES** - Chargée d'études - Écologue spécialisée en faune terrestre, flore et zones humides - agence de Limoges
Titulaire d'une Licence professionnelle Etude du Développement des Espaces naturels et d'un Diplôme universitaire « Botaniste de terrain »
- **Basile MILOUX** - Chargé d'études - Écologue spécialisée en faune terrestre, flore et zones humides - agence de Limoges
Titulaire d'un Master Gestion des habitats et des bassins versants



Jessica VILLERS



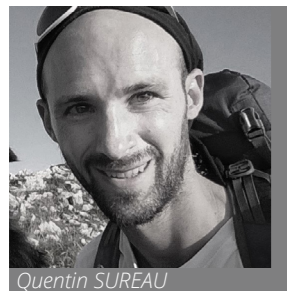
Robin HASBROUCK



Pierre-Yves VIGOUROUX



Jean-Baptiste PERROTIN



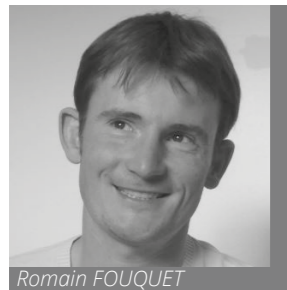
Quentin SUREAU



Julien HERVE



Elodie LE QUELLEC



Romain FOUQUET



Maxime PIRIO



Thomas GIRARD



Thomas LEROY



ÉTUDE HABITATS NATURELS - FAUNE - FLORE

NOS PRESTATIONS

- Inventaire naturaliste
- Volet écologique d'étude d'impact
- Volet écologique d'évaluation environnementale de plan ou programme
- Volet écologique de dossier Loi sur l'Eau
- Volet écologique de dossier de défrichement
- Dossier de demande de dérogation à la protection d'espèces protégées (Conseil National pour la Protection de la Nature)
- Évaluation d'incidences NATURA 2000
- Définition de zones humides sur critères botaniques et pédologiques
- Expertises VigiDNA (échantillonnage et interprétation des données génétiques)
- Relevés par IBGN
- Définition d'actions ou de politiques de conservation ou de gestion de la biodiversité
- Audit écologique de dossiers réglementaires



NOS ATOUTS

- Des naturalistes qualifiés et spécialisés
- La concertation et le conseil
- Des compétences plurielles
- Du matériel adapté



EXEMPLES DE DOMAINES D'INTERVENTION

- Projets soumis à étude d'impact : ICPE (ex : carrières, unités de méthanisation, parcs éoliens, parcs animaliers, etc.), opérations d'aménagement, infrastructures de transport, lignes Haute Tension, gazoducs, parcs solaires > 250 kW, défrichement, etc.
- Projets touristiques ou de loisirs
- Documents d'urbanisme : PLU, Carte communale, SCOT
- Promotion immobilière

L'ÉQUIPE

- **Jessica VILLERS** - Responsable de l'agence de Niort
Titulaire d'un Master Ecologie Biodiversité Évolution – spécialité biologie de la conservation et d'une Licence Pro Systèmes d'Informations Géographiques
- **Robin HASBROUCK** - Chargé d'études - Écologue spécialisé en ornithologie - agence de Niort
Titulaire d'un Master Biodiversité, Ecologie et Evolution
- **Pierre-Yves VIGOUROUX** - Chargé d'études - Écologue spécialisé en ornithologie - agence de Niort
Titulaire d'un Master Cartographie et Bioproduction des Écosystèmes
- **Jean-Baptiste PERROTIN** - Chargé d'études - Écologue spécialisé en ornithologie - agence de Niort
Titulaire d'une Licence professionnelle Etude et développement des espaces naturels
- **Quentin SUREAU** - Responsable d'études - Écologue spécialisé en chiroptérologie - agence de Niort
Titulaire d'un Master Biodiversité des écosystèmes continentaux et d'un Certificat Supérieur de Géomatique et Application
- **Julien HERVÉ** - Chargé d'études - Écologue spécialisé en chiroptérologie - agence de Niort
Titulaire d'un Master Ecologie et développement durable spécialisé en ressources naturelles
- **Elodie LE QUELLEC** - Technicienne d'études - Écologue spécialisé en ornithologie - agence de Niort
Titulaire d'un Master Behavioural Ecology and Wildlife Management
- **Romain FOUQUET** - Responsable du Pôle Ecologie de Nantes - Écologue spécialisé en faune terrestre, flore et zones humides
Titulaire d'un BTS de gestion et protection de la nature
- **Maxime PIRIO** - Responsable d'études - Écologue spécialisé en ornithologie - agence de Nantes
Titulaire d'un Master Ecologie et Eco-ingénierie des Zones Humides Continentales et Littorales
- **Thomas GIRARD** - Chargé d'études - Écologue spécialisé en chiroptérologie - agence de Nantes
Titulaire d'un BTSA Gestion et Protection de la Nature
- **Thomas LEROY** - Chargé d'études - Écologue - agence de Nantes
Titulaire d'un Master Biodiversité et gestion de l'environnement



INVENTAIRE NATURALISTE

NOS PRESTATIONS

Une expertise fiable et complète et des protocoles d'inventaire adaptés aux diverses problématiques naturalistes :

Habitats naturels et flore

- Caractérisations des habitats selon les différentes nomenclatures
- Analyses phyto-sociologiques

Avifaune

- Expertises sur le cycle biologique complet (migrations, nidification et hivernage)
- Protocoles d'inventaires adaptés par phase (IPA, IKA, etc.)
- Études spécifiques d'espèces sensibles ou patrimoniales

Chiroptères

- Expertises sur le cycle biologique complet
- Inventaires par ultrasons (méthodes hétérodyne et expansion de temps)
- Recherche de gîtes
- Dispositifs d'écoute nocturne automatiques au sol et/ou en hauteur (sur mât de mesures météo, en nacelle, en canopée)

Faune « terrestre »

- Mammifères terrestres
- Amphibiens
- Reptiles
- Insectes (lépidoptères, odonates, coléoptères, etc.)

NOS ATOUTS

- Des experts naturalistes par taxons
- Le conseil et l'accompagnement
- Du matériel adapté



EXEMPLES DE DOMAINES D'INTERVENTION

- Projets soumis à étude d'impact : ICPE (ex: carrières, unités de méthanisation, parcs éoliens, parcs animaliers, etc), opérations d'aménagement, infrastructures de transport, lignes Haute Tension, gazoduc, parcs solaires > 250 kW, défrichage, etc
- Projet touristique ou de loisirs
- Documents d'urbanisme : PLU, Carte communale, SCOT
- Promotion immobilière
- Collectivités locales



INGÉNIERIE, AMO / MOE DES ÉCOSYSTÈMES

NOS PRESTATIONS

- Suivi environnemental de chantiers :

Visite de site, plan de management environnemental, réunion de chantier, protection physique des zones sensibles, protocoles d'abattage non vulnérant d'arbres, etc.

- Suivi écologique d'ouvrages en exploitation :

Parcs éoliens, parcs solaires, infrastructures de transport, etc

- Conception et suivi de travaux d'aménagements en faveur de la biodiversité :

Études de conception, conseil, pilotage, rédaction de cahiers des charges, suivi de chantier, contrôle et réception

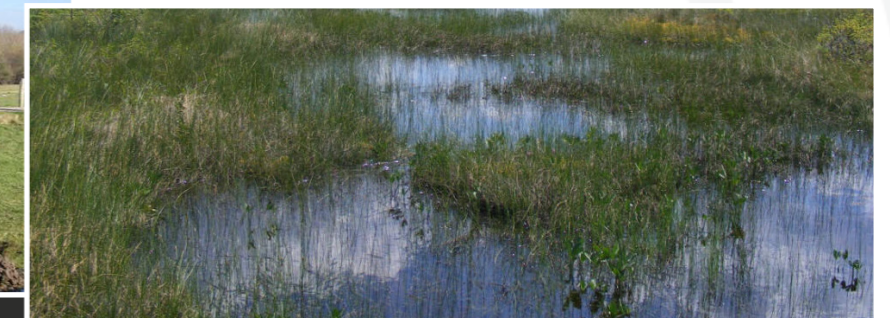
ex : création de zones humides, création de corridors écologiques, passages à faune, gîte à chauve-souris, plan de gestion de milieux, sentiers de découverte nature, équipements pédagogiques, etc.

- Aide à la gestion de zones protégées

- Animations naturalistes, etc.

NOS ATOUTS

- Une expertise fiable et reconnue
- La concertation et le conseil
- Un suivi de chantier efficace
- Des solutions adaptées au contexte
- Des prestations à la carte : de l'Avant-projet au « clé en main »



EXEMPLES DE DOMAINES D'INTERVENTION

- Ouvrages soumis à étude d'impact : ICPE (ex: carrières, unités de méthanisation, parcs éoliens, parcs animaliers, etc.), opérations d'aménagement, infrastructures de transport, lignes Haute Tension, gazoducs, parcs solaires > 250 kW, etc.
- Équipements touristiques ou de loisirs
- Gestionnaires et animateurs de Natura 2000
- Promotion immobilière



ÉCOUTES AUTOMATISÉES DES CHIROPTÈRES

NOS PRESTATIONS

ENCIS Environnement dispose de matériels performants pour assurer le suivi environnemental des parcs éoliens terrestres.

- Installation et désinstallation du dispositif BATmode S+/S2+ en nacelle
- Suivi du monitoring
- Téléchargement à distance des données
- Traitement et exploitation des données
- Analyse des résultats
- Compte-rendus intégrés au dossier ICPE
- Proposition de solutions de programmations préventives des éoliennes en cas de mortalité élevée
- Assistance dans les échanges avec la DREAL

ENCIS Environnement propose également d'autres systèmes d'enregistrements des chiroptères selon le contexte du suivi à réaliser (SM2Bat, SM3Bat, SM4Bat, etc.)

NOS ATOUTS

- Une équipe de chiroptérologues qualifiés
- Un matériel fiable et éprouvé
- Des échanges constants avec les constructeurs (VESTAS, SENVION, ENERCON, ...)
- Monitoring à distance



EXEMPLES DE DOMAINES D'INTERVENTION

- Suivi environnemental des parcs éoliens terrestres
- Suivi en continu de l'activité chiroptérologique dans le cadre d'études d'impact



NOS RÉFÉRENCES



LE PÔLE ÉCOLOGIE, CE SONT :

- 236 Etudes sur la faune et la flore dont :
 - 130 Volets Milieu Naturels d'études d'impacts sur l'environnement
 - 67 Etudes spécifiques sur les chiroptères
 - 12 Etudes spécifiques sur l'Outarde canepetière
 - 27 Etudes divers
- 45 Etudes sur les zones humides
- 68 Missions d'ingénierie et de suivi en écologie dont :
 - 35 Suivis écologiques d'ouvrages en exploitation
 - 24 Eoliennes équipées d'enregistreurs chiroptères en nacelle
 - 6 Suivis environnementaux de chantier
 - 3 Diagnostics/plans de gestion

Exemples de références du pôle écologie

Études sur la faune et la flore

Étude naturaliste d'un projet d'aménagement - Beaune les Mines (87)

Maître d'ouvrage : Limoges Habitat
Réalisation : Octobre 2016

Volet milieux naturels, faune et flore - projet de parc éolien (22)

Maître d'ouvrage : VSB énergies nouvelles
Réalisation : En cours

Inventaire des haies et corridors écologiques sur le territoire de l'Agglomération du Choletais (49)

Maître d'ouvrage : Agglomération du Choletais
Réalisation : Avril 2020

Étude sur la faune et la flore du Barrage hydroélectrique de la Borie (87)

Maître d'ouvrage : Michel AUDOIN
Réalisation : Juillet 2018

Volet milieux naturels, faune et flore - projet de centrale photovoltaïque au sol (40)

Maître d'ouvrage : QUADRAN
Réalisation : Avril 2018

Prédiagnostic écologique du projet d'extension d'un aéroport - Limoges Bellegarde (87)

Maître d'ouvrage : COLAS
Réalisation : Novembre 2018

Expertise écologique dans le cadre des travaux de confortement de la « Tranchée de Chalard » - Neuvic-Entier (87)

Maître d'ouvrage : SNCF
Réalisation : Juillet 2017

Étude faunistique préalable à un projet d'aménagement prévoyant la construction d'un éco-quartier et la mise en place d'un parc écologique (87)

Maître d'ouvrage : Limoges Métropole
Réalisation : Décembre 2018

ZONES HUMIDES

Délimitation et inventaire des zones humides sur le territoire de l'Agglomération du Choletais (49)

Maître d'ouvrage : Agglomération du Choletais
Réalisation : Avril 2020

Inventaire zones humides - projet de parc photovoltaïque (24)

Maître d'ouvrage : RES
Date de finalisation : Novembre 2019

Pré-étude zones humides - projet de parc photovoltaïque (24)

Maître d'ouvrage : MAIRIE DE FAURILLES
Date de finalisation : Mars 2020

INGENIERIE

Étude faunistique préalable à un plan de gestion écologique - Couzeix (87)

Maître d'ouvrage : Ville de Couzeix
Réalisation : Décembre 2016

Suivi environnemental ICPE de parc éolien - Availles-Thouarsais - Irais (79)

Maître d'ouvrage : Ferme éolienne d'Availles-Thouarsais - Irais
Réalisation : Avril 2020

Suivi écologique d'exploitation sur 20 ans - Parc Solaire de Grateyrolles (87)

Maître d'ouvrage : ENGIE SOLAR
Réalisation : 2017 - 2018 - 2019

Suivi environnemental de chantier (87)

Maître d'ouvrage : EDF EN
Réalisation : En cours

Enregistrement des chauves-souris en nacelle d'éolienne (BATmode S+) (80)

Maître d'ouvrage : Enertrag
Réalisation : 2019

Formation et animation

Formation à la démarche ERC des études d'impact et au suivi écologique de parcs éoliens

Maître d'ouvrage : CVRH Clermont-Ferrand
Réalisation : Septembre 2017

Initiation à l'écoute des chauves-souris

Maître d'ouvrage : wpd
Réalisation : Août 2018

Les collaborateurs d'ENCIS ont également pris part à de nombreux projets dans leurs expériences professionnelles précédentes dans des domaines variés.

> La liste complète de nos références est consultable au chapitre 6





ÉNERGIES RENOUVELABLES

Le développement d'un projet d'énergies renouvelables (éolien, photovoltaïque, petite hydro ou biogaz) passe par une ingénierie adaptée aux contraintes territoriales (servitudes, accessibilité, risques, maîtrise foncière, etc.) et à la ressource énergétique. A différentes échelles, du territoire (Schémas territoriaux des énergies renouvelables, études d'opportunité, etc.) au projet (calcul de productible, dimensionnement, consultation des constructeurs), nous fournissons aux porteurs de projets les outils de décision nécessaires à la conception d'un projet performant.

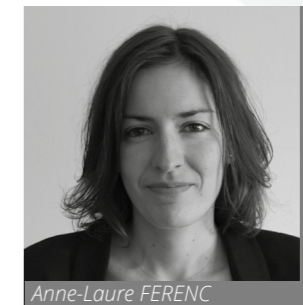
ENCIS Environnement vous accompagne tout au long de votre projet, de l'analyse préliminaire du site, à l'exploitation de l'unité de production, grâce à son équipe qualifiée et expérimentée.



Valérian CANTEGRIL



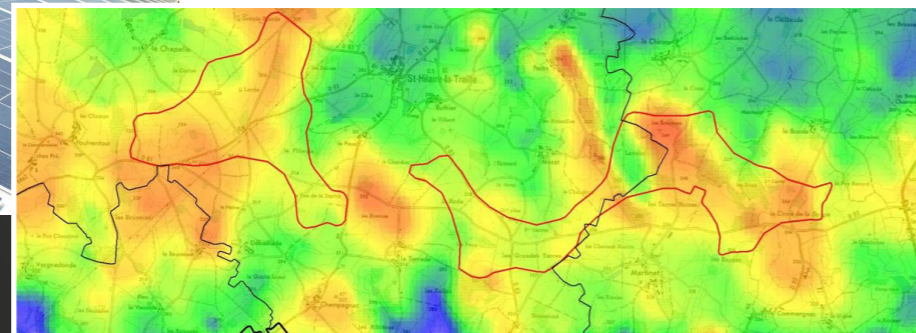
Mathieu BRUNEAU



Anne-Laure FERENC



Sylvain LE ROUX



ÉTUDES ET COMPÉTENCES

- Schémas de développement des énergies renouvelables
- Etude du potentiel en énergies renouvelables d'une ZAC
- Etudes de faisabilité technico-économique en ENR : éolien, solaire, méthanisation, hydroélectricité, biomasse, revente ou autoconsommation
- Ingénierie vent : dimensionnement et optimisation de parcs éoliens, calcul de productible, contre-expertise
- Ingénierie solaire : dimensionnement, optimisation énergétique et calcul de productible, contre-expertise
- Ingénierie en stockage et autoconsommation d'électricité
- Audit et due diligence en projets éoliens et solaires (technique et environnemental)
- AMO accompagnement de projets PV, éolien
- AMO concertation technique

L'ÉQUIPE

- **Valérian CANTEGRIL** - Responsable du pôle ENR - agence de Toulouse
*Ingénieur généraliste diplômé de l'INSA Centre Val de Loire
Master en ENR et modélisation environnement*
- **Mathieu BRUNEAU** - Responsable d'études ENR - agence de Toulouse
Ingénieur diplômé de l'École Centrale de Marseille
- **Anne-Laure FERENC** - Responsable du Service Environnement / ICPE (spécialiste méthanisation) - agence de Limoges
*Ingénieure de ENSIACET à l'INPT (Institut National Polytechnique de Toulouse)
Spécialisation Génie de l'Environnement*
- **Sylvain LE ROUX** - Directeur - agence de Limoges
Docteur en Géographie spécialisé en stratégie énergétique territoriale



ÉTUDES EN ÉNERGIES RENOUVELABLES

NOS PRESTATIONS

- Schémas de développement des énergies renouvelables
- Étude d'opportunité territoriale, SRCAE, volet énergie de SRADDET, PCET, etc.
- Étude du potentiel en énergies renouvelables d'une ZAC (dans le cadre de l'étude d'impact)
- Études de faisabilité technico-économique en énergies renouvelables éolien, solaire, méthanisation, hydroélectricité

NOS ATOUTS

- Des ingénieurs qualifiés et expérimentés
- Une vision globale des projets
- Un goût pour l'innovation et le conseil
- Une approche territoriale grâce à des compétences en géographie et cartographie



CLIENTS

- Collectivités locales : documents d'urbanisme, aménagements de ZAC, SRCAE, Plan Climat, AEU, SRADDET, etc.
- Développeurs/opérateurs d'énergies renouvelables
- Régies, SEM, collectivités locales
- Groupes de citoyens



INGÉNIERIE, AMO / MOE PHOTOVOLTAÏQUE

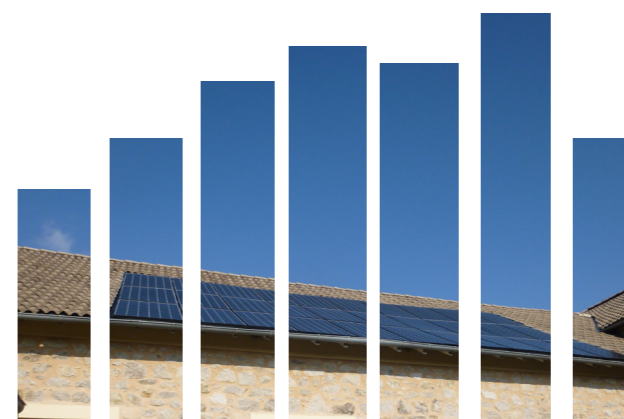
NOS PRESTATIONS

L'un des points clés du développement et du financement d'une centrale photovoltaïque est la prévision de la production d'électricité et la fiabilité de l'installation. Les ingénieurs d'ENCIS Environnement proposent :

- Une expertise fiable du potentiel d'irradiation solaire
- Une prise en compte des différentes contraintes techniques et environnementales
- Un dimensionnement et un calepinage optimal de la centrale PV
- Une simulation du productible et une analyse financière pour l'exploitation
- Un accompagnement de type AMO pour le montage du projet, la consultation des entreprises et le suivi du chantier

NOS ATOUTS

- Des ingénieurs qualifiés et expérimentés
- Une vision globale des projets
- Un goût pour l'innovation et le conseil
- Une approche environnementale et réglementaire des projets
- De nombreux retours d'expériences



CLIENTS

- Développeurs/opérateurs d'énergies renouvelables
- Régies, SEM, collectivités locales
- Groupes de citoyens
- Industriels





INGÉNIERIE, AMO / MOE éolien

NOS PRESTATIONS

L'un des points clés du développement et du financement d'un parc éolien est la prévision de la production d'électricité.

Les ingénieurs d'ENCIS Environnement proposent :

- L'accompagnement de nos clients pour la localisation et le choix des instruments de mesures
- Une expertise fiable du potentiel éolien basée sur la méthode MCP
- La modélisation du gisement éolien (utilisation du logiciel WAsP)
- Une prise en compte des différentes contraintes techniques et environnementales (bridages acoustiques et chiroptères)
- Un dimensionnement et une optimisation de la production d'énergie du parc éolien
- Une simulation du productible et une analyse financière pour l'exploitation
- Un accompagnement de type AMO pour le montage du projet, la consultation des entreprises et le suivi du chantier

NOS ATOUTS

- Des ingénieurs qualifiés et expérimentés
- Une vision globale des projets
- Un goût pour l'innovation et le conseil
- Une approche environnementale et réglementaire des projets
- Des logiciels éprouvés, bénéficiant des dernières mises à jour



CLIENTS

- Développeurs/opérateurs d'énergies renouvelables
- Régies, SEM, collectivités locales
- Groupes de citoyens

NOS RÉFÉRENCES



LE PÔLE ÉNERGIES RENOUVELABLES, CE SONT :

- 56 Etudes énergétiques territoriales dont :

- 4 études du potentiel en énergies renouvelables pour des projets de ZAC
- 2 Atlas éoliens
- 21 dossiers de Zone de Développement Eolien
- 21 schémas de développement de l'éolien ou du solaire
- 7 bilans Carbone et 1 diagnostic énergie-climat territorial

- 120 études de faisabilité technico-économiques de projets d'énergies renouvelables (solaire, éolien, méthanisation, hydroélectricité) dont :

- 1 Etude de faisabilité technico économiques et/ou AMO en énergies renouvelables
- 61 Etudes de faisabilité technico économiques et/ou AMO en méthanisation
- 35 études de potentiel éolien et calculs de productible
- 22 dossiers de dimensionnement et calculs de productible solaire (dont 2 séries de 30 toitures solaires)
- 1 Etude de faisabilité technico économiques et/ou AMO en hydraulique

Exemples de références du pôle énergies renouvelables

Études du potentiel de développement des énergies renouvelables

Etude sur la contribution de l'énergie éolienne dans le mix énergétique aveyronnais (12)

Maître d'ouvrage : Direction Départementale des Territoires de l'Aveyron
Réalisation : Février 2020

Schéma d'intégration territoriale de l'éolien - Dossier de proposition de ZDE (85)

Maître d'ouvrage : Communauté du Canton de Saint-Fulgent
Réalisation : Juillet 2013

Étude de faisabilité sur le potentiel en énergies renouvelables d'une ZAC (34)

Maître d'ouvrage : TECTA
Réalisation : Septembre 2017

Étude de faisabilité sur le potentiel en énergies renouvelables d'un quartier de Dijon (21)

Maître d'ouvrage : Setec Hydratec
Réalisation : Novembre 2018

INGÉNIERIE, AMO / MOE éolien

Atlas éolien de l'île de Mayotte / Projet de recherche (976)

Maître d'ouvrage : Conseil Général de l'île de Mayotte
Réalisation : Septembre 2009 et actualisation en Décembre 2018

Étude du potentiel éolien et calcul de productible (79)

Maître d'ouvrage : 3D Energies
Réalisation : Avril 2020

Pré-Étude du potentiel éolien et évaluation des effets de sillage sur des éoliennes existantes (08)

Maître d'ouvrage : AALTO POWER
Réalisation : Février 2018

Étude du potentiel éolien et calcul de productible (87)

Maître d'ouvrage : SEC 87
Réalisation : Aout 2018

INGÉNIERIE, AMO / MOE photovoltaïque

Étude de pré-faisabilité technico-économique pour l'installation d'une centrale photovoltaïque au sol (91)

Maître d'ouvrage : Communauté de Communes Entre Juine et Renarde
Réalisation : Janvier 2018

Assistance à Maitrise d'Ouvrage technique pour des projets photovoltaïques collectifs (87)

Maître d'ouvrage : La Citoyenne Solaire
Réalisation : Avril 2018

Étude de pré-faisabilité technico-économique pour l'installation d'unités de production éolienne et/ou solaire à des fins d'autoconsommation sur le site de Chartres (28)

Maître d'ouvrage : Reckitt Benckiser
Réalisation : Mai 2018

INGÉNIERIE, AMO / MOE méthanisation

Dossier d'agrément sanitaire d'une unité de méthanisation Vire-Normandie (14)

Maître d'ouvrage : Agrigaz Vire
Réalisation : Janvier 2019

Réalisation de fiches de synthèse sur le potentiel de méthanisation de 60 exploitations agricoles en Limousin (87)

Maître d'ouvrage : ADEME - CONSEIL RÉGIONAL DU LIMOUSIN
Réalisation : Mai 2012

> La liste complète de nos références est consultable au chapitre 6





FORMATION - ÉDITION

ENCIS Environnement délivre des formations / animations « à la carte » dans les disciplines qui font son quotidien de bureau d'études :

- Formation en cartographie sur le logiciel libre QGIS
- Module d'initiation au SIG / Module pour initiés
- Préparation de bases de données spécifiques
- Formation en énergie-climat
- Contexte énergétique mondial et national / Transition énergétique / Introduction aux énergies renouvelables
- Formation - animation en écologie
- Méthodes d'inventaires naturalistes / Réglementations nationales / Enjeux patrimoniaux des espèces / démarche ERC (Éviter, Réduire, Compenser) / Mesures
- Formation - animation en évaluation environnementale / études d'impact / Réglementation / Méthodes / Définition d'enjeux et de sensibilités / Exemples d'études et retours d'expériences
- Conception de guides et d'ouvrages de vulgarisation sur la transition énergétique, l'écologie et le paysage

NOS ATOUTS

- Des formateurs socio-professionnels avec l'expérience du « terrain »
- Des supports didactiques
- Des exemples concrets



EXEMPLES DE DOMAINES D'INTERVENTION

- Maître d'ouvrage ayant des projets soumis à évaluation environnementale ou des projets ICPE
- Collectivités locales désireuses de s'équiper d'un SIG puissant, sans investissement dans des logiciels coûteux
- Développeurs de projets d'énergies renouvelables
- CNAM, Universités et autres centres de formations publics ou privés

The image features a decorative graphic on the left side consisting of several overlapping, curved lines in shades of green, blue, orange, and yellow. A large black rectangle is positioned on the right side, partially overlapping the colorful lines. In the upper right area, there are three faint, light gray curved lines. The text '4. MOYENS MATÉRIELS' is written in a green, sans-serif font, positioned to the right of the black rectangle and above the gray lines.

4. MOYENS MATÉRIELS

Le matériel informatique

- Ordinateurs de bureau
- Ordinateurs portables
- Plateforme impression - copie - scan A3 / RICOH C2050 PCL6
- Vidéoprojecteurs EPSON / écran
- 3 Serveurs NAS

Le matériel de terrain

- Voitures (berlines et 4x4)
- GPS
- Appareils photos compact (toutes conditions météorologiques), appareils photos reflex numérique
- 4 Pièges photo
- 10 Longues-vues Kowa TSN 663 et KITE SP- ED 80
- 14 paires de jumelles (Kite Petrel 10x42 et Kite Collibri 8x21)
- 8 Détecteurs ultrasons Pettersson D240X et enregistreurs numériques Roland R05
- 40 Détecteurs / enregistreurs ultrasons SM4BAT, 9 Détecteurs / enregistreurs ultrasons SM2BAT (enregistrement chauve-souris)
- 16 Détecteurs / enregistreurs ultrasons Batmode S+/S2+ pour nacelle d'éolienne
- 25 Kits complets autonomes pour enregistreurs ultrasons (coffrets, panneaux solaires, batteries, etc.)
- 5 Mâts télescopiques de 8 m équipés de stations météorologiques (10 anémomètres, thermomètres skywatch METEOS 1)
- 4 Perches et micros pour inventaires ultrasoniques en canopée
- Matériel de sécurité et d'escalade (casque, chaussures de sécurité, cordes, baudriers, etc.)
- Matériel complet pour intervention intérieure et extérieure (perceuse, électricité, etc.)
- 5 trappes manuelles
- Loupe binoculaire
- Filets trouble-eau, filets à papillon
- Boussoles - clinomètres

Les logiciels informatiques

- Bureautique : Suite Microsoft Office, Open office
- Système d'Information Géographique : QGIS, Mapinfo, Golden surfer Global Mapper
- DAO, CAO : Adobe Creative Suite, AutoDesk, AutoCad, Visio
- Logiciel analyse chiroptérologique : Batsound, Sonochiro
- Étude éolien : WindPro, WASP, Callalog
- Simulation de projets d'énergies renouvelables : Retscreen
- Étude solaire : PVSyst, PVGIS
- Étude hydroélectricité : Hydro Eval (réalisation ENCIS)
- Étude méthanisation : Methan Eval (réalisation ENCIS)
- Études Gaz à Effet de Serre : GES OpAm, GES EVAL (réalisation ENCIS)





5. DOCUMENTS ADMINISTRATIFS

Certification de qualification

Extrait Kbis

Attestation de fourniture des déclarations sociales

Attestation de responsabilité civile entreprise

Attestation de régularité fiscale

Attestation sur l'honneur

Charte d'engagement des bureaux d'études

Certificat de Qualification N° 17 04 3445

Délivré le : 01/04/2020 (valable un an)

Nom ou dénomination :	ENCIS ENVIRONNEMENT	E-mail :	mvt@encis-ev.com
Adresse :	Parc Ester Technopôle - 21 rue Columbia	Site internet :	www.encis-environnement.com
Code postal, ville :	87068 LIMOGES CEDEX	N° siren :	539971838
Téléphone :	0555362839	Code NAF :	7112B
Télécopie :		Assurance(s) :	AXA FRANCE IARD
Forme juridique :	SAS (Sté par Actions Simplifiée)		
Registre du commerce :	539971838 LIMOGES		
Capital social en € :	30 000		
Apparement :	NEANT		
Chiffre d'affaires Total H.T. pour 2018 en K€ :	1977		
Chiffre d'affaires Ingénierie H.T. pour 2018 en K€ :	1977		
Effectifs permanents déclarés pour 2019 :	47		
Personne(s) ayant le pouvoir d'engager la structure :	Monsieur LE ROUX Sylvain	Fonction :	Président

Qualification(s) attribuée(s) sur la base du référentiel de l'OPQIBI
valable(s) jusqu'au : 01/04/2021
(Sous réserve des contrôles annuels effectués par l'Organisme)

Evaluation environnementale

0612 Evaluation environnementale des projets, travaux et aménagements 0604 Évaluation environnementale des activités industrielles

Biodiversité et génie écologique

0701 Étude de la biodiversité et des écosystèmes 0702 Étude paysagère

Signature du Responsable

Cachet de l'OPQIBI

Le Président de l'OPQIBI

OPQIBI
L'INGÉNIERIE QUALIFIÉE
104 rue Réaumur
75002 PARIS
☎ 01 55 34 96 30 - 📠 01 42 36 51 90

Guillot

François Guillot



N° de gestion 2012B00106

Extrait Kbis

EXTRAIT D'IMMATRICULATION PRINCIPALE AU REGISTRE DU COMMERCE ET DES SOCIÉTÉS
à jour au 20 janvier 2020

IDENTIFICATION DE LA PERSONNE MORALE

Immatriculation au RCS, numéro	539 971 838 R.C.S. Limoges
Date d'immatriculation	17/02/2012
Dénomination ou raison sociale	ENCIS ENVIRONNEMENT
Forme juridique	Société par actions simplifiée
Capital social	30 000,00 Euros
Adresse du siège	21 rue Columbia Parc Ester Technopole 87068 Limoges CEDEX 3
Durée de la personne morale	Jusqu'à 16/02/2111
Date de clôture de l'exercice social	31 décembre

GESTION, DIRECTION, ADMINISTRATION, CONTRÔLE, ASSOCIÉS OU MEMBRES

Président

Nom, prénoms	LE ROUX Sylvain
Date et lieu de naissance	Le 07/05/1979 à Les Lilas
Nationalité	Française
Domicile personnel	13 rue Edmond About 87000 Limoges

Commissaire aux comptes titulaire

Dénomination	CABINET LE PROVOST
Forme juridique	Société par actions simplifiée
Adresse	15 avenue de Nangeat 87000 Limoges
Immatriculation au RCS, numéro	521 957 811 Limoges

Commissaire aux comptes suppléant

Nom, prénoms	OUJART Nicolas
Date et lieu de naissance	Le 05/07/1979 à Limoges
Nationalité	Française
Domicile personnel ou adresse professionnelle	4 avenue de la Révolution 87000 Limoges

RENSEIGNEMENTS RELATIFS A L'ACTIVITE ET A L'ETABLISSEMENT PRINCIPAL

Adresse de l'établissement	21 rue Columbia Parc Ester Technopole 87068 Limoges CEDEX 3
Activité(s) exercée(s)	Code ape 7112 B : Bureau d'études : Réalisation d'études sur les énergies renouvelables, l'environnement et l'aménagement durable
Date de commencement d'activité	01/04/2012
Origine du fonds ou de l'activité	Création
Mode d'exploitation	Exploitation directe

IMMATRICULATIONS HORS RESSORT

R.C.S. Nantes

Greffie du Tribunal de Commerce de Limoges

Cité Judiciaire
23 PL. WINSTON CHURCHILL
87000 LIMOGES

N° de gestion 2012B00106

R.C.S. Moort

Le Greffier



FIN DE L'EXTRAIT



URSSAF LIMOUSIN
11 RUE Camille Pelletan
87047 LIMOGES CEDEX

POUR NOUS CONTACTER

Courriel: urssaf.fr
Tel.: 3957

RÉFÉRENCES

N°SIREN 539971838

Page 1/2

CADRE LÉGAL

Article L.243-15 du code de la Sécurité sociale.

CODE DE SÉCURITÉ

2AJC4AS1QD49UXC

La vérification de l'authenticité et de la validité de ce document s'effectue sur www.urssaf.fr

A LIMOGES, le 23/01/2020

SAS ENCIS ENVIRONNEMENT
PARC ESTER TECHNOPOLE
21 RUE COLUMBIA
87068 LIMOGES CEDEX

OBJET : Attestation de fourniture des déclarations sociales et paiement des cotisations et contributions sociales.

Madame, Monsieur,

Je vous adresse votre attestation de fourniture des déclarations sociales et de paiement des cotisations et contributions sociales.

En votre qualité d'employeur, cette attestation vous est délivrée pour les établissements dont la liste figure au verso.

J'attire votre attention sur le fait que ce document a été établi à partir de vos déclarations. Il ne préjuge pas de l'exactitude de ces déclarations et ne vaut pas renonciation au recouvrement d'éventuelles créances.

La validité de cette attestation et le détail des informations contenues doivent être contrôlés par votre cocontractant.

Pour tout renseignement complémentaire, n'hésitez pas à prendre contact avec nos conseillers Urssaf.

Cordialement,
Le Directeur

Le Directeur
Jean-Yves AUFFRET

CODE DE SÉCURITÉ

2AJC4AS1QD49UXC

La vérification de l'authenticité et de la validité de ce document s'effectue sur www.urssaf.fr

SAS ENCIS ENVIRONNEMENT
PARC ESTER TECHNOPOLE
21 RUE COLUMBIA
87280 LIMOGES

En votre qualité d'employeur, la présente attestation de fourniture des déclarations et de paiement des cotisations de Sécurité sociale et d'allocations familiales, de contributions d'assurance chômage et de cotisations AGS, vous est délivrée :

- pour un effectif de 45 salariés,
- pour une masse salariale de 107766 euros,
- au titre du mois de décembre 2019,
- et au titre du (des) établissement(s) suivant(s) :

ÉTABLISSEMENTS CONCERNÉS	NUMÉRO SIRET
9 RUE MARTIN LUTHER KING 79000 NIORT	53997183800062
ATELIER DES ENTREPRISES 9 RUE DU PETIT CHATELIER 44300 NANTES	53997183800047
PARC ESTER TECHNOPOLE 21 RUE COLUMBIA 87280 LIMOGES	53997183800039

ATTESTATION DE L'UNION DE RECOUVREMENT

La présente attestation ne préjuge pas de l'exactitude des bases sur lesquelles elle a été établie et ne vaut pas renonciation au recouvrement des éventuelles créances contestées.

Le Directeur soussigné certifie qu'au titre du (des) établissement(s) ci-dessus désigné(s), l'entreprise est à jour de ses obligations en matière de cotisations de Sécurité sociale et d'allocations familiales, de contributions d'assurance chômage et de cotisations AGS* à la date du 31/12/2019.

* Cette attestation concerne les contributions d'assurance chômage et cotisations AGS dues au titre des rémunérations versées à compter du 1er janvier 2011. Pour les périodes antérieures à cette date, il convient de se rapprocher de Pôle Emploi.

Fait à : LIMOGES
le : 23/01/2020

Le Directeur
ou son délégué

Le Directeur
Jean-Yves AUFFRET

Votre Assurance

► RESPONSABILITE CIVILE
ENTREPRISE



Assurance et Banque

SAS ENCIS ENVIRONNEMENT
21 RUE COLUMBIA
ESTER TECHNOPOLE
87068 LIMOGES CEDEX 3 FR

AGENT

MM CLEDAT ET DESFARGES
29 RUE HAUTE VIENNE
BP 351
87009 LIMOGES CEDEX 1
Tél : 0555341161
Fax : 05 55 34 14 56
Email : AGENCE.CLEDATDESFARGES@AXA.FR
Portefeuille : 0087066044

Vos références :

Contrat n° **6471006404**
Client n° 3790588404

AXA France IARD, atteste que :

**SAS ENCIS ENVIRONNEMENT
21 RUE COLUMBIA
ESTER TECHNOPOLE
87068 LIMOGES CEDEX 3**

est titulaire d'un contrat d'assurance N° **6471006404** ayant pris effet le **17/01/2017**

La présente attestation ne peut engager l'Assureur au-delà des limites et conditions du contrat auquel elle se réfère.

(OU CHOISIR)

La présente attestation, qui ne peut engager l'Assureur au-delà des limites et conditions du contrat en cours d'établissement auquel elle se réfère, est délivrée sous réserve de la régularisation de celui-ci.

La présente attestation est valable pour la période du **01/01/2020** au **01/01/2021** sous réserve des possibilités de suspension ou de résiliation en cours d'année d'assurance pour les cas prévus par le Code des Assurances ou le contrat.

Fait à LIMOGES le 8 janvier 2020
Pour la société :

AXA France IARD SA

Société anonyme au capital de 214 799 030 Euros
Siège social : 313, Terrasses de l'Arche - 92727 Nanterre Cedex 722 057 460 R.C.S. Nanterre
Entreprise régie par le Code des assurances - TVA intracommunautaire n° FR 14 722 057 460
Opérations d'assurances exonérées de TVA - art. 261-C CGI - sauf pour les garanties portées par AXA Assistance

Votre Assurance

- ▶ RESPONSABILITE CIVILE
ENTREPRISE



Assurance et Banque

ATTESTATION

AGENT

MM CLEDAT ET DESFARGES
29 RUE HAUTE VIENNE
BP 351
87009 LIMOGES CEDEX 1

Tél : 0555341161

Fax : 05 55 34 14 56

Email : AGENCE.CLEDATDESFARGES@AXA.FR

Portefeuille : 0087066044

SAS ENCIS ENVIRONNEMENT
21 RUE COLUMBIA
ESTER TECHNOPOLE
87068 LIMOGES CEDEX 3 FR

Vos références :

Contrat n° 6471006404

Client n° 3790588404

AXA France IARD, atteste que :

SAS ENCIS ENVIRONNEMENT
21 RUE COLUMBIA
ESTER TECHNOPOLE
87068 LIMOGES CEDEX 3

est titulaire d'un contrat d'assurance N° 6471006404 ayant pris effet le 17/01/2017 garantissant la responsabilité civile de l'assuré du fait des activités suivantes :

1) Conseil généraliste, management

- Communication (sous-traité)
- Formation, animation (sous-traité)
- Médiation, concertation, facilitation
- Gestion de bases de données, traitement SIG, cartographique,
- photo-interprétation
- Etudes sociologiques (sous-traité)

2) Politiques et planifications publiques liées au développement durable

- Conseil en aménagement et développement des territoires urbains et ruraux, chartes de territoires, schémas départementaux (déchets, carrières, routiers, espaces naturels sensibles...), volet environnement des POS, schémas directeurs (assainissement, urbanisme, déchets, alimentation en eau potable, paysage), contrats de rivières, plan ou directive paysage, SAGE, SDAGE, plan de gestion de milieu naturel, plan de parc naturel régional

3) Accompagnement des installations classées industrielles et éco-industrielles

- préparation et accompagnement de la mise en oeuvre des systèmes de management environnementaux des entreprises industrielles (sous-traité)
- accompagnement préalable à l'ISO 14000, préparation des politiques et des procédures ISO (sous-traité)
- préparation de dossiers de demande d'autorisation d'exploiter
- audit de conformité réglementaire, audit des systèmes de management environnementaux (sous-traité)

4) Audits, études, diagnostics, bilans environnementaux

- Etudes réglementaires (études d'impact, dossiers d'enquête, études déchets, études de dangers, plan de prévention des risques, dossiers d'autorisation / déclaration d'exploitation...)
- Etudes diagnostics généralistes (diagnostics, bilans écologiques, suivis environnementaux, audit de site industriel, diagnostic paysage, d'infrastructure, VRD; bilan écologique de produits; évaluation environnementale des politiques, plans, programmes; bilan énergétique; étude de risques ...)
- Etudes diagnostics spécialisées (expertise d'écosystème, inventaire de milieux naturels; expertise faune-flore; étude agro-environnementale; expertise sylvicole, forestière; diagnostic énergétique, thermique; étude acoustique, vibratoire; hygiène; sécurité; qualité de l'air, état des sols; étude géologique, géotechnique, sismique, hydrogéologique, hydraulique, hydrologique, hydrobiologique; bilans écotoxicologiques; diagnostic assainissement des eaux usées, assainissement autonome ; diagnostic de déchets

5) Autres activités :

Etude sur potentiel de production, dimensionnement et intérêt économique d'installations d'énergies Renouvelables

La présente attestation ne peut engager l'Assureur au-delà des limites et conditions du contrat auquel elle se réfère.

La présente attestation est valable pour la période du 01/01/2020 au 01/01/2021 sous réserve des possibilités de suspension ou de résiliation en cours d'année d'assurance pour les cas prévus par le Code des Assurances ou le contrat.

Fait à LIMOGES le 8 janvier 2020
Pour la société :

1D052620200108

AXA France IARD SA

Société anonyme au capital de 214 799 030 Euros
Siège social : 313, Terrasses de l'Arche - 92727 Nanterre Cedex 722 057 460 R.C.S. Nanterre
Entreprise régie par le Code des assurances - TVA intracommunautaire n° FR 14 722 057 460
Opérations d'assurances exonérées de TVA - art. 261-C CGI - sauf pour les garanties portées par AXA Assistance

1/2

AXA France IARD SA

Société anonyme au capital de 214 799 030 Euros
Siège social : 313, Terrasses de l'Arche - 92727 Nanterre Cedex 722 057 460 R.C.S. Nanterre
Entreprise régie par le Code des assurances - TVA intracommunautaire n° FR 14 722 057 460
Opérations d'assurances exonérées de TVA - art. 261-C CGI - sauf pour les garanties portées par AXA Assistance

2/2



DIRECTION GENERALE DES FINANCES PUBLIQUES

ATTESTATION DE REGULARITE FISCALE

Numéro de délivrance : 7758248

La société désignée ci-dessous :

DENOMINATION DE LA SOCIETE :
SAS ENCIS ENVIRONNEMENT

ADRESSE DU PRINCIPAL ETABLISSEMENT :
21 RUE COLUMBIA
87280 LIMOGES

N° SIREN : 539971838

est en règle au regard des obligations fiscales suivantes :

- Dépôt des déclarations de résultats et de TVA
- Paiement de la TVA⁽¹⁾
- Paiement de l'impôt sur les sociétés⁽¹⁾

Date de délivrance : le 30/01/2020

Service gestionnaire :
SERVICE IMPOTS DES ENTREPRISES LIMOGES
EQUIPE IFU
30 RUE CRUVEILHIER
87050 LIMOGES CEDEX 2
LMAV 8H30-12H / 13H30-16H MEJ 8H30-12H OU SUR RV
Tél. : 05 55 45 59 41
SIE.LIMOGES@DGFIP.FINANCES.GOUV.FR

⁽¹⁾ Y compris les pénalités y affèrent éventuellement mises à sa charge.


MINISTÈRE DE L'ACTION
ET DES COMPTES PUBLICS



Bureau d'études en environnement
énergies renouvelables et aménagement durable

ATTESTATION SUR L'HONNEUR

Je soussigné, **Sylvain LE ROUX**, Président de la société ENCIS Environnement SAS, N° SIRET 539 971 838 00039, SAS, sise 21 rue Columbia 87068 Limoges, certifie sur l'honneur, en application des articles 43 et 44 du code des marchés publics :

- Je ne tombe pas sous le coup des interdictions prévues aux articles 43 et 44 du code des marchés publics (liquidation judiciaire ou faillite personnelle, condamnation pour fraude fiscale).
- Conformément à l'article 45-3° du code des marchés publics je ne fais pas l'objet de concourir aux marchés public (liquidation judiciaire ou faillite personnelle, condamnation pour fraude fiscal, condamnation à peine d'exclusion des marchés publics ou interdiction légale).
- Je n'ai pas l'intention de faire appel, pour l'exécution de ce marché à des salariés de nationalité étrangère, conformément aux articles 45-5° du code des marchés publics et à l'article R 324-4 du code du travail, que le travail est effectué par des salariés employés régulièrement au regard des articles L. 143-3, L 143-5, L 341-6-4 et L 620-3 du code du travail.
- Etre en règle, au cours de l'année précédant celle au cours de laquelle a lieu le lancement de la consultation, au regard des articles L. 5212-1, L. 5212-2, L. 5212-5 et L. 5212-9 du code du travail concernant l'emploi des travailleurs handicapés.
- Ne pas avoir fait l'objet, depuis moins de cinq ans, d'une condamnation inscrite au bulletin n° 2 du casier judiciaire pour les infractions mentionnées aux articles L.324-9, L. 324-10, L. 341-6, L. 125-1 et L.125-3 du code du travail.
- Ne pas être en état de liquidation judiciaire ou ne pas faire l'objet d'une procédure équivalente régie par un droit étranger.
- Avoir, au 31 décembre de l'année précédant celle au cours de laquelle a lieu le lancement de la consultation, souscrit les déclarations lui incombant en matière fiscale et sociale et acquitté les impôts et cotisations exigibles à cette date.

A Limoges, le 07/05/2020

Sylvain LE ROUX
Président d'ENCIS Environnement SAS

ENCIS Environnement
ESTER Technopole
1 avenue d'ESTER - 87069 LIMOGES
Tél. 05 55 36 28 39
E-mail : contact@encis-ev.com
RCS Limoges 539 971 838 / APE 7112 B

encis environnement
S.A.S au capital de 30.000 €
SIRET: 539 971 838 00039 - Code APE: 7112 B
Siège: Parc ESTER Technopole, 21 rue Columbia - 87 068 LIMOGES Cedex - FRANCE
Tél: +33 (0)5 55 36 28 39 - E-mail : contact@encis-ev.com
www.encis-environnement.fr

ATTESTATION

Je soussigné, **Sylvain LE ROUX**, Président, certifie sur l'honneur pour l'entreprise d'ENCIS Environnement SAS, N° SIRET 539 971 838 00039, SAS, sise 21 rue Columbia 87068 Limoges cedex, que le travail est effectué par des salariés employés régulièrement au regard des articles L. 1221-10, L. 3243-2 et R. 3243-1 du code du travail.

A Limoges, le 07/05/2020

ENCIS Environnement
Ester Technopole
1 avenue d'Estér - 87069 LIMOGES
Tél. 05 55 36 28 39
E-mail : contact@encis-ev.com
RCS Limoges 539 971 838 / APE 7112 B

encis environnement
S.A.S au capital de 30.000 €

SIRET: 539 971 838 00039 - Code APE: 7112 B

Siège: Parc ESTER Technopole, 21 rue Columbia - 87 068 LIMOGES Cedex - FRANCE

Tél: +33 (0)5 55 36 28 39 - E-mail : contact@encis-ev.com

www.encis-environnement.fr

PRÉAMBULE

Cette charte définit les engagements pris par les bureaux d'études intervenant dans le domaine des évaluations environnementales.

Le terme « bureau d'études » doit se comprendre, au sens de la présente charte, comme toute entité, quel que soit son statut juridique, réalisant entièrement ou partiellement ces évaluations.

Le terme « évaluation environnementale » correspond notamment à l'évaluation des incidences des projets de travaux, d'ouvrages ou d'aménagements publics ou privés, permanents ou temporaires, et des plans et programmes susceptibles d'avoir des incidences notables sur l'environnement. Entrent par exemple dans le champ de l'évaluation environnementale, les études d'impact visées à l'article L.122-1 du code de l'environnement, l'évaluation des incidences des plans et programmes visée à l'article L.122-4 du code de l'environnement, les évaluations environnementales prévues à l'article L.121-10 du code de l'urbanisme, ainsi que le document d'incidences requis au titre de la loi sur l'eau prévu à l'article R214-6 du code de l'environnement et l'évaluation des incidences Natura 2000 visée à l'article L.414-4 du code de l'environnement. Le terme générique de « projet » est utilisé dans la présente charte et recouvre donc les projets, plans et programmes.

Le terme « maître d'ouvrage » correspond à une personne physique ou morale, publique ou privée, initiatrice d'un projet et cotitulaire au bureau d'études de la réalisation de l'évaluation environnementale de ce projet. Pour le bureau d'études, il est le client, le donneur d'ordre. Il correspond, le plus souvent, à l'entité souhaitant élaborer une évaluation environnementale, que celle-ci entre ou non dans le cadre d'une obligation réglementaire.

Le bureau d'études est un des acteurs de la chaîne d'évaluation des incidences des projets répondant à une demande d'un maître d'ouvrage. Ces évaluations sont notamment examinées par une autorité environnementale* donnant un avis rendu public. Elles permettent également de consulter et d'informer le public, par exemple lors d'une enquête publique ou de leur mise à disposition.

Les attentes de chacun de ces acteurs doivent coïncider pour établir une confiance réciproque et assurer la maîtrise des délais et des coûts dans une perspective d'éviter, réduire ou compenser les incidences de ce projet. Cette charte a pour ambition de définir des engagements pris par les bureaux d'études afin de contribuer à satisfaire, en toute transparence, les attentes des maîtres d'ouvrage et des représentants des autorités administratives amenées à donner leur avis sur l'évaluation environnementale.

* L'autorité compétente en matière d'environnement peut être le ministre chargé de l'environnement ou, localement et pour son compte, les préfets lorsque le maître d'ouvrage n'est pas lui-même responsable de l'opération ou, lors de semaines de ses autres attributions (transport, énergie, urbanisme...) ou la formation d'autorités environnementales du Conseil général de l'environnement et du développement durable. La répartition exacte des compétences entre ces différentes autorités figure à l'article R.122-4 du code de l'environnement.




CHARTRE D'ENGAGEMENT DES BUREAUX D'ÉTUDES

dans le domaine de l'évaluation environnementale

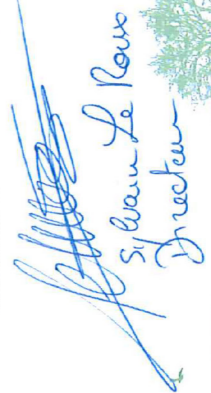
- 1 Garantir l'indépendance
- 2 Assurer un devoir de conseil et la confidentialité
- 3 Travailler en toute transparence
- 4 Proposer des moyens adaptés
- 5 Identifier les compétences adaptées
- 6 Mobiliser des compétences adaptées
- 7 Disposer d'une capacité en gestion de projet et d'un suivi de la qualité
- 8 Être responsable

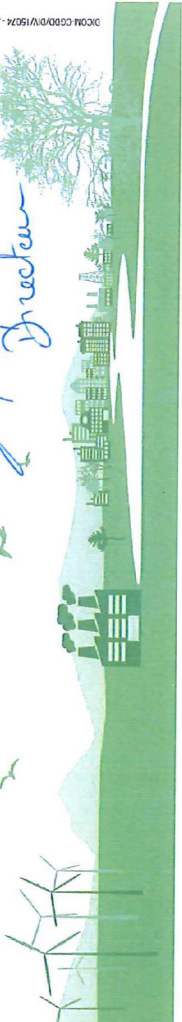
Fait à Paris - La Défense, en 2 exemplaires originaux, le

Pour le Commissariat général au développement durable


Laurence MONNOYER-SMITH,
commissaire générale du développement durable

ENCIS Environnement
Ester Technopole
1 avenue d'Estér - 87069 LIMOGES
Tél. 05 55 36 28 39
E-mail : contact@encis-ev.com
RCS Limoges 539 971 838 / APE 7112 B


Sylvain Le Roux
Président





6. RÉFÉRENCES

Synthèse

Environnement / ICPE

Concertation

Paysage, patrimoine et tourisme

Écologie

Énergies renouvelables



NOS RÉFÉRENCES

SYNTHÈSE

ENVIRONNEMENT / ICPE

*Études d'impact sur l'environnement
Dossiers ICPE
Évaluations environnementales des documents d'urbanisme
Cartographies - DAO
Dossiers Loi sur l'Eau et Milieu Aquatique
Analyses spécifiques du défrichement
Études des incidences agricoles*

CONCERTATION

PAYSAGE, PATRIMOINE ET TOURISME

*Études paysagères
Volets paysagers d'études d'impact
Infographie
Conceptions d'aménagements paysagers*

ÉCOLOGIE

*Études sur la faune et flore
Volets milieu naturel d'études d'impact
Études sur les zones humides
Missions d'ingénierie et de suivi en écologie*

Énergies renouvelables

*Études énergétiques territoriales
Études de faisabilité technico-économique et/ou AMO*

Synthèse

PÔLE ENVIRONNEMENT ICPE

187 Études d'impact sur l'environnement
102 Dossiers ICPE
6 Évaluations environnementales des documents d'urbanisme
17 Cartographies – DAO
10 Dossiers Loi sur l'Eau et Milieu Aquatique
14 Dossiers défrichement
9 Études des incidences agricoles
Une centaine de comités de pilotages, une quarantaine de réunions publiques, une vingtaine de permanences publiques

PÔLE PAYSAGE, PATRIMOINE ET TOURISME

180 Études paysagères
dont 144 Volets paysage d'études d'impact
dont 19 Études paysagères variées (perceptions sociales du paysage, saturation visuelle, ...)
dont 6 Diagnostics paysagers de communes ou Communautés de communes
Infographie :
97 séries de photomontages
5 vidéomontages
7 Conceptions d'aménagements paysagers
Une quinzaine d'ateliers participatifs

PÔLE ÉCOLOGIE

236 études sur la faune et la flore
dont 130 Volets Milieu Naturels d'études d'impact sur l'environnement
dont 67 Études spécifiques sur les chiroptères
dont 12 Études spécifiques sur l'Outarde canepetière
dont 27 Études diverses
45 Études sur les zones humides
68 Missions d'ingénierie et de suivi en écologie
dont 35 suivis écologiques d'ouvrages en exploitation
dont 24 Éoliennes équipées d'enregistreurs chiroptères en nacelle
dont 6 Suivis environnementaux de chantier
dont 3 Diagnostics/plans de gestion

PÔLE ENR

56 Études énergétiques territoriales
4 Études du potentiel en énergies renouvelables pour des projets de ZAC
2 Atlas éoliens
21 Dossiers de Zone de Développement Éolien
21 Schémas de développement de l'éolien ou du solaire
7 Bilans Carbone et 1 diagnostic énergie-climat territorial

120 Études de faisabilité technico-économique de projets d'énergies renouvelables (éolien, solaire, méthanisation, hydroélectricité)
35 Études de potentiel éolien et calculs de productible éolien
22 Dossiers de dimensionnement et calculs de productible solaire (dont 2 séries de 30 toitures solaires)
61 Études de faisabilité technico-économique et/ou AMO en méthanisation
1 Étude de faisabilité technico-économiques et/ou AMO en hydraulique
1 Étude de faisabilité technico-économiques et/ou AMO en ENR



ENVIRONNEMENT/ICPE

Etudes d'impact sur l'environnement

- | | | | |
|---|--|--|--|
| 1- Etude d'impact environnemental - projet de parc éolien (19-87)
Maître d'ouvrage : ENGIE GREEN
Date de finalisation : En cours | 12- Etude d'impact environnemental - projet de centrale photovoltaïque au sol (87)
Maître d'ouvrage : APEX ENERGIES
Date de finalisation : En cours | 23- Etude d'impact environnemental - projet de parc éolien (19)
Maître d'ouvrage : NORDEX
Date de finalisation : En cours | 35- Etude d'impact environnemental - projet de parc éolien (17)
Maître d'ouvrage : EOLISE
Date de finalisation : En cours |
| 2- Etude d'impact environnemental - projet de parc éolien (45)
Maître d'ouvrage : JPEE
Date de finalisation : En cours | 13- Etude d'impact environnemental - projet de parc éolien (44)
Maître d'ouvrage : ENGIE GREEN
Date de finalisation : En cours | 24- Etude d'impact environnemental - projet de centrale photovoltaïque au sol (87)
Maître d'ouvrage : SAMSOLAR
Date de finalisation : En cours | 36- Etude d'impact environnemental - projet de parc éolien (17)
Maître d'ouvrage : EOLISE
Date de finalisation : En cours |
| 3- Etude d'impact environnemental - projet de centrale photovoltaïque au sol (24)
Maître d'ouvrage : RES
Date de finalisation : En cours | 14- Etude d'impact environnemental - projet de parc éolien (03)
Maître d'ouvrage : TOTAL QUADRAN
Date de finalisation : En cours | 25- Etude d'impact environnemental - projet de centrale photovoltaïque au sol (44)
Maître d'ouvrage : SYDELA
Date de finalisation : En cours | 37- Etude d'impact environnemental - projet de parc éolien (17)
Maître d'ouvrage : EOLISE
Date de finalisation : En cours |
| 4- Etude d'impact environnemental - projet de parc éolien (86)
Maître d'ouvrage : EOLISE
Date de finalisation : En cours | 15- Etude d'impact environnemental - projet de parc éolien (03)
Maître d'ouvrage : H2AIR
Date de finalisation : En cours | 26- Etude d'impact environnemental - projet de parc éolien (56)
Maître d'ouvrage : VALECO
Date de finalisation : En cours | 38- Etude d'impact environnemental - projet de parc éolien (17)
Maître d'ouvrage : EOLISE
Date de finalisation : En cours |
| 5- Etude d'impact environnemental - projet de parc éolien (86)
Maître d'ouvrage : EOLISE
Date de finalisation : En cours | 16- Etude d'impact environnemental - projet de parc éolien (52)
Maître d'ouvrage : ERG
Date de finalisation : En cours | 27- Etude d'impact environnemental - projet de parc éolien (19)
Maître d'ouvrage : AALTO POWER
Date de finalisation : En cours | 39- Etude d'impact environnemental - projet de parc éolien (77)
Maître d'ouvrage : ARKOLIA
Date de finalisation : En cours |
| 6- Etude d'impact environnemental - projet de parc éolien (16)
Maître d'ouvrage : EOLISE
Date de finalisation : En cours | 17- Etude d'impact environnemental - projet de parc éolien (86)
Maître d'ouvrage : ENERTRAG
Date de finalisation : En cours | 28- Etude d'impact environnemental - projet de parc éolien (16)
Maître d'ouvrage : RES
Date de finalisation : En cours | 40- Etude d'impact environnemental - projet de centrale photovoltaïque au sol (16)
Maître d'ouvrage : EUROPEAN ENERGY
Date de finalisation : En cours |
| 7- Etude d'impact environnemental - projet de parc éolien (19)
Maître d'ouvrage : ENGIE GREEN
Date de finalisation : En cours | 18- Etude d'impact environnemental - projet de parc éolien (79)
Maître d'ouvrage : WPD
Date de finalisation : En cours | 29- Etude d'impact environnemental - projet de parc éolien (28)
Maître d'ouvrage : H2AIR
Date de finalisation : En cours | 41- Etude d'impact environnemental - projet de parc éolien (23)
Maître d'ouvrage : AALTO POWER
Date de finalisation : En cours |
| 8- Etude d'impact environnemental - projet de parc éolien (19)
Maître d'ouvrage : VSB
Date de finalisation : En cours | 19- Etude d'impact environnemental - projet de parc éolien (17)
Maître d'ouvrage : ENERTRAG
Date de finalisation : En cours | 30- Etude d'impact environnemental - projet de parc éolien (17)
Maître d'ouvrage : THIRDSTEP ENERGY
Date de finalisation : En cours | 42- Etude d'impact environnemental - projet de centrale photovoltaïque au sol (16)
Maître d'ouvrage : PHOTOSOL
Date de finalisation : Mars 2020 |
| 9- Etude d'impact environnemental - projet de parc éolien (79)
Maître d'ouvrage : VALECO
Date de finalisation : En cours | 20- Etude d'impact environnemental - projet de parc éolien (63)
Maître d'ouvrage : MONTCEL DURABLE
Date de finalisation : En cours | 31- Etude d'impact environnemental - projet de parc éolien (17)
Maître d'ouvrage : BAYWA-RE
Date de finalisation : En cours | 43- Etude d'impact environnemental - projet de centrale photovoltaïque au sol (16)
Maître d'ouvrage : PHOTOSOL
Date de finalisation : Décembre 2019 |
| 10- Etude d'impact environnemental - projet de parc éolien (16)
Maître d'ouvrage : VALECO
Date de finalisation : En cours | 21- Etude d'impact environnemental - projet de parc éolien (29)
Maître d'ouvrage : ERG
Date de finalisation : En cours | 32- Etude d'impact environnemental - projet de parc éolien (03)
Maître d'ouvrage : GEG – SOLEIL DU MIDI
Date de finalisation : En cours | 44- Etude d'impact environnemental - projet de centrale photovoltaïque au sol (37)
Maître d'ouvrage : QUADRAN
Date de finalisation : Octobre 2019 |
| 11- Etude d'impact environnemental - projet de centrale photovoltaïque au sol (24)
Maître d'ouvrage : SEOLIS-IMPULSION
Date de finalisation : En cours | 22- Etude d'impact environnemental - projet de parc éolien (49)
Maître d'ouvrage : QUENEA
Date de finalisation : En cours | 33- Etude d'impact environnemental - projet de parc éolien (87)
Maître d'ouvrage : ESCOFI
Date de finalisation : En cours | 45- Etude d'impact environnemental - projet de parc éolien (16)
Maître d'ouvrage : WPD
Date de finalisation : En cours |
| | | 34- Etude d'impact environnemental - projet de parc photovoltaïque au sol (23)
Maître d'ouvrage : LE FRANC-TANCHE
Date de finalisation : Mai 2020 | 46- Etude d'impact environnemental - projet de complexe algo-solaire (11)
Maître d'ouvrage : GLOBAL ECO POWER
Date de finalisation : En cours |

- 47- **Etude d'impact environnemental** - projet de parc éolien (49)
Maître d'ouvrage : QUENEA
Date de finalisation : En cours
- 48- **Etude d'impact environnemental** - projet de centrale photovoltaïque au sol (83)
Maître d'ouvrage : QUADRAN
Date de finalisation : En cours
- 49- **Etude d'impact environnemental** - projet de centrale photovoltaïque au sol (83)
Maître d'ouvrage : QUADRAN
Date de finalisation : En cours
- 50- **Etude d'impact environnemental** - projet de parc éolien (79)
Maître d'ouvrage : ENERGIE TEAM
Date de finalisation : En cours
- 51- **Etude d'impact environnemental** - projet de parc éolien (19)
Maître d'ouvrage : QUADRAN
Date de finalisation : En cours
- 52- **Prédiagnostic environnemental** - projet de complexe parc éolien (86)
Maître d'ouvrage : ABEI ENERGY
Date de finalisation : Décembre 2018
- 53- **Etude d'impact environnemental** - projet de parc éolien (36)
Maître d'ouvrage : NORDEX
Date de finalisation : En cours
- 54- **Etude d'impact environnemental** - projet de parc éolien (63)
Maître d'ouvrage : ABO WIND
Date de finalisation : En cours
- 55- **Etude d'impact environnemental** - projet de parc éolien (85)
Maître d'ouvrage : JPEE
Date de finalisation : En cours
- 56- **Etude d'impact environnemental** - projet de parc éolien (36)
Maître d'ouvrage : NEOEN
Date de finalisation : En cours
- 57- **Etude d'impact environnemental** - projet de parc éolien (03)
Maître d'ouvrage : BORALEX
Date de finalisation : En cours
- 58- **Etude d'impact environnemental** - projet de parc éolien (87)
Maître d'ouvrage : VALECO
Date de finalisation : En cours
- 59- **Etude d'impact environnemental** - projet de parc éolien (23)
Maître d'ouvrage : QUADRAN
Date de finalisation : En cours
- 60- **Etude d'impact environnemental** - projet de parc éolien (23)
Maître d'ouvrage : AALTO POWER
Date de finalisation : En cours
- 61- **Etude d'impact environnemental** - projet de parc éolien (23)
Maître d'ouvrage : AALTO POWER
Date de finalisation : En cours
- 62- **Etude d'impact environnemental** - projet de parc éolien (87)
Maître d'ouvrage : EOLISE
Date de finalisation : En cours
- 63- **Etude d'impact environnemental** - projet de parc éolien (87)
Maître d'ouvrage : ENGIE GREEN
Date de finalisation : En cours
- 64- **Etude d'impact environnemental** - projet de parc éolien (86)
Maître d'ouvrage : WPD
Date de finalisation : En cours
- 65- **Etude d'impact environnemental** - projet de parc éolien (22)
Maître d'ouvrage : VSB Energies Nouvelles
Date de finalisation : En cours
- 66- **Etude d'impact environnemental** - projet de parc éolien (22)
Maître d'ouvrage : VSB Energies Nouvelles
Date de finalisation : En cours
- 67- **Etude d'impact environnemental** - projet de centrale photovoltaïque au sol (52)
Maître d'ouvrage : QUADRAN
Date de finalisation : Décembre 2018
- 68- **Etude d'impact environnemental** - projet de parc photovoltaïque (86)
Maître d'ouvrage : BAYWA'RE
Date de finalisation : Mars 2018
- 69- **Etude d'impact environnemental** - projet de parc photovoltaïque (40)
Maître d'ouvrage : QUADRAN
Date de finalisation : Mars 2018
- 70- **Etude d'impact environnemental** - projet de parc éolien (18)
Maître d'ouvrage : Epuron
Date de finalisation : Décembre 2019
- 71- **Etude d'impact environnemental** - projet de parc photovoltaïque (87)
Maître d'ouvrage : TECHNIQUE SOLAIRE
Date de finalisation : Août 2018
- 72- **Etude d'impact environnemental** - projet de parc photovoltaïque (86)
Maître d'ouvrage : SERGIES
Date de finalisation : Octobre 2017
- 73- **Etude d'impact environnemental** - projet de parc éolien (17)
Maître d'ouvrage : ENERGIE TEAM
Date de finalisation : En cours
- 74- **Etude d'impact environnemental** - projet de parc éolien (87)
Maître d'ouvrage : QUADRAN
Date de finalisation : En cours
- 75- **Etude d'impact environnemental** - projet de parc éolien (23)
Maître d'ouvrage : NORDEX
Date de finalisation : En cours
- 76- **Etude d'impact environnemental** - projet de parc éolien (49)
Maître d'ouvrage : SOLEIL DU MIDI
Date de finalisation : En cours
- 77- **Etude d'impact environnemental** - projet de parc éolien (16)
Maître d'ouvrage : GEG
Date de finalisation : En cours
- 78- **Etude d'impact environnemental** - projet de parc photovoltaïque (47)
Maître d'ouvrage : NEOEN
Date de finalisation : En cours
- 79- **Etude d'impact environnemental** - projet de parc photovoltaïque (47)
Maître d'ouvrage : NEOEN
Date de finalisation : En cours
- 80- **Etude d'impact environnemental** - projet de parc éolien (23)
Maître d'ouvrage : OSTWIND
Date de finalisation : En cours
- 81- **Etude d'impact environnemental** - projet de parc éolien (87)
Maître d'ouvrage : VALECO
Date de finalisation : En cours
- 82- **Etude d'impact environnemental** - projet de parc éolien (87)
Maître d'ouvrage : WPD
Date de finalisation : En cours
- 83- **Etude d'impact environnemental** - projet de parc éolien (79)
Maître d'ouvrage : RES
Date de finalisation : Mai 2019
- 84- **Etude d'impact environnemental** - projet de parc éolien (87)
Maître d'ouvrage : ESCOFI
Date de finalisation : Décembre 2018
- 85- **Etude d'impact environnemental** - projet de parc éolien (87)
Maître d'ouvrage : QUADRAN
Date de finalisation : En cours
- 86- **Etude d'impact environnemental** - projet de parc éolien (86)
Maître d'ouvrage : JPEE
Date de finalisation : En cours
- 87- **Etude d'impact environnemental** - projet de parc éolien (86)
Maître d'ouvrage : VOL-V
Date de finalisation : En cours
- 88- **Etude d'impact environnemental** - projet de parc éolien (80)
Maître d'ouvrage : VOL-V
Date de finalisation : En cours
- 89- **Etude d'impact environnemental** - projet de parc éolien (45)
Maître d'ouvrage : ABO WIND
Date de finalisation : En cours
- 90- **Etude d'impact environnemental** - projet de parc éolien (17)
Maître d'ouvrage : ABO WIND
Date de finalisation : En cours
- 91- **Etude d'impact environnemental** - projet de parc éolien (87)
Maître d'ouvrage : RES
Date de finalisation : Octobre 2019
- 92- **Etude d'impact environnemental** - projet de parc photovoltaïque (87)
Maître d'ouvrage : Quadran
Date de finalisation : En cours
- 93- **Etude d'impact environnemental** - projet de parc éolien (16)
Maître d'ouvrage : ENERTRAG
Date de finalisation : Décembre 2017
- 94- **Etude d'impact environnemental** - projet de parc éolien (17)
Maître d'ouvrage : ENERTRAG
Date de finalisation : Octobre 2017

- 95- **Etude d'impact environnemental** - projet de parc éolien (16)
Maître d'ouvrage : ENERTRAG
Date de finalisation : Janvier 2017
- 96- **Etude d'impact environnemental** - projet de parc éolien (86)
Maître d'ouvrage : ENERTRAG
Date de finalisation : Décembre 2017
- 97- **Etude d'impact environnemental** - projet de parc éolien (86)
Maître d'ouvrage : ENERTRAG
Date de finalisation : Août 2018
- 98- **Etude d'impact environnemental** - projet de parc éolien (86)
Maître d'ouvrage : ENERTRAG
Date de finalisation : Novembre 2018
- 99- **Etude d'impact environnemental** - projet de parc éolien (17)
Maître d'ouvrage : ENERGIE TEAM
Date de finalisation : Avril 2016
- 100- **Etude d'impact environnemental** - projet de parc éolien (53)
Maître d'ouvrage : ENERGIE TEAM
Date de finalisation : Mai 2015
- 101- **Etude d'impact environnemental** - projet de parc éolien (86)
Maître d'ouvrage : ENERGIE TEAM
Date de finalisation : Juin 2019
- 102- **Etude d'impact environnemental** - projet de parc éolien (17)
Maître d'ouvrage : ENERGIE TEAM
Date de finalisation : Juin 2016
- 103- **Etude d'impact environnemental** - projet de parc éolien (79)
Maître d'ouvrage : ENERGIE TEAM
Date de finalisation : Janvier 2016
- 104- **Etude d'impact environnemental** - projet de parc éolien (86)
Maître d'ouvrage : LA COMPAGNIE DU VENT
Date de finalisation : Novembre 2015
- 105- **Etude d'impact environnemental** - projet de parc éolien (16)
Maître d'ouvrage : LA COMPAGNIE DU VENT
Date de finalisation : Novembre 2015
- 106- **Etude d'impact environnemental** - projet de parc éolien (87)
Maître d'ouvrage : EDF EN
Date de finalisation : Décembre 2015
- 107- **Etude d'impact environnemental** - projet de parc éolien (87)
Maître d'ouvrage : EDF EN
Date de finalisation : Décembre 2015
- 108- **Etude d'impact environnemental** - projet de parc éolien (87)
Maître d'ouvrage : VOL-V
Date de finalisation : Décembre 2016
- 109- **Etude d'impact environnemental** - projet de parc éolien (87)
Maître d'ouvrage : WPD
Date de finalisation : Juin 2016
- 110- **Etude d'impact environnemental** - projet de parc éolien (19)
Maître d'ouvrage : VSB Energies Nouvelles
Date de finalisation : Juin 2015
- 111- **Etude d'impact environnemental** - projet de parc éolien (24)
Maître d'ouvrage : ABO WIND
Date de finalisation : Décembre 2016
- 112- **Etude d'impact environnemental** - projet de parc éolien (16)
Maître d'ouvrage : SAMEOLE
Date de finalisation : Décembre 2016
- 113- **Etude d'impact environnemental** - projet de parc éolien (87)
Maître d'ouvrage : VOL-V
Date de finalisation : Juillet 2016
- 114- **Etude d'impact environnemental** - projet de parc éolien (17)
Maître d'ouvrage : BAYWA.RE
Date de finalisation : En cours
- 115- **Etude d'impact environnemental** - projet de parc éolien (16)
Maître d'ouvrage : ENERTRAG
Date de finalisation : Décembre 2016
- 116- **Etude d'impact environnemental** - projet de parc éolien (86)
Maître d'ouvrage : JP Energie Environnement
Date de finalisation : Décembre 2015
- 117- **Etude d'impact environnemental** - projet de parc éolien (89)
Maître d'ouvrage : JP Energie Environnement
Date de finalisation : Juillet 2015
- 118- **Etude d'impact environnemental** - projet de parc éolien (86)
Maître d'ouvrage : RP Global France
Date de finalisation : Novembre 2015
- 119- **Etude d'impact environnemental** - projet de parc éolien (49)
Maître d'ouvrage : ENERGIE TEAM
Date de finalisation : Juin 2015
- 120- **Etude d'impact environnemental** - projet de parc éolien (86)
Maître d'ouvrage : JUWI
Date de finalisation : Mars 2014
- 121- **Etude d'impact environnemental** - projet de parc éolien (12)
Maître d'ouvrage : EDF EN
Date de finalisation : Novembre 2014
- 122- **Etude d'impact environnemental** - projet de parc éolien (12)
Maître d'ouvrage : EDF EN
Date de finalisation : Novembre 2014
- 123- **Etude d'impact environnemental** - projet de parc éolien (12)
Maître d'ouvrage : EDF EN
Date de finalisation : Novembre 2014
- 124- **Etude d'impact environnemental** - projet de parc éolien (19)
Maître d'ouvrage : VSB Energies Nouvelles
Date de finalisation : Juin 2015
- 125- **Etude d'impact environnemental** - projet de parc éolien (49)
Maître d'ouvrage : ENERGIE TEAM
Date de finalisation : Octobre 2014
- 126- **Etude d'impact environnemental** - projet de parc éolien (49)
Maître d'ouvrage : ENERGIE TEAM
Date de finalisation : Septembre 2014
- 127- **Etude d'impact environnemental** - projet de parc éolien (16)
Maître d'ouvrage : JUWI
Date de finalisation : Mars 2014
- 128- **Etude d'impact environnemental** - projet de parc éolien (87)
Maître d'ouvrage : VALOREM
Date de finalisation : Juillet 2014
- 129- **Etude d'impact environnemental** - projet de parc éolien (87)
Maître d'ouvrage : WKN France
Date de finalisation : Décembre 2013
- 130- **Etude d'impact environnemental** - projet de parc éolien (87)
Maître d'ouvrage : WKN France
Date de finalisation : Décembre 2013
- 131- **Etude d'impact environnemental** - projet de parc éolien (15)
Maître d'ouvrage : EDF EN France
Date de finalisation : Novembre 2013
- 132- **Etude d'impact environnemental** - projet de parc éolien (23)
Maître d'ouvrage : AEROWATT
Date de finalisation : Mai 2013
- 133- **Etudes d'impact environnemental** - projet de parc éolien (81)
Maître d'ouvrage : EDF EN France
Date de finalisation : Octobre 2014
- 134- **Etudes d'impact environnemental** - projet de parc éolien (81)
Maître d'ouvrage : EDF EN France
Date de finalisation : Octobre 2014
- 135- **Etude d'impact environnemental** - centrale photovoltaïque au sol (87)
Maître d'ouvrage : SOLAIRE DIRECT
Date de finalisation : Décembre 2012
- 136- **Etude d'impact environnemental** - projet de parc éolien (79)
Maître d'ouvrage : WPD
Date de finalisation : Septembre 2013
- 137- **Etude d'impact environnemental** - projet de parc éolien (87)
Maître d'ouvrage : ABO WIND
Date de finalisation : Juillet 2014
- 138- **Etude d'impact environnemental** - projet de parc éolien (19)
Maître d'ouvrage : COMPAGNIE DU VENT
Date de finalisation : Octobre 2013
- 139- **Etude d'impact environnemental** - projet de centrale photovoltaïque au sol (87)
Maître d'ouvrage : Endurance Energies
Date de finalisation : Février 2011
- 140- **Etude d'impact environnemental** - projet de parc éolien (79)
Maître d'ouvrage : WPD Energie 21
Date de finalisation : Janvier 2011
- 141- **Etude d'impact environnemental** - projet de centrale photovoltaïque au sol (82)
Maître d'ouvrage : EDF EN France
Date de finalisation : Mars 2011
- 142- **Etude d'impact environnemental** - projet de centrale photovoltaïque au sol (40)
Maître d'ouvrage : EDF ENR Solaire
Date de finalisation : Mars 2011

- 143- **Etude d'impact environnemental** - projet de centrale photovoltaïque au sol (40)
Maître d'ouvrage : EDF ENR Solaire
Date de finalisation : Avril 2011
- 144- **Etude d'impact environnemental** - projet de centrale photovoltaïque au sol (40)
Maître d'ouvrage : EDF EN France
Date de finalisation : Avril 2011
- 145- **Etude d'impact environnemental** - projet de centrale photovoltaïque au sol (40)
Maître d'ouvrage : EDF EN France
Date de finalisation : Avril 2011
- 146- **Etude d'impact environnemental** - projet de parc éolien (79)
Maître d'ouvrage : JUWI EnR
Date de finalisation : Septembre 2012
- 147- **Etude d'impact environnemental** - projet de centrale photovoltaïque au sol (40)
Maître d'ouvrage : EDF EN France
Date de finalisation : Décembre 2011
- 148- **Etude d'impact environnemental** - projet de centrale photovoltaïque au sol (87)
Maître d'ouvrage : PARTHENA
Date de finalisation : Mars 2012
- 149- **Etude d'impact environnemental** - projet de centrale photovoltaïque au sol (16)
Maître d'ouvrage : PARTHENA
Date de finalisation : Mars 2012
- 150- **Etude d'impact environnemental** - projet de centrale photovoltaïque au sol (16)
Maître d'ouvrage : JMB ENERGIE
Date de finalisation : Mars 2012
- 151- **Etude d'impact environnemental** - projet de parc éolien citoyen (87)
Maître d'ouvrage : CUMA de la Chézalandes
Date de finalisation : Décembre 2010
- 152- **Etude d'impact environnemental** - projet de centrale photovoltaïque au sol (09)
Maître d'ouvrage : EDF EN France
Date de finalisation : Octobre 2009
- 153- **Etude d'impact environnemental** - projet de parc éolien (23)
Maître d'ouvrage : WPD Energie 21
Date de finalisation : Janvier 2010
- 154- **Etude d'impact environnemental** - projet de parc éolien (87)
Maître d'ouvrage : Aerowatt
Date de finalisation : Février 2010
- 155- **Etude d'impact environnemental** - projet de centrale photovoltaïque au sol (23)
Maître d'ouvrage : Solon Investments
Date de finalisation : Aout 2010
- 156- **Etude d'impact environnemental** - projet de parc éolien (15)
Maître d'ouvrage : WPD Energie 21
Date de finalisation : Aout 2010
- 157- **Etude d'impact environnemental** - projet de centrale photovoltaïque au sol (09)
Maître d'ouvrage : Element Power
Date de finalisation : Septembre 2010
- 158- **Etude d'impact environnemental** - projet de centrale photovoltaïque au sol (40)
Maître d'ouvrage : EDF EN France
Date de finalisation : Octobre 2010
- 159- **Etude d'impact environnemental** - projet de centrale photovoltaïque au sol (40)
Maître d'ouvrage : EDF EN France
Date de finalisation : Novembre 2010
- 160- **Etude d'impact environnemental** - projet de parc éolien (79)
Maître d'ouvrage : WPD Energie 21
Date de finalisation : Décembre 2010
- 161- **Etude d'impact environnemental** - projet de centrale photovoltaïque au sol (47)
Maître d'ouvrage : EDF EN France
Date de finalisation : Janvier 2011
- 162- **Etude d'impact environnemental** - projet de centrale photovoltaïque au sol (87)
Maître d'ouvrage : Photosol
Date de finalisation : Janvier 2011
- 163- **Etude d'impact environnemental** - projet de centrales photovoltaïques au sol (87)
Maître d'ouvrage : Photosol
Date de finalisation : Décembre 2010
- 164- **Etude d'impact environnemental** - projet de centrale photovoltaïque au sol (87)
Maître d'ouvrage : Photosol
Date de finalisation : Décembre 2010
- 165- **Prédiagnostic environnemental** (40)
Maître d'ouvrage : EDF ENR Solaire
Date de finalisation : Janvier 2010
- 166- **Prédiagnostic environnemental** (40)
Maître d'ouvrage : EDF ENR Solaire
Date de finalisation : Janvier 2010
- 167- **Prédiagnostic environnemental** (09)
Maître d'ouvrage : EDF EN France
Date de finalisation : Février 2010
- 168- **Prédiagnostic environnemental** (47)
Maître d'ouvrage : EDF EN France
Date de finalisation : Février 2010
- 169- **Prédiagnostic environnemental** (40)
Maître d'ouvrage : EDF EN France
Date de finalisation : Février 2010
- 170- **Prédiagnostic environnemental** (40)
Maître d'ouvrage : EDF EN France
Date de finalisation : Février 2010
- 171- **Prédiagnostic environnemental** (40)
Maître d'ouvrage : EDF EN France
Date de finalisation : Février 2010
- 172- **Prédiagnostic environnemental** (31)
Maître d'ouvrage : EDF EN France
Date de finalisation : Mars 2010
- 173- **Prédiagnostic environnemental** (82)
Maître d'ouvrage : EDF EN France
Date de finalisation : Avril 2010
- 174- **Prédiagnostic environnemental** (77)
Maître d'ouvrage : VALECO INGENIERIE
Date de finalisation : Mai 2011
- 175- **Prédiagnostic environnemental** (40)
Maître d'ouvrage : EDF ENR Solaire
Date de finalisation : Janvier 2010
- 176- **Prédiagnostic environnemental** (40)
Maître d'ouvrage : EDF ENR Solaire
Date de finalisation : Janvier 2010
- 177- **Prédiagnostic environnemental** (09)
Maître d'ouvrage : EDF EN France
Date de finalisation : Février 2010
- 178- **Prédiagnostic environnemental** (47)
Maître d'ouvrage : EDF EN France
Date de finalisation : Février 2010
- 179- **Prédiagnostic environnemental** (40)
Maître d'ouvrage : EDF EN France
Date de finalisation : Février 2010
- 180- **Prédiagnostic environnemental** (40)
Maître d'ouvrage : EDF EN France
Date de finalisation : Février 2010
- 181- **Prédiagnostic environnemental** (40)
Maître d'ouvrage : EDF EN France
Date de finalisation : Février 2010
- 182- **Prédiagnostic environnemental** (31)
Maître d'ouvrage : EDF EN France
Date de finalisation : Mars 2010
- 183- **Prédiagnostic environnemental** (82)
Maître d'ouvrage : EDF EN France
Date de finalisation : Avril 2010
- 184- **Prédiagnostic environnemental** (77)
Maître d'ouvrage : VALECO INGENIERIE
Date de finalisation : Mai 2011
- 185- **Etude d'impact environnemental** - projet de parc éolien citoyen (87)
Maître d'ouvrage : CUMA des Monts de Blond
Date de finalisation : Juillet 2009
- 186- **Etude d'impact environnemental** - projet de parc éolien (87)
Maître d'ouvrage : Commune de Laurière
Date de finalisation : Octobre 2008
- 187- **Etude d'impact environnemental** - projet de parc éolien citoyen (87)
Maître d'ouvrage : CUMA des Monts de Rilhac-Lastours
Date de finalisation : Juillet 2007

Dossier ICPE

- 1- **Dossier ICPE pour le projet d'aménagement d'un bâtiment agricole existant pour héberger des éléphants** (87)
Maître d'ouvrage : ELEPHANT HAVEN
Date de finalisation : Septembre 2016
- 2- **Dossiers d'enregistrements au titre des rubriques 2794 et 2710-2 pour la déchèterie de Guipry-Messac et de la plateforme des végétaux du Petit-Fougeray avec réalisation d'une étude de flux thermique** (35)
Maître d'ouvrage : SMICTOM des Pays de Vilaine
Date de finalisation : En cours
- 3- **Dossier de porter à connaissance d'une extension d'un site industriel au titre des ICPE – établissement spécialisé dans le traitement de surface** (16)
Maître d'ouvrage : CHROME DUR INDUSTRIEL
Date de finalisation : Novembre 2019
- 4- **Mission d'expertise technique dans le cadre d'un dossier de demande d'autorisation ICPE - projet méthanisation** (45)
Maître d'ouvrage : IDEO
Date de finalisation : Novembre 2019

- 5- **Dossier de demande préalable** - projet de sécurisation du réseau BT de Tourtenay (79)
Maître d'ouvrage : GEREDIS
Date de finalisation : Décembre 2019
- 6- **Déclaration préalable et dossier de présentation** - chantier de renouvellement du réseau HTA (79)
Maître d'ouvrage : GEREDIS
Date de finalisation : Septembre 2019
- 7- **Etude de danger d'un projet éolien** - projet de parc éolien (19-87)
Maître d'ouvrage : ENGIE GREEN
Date de finalisation : En cours
- 8- **Dossier de porter à connaissance - modification du dossier d'autorisation d'un parc éolien** (86)
Maître d'ouvrage : Plaisance
Date de finalisation : Avril 2020
- 9- **Dossier de demande d'autorisation environnementale d'un projet éolien, étude de danger d'un projet éolien** - projet de parc éolien (45)
Maître d'ouvrage : ENGIE GREEN
Date de finalisation : En cours
- 10- **Dossier de demande d'autorisation environnementale d'un projet éolien, étude de danger d'un projet éolien** - projet de parc éolien (16)
Maître d'ouvrage : ENGIE GREEN
Date de finalisation : En cours
- 11- **Dossier de demande d'autorisation environnementale d'un projet éolien, étude de danger d'un projet éolien** - projet de parc éolien (19)
Maître d'ouvrage : ENGIE GREEN
Date de finalisation : En cours
- 12- **Etude de danger d'un projet éolien** - projet de parc éolien (19)
Maître d'ouvrage : VSB
Date de finalisation : En cours
- 13- **Mise à jour de l'étude de danger d'un projet éolien** - projet de parc éolien (87)
Maître d'ouvrage : VOL-V
Date de finalisation : En cours
- 14- **Dossier de demande d'autorisation environnementale d'un projet éolien, étude de danger d'un projet éolien** - projet de parc éolien (49)
Maître d'ouvrage : QUENEA
Date de finalisation : En cours
- 15- **Dossier de demande d'autorisation environnementale d'un projet éolien, étude de danger d'un projet éolien** - projet de parc éolien (44)
Maître d'ouvrage : ENGIE GREEN
Date de finalisation : En cours
- 16- **Dossier de demande d'autorisation environnementale d'un projet éolien, étude de danger d'un projet éolien** - projet de parc éolien (52)
Maître d'ouvrage : ERG
Date de finalisation : En cours
- 17- **Dossier de demande d'autorisation environnementale d'un projet éolien, étude de danger d'un projet éolien** - projet de parc éolien (86)
Maître d'ouvrage : ENERTRAG
Date de finalisation : En cours
- 18- **Etude de danger d'un projet éolien** - projet de parc éolien (52)
Maître d'ouvrage : INNOVENT
Date de finalisation : En cours
- 19- **Dossier de demande d'autorisation environnementale d'un projet éolien, étude de danger d'un projet éolien** - projet de parc éolien (17)
Maître d'ouvrage : ENERTRAG
Date de finalisation : En cours
- 20- **Dossier de demande d'autorisation environnementale d'un projet éolien, étude de danger d'un projet éolien** - projet de parc éolien (29)
Maître d'ouvrage : ERG
Date de finalisation : En cours
- 21- **Dossier de demande d'autorisation environnementale d'un projet éolien, étude de danger d'un projet éolien** - projet de parc éolien (19)
Maître d'ouvrage : NORDEX
Date de finalisation : En cours
- 22- **Dossier de demande d'autorisation environnementale d'un projet éolien** - projet de parc éolien (36)
Maître d'ouvrage : VOL-V
Date de finalisation : En cours
- 23- **Dossier de demande d'autorisation environnementale, étude de danger d'un projet éolien** - projet de parc éolien (23)
Maître d'ouvrage : AALTO POWER
Date de finalisation : En cours
- 24- **Dossier de demande d'autorisation environnementale, étude de danger d'un projet éolien** - projet de parc éolien (28)
Maître d'ouvrage : H2AIR
Date de finalisation : En cours
- 25- **Dossier de demande d'autorisation environnementale, étude de danger d'un projet éolien** - projet de parc éolien (23)
Maître d'ouvrage : BAYWA-RE
Date de finalisation : En cours
- 26- **Dossier de demande d'autorisation environnementale, étude de danger d'un projet éolien** - projet de parc éolien (03)
Maître d'ouvrage : GEG
Date de finalisation : En cours
- 27- **Dossier de demande d'autorisation environnementale, étude de danger d'un projet éolien** - projet de parc éolien (23)
Maître d'ouvrage : AALTO POWER
Date de finalisation : En cours
- 28- **Dossier de demande d'autorisation environnementale, étude de danger d'un projet éolien** - projet de parc éolien (23)
Maître d'ouvrage : AALTO POWER
Date de finalisation : En cours
- 29- **Dossier de porter à connaissance dans le cadre d'une modification du dossier d'autorisation d'un parc éolien** (79)
Maître d'ouvrage : ENERGIE TEAM
Date de finalisation : En cours
- 30- **Mission d'accompagnement pour une rencontre avec les services ICPE - projet méthanisation agricole**
Maître d'ouvrage : ENVO45
Date de finalisation : En cours
- 31- **Dossier de demande d'enregistrement au titre de la nomenclature ICPE – activités de transit, tri et regroupement de déchets non dangereux inertes et non inertes et valorisation de déchets inertes** (87)
Maître d'ouvrage : WIAME TP
Date de finalisation : Août 2018
- 32- **Dossier de demande d'enregistrement au titre de la nomenclature ICPE – Installation de Stockage de Déchets Inertes** (79)
Maître d'ouvrage : SYNDICAT DES EAUX DU CENTRE-OUEST
Date de finalisation : Mai 2018
- 33- **Dossier de demande d'autorisation environnementale, étude de danger d'un projet éolien** - projet de parc éolien (17)
Maître d'ouvrage : EOLISE
Date de finalisation : En cours
- 34- **Dossier de demande d'autorisation environnementale, étude de danger d'un projet éolien** - projet de parc éolien (17)
Maître d'ouvrage : EOLISE
Date de finalisation : En cours
- 35- **Dossier de demande d'autorisation environnementale, étude de danger d'un projet éolien** - projet de parc éolien (17)
Maître d'ouvrage : EOLISE
Date de finalisation : En cours
- 36- **Dossier de demande d'autorisation environnementale, étude de danger d'un projet éolien** - projet de parc éolien (17)
Maître d'ouvrage : EOLISE
Date de finalisation : En cours
- 37- **Dossier de demande d'autorisation environnementale, étude de danger d'un projet éolien** - projet de parc éolien (77)
Maître d'ouvrage : ARKOLIA
Date de finalisation : En cours
- 38- **Dossier de demande d'autorisation environnementale, étude de danger d'un projet éolien** - projet de parc éolien (23)
Maître d'ouvrage : AALTO POWER
Date de finalisation : En cours
- 39- **Dossier de demande d'autorisation environnementale, étude de danger d'un projet éolien** - projet de parc éolien (87)
Maître d'ouvrage : VALECO
Date de finalisation : En cours
- 40- **Dossier de demande d'autorisation environnementale, étude de danger d'un projet éolien** - projet de parc éolien (87)
Maître d'ouvrage : VALECO
Date de finalisation : En cours
- 41- **Dossier de demande d'autorisation environnementale, étude de danger d'un projet éolien** - projet de parc éolien (79)
Maître d'ouvrage : ENERGIE TEAM
Date de finalisation : En cours
- 42- **Dossier de demande d'autorisation environnementale, étude de danger d'un projet éolien** - projet de parc éolien (63)
Maître d'ouvrage : ABO WIND
Date de finalisation : En cours
- 43- **Dossier de demande d'autorisation environnementale, étude de danger d'un projet éolien** - projet de parc éolien (17)
Maître d'ouvrage : BAYWA-RE
Date de finalisation : En cours

- 44- **Dossier de demande d'autorisation environnementale, étude de danger d'un projet éolien** - projet de parc éolien (23)
Maître d'ouvrage : OSTWIND
Date de finalisation : En cours
- 45- **Dossier de demande d'autorisation environnementale, étude de danger d'un projet éolien** - projet de parc éolien (85)
Maître d'ouvrage : JPEE
Date de finalisation : En cours
- 46- **Dossier de demande d'autorisation environnementale, étude de danger d'un projet éolien** - projet de parc éolien (36)
Maître d'ouvrage : NORDEX
Date de finalisation : En cours
- 47- **Dossier de demande d'autorisation environnementale, étude de danger d'un projet éolien** - projet de parc éolien (22)
Maître d'ouvrage : VSB Energies Nouvelles
Date de finalisation : En cours
- 48- **Dossier de demande d'autorisation environnementale, étude de danger d'un projet éolien** - projet de parc éolien (36)
Maître d'ouvrage : NEOEN
Date de finalisation : En cours
- 49- **Dossier de demande d'autorisation environnementale, étude de danger d'un projet éolien** - projet de parc éolien (22)
Maître d'ouvrage : VSB Energies Nouvelles
Date de finalisation : En cours
- 50- **Etude de danger d'un projet éolien** - projet de parc éolien (87)
Maître d'ouvrage : ENGIE GREEN
Date de finalisation : En cours
- 51- **Dossier de demande d'autorisation environnementale, étude de danger d'un projet éolien** - projet de parc éolien (17)
Maître d'ouvrage : ENERGIE TEAM
Date de finalisation : en cours
- 52- **Dossier de demande d'autorisation environnementale, étude de danger d'un projet éolien** - projet de parc éolien (87)
Maître d'ouvrage : EOLISE
Date de finalisation : en cours
- 53- **Dossier de demande d'autorisation unique, étude de danger d'un projet éolien** - projet de parc éolien (87)
Maître d'ouvrage : ABO WIND
Date de finalisation : en cours
- 54- **Dossier de demande d'autorisation unique, étude de danger d'un projet éolien** - projet de parc éolien (16)
Maître d'ouvrage : GEG/SOLEIL DU MIDI
Date de finalisation : En cours
- 55- **Dossier de demande d'autorisation unique, étude de danger d'un projet éolien** - projet de parc éolien (87)
Maître d'ouvrage : ESCOFI
Date de finalisation : Décembre 2018
- 56- **Etude de danger d'un projet éolien** - projet de parc éolien (23)
Maître d'ouvrage : RES
Date de finalisation : Mai 2018
- 57- **Dossier de demande d'autorisation unique, étude de danger d'un projet éolien** - projet de parc éolien (86)
Maître d'ouvrage : ENERGIE TEAM
Date de finalisation : Octobre 2017
- 58- **Dossier de demande d'autorisation unique** - projet de parc éolien (86)
Maître d'ouvrage : JP Energie Environnement
Date de finalisation : Septembre 2017
- 59- **Dossier de demande, étude de danger d'un projet éolien** - projet de parc éolien (17)
Maître d'ouvrage : ABO WIND
Date de finalisation : Décembre 2017
- 60- **Dossier de demande d'autorisation unique, étude de danger d'un projet éolien** - projet de parc éolien (45)
Maître d'ouvrage : ABO WIND
Date de finalisation : Janvier 2018
- 61- **Demande permis de construire modificatif (36)**
Maître d'ouvrage : LA COMPAGNIE DU VENT
Date de finalisation : Décembre 2016
- 62- **Dossiers de demande de permis de construire et d'autorisation d'exploiter modificatifs d'un parc éolien (44)**
Maître d'ouvrage : ENERGIE TEAM
Date de finalisation : Juillet 2016
- 63- **Dossier de demande d'autorisation unique** - projet de parc éolien (86)
Maître d'ouvrage : JP Energie Environnement
Date de finalisation : Décembre 2016
- 64- **Dossier de demande d'autorisation unique, étude de danger d'un projet éolien** - projet de parc éolien (24)
Maître d'ouvrage : SOLEIL DU MIDI
Date de finalisation : Décembre 2017
- 65- **Etude de danger d'un projet éolien** - projet de parc éolien (16)
Maître d'ouvrage : ENERTRAG
Date de finalisation : Décembre 2017
- 66- **Etude de danger d'un projet éolien** - projet de parc éolien (17)
Maître d'ouvrage : ENERTRAG
Date de finalisation : Octobre 2017
- 67- **Dossier de demande d'autorisation unique, étude de danger d'un projet éolien** - projet de parc éolien (23)
Maître d'ouvrage : NEOEN
Date de finalisation : Octobre 2017
- 68- **Dossier de demande d'autorisation unique, étude de danger** - projet de parc éolien (87)
Maître d'ouvrage : VOL-V
Date de finalisation : Décembre 2016
- 69- **Etude de danger d'un projet éolien** - projet de parc éolien (16)
Maître d'ouvrage : SAMEOLE
Date de finalisation : Novembre 2016
- 70- **Dossier de demande d'autorisation unique** - projet de parc éolien (36)
Maître d'ouvrage : VOL-V
Date de finalisation : Juillet 2016
- 71- **Etude de danger d'un projet éolien** - projet de parc éolien (17)
Maître d'ouvrage : ENERGIE TEAM
Date de finalisation : Juin 2016
- 72- **Etude de danger d'un projet éolien** - projet de parc éolien (17)
Maître d'ouvrage : ENERGIE TEAM
Date de finalisation : Avril 2016
- 73- **Etude de danger d'un projet éolien** - projet de parc éolien (89)
Maître d'ouvrage : JP Energie Environnement
Date de finalisation : Juillet 2015
- 74- **Etude de danger d'un projet éolien** - projet de parc éolien (79)
Maître d'ouvrage : ENERGIE TEAM
Date de finalisation : Janvier 2016
- 75- **Etude de danger d'un projet éolien** - projet de parc éolien (86)
Maître d'ouvrage : LA COMPAGNIE DU VENT
Date de finalisation : Novembre 2015
- 76- **Etude de danger d'un projet éolien** - projet de parc éolien (16)
Maître d'ouvrage : LA COMPAGNIE DU VENT
Date de finalisation : Novembre 2015
- 77- **Etude de danger d'un projet éolien** - projet de parc éolien (19)
Maître d'ouvrage : VSB
Date de finalisation : Juin 2015
- 78- **Dossier de demande, étude de danger d'un projet éolien** - projet de parc éolien (24)
Maître d'ouvrage : ABO WIND
Date de finalisation : Décembre 2016
- 79- **Etude de danger d'un projet éolien** - projet de parc éolien (17)
Maître d'ouvrage : BAYWA.RE
Date de finalisation : En cours
- 80- **Etude de danger d'un projet éolien** - projet de parc éolien (16)
Maître d'ouvrage : ENERTRAG
Date de finalisation : Décembre 2016
- 81- **Etude de danger d'un projet éolien** - projet de parc éolien (86)
Maître d'ouvrage : ENERTRAG
Date de finalisation : En cours
- 82- **Etude de danger d'un projet éolien** - projet de parc éolien (86)
Maître d'ouvrage : ENERTRAG
Date de finalisation : Décembre 2017
- 83- **Etude de danger d'un projet éolien** - projet de parc éolien (86)
Maître d'ouvrage : ENERTRAG
Date de finalisation : Août 2018
- 84- **Lettre de demande, étude de danger et notice hygiène et sécurité** - projet de parc éolien (19)
Maître d'ouvrage : VSB Energies Nouvelles
Date de finalisation : En cours
- 85- **Dossier de demande et notice hygiène et sécurité** - projet de parc éolien (87)
Maître d'ouvrage : VOL-V
Date de finalisation : Décembre 2016
- 86- **Dossier de demande et notice hygiène et sécurité et étude de danger** - projet de parc éolien (89)
Maître d'ouvrage : JP Energie Environnement
Date de finalisation : Juillet 2015
- 87- **Dossier de demande et notice hygiène et sécurité et étude de danger** - projet de parc éolien (56)
Maître d'ouvrage : Energie Team
Date de finalisation : Mai 2015
- 88- **Etude de danger et notice hygiène et sécurité d'un projet éolien (49)**
Maître d'ouvrage : ENERGIE TEAM
Date de finalisation : Octobre 2014

89- **Etude de danger et notice hygiène et sécurité d'un projet éolien** (49)

Maître d'ouvrage : ENERGIE TEAM
Date de finalisation : Décembre 2014

90- **Etude de danger d'un projet éolien** (87)

Maître d'ouvrage : ABO WIND
Date de finalisation : Juillet 2014

91- **Etude de danger d'un projet éolien** (86)

Maître d'ouvrage : JUWI
Date de finalisation : Mars 2014

92- **Etude de danger d'un projet éolien** (16)

Maître d'ouvrage : JUWI
Date de finalisation : Mars 2014

93- **Etude de danger d'un projet éolien** - projet de parc éolien (49)

Maître d'ouvrage : ENERGIE TEAM
Date de finalisation : Septembre 2014

94- **Dossier de demande de PC modificatif pour un parc éolien** (44)

Maître d'ouvrage : ENERGIE TEAM
Date de finalisation : Février 2014

95- **Dossier de demande de PC et d'autorisation d'exploiter modificatifs pour un parc éolien** (44)

Maître d'ouvrage : ENERGIE TEAM
Date de finalisation : Mars 2014

96- **Dossier de demande de PC modificatif pour un parc éolien** (44)

Maître d'ouvrage : ENERGIE TEAM
Date de finalisation : Octobre 2014

97- **Etude de danger d'un projet éolien** (19)

Maître d'ouvrage : COMPAGNIE DU VENT
Date de finalisation : Octobre 2013

98- **Dossier de demande de PC modificatif pour un parc éolien** (53)

Maître d'ouvrage : ENERGIE TEAM
Date de finalisation : Juillet 2013

99- **Etude de danger d'un projet éolien** (56)

Maître d'ouvrage : ENERGIE EOLIENNE FRANCE
Date de finalisation : Février 2013

100- **Dossier de demande de PC pour un parc solaire** (16)

Maître d'ouvrage : PARTHENA ENR
Date de finalisation : Mars 2012

101- **Dossier de demande de PC pour un parc solaire** (16)

Maître d'ouvrage : PARTHENA ENR
Date de finalisation : Mars 2012

102- **Dossier de demande de PC pour un parc solaire** (87)

Maître d'ouvrage : JMB ENERGIE

Cartographie – DAO

1- **Plans techniques et réglementaires d'un projet de parc éolien (plan de masse des éoliennes, de poste de livraison et des aménagements annexes)** - projet de parc éolien (16)
Maître d'ouvrage : NEOEN
Date de finalisation : En cours

2- **Plans techniques et réglementaires d'un projet de parc éolien (plan de masse des éoliennes, de poste de livraison et des aménagements annexes)** - projet de parc éolien (45)
Maître d'ouvrage : JPEE
Date de finalisation : En cours

3- **Plans techniques et réglementaires d'un projet de parc éolien (plan de masse des éoliennes, de poste de livraison et des aménagements annexes)** - projet de parc éolien (23)
Maître d'ouvrage : BAYWA-RE
Date de finalisation : En cours

4- **Plans techniques et réglementaires d'un projet de parc éolien (plan de masse des éoliennes, de poste de livraison et des aménagements annexes)** - projet de parc éolien (03)
Maître d'ouvrage : GEG
Date de finalisation : En cours

5- **Plans techniques et réglementaires d'un projet de parc éolien (plan de masse des éoliennes, de poste de livraison et des aménagements annexes)** - projet de parc éolien (23)
Maître d'ouvrage : AALTO POWER
Date de finalisation : En cours

6- **Plans techniques et réglementaires d'un projet de parc éolien (plan de masse des éoliennes, de poste de livraison et des aménagements annexes)** - projet de parc éolien (45)
Maître d'ouvrage : QUENEA
Date de finalisation : En cours

7- **Plans techniques et réglementaires d'un projet de parc éolien (plan de masse des éoliennes, de poste de livraison et des aménagements annexes)** - projet de parc éolien (23)
Maître d'ouvrage : AALTO POWER
Date de finalisation : En cours

8- **Plans techniques et réglementaires d'un projet de parc éolien (plan de masse des éoliennes, de poste de livraison et des aménagements annexes)** - projet de parc éolien (23)

Maître d'ouvrage : AALTO POWER
Date de finalisation : En cours

9- **Carte de ZIV (zone d'influence visuelle) pour un projet de centrale solaire** (86)
Maître d'ouvrage : AGENCE B
Date de finalisation : Septembre 2019

10- **Carte de ZIV (zone d'influence visuelle) pour un projet de centrale solaire** (86)
Maître d'ouvrage : AGENCE B
Date de finalisation : Juin 2019

11- **Plans techniques et réglementaires d'un projet de parc éolien (plan de masse des éoliennes, de poste de livraison et des aménagements annexes)** - projet de parc éolien (87)
Maître d'ouvrage : ESCOFI
Date de finalisation : Décembre 2018

12- **Plans de masse d'un centre de stockage de déchets** (87)
Maître d'ouvrage : WIAME TP
Date de finalisation : Août 2018

13- **Formation d'initiation au système d'information géographique QGIS**
Client : VOLKSWIND
Date de finalisation : Avril 2018

14- **Carte de ZIV (zone d'influence visuelle) pour un projet de centrale solaire** (86)
Maître d'ouvrage : AGENCE B
Date de finalisation : Juillet 2018

15- **Cartes de ZIV (zone d'influence visuelle) pour deux projets de centrale solaire** (36)
Maître d'ouvrage : AGENCE B
Date de finalisation : Mai 2018

16- **Formation d'initiation au système d'information géographique QGIS**
Client : AALTO POWER
Date de finalisation : Décembre 2016

17- **Formation d'initiation au système d'information géographique QGIS**
Client : Etablissement public du bassin de la Vienne
Date de finalisation : Juin 2015

Evaluation environnementale des documents d'urbanisme

1- **Evaluation environnementale pour la révision simplifiée du PLUi**

Maître d'ouvrage : Communauté de Communes des Monts de Châlus (87)
Date de finalisation : Mai 2015

2- **Evaluation environnementale du PLU**

Maître d'ouvrage : Commune du Palais sur Vienne (87)
Date de finalisation : Mai 2018

3- **Evaluation environnementale dans le cadre de la révision générale du PLU**

Maître d'ouvrage : Commune du Chamborêt (87)
Date de finalisation : Mars 2018

4- **Evaluation environnementale du PLU**

Maître d'ouvrage : Commune de Veyrac (87)
Date de finalisation : En cours

5- **Etude d'incidence environnementale dans le cadre de la demande de cas par cas du PLU**

Maître d'ouvrage : Commune de Compreignac (87)
Date de finalisation : En cours

6- **Etude environnementale dans le cadre de la demande de cas par cas de la révision de la carte communale**

Maître d'ouvrage : Commune de Cussac (87)
Date de finalisation : Juillet 2017

Dossier loi sur l'eau et milieu aquatique

- | | |
|--|---|
| 1- Dossier de déclaration au titre de la Loi sur l'eau dans le cadre d'une étude d'impact sur l'environnement – projet de parc photovoltaïque (56)
Maître d'ouvrage : QUADRAN
Date de finalisation : En cours | 6- Dossier de déclaration au titre de la Loi sur l'eau dans le cadre d'une étude d'impact sur l'environnement – projet de parc éolien (86)
Maître d'ouvrage : ENERGIE TEAM
Date de finalisation : Octobre 2017 |
| 2- Dossier de déclaration au titre de la Loi sur l'eau dans le cadre d'une étude d'impact sur l'environnement – projet de parc éolien (86)
Maître d'ouvrage : ENERTRAG
Date de finalisation : En cours | 7- Volet milieu naturel de l'étude d'incidences au titre de la Loi sur l'eau du projet de poste électrique (86)
Maître d'ouvrage : GEOTEC
Date de finalisation : Novembre 2017 |
| 3- Dossier incidences au titre de la Loi sur l'eau pour un projet de franchissement sur la Benaize – projet de parc éolien (87)
Maître d'ouvrage : EPURON
Date de finalisation : En cours | 8- Etude d'incidences au titre de la Loi sur l'eau du projet de lotissement « La Biche II » (Feytiat - 87)
Maître d'ouvrage : LEVEQUE
Date de finalisation : Juin 2017 |
| 4- Dossier de déclaration au titre de la Loi sur l'eau dans le cadre d'une étude d'impact sur l'environnement – projet de parc éolien (87)
Maître d'ouvrage : WPD
Date de finalisation : En cours | 9- Dossier de déclaration au titre de la Loi sur l'eau dans le cadre d'une étude d'impact sur l'environnement – projet de parc éolien (24)
Maître d'ouvrage : ABO WIND
Date de finalisation : Décembre 2016 |
| 5- Dossier de déclaration au titre de la Loi sur l'eau dans le cadre d'une étude d'impact sur l'environnement – projet de parc photovoltaïque (87)
Maître d'ouvrage : QUADRAN | 10- Dossier de déclaration au titre de la Loi sur l'eau dans le cadre d'une étude d'impact sur l'environnement – projet de parc éolien (86)
Maître d'ouvrage : COMPAGNIE DU VENT
Date de finalisation : Mai 2016 |

Analyse spécifique du défrichement

- | | |
|---|---|
| 1- Dossier de défrichement - projet de parc photovoltaïque (87)
Maître d'ouvrage : QUADRAN
Date de finalisation : En cours | 5- Dossier de défrichement - projet de parc éolien (17)
Maître d'ouvrage : EOLISE
Date de finalisation : En cours |
| 2- Dossier de défrichement - projet de parc éolien (52)
Maître d'ouvrage : ERG
Date de finalisation : En cours | 6- Dossier de défrichement - projet de parc éolien (19)
Maître d'ouvrage : QUADRAN
Date de finalisation : En cours |
| 3- Dossier de défrichement - projet de parc éolien (19)
Maître d'ouvrage : QUADRAN
Date de finalisation : En cours | 7- Dossier de défrichement - projet de parc éolien (49)
Maître d'ouvrage : GEG
Date de finalisation : Avril 2020 |
| 4- Dossier de défrichement - projet de parc éolien (23)
Maître d'ouvrage : QUADRAN
Date de finalisation : En cours | 8- Dossier de défrichement - projet de parc éolien (87)
Maître d'ouvrage : VOL-V
Date de finalisation : Mai 2018 |

- | | |
|---|--|
| 9- Dossier de défrichement - projet de parc éolien (87)
Maître d'ouvrage : QUADRAN
Date de finalisation : Septembre 2018 | 11- Dossier de défrichement - projet de parc éolien (23)
Maître d'ouvrage : NEOEN
Date de finalisation : Octobre 2017 |
| 10- Dossier de défrichement - projet de parc éolien (24)
Maître d'ouvrage : ABO WIND
Date de finalisation : Juillet 2017 | 12- Dossier de défrichement - projet de parc éolien (87)
Maître d'ouvrage : EDF EN
Date de finalisation : Décembre 2015 |
| 13- Dossier de défrichement - projet de parc éolien (87)
Maître d'ouvrage : EDF EN
Date de finalisation : Mars 2015 | 14- Dossier de défrichement - projet de parc photovoltaïque (87)
Maître d'ouvrage : SOLAIRE DIRECT
Date de finalisation : Décembre 2012 |

Etude des incidences agricoles

- | | |
|--|--|
| 1- Etude préalable agricole - projet de parc photovoltaïque (24)
Maître d'ouvrage : SEOLIS-IMPULSION
Date de finalisation : EN cours | 6- Etude des incidences agricoles - projet de parc photovoltaïque (87)
Maître d'ouvrage : SOLAIRE DIRECT
Date de finalisation : Décembre 2012 |
| 2- Etude des incidences agricoles - projet de parc photovoltaïque (16)
Maître d'ouvrage : EUROPEAN ENERGY
Date de finalisation : EN cours | 7- Etude des incidences agricoles - projet de parc photovoltaïque (87)
Maître d'ouvrage : Photosol
Date de finalisation : Janvier 2011 |
| 3- Etude des incidences agricoles - projet de parc photovoltaïque (87)
Maître d'ouvrage : SAMSOLAR
Date de finalisation : EN cours | 8- Etude des incidences agricoles - projet de parc photovoltaïque (87)
Maître d'ouvrage : Photosol
Date de finalisation : Décembre 2010 |
| 4- Etude des incidences agricoles - projet de parc photovoltaïque (23)
Maître d'ouvrage : LE FRANC-TANCHE
Date de finalisation : Avril 2020 | 9- Etude des incidences agricoles - projet de parc photovoltaïque (87)
Maître d'ouvrage : Photosol
Date de finalisation : Décembre 2010 |
| 5- Etude des incidences agricoles - projet de parc photovoltaïque (56)
Maître d'ouvrage : QUADRAN
Date de finalisation : Décembre 2018 | |

CONCERTATION

- | | |
|--|--|
| 1- Accompagnement de la concertation et du comité de pilotage dans le cadre d'un projet éolien : ateliers participatifs, animation de permanence publique, conception d'une exposition, préparation d'outils interactifs (maquette, jeux pour enfants...) - projet de parc éolien (23)
Maître d'ouvrage : NOTUS
Date de finalisation : En cours | 2- Accompagnement de la concertation et du comité de pilotage dans le cadre d'un projet éolien : ateliers participatifs, animation de permanence publique, conception d'une exposition, préparation d'outils interactifs (maquette, jeux pour enfants...) - projet de parc éolien (23)
Maître d'ouvrage : NOTUS
Date de finalisation : En cours |
|--|--|

- 3- **Mission d'animation et communication d'un projet photovoltaïque collectif (87)**
Maître d'ouvrage : CITOYENNE SOLAIRE
Date de finalisation : En cours
- 4- **Accompagnement de la concertation et du comité de pilotage dans le cadre d'un projet éolien : préparation et animation d'ateliers participatifs** - projet de parc éolien (23)
Maître d'ouvrage : QUADRAN
Date de finalisation : Septembre 2019
- 5- **Accompagnement de la concertation et du comité de pilotage dans le cadre d'un projet éolien : ateliers participatifs, animation de permanence publique, conception d'une exposition, préparation d'outils interactifs (maquette pédagogique)** - projet de parc éolien (23)
Maître d'ouvrage : AALTO POWER
Date de finalisation : En cours
- 6- **Accompagnement de la concertation et du comité de pilotage dans le cadre d'un projet éolien : ateliers participatifs, animation de permanence publique, conception d'une exposition, préparation d'outils interactifs (maquette pédagogique)** - projet de parc éolien (23)
Maître d'ouvrage : AALTO POWER
Date de finalisation : Juillet 2018
- 7- **Mission communication d'un projet éolien collectif : logo et plaquette (87)**
Maître d'ouvrage : SEC87
Date de finalisation : Mai 2018
- 8- **Accompagnement de la concertation et du comité de pilotage dans le cadre d'un projet éolien : préparation et animation d'ateliers participatifs - projet de parc éolien (87)**
Maître d'ouvrage : QUADRAN
Date de finalisation : Septembre 2017
- 9- **Accompagnement de la concertation et du comité de pilotage dans le cadre d'un projet éolien citoyen (87)**
Maître d'ouvrage : CUMA de la Chézalandes
Date de finalisation : 2008 - 2010
- 10- **Accompagnement de la concertation et du comité de pilotage dans le cadre d'un projet éolien citoyen (87)**
Maître d'ouvrage : EOL87
Date de finalisation : 2005
- 11- **Accompagnement de la concertation et du comité de pilotage dans le cadre d'un projet éolien citoyen (87)**
Maître d'ouvrage : SEC87
Date de finalisation : 2008
- 12- **Accompagnement de la concertation et du comité de pilotage dans le cadre d'un projet éolien citoyen (87)**
Maître d'ouvrage : Mairie de Laurière
Date de finalisation : 2007 - 2009
- 13- **Accompagnement de la concertation et du comité de pilotage dans le cadre d'un projet éolien citoyen (87)**
Maître d'ouvrage : Mairies de Séreilhac et Saint-Laurent-sur-Gorre
Date de finalisation : 2008
- 7- **Etude sur les perceptions sociales du paysage initial et du futur** – projet de parc éolien (16)
Maître d'ouvrage : NEOEN
Date de finalisation : En cours
- 8- **Etude sur les perceptions sociales du paysage initial et du futur** – projet de parc éolien (23)
Maître d'ouvrage : BAYWA-RE
Date de finalisation : En cours
- 9- **Etude sur les perceptions sociales du paysage initial et du futur** – projet de parc éolien (19)
Maître d'ouvrage : NORDEX
Date de finalisation : En cours
- 10- **Etude sur les perceptions sociales du paysage initial et du futur** – projet de parc éolien (19-87)
Maître d'ouvrage : ENGIE GREEN
Date de finalisation : En cours
- 11- **Etude sur les perceptions sociales du paysage initial et du futur** – projet de parc éolien (87)
Maître d'ouvrage : ENGIE GREEN
Date de finalisation : En cours
- 12- **Etude sur les perceptions sociales du paysage initial et du futur** – projet de parc éolien (87)
Maître d'ouvrage : VALECO
Date de finalisation : En cours
- 13- **Etude sur les perceptions sociales du paysage initial et du futur** – projet de parc éolien (22)
Maître d'ouvrage : VSB Energies Nouvelles
Date de finalisation : En cours
- 14- **Etude sur les perceptions sociales du paysage initial et du futur** – projet de parc éolien (87)
Maître d'ouvrage : ESCOFI
Date de finalisation : Décembre 2018
- 15- **Etude sur les perceptions sociales du paysage initial et du futur** – projet de parc éolien (87)
Maître d'ouvrage : WPD
Date de finalisation : En cours
- 16- **Etude sur les perceptions sociales du paysage initial et du futur** – projet de parc éolien (87)
Maître d'ouvrage : QUADRAN
Date de finalisation : En cours
- 17- **Etude sur les perceptions sociales du paysage initial et du futur** – projet de parc éolien (23)
Maître d'ouvrage : NOTUS
Date de finalisation : Décembre 2018
- 18- **Etude sur les perceptions sociales du paysage initial et du futur** – projet de parc éolien (23)
Maître d'ouvrage : NOTUS
Date de finalisation : En cours
- 19- **Etude sur les perceptions sociales du paysage initial et du futur** – projet de parc éolien (87)
Maître d'ouvrage : ENGIE GREEN
Date de finalisation : Décembre 2018
- 20- **Etude sur les perceptions sociales du paysage initial et du futur** – projet de parc éolien (87)
Maître d'ouvrage : RES
Date de finalisation : En cours
- 21- **Etude sur les perceptions sociales du paysage initial et du futur** – projet de parc éolien (87)
Maître d'ouvrage : WKN
Date de finalisation : Décembre 2018
- 22- **Diagnostic paysager du PLU**
Maître d'ouvrage : Commune du Palais sur Vienne (87)
Date de finalisation : Mai 2018
- 23- **Etude paysagère – projet d'unité de méthanisation (87)**
Maître d'ouvrage : ASSOCIATION EAUX LES CCEURS
Date de finalisation : Mai 2018
- 24- **Diagnostic paysager dans le cadre de la révision générale du PLU**
Maître d'ouvrage : Commune du Chamborêt (87)
Date de finalisation : Mars 2018
- 25- **Etude paysagère dans le cadre du diagnostic écologique et conception de mesures de gestion des espaces naturels de l'Agglomération de Limoges (87)**
Maître d'ouvrage : Limoges Métropole
Date de finalisation : Février 2018
- 26- **Etude sur les perceptions sociales du paysage initial et du futur** – projet de parc éolien (87)
Maître d'ouvrage : NEOEN
Date de finalisation : Janvier 2018
- 27- **Etude sur les perceptions sociales du paysage initial et du futur** – projet de parc éolien (23)
Maître d'ouvrage : NEOEN
Date de finalisation : Octobre 2017
- 28- **Diagnostic paysager dans le cadre de la demande de cas par cas de la révision de la carte communale**
Maître d'ouvrage : Commune de Cussac (87)
Date de finalisation : Juillet 2017
- 29- **Etude sur les perceptions sociales du paysage initial et du futur** – projet de parc éolien (19)
Maître d'ouvrage : VSB Energies Nouvelles
Date de finalisation : Mars 2017

PAYSAGE

Etudes paysagères

- 1- **Dossier d'insertion paysagère pour projet de centrale photovoltaïque d'un aéroport (58)**
Maître d'ouvrage : ENGIE GREEN
Date de finalisation : Mars 2019
- 2- **Diagrammes unités paysagères - étude parc éolien (29)**
Maître d'ouvrage : PNR ARMORIQUE
Date de finalisation : Mars 2019
- 3- **Diagnostic paysager (dérogation Loi montagne) - projet de parc photovoltaïque (83)**
Maître d'ouvrage : QUADRAN
Date de finalisation : Décembre 2018
- 4- **Diagnostic paysager (dérogation Loi montagne) - projet de parc photovoltaïque (83)**
Maître d'ouvrage : QUADRAN
Date de finalisation : Décembre 2018
- 5- **Diagnostic paysager du PLU**
Maître d'ouvrage : Commune de Veyrac (87)
Date de finalisation : En cours
- 6- **Diagnostic paysager dans le cadre de la demande de cas par cas du PLU**
Maître d'ouvrage : Commune de Compreignac (87)
Date de finalisation : En cours

- 30- **Etude sur les perceptions sociales du paysage initial et du futur** – projet de parc éolien (87)
Maître d'ouvrage : WPD
Date de finalisation : Janvier 2017
- 31- **Etude sur les perceptions sociales du paysage initial et du futur** – projet de parc éolien (23)
Maître d'ouvrage : WPD
Date de finalisation : Juillet 2016
- 32- **Etude sur les perceptions sociales du paysage initial et du futur** – projet de parc éolien (87)
Maître d'ouvrage : VSB Energies Nouvelles
Date de finalisation : Décembre 2015
- 33- **Etude sur les perceptions sociales du paysage initial et du futur** – projet de parc éolien (87)
Maître d'ouvrage : WPD
Date de finalisation : Septembre 2015

Volets paysagers d'études d'impact

- 1- **Volet paysage** - projet de parc éolien (16)
Maître d'ouvrage : VSB
Date de finalisation : En cours
- 2- **Volet paysage** - projet de parc éolien (19)
Maître d'ouvrage : VSB
Date de finalisation : En cours
- 3- **Volet paysage** - projet de parc éolien (03)
Maître d'ouvrage : TOTAL QUADRAN
Date de finalisation : En cours
- 4- **Volet paysage** - projet de parc éolien (11)
Maître d'ouvrage : VOLKSWIND
Date de finalisation : En cours
- 5- **Volet paysage** - projet de parc éolien (87)
Maître d'ouvrage : WPD
Date de finalisation : En cours
- 6- **Volet paysage** - projet de parc éolien (17)
Maître d'ouvrage : ENERTRAG
Date de finalisation : En cours
- 7- **Volet paysage** - projet de parc éolien (87)
Maître d'ouvrage : WPD
Date de finalisation : En cours
- 8- **Volet paysage** - projet de parc éolien (49)
Maître d'ouvrage : QUENEA
Date de finalisation : En cours
- 9- **Volet paysage** - projet de parc éolien (16)
Maître d'ouvrage : RES

- 34- **Etude sur les perceptions sociales du paysage initial et du futur** – projet de parc éolien (87)
Maître d'ouvrage : EDF EN
Date de finalisation : Juillet 2015
- 35- **Etude sur les perceptions sociales du paysage initial et du futur** – projet de parc éolien (19)
Maître d'ouvrage : VSB Energies Nouvelles
Date de finalisation : Juin 2015
- 36- **Diagnostic paysager pour la révision simplifiée du PLUi**
Maître d'ouvrage : Communauté de Communes des Monts de Châlus (87)
Date de finalisation : Mai 2015
- 10- **Volet paysage** - projet de parc éolien (19)
Maître d'ouvrage : AALTO POWER
Date de finalisation : En cours
- 11- **Volet paysage** - projet de parc éolien (19)
Maître d'ouvrage : NORDEX
Date de finalisation : En cours
- 12- **Volet paysage** - projet de parc éolien (79)
Maître d'ouvrage : VENTELYS
Date de finalisation : En cours
- 13- **Volet paysage** - projet de parc éolien (56)
Maître d'ouvrage : VALECO
Date de finalisation : En cours
- 14- **Volet paysage** - projet de parc éolien (52)
Maître d'ouvrage : ERG
Date de finalisation : En cours
- 15- **Volet paysage** - projet de parc éolien (56)
Maître d'ouvrage : VALECO
Date de finalisation : En cours
- 16- **Volet paysage** - projet de parc éolien (28)
Maître d'ouvrage : H2AIR
Date de finalisation : En cours
- 17- **Volet paysage** - projet de parc éolien (86)
Maître d'ouvrage : ENERTRAG
Date de finalisation : En cours
- 18- **Volet paysage** - projet de parc éolien (23)
Maître d'ouvrage : BAYWA-RE
Date de finalisation : En cours

- 19- **Volet paysage** - projet de parc éolien (86)
Maître d'ouvrage : JPEE
Date de finalisation : En cours
- 20- **Volet paysage** - projet de parc éolien (77)
Maître d'ouvrage : ARKOLIA
Date de finalisation : En cours
- 21- **Volet paysage** - projet de parc éolien (87)
Maître d'ouvrage : ENGIE GREEN
Date de finalisation : En cours
- 22- **Pré-étude paysagère** - projet de parc éolien (52)
Maître d'ouvrage : ENGIE GREEN
Date de finalisation : En cours
- 23- **Volet paysage** - projet de parc éolien (19-87)
Maître d'ouvrage : ENGIE GREEN
Date de finalisation : En cours
- 24- **Volet paysage** - projet de parc éolien (23)
Maître d'ouvrage : AALTO POWER
Date de finalisation : En cours
- 25- **Volet paysage** - projet de parc éolien (85)
Maître d'ouvrage : VALECO
Date de finalisation : En cours
- 26- **Volet paysage** - projet de parc éolien (87)
Maître d'ouvrage : ESCOFI
Date de finalisation : En cours
- 27- **Volet paysage** - projet de parc éolien (49)
Maître d'ouvrage : QUENEA
Date de finalisation : En cours
- 28- **Volet paysage** - projet de parc éolien (45)
Maître d'ouvrage : QUADRAN
Date de finalisation : Juillet 2019
- 29- **Volet paysage** - projet de parc éolien (79)
Maître d'ouvrage : ENERGIE TEAM
Date de finalisation : En cours
- 30- **Volet paysage** - projet de parc éolien (19)
Maître d'ouvrage : QUADRAN
Date de finalisation : En cours
- 31- **Volet paysage** - projet de parc éolien (86)
Maître d'ouvrage : SERGIES
Date de finalisation : En cours
- 32- **Volet paysage** - projet de parc éolien (86)
Maître d'ouvrage : SERGIES
Date de finalisation : En cours
- 33- **Volet paysage** - projet de parc éolien (23)

- 34- **Volet paysage** - projet de parc éolien (63)
Maître d'ouvrage : ABO WIND
Date de finalisation : En cours
- 35- **Volet paysage** - projet de parc éolien (53)
Maître d'ouvrage : VALECO
Date de finalisation : En cours
- 36- **Volet paysage** - projet de parc éolien (19)
Maître d'ouvrage : VALECO
Date de finalisation : En cours
- 37- **Volet paysage** - projet de parc éolien (79)
Maître d'ouvrage : EPURON
Date de finalisation : En cours
- 38- **Volet paysage** - projet de parc éolien (03)
Maître d'ouvrage : BORALEX
Date de finalisation : En cours
- 39- **Volet paysage** - projet de parc éolien (86)
Maître d'ouvrage : JPEE
Date de finalisation : En cours
- 40- **Volet paysage** - projet de parc éolien (22)
Maître d'ouvrage : VSB
Date de finalisation : En cours
- 41- **Volet paysage** - projet de parc éolien (22)
Maître d'ouvrage : VSB
Date de finalisation : En cours
- 42- **Volet paysage** - projet de parc éolien (16)
Maître d'ouvrage : VOLKSWIND
Date de finalisation : En cours
- 43- **Volet paysage** - projet de parc éolien (23)
Maître d'ouvrage : AALTO POWER
Date de finalisation : En cours
- 44- **Volet paysage** - projet de parc éolien (23)
Maître d'ouvrage : AALTO POWER
Date de finalisation : En cours
- 45- **Volet paysage** - projet de parc éolien (17)
Maître d'ouvrage : ENERGIE TEAM
Date de finalisation : En cours
- 46- **Volet paysage** - projet de parc éolien (16)
Maître d'ouvrage : JPEE
Date de finalisation : En cours
- 47- **Volet paysage** - projet de parc éolien (87)
Maître d'ouvrage : QUADRAN
Date de finalisation : En cours
- 48- **Volet paysage** - projet de parc éolien (23)
Maître d'ouvrage : NORDEX

49- Volet paysage - projet de parc éolien (89) Maître d'ouvrage : RES Date de finalisation : En cours	63- Volet paysage - projet de centrale photovoltaïque au sol (17) Maître d'ouvrage : BAYWA'RE Date de finalisation : Mars 2018	78- Volet paysage - projet de parc éolien (18) Maître d'ouvrage : VALECO Date de finalisation : Mars 2017	93- Volet paysage - projet de parc éolien (36) Maître d'ouvrage : VOL-V Date de finalisation : En cours
50- Volet paysage - projet de parc éolien (79) Maître d'ouvrage : RES Date de finalisation : Mai 2019	64- Volet paysage - projet de parc éolien (86) Maître d'ouvrage : EPURON Date de finalisation : Janvier 2019	79- Volet paysage - projet de parc éolien (19) Maître d'ouvrage : VSB Energies Nouvelles Date de finalisation : Mars 2017	94- Volet paysage - projet de parc éolien (87) Maître d'ouvrage : VOL-V Date de finalisation : Décembre 2016
51- Volet paysage - projet de parc éolien (23) Maître d'ouvrage : OSTWIND Date de finalisation : En cours	65- Volet paysage - projet de parc éolien (87) Maître d'ouvrage : QUADRAN Date de finalisation : En cours	80- Volet paysage - projet de parc éolien (16) Maître d'ouvrage : ENERTRAG Date de finalisation : Janvier 2017	95- Volet paysage - projet de parc éolien (87) Maître d'ouvrage : VOL-V Date de finalisation : Juillet 2016
52- Volet paysage - projet de parc éolien (03) Maître d'ouvrage : ABO WIND Date de finalisation : En cours	66- Volet paysage - projet de parc éolien (86) Maître d'ouvrage : JPEE Date de finalisation : En cours	81- Volet paysage - projet de parc éolien (86) Maître d'ouvrage : ENERTRAG Date de finalisation : En cours	96- Volet paysage - projet de parc éolien (36) Maître d'ouvrage : VOL-V Date de finalisation : Octobre 2017
53- Volet paysage - projet de parc éolien (23) Maître d'ouvrage : NOTUS Date de finalisation : Décembre 2018	67- Volet paysage - projet de parc éolien (87) Maître d'ouvrage : NEOEN Date de finalisation : En cours	82- Volet paysage - projet de parc éolien (24) Maître d'ouvrage : SOLEIL DU MIDI Date de finalisation : Décembre 2017	97- Volet paysage - projet de parc éolien (86) Maître d'ouvrage : JPEE Date de finalisation : Décembre 2016
54- Volet paysage - projet de parc éolien (23) Maître d'ouvrage : NOTUS Date de finalisation : En cours	68- Volet paysage - projet de parc éolien (87) Maître d'ouvrage : EOLISE Date de finalisation : En cours	83- Volet paysage - projet de parc éolien (23) Maître d'ouvrage : NEOEN Date de finalisation : Octobre 2017	98- Volet paysage - projet de parc éolien (86) Maître d'ouvrage : ENERGIE TEAM Date de finalisation : Octobre 2017
55- Volet paysage - projet de parc éolien (87) Maître d'ouvrage : ESCOFI Date de finalisation : Décembre 2018	69- Volet paysage - projet de parc éolien (21) Maître d'ouvrage : ENGIE GREEN Date de finalisation : Novembre 2018	84- Volet paysage - projet de parc éolien (86) Maître d'ouvrage : ENERTRAG Date de finalisation : Décembre 2017	99- Volet paysage - projet de parc éolien (17) Maître d'ouvrage : VOLKSWIND Date de finalisation : Décembre 2016
56- Volet paysage - projet de parc éolien (87) Maître d'ouvrage : VALECO Date de finalisation : En cours	70- Volet paysage - projet de parc éolien (87) Maître d'ouvrage : WPD Date de finalisation : En cours	85- Volet paysage - projet de parc éolien (86) Maître d'ouvrage : ENERTRAG Date de finalisation : Août 2018	100- Volet paysage - projet de parc éolien (53) Maître d'ouvrage : ENERGIE TEAM Date de finalisation : Mai 2015
57- Volet paysage - projet de centrale photovoltaïque au sol (87) Maître d'ouvrage : QUADRAN Date de finalisation : En cours	71- Volet paysage - projet de parc éolien (87) Maître d'ouvrage : WKN Date de finalisation : Décembre 2018	86- Volet paysage - projet de parc éolien (16) Maître d'ouvrage : ENERTRAG Date de finalisation : Novembre 2017	101- Volet paysage - projet de parc éolien (17) Maître d'ouvrage : ENERGIE TEAM Date de finalisation : Avril 2016
58- Volet paysage - projet de centrale photovoltaïque au sol (52) Maître d'ouvrage : QUADRAN Date de finalisation : En cours	72- Volet paysage - projet de parc éolien (87) Maître d'ouvrage : RES Date de finalisation : En cours	87- Volet paysage - projet de parc éolien (17) Maître d'ouvrage : ENERTRAG Date de finalisation : Octobre 2017	102- Volet paysage - projet de parc éolien (86) Maître d'ouvrage : VOLKSWIND Date de finalisation : Juin 2015
59- Volet paysage - projet de centrale photovoltaïque au sol (87) Maître d'ouvrage : TECHNIQUE SOLAIRE Date de finalisation : Août 2018	73- Volet paysage - projet de parc éolien (45) Maître d'ouvrage : ABO WIND Date de finalisation : En cours	88- Volet paysage - projet de parc éolien (23) Maître d'ouvrage : NEOEN Date de finalisation : Octobre 2017	103- Volet paysage - projet de parc éolien (79) Maître d'ouvrage : ENERGIE TEAM Date de finalisation : Janvier 2016
60- Volet paysage - projet de centrale photovoltaïque au sol (40) Maître d'ouvrage : QUADRAN Date de finalisation : Avril 2018	74- Volet paysage - projet de parc éolien (17) Maître d'ouvrage : ABO WIND Date de finalisation : En cours	89- Volet paysage - projet de parc éolien (87) Maître d'ouvrage : WPD Date de finalisation : Décembre 2016	104- Volet paysage - projet de parc éolien (87) Maître d'ouvrage : EDF EN Date de finalisation : Décembre 2015
61- Volet paysage - projet de centrale photovoltaïque "agrisolaire" (47) Maître d'ouvrage : NEOEN Date de finalisation : En cours	75- Volet paysage - projet de parc éolien (87) Maître d'ouvrage : ENGIE GREEN Date de finalisation : Décembre 2018	90- Volet paysage - projet de parc éolien (80) Maître d'ouvrage : VOL-V Date de finalisation : En cours	105- Volet paysage - projet de parc éolien (87) Maître d'ouvrage : EDF EN Date de finalisation : Décembre 2015
62- Volet paysage - projet de centrale photovoltaïque "agrisolaire" (47) Maître d'ouvrage : NEOEN Date de finalisation : En cours	76- Volet paysage - projet de parc éolien (89) Maître d'ouvrage : ENGIE GREEN Date de finalisation : Mars 2018	91- Volet paysage - projet de parc éolien (86) Maître d'ouvrage : JPEE Date de finalisation : Février 2018	106- Volet paysage - projet de parc éolien (87) Maître d'ouvrage : WPD Date de finalisation : Juin 2016
	77- Volet paysage - projet de parc éolien (17) Maître d'ouvrage : BAYWA.RE Date de finalisation : En cours	92- Volet paysage - projet de parc éolien (36) Maître d'ouvrage : VOL-V	107- Volet paysage - projet de parc éolien (85) Maître d'ouvrage : VOL-V

108- **Volet paysage** - projet de parc éolien (87)
Maître d'ouvrage : VSB Energies Nouvelles
Date de finalisation : Septembre 2016

109- **Volet paysage** - projet de parc éolien (16)
Maître d'ouvrage : SAMEOLE
Date de finalisation : Novembre 2016

110- **Etude paysagère de préféabilité** - projet de parc éolien (87)
Maître d'ouvrage : COMPAGNIE DU VENT
Date de finalisation : Août 2015

111- **Volet paysage** - projet de parc éolien (15)
Maître d'ouvrage : EDF EN
Date de finalisation : Novembre 2013

112- **Volet paysage** - projet de parc éolien (81)
Maître d'ouvrage : EDF EN
Date de finalisation : Novembre 2014

113- **Volet paysage** - projet de parc éolien (11)
Maître d'ouvrage : EDF EN
Date de finalisation : Janvier 2016

114- **Volet paysage** - projet de parc éolien (87)
Maître d'ouvrage : EDF EN
Date de finalisation : Novembre 2014

115- **Volet paysage** - projet de parc éolien (23)
Maître d'ouvrage : WPD
Date de finalisation : Juillet 2016

116- **Volet paysage** - projet de parc éolien (17)
Maître d'ouvrage : ENERGIE TEAM
Date de finalisation : Juin 2016

117- **Volet paysage** - projet de parc éolien (86)
Maître d'ouvrage : RP Global
Date de finalisation : Novembre 2015

118- **Volet paysage** - projet de parc éolien (86)
Maître d'ouvrage : JUWI
Date de finalisation : Mars 2014

119- **Volet paysage** - projet de parc éolien (87)
Maître d'ouvrage : ABO WIND
Date de finalisation : Novembre 2014

120- **Volet paysage** - projet de parc éolien (87)
Maître d'ouvrage : VALECO INGENIERIE
Date de finalisation : Février 2013

121- **Volet paysage** - projet de parc éolien (19)
Maître d'ouvrage : VALECO INGENIERIE
Date de finalisation : Mai 2014

122- **Volet paysage** - projet de parc éolien (49)
Maître d'ouvrage : ENERGIE TEAM
Date de finalisation : Décembre 2014

123- **Volet paysage** - projet de parc éolien (49)
Maître d'ouvrage : ENERGIE TEAM
Date de finalisation : Octobre 2014

124- **Volet paysage** - projet de parc éolien (87)
Maître d'ouvrage : VALOREM
Date de finalisation : Juillet 2014

125- **Volet paysage** - projet de parc éolien (87)
Maître d'ouvrage : ABO WIND
Date de finalisation : Novembre 2014

126- **Volet paysage** - projet de parc éolien (16)
Maître d'ouvrage : JUWI
Date de finalisation : Mars 2014

127- **Volet paysage** - projet de parc éolien (16)
Maître d'ouvrage : COMPAGNIE DU VENT
Date de finalisation : Novembre 2014

128- **Volet paysage** - projet de parc éolien (86)
Maître d'ouvrage : COMPAGNIE DU VENT
Date de finalisation : Septembre 2014

129- **Volet paysage** - projet de parc éolien (12)
Maître d'ouvrage : VOLKSWIND
Date de finalisation : Novembre 2014

130- **Volet paysage** - projet de parc éolien (12)
Maître d'ouvrage : VOLKSWIND
Date de finalisation : Novembre 2014

131- **Volet paysage** - projet de parc éolien (19)
Maître d'ouvrage : VSB Energies Nouvelles
Date de finalisation : Juin 2015

132- **Volet paysage** - projet de parc éolien (49)
Maître d'ouvrage : ENERGIE TEAM
Date de finalisation : Septembre 2014

133- **Volet paysage** - projet de parc éolien (87)
Maître d'ouvrage : ABO WIND
Date de finalisation : Juillet 2014

134- **Volet paysage - projet de parc éolien (23)**
Maître d'ouvrage : AEROWATT
Date de finalisation : Mai 2013

135- **Volet paysage** - projet de parc éolien (79)
Maître d'ouvrage : VALECO INGENIERIE
Date de finalisation : Octobre 2012

136- **Volet paysage** - centrale photovoltaïque au sol (87)
Maître d'ouvrage : SOLAIRE DIRECT
Date de finalisation : Décembre 2012

137- **Volet paysage** - projet de parc éolien (36)
Maître d'ouvrage : VALECO INGENIERIE
Date de finalisation : Avril 2013

138- **Volet paysage** - projet de parc éolien (87)
Maître d'ouvrage : WKN
Date de finalisation : Décembre 2013

139- **Volet paysage** - projet de parc éolien (87)
Maître d'ouvrage : WKN
Date de finalisation : Décembre 2013

140- **Volet paysage** - projet de parc éolien (85)
Maître d'ouvrage : VOLKSWIND
Date de finalisation : Décembre 2011

Infographie

1- **Réalisation de vidéomontages** - projet de parc éolien (62)

Maître d'ouvrage : ERG
Date de finalisation : En cours

2- **Réalisation de photomontages** - projet de parc éolien (52)

Maître d'ouvrage : ERG
Date de finalisation : En cours

3- **Réalisation de photomontages** - projet de parc éolien (36)

Maître d'ouvrage : VOL-V
Date de finalisation : En cours

4- **Réalisation de photomontages** - projet de parc photovoltaïque (44)

Maître d'ouvrage : ENERCOOP
Date de finalisation : Décembre 2019

5- **Réalisation de photomontages** - projet de parc éolien (22)

Maître d'ouvrage : P & T Technologie
Date de finalisation : Décembre 2019

6- **Réalisation de photomontages** - projet de parc éolien (86)

Maître d'ouvrage : ENERTRAG
Date de finalisation : En cours

7- **Réalisation de photomontages** - projet de parc éolien (63)

Maître d'ouvrage : ABO WIND
Date de finalisation : En cours

8- **Réalisation de photomontages** - projet de parc éolien (03)

Maître d'ouvrage : TOTAL QUADRAN
Date de finalisation : En cours

141- **Volet paysage** - projet de parc éolien (85)
Maître d'ouvrage : VOLKSWIND
Date de finalisation : Février 2012

142- **Volet paysage** - projet de parc éolien (79)
Maître d'ouvrage : JUWI
Date de finalisation : Septembre 2012

143- **Volet paysage** - projet de parc éolien (85)
Maître d'ouvrage : VOLKSWIND
Date de finalisation : Juin 2012

144- **Volet paysage** - projet de parc éolien (11)
Maître d'ouvrage : VOLKSWIND
Date de finalisation : Août 2011

9- **Réalisation de photomontages** - projet de parc éolien (22)

Maître d'ouvrage : P & T Technologie
Date de finalisation : Décembre 2019

10- **Réalisation de photomontages** - projet de parc éolien (11)

Maître d'ouvrage : VOLKSWIND
Date de finalisation : En cours

11- **Réalisation de photomontages** - projet de parc éolien (56)

Maître d'ouvrage : VALECO
Date de finalisation : En cours

12- **Réalisation de photomontages** - projet de parc éolien (19)

Maître d'ouvrage : NORDEX
Date de finalisation : En cours

13- **Réalisation de photomontages** - projet de parc éolien (56)

Maître d'ouvrage : VALECO
Date de finalisation : En cours

14- **Réalisation de photomontages** - projet de parc éolien (19)

Maître d'ouvrage : Aalto Power
Date de finalisation : En cours

15- **Réalisation de photomontages** - projet de parc éolien (28)

Maître d'ouvrage : H2Air
Date de finalisation : En cours

16- **Réalisation de photomontages** - projet de parc éolien (36)

Maître d'ouvrage : BAYWA-RE
Date de finalisation : En cours

- 17- **Réalisation de photomontages** - projet de parc éolien (36)
Maître d'ouvrage : ENERCON
Date de finalisation : En cours
- 18- **Réalisation de photomontages** - projet de parc éolien (86)
Maître d'ouvrage : JPEE
Date de finalisation : En cours
- 19- **Réalisation de photomontages** - projet de parc éolien (77)
Maître d'ouvrage : ARKOLIA
Date de finalisation : En cours
- 20- **Réalisation de photomontages** - projet de parc éolien (52)
Maître d'ouvrage : ENGIE GREEN
Date de finalisation : En cours
- 21- **Réalisation de photomontages** - projet de parc éolien (87)
Maître d'ouvrage : ENGIE GREEN
Date de finalisation : En cours
- 22- **Réalisation de photomontages** - projet de parc éolien (19-87)
Maître d'ouvrage : ENGIE GREEN
Date de finalisation : En cours
- 23- **Réalisation de photomontages** - projet de parc éolien (23)
Maître d'ouvrage : AALTO POWER
Date de finalisation : En cours
- 24- **Réalisation de photomontages** - projet de parc éolien (85)
Maître d'ouvrage : VALECO
Date de finalisation : En cours
- 25- **Réalisation de photomontages** - projet de parc éolien (49)
Maître d'ouvrage : QUENEA
Date de finalisation : En cours
- 26- **Réalisation des éléments visuelles** - projet de parc photovoltaïque (45)
Maître d'ouvrage : TOTAL QUADRAN
Date de finalisation : Septembre 2019
- 27- **Photomontages** - projet de parc photovoltaïque (83)
Maître d'ouvrage : QUADRAN
Date de finalisation : Décembre 2018
- 28- **Réalisation de photomontages de locaux techniques** – poste de livraison pour un projet de parc éolien (86)
Maître d'ouvrage : SERGIES
Date de finalisation : en cours
- 29- **Réalisation de photomontages de locaux techniques** – poste de livraison pour un projet de parc éolien (86)
Maître d'ouvrage : SERGIES
Date de finalisation : en cours
- 30- **Réalisation de photomontages** - projet de parc éolien (19)
Maître d'ouvrage : QUADRAN
Date de finalisation : En cours
- 31- **Réalisation de photomontages** - projet de parc éolien (21)
Maître d'ouvrage : ENGIE GREEN
Date de finalisation : En cours
- 32- **Réalisation de photomontages** - projet de parc éolien (86)
Maître d'ouvrage : SERGIES
Date de finalisation : En cours
- 33- **Réalisation de photomontages** - projet de parc éolien (86)
Maître d'ouvrage : SERGIES
Date de finalisation : En cours
- 34- **Réalisation de photomontages** - projet de parc éolien (23)
Maître d'ouvrage : QUADRAN
Date de finalisation : En cours
- 35- **Réalisation de photomontages** - projet de centrale photovoltaïque au sol (87)
Maître d'ouvrage : QUADRAN
Date de finalisation : En cours
- 36- **Réalisation de photomontages** - projet de centrale photovoltaïque au sol (52)
Maître d'ouvrage : QUADRAN
Date de finalisation : En cours
- 37- **Réalisation de photomontages** - projet de centrale photovoltaïque "agrisolaire" (47)
Maître d'ouvrage : NEOEN
Date de finalisation : En cours
- 38- **Réalisation de photomontages** - projet de centrale photovoltaïque "agrisolaire" (47)
Maître d'ouvrage : NEOEN
Date de finalisation : En cours
- 39- **Réalisation de photomontages** - projet de parc éolien (53)
Maître d'ouvrage : VALECO
Date de finalisation : En cours
- 40- **Réalisation de photomontages** - projet de parc éolien (03)
Maître d'ouvrage : BORALEX
Date de finalisation : En cours
- 41- **Réalisation de photomontages** - projet de parc éolien (86)
Maître d'ouvrage : JPEE
Date de finalisation : En cours
- 42- **Réalisation de photomontages** - projet de parc éolien (16)
Maître d'ouvrage : VOLKSWIND
Date de finalisation : En cours
- 43- **Réalisation de photomontages** - projet de parc éolien (23)
Maître d'ouvrage : AALTO POWER
Date de finalisation : En cours
- 44- **Réalisation de photomontages** - projet de parc éolien (23)
Maître d'ouvrage : AALTO POWER
Date de finalisation : En cours
- 45- **Réalisation de photomontages** - projet de parc éolien (16)
Maître d'ouvrage : JPEE
Date de finalisation : En cours
- 46- **Réalisation de photomontages** - projet de parc éolien (87)
Maître d'ouvrage : QUADRAN
Date de finalisation : En cours
- 47- **Réalisation de photomontages** - projet de parc éolien (03)
Maître d'ouvrage : ABO WIND
Date de finalisation : En cours
- 48- **Réalisation de photomontages** - projet de parc éolien (23)
Maître d'ouvrage : NOTUS
Date de finalisation : En cours
- 49- **Réalisation de photomontages** - projet de parc éolien (23)
Maître d'ouvrage : NOTUS
Date de finalisation : En cours
- 50- **Réalisation de photomontages** - projet de parc éolien (87)
Maître d'ouvrage : ESCOFI
Date de finalisation : Décembre 2018
- 51- **Réalisation de photomontages** - projet de parc éolien (21)
Maître d'ouvrage : COMPAGNIE DU VENT
Date de finalisation : Novembre 2018
- 52- **Réalisation de photomontages** - projet de parc éolien (87)
Maître d'ouvrage : VALECO
Date de finalisation : En cours
- 53- **Réalisation de photomontages** - projet de parc éolien (45)
Maître d'ouvrage : ABO WIND
Date de finalisation : En cours
- 54- **Réalisation de photomontages** - projet de parc éolien (17)
Maître d'ouvrage : ABO WIND
Date de finalisation : En cours
- 55- **Réalisation de photomontages** - projet de parc éolien (87)
Maître d'ouvrage : WKN
Date de finalisation : Décembre 2018
- 56- **Réalisation de photomontages** - projet de parc éolien (87)
Maître d'ouvrage : ENGIE GREEN
Date de finalisation : Décembre 2018
- 57- **Réalisation de photomontages** - projet de parc éolien (17)
Maître d'ouvrage : BAYWA.RE
Date de finalisation : En cours
- 58- **Réalisation de photomontages** - projet de centrale photovoltaïque au sol (87)
Maître d'ouvrage : TECHNIQUE SOLAIRE
Date de finalisation : Août 2018
- 59- **Réalisation de photomontages** - projet de centrale photovoltaïque au sol (17)
Maître d'ouvrage : BAYWA'RE
Date de finalisation : Mars 2018
- 60- **Réalisation de photomontages** - projet de centrale photovoltaïque au sol (40)
Maître d'ouvrage : QUADRAN
Date de finalisation : Avril 2018
- 61- **Réalisation de photomontages de locaux techniques** – poste de livraison pour un projet de parc éolien (18)
Maître d'ouvrage : VALECO
Date de finalisation : Mars 2017
- 62- **Réalisation de photomontages d'illustration d'aménagements pressentis autour de la Médiathèque du Palais sur Vienne** (87)
Maître d'ouvrage : MAIRIE DU PALAIS SUR VIENNE
Date de finalisation : Janvier 2016
- 63- **Réalisation de photomontages de locaux techniques** – poste de livraison pour un projet de parc éolien (87)
Maître d'ouvrage : VSB Energies Nouvelles
Date de finalisation : Septembre 2016

- 64- **Réalisation de photomontages de locaux techniques** – poste de livraison pour un projet de parc éolien (86)
Maître d'ouvrage : VOLKSWIND
Date de finalisation : Juin 2016
- 65- **Réalisation de photomontages de locaux techniques** – poste de livraison pour un projet de parc éolien (19)
Maître d'ouvrage : VSB Energies Nouvelles
Date de finalisation : Juin 2015
- 66- **Réalisation de photomontages** - projet de parc éolien (86)
Maître d'ouvrage : JPEE
Date de finalisation : Juillet 2018
- 67- **Réalisation de photomontages** - projet de parc éolien (89)
Maître d'ouvrage : ENGIE GREEN
Date de finalisation : Mars 2018
- 68- **Réalisation de photomontages** - projet de parc éolien (16)
Maître d'ouvrage : ENERTRAG
Date de finalisation : Janvier 2017
- 69- **Réalisation de photomontages** - projet de parc éolien (86)
Maître d'ouvrage : ENERTRAG
Date de finalisation : En cours
- 70- **Réalisation de photomontages** - projet de parc éolien (24)
Maître d'ouvrage : SOLEIL DU MIDI
Date de finalisation : Décembre 2017
- 71- **Réalisation de photomontages** - projet de parc éolien (86)
Maître d'ouvrage : ENERTRAG
Date de finalisation : Décembre 2017
- 72- **Réalisation de photomontages** - projet de parc éolien (86)
Maître d'ouvrage : ENERTRAG
Date de finalisation : Août 2018
- 73- **Réalisation de photomontages** - projet de parc éolien (16)
Maître d'ouvrage : ENERTRAG
Date de finalisation : Novembre 2017
- 74- **Réalisation de photomontages** - projet de parc éolien (17)
Maître d'ouvrage : ENERTRAG
Date de finalisation : Octobre 2017
- 75- **Réalisation de photomontages** - projet de parc éolien (86)
Maître d'ouvrage : JPEE
Date de finalisation : Juillet 2018
- 76- **Réalisation de photomontages** - projet de parc éolien (86)
Maître d'ouvrage : JPEE
Date de finalisation : Février 2018
- 77- **Réalisation de photomontages** - projet de parc éolien (18)
Maître d'ouvrage : VALECO
Date de finalisation : Mars 2017
- 78- **Réalisation de photomontages** - projet de parc éolien (19)
Maître d'ouvrage : VSB Energies Nouvelles
Date de finalisation : Mars 2017
- 79- **Réalisation de photomontages** - projet de parc éolien (85)
Maître d'ouvrage : VOL-V
Date de finalisation : Juillet 2018
- 80- **Réalisation de photomontages** - projet de parc éolien (17)
Maître d'ouvrage : VOLKSWIND
Date de finalisation : Décembre 2016
- 81- **Réalisation de photomontages** - projet de parc éolien (87)
Maître d'ouvrage : VSB Energies Nouvelles
Date de finalisation : Septembre 2016
- 82- **Réalisation de photomontages** - projet de parc éolien (16)
Maître d'ouvrage : SAMEOLE
Date de finalisation : Novembre 2016
- 83- **Réalisation de photomontages** - projet de parc éolien (87)
Maître d'ouvrage : VSB Energies Nouvelles
Date de finalisation : Septembre 2016
- 84- **Réalisation de photomontages** - projet de parc éolien (87)
Maître d'ouvrage : VOL-V
Date de finalisation : Juillet 2016
- 85- **Réalisation de photomontages** - projet de parc éolien (11)
Maître d'ouvrage : EDF EN
Date de finalisation : Janvier 2016
- 86- **Réalisation de photomontages** - projet de parc éolien (87)
Maître d'ouvrage : EDF EN
Date de finalisation : Décembre 2015
- 87- **Réalisation de photomontages** - projet de parc éolien (19)
Maître d'ouvrage : VSB Energies Nouvelles
Date de finalisation : Juin 2015
- 88- **Réalisation de photomontages** - projet de parc éolien (86)
Maître d'ouvrage : VOLKSWIND
Date de finalisation : Juin 2015
- 89- **Réalisation de photomontages** - projet de parc éolien (86)
Maître d'ouvrage : RP GLOBAL
Date de finalisation : Février 2015
- 90- **Réalisation de photomontages** - projet de parc éolien (87)
Maître d'ouvrage : EDF EN
Date de finalisation : Novembre 2014
- 91- **Réalisation de photomontages** - projet de parc éolien (16)
Maître d'ouvrage : ENGIE GREEN
Date de finalisation : Novembre 2014
- 92- **Réalisation de photomontages** - projet de parc éolien (86)
Maître d'ouvrage : ENGIE GREEN
Date de finalisation : Septembre 2014
- 93- **Réalisation de photomontages** - projet de parc éolien (81)
Maître d'ouvrage : EDF EN
Date de finalisation : Novembre 2014
- 94- **Réalisation de photomontages** - projet de parc éolien (87)
Maître d'ouvrage : ABOWIND
Date de finalisation : Novembre 2014
- 95- **Réalisation de photomontages** - projet de parc éolien (87)
Maître d'ouvrage : ABOWIND
Date de finalisation : Juillet 2014
- 96- **Réalisation de photomontages** - projet de parc éolien (86)
Maître d'ouvrage : JUWI
Date de finalisation : Mars 2014
- 97- **Réalisation de photomontages** - projet de parc éolien (16)
Maître d'ouvrage : JUWI
Date de finalisation : Mars 2014
- 98- **Réalisation de photomontages** - centrale photovoltaïque au sol (87)
Maître d'ouvrage : SOLAIRE DIRECT
Date de finalisation : Décembre 2012

Conceptions d'aménagements paysagers

- 1- **Assistance à maîtrise d'ouvrage pour la mise en œuvre de mesures pour le paysage et le tourisme dans le cadre d'un parc éolien (79)**
Objet : aménagement des chemins de randonnée et d'un panorama, embellissement des abords d'une église, établir un point d'accueil, restauration des éléments du petit patrimoine
Maître d'ouvrage : WPD SAS
Date de finalisation : en cours
- 2- **Assistance à maîtrise d'ouvrage pour la mise en œuvre de mesures de plantation aux abords du château de Thory** – construction d'un parc éolien (89)
Maître d'ouvrage : ENGIE GREEN Sainte-Colombe
Date de finalisation : en cours
- 3- **Assistance à maîtrise d'ouvrage pour la mise en œuvre de mesures pour le paysage et le tourisme dans le cadre d'un parc éolien (79)**
Objet : aménagement d'une aire de découverte et d'un sentier thématique
Maître d'ouvrage : WPD SAS
Date de finalisation : Janvier 2020
- 4- **Accompagnement paysager pour la finalisation d'un système d'évacuation des eaux pluviales et pour le plan de plantation d'un lotissement (87)**
Maître d'ouvrage : ODHAC 87
Date de finalisation : en cours
- 5- **Assistance à maîtrise d'ouvrage pour la mise en œuvre de mesures pour le paysage et le tourisme dans le cadre d'un parc éolien (79)**
Objet : Création d'un espace urbain, aménagement de la Butte de l'église, aménagement du dolmen de Puyraveau
Maître d'ouvrage : WPD SAS
Date de finalisation : Février 2019
- 6- **Participation au concours de maîtrise d'œuvre pour la construction d'un centre d'accueil, d'hébergement et d'animation à Eguzon (19)**
Date de remise des offres : Avril 2018
- 7- **Préconisations d'insertion paysagère des aménagements d'un parc animalier destiné à héberger des éléphants (87)**
Maître d'ouvrage : ELEPHANT HAVEN
Date de finalisation : Septembre 2016

ÉCOLOGIE

Études sur la faune et flore

- 1- **Inventaires naturalistes pour l'amélioration des connaissances du territoire de Limoges Métropole (87)**
Maître d'ouvrage : LIMOGES METROPOLE
Date de finalisation : En cours
- 2- **Inventaires écologiques du site classé de l'Étang de Gué de Selle (53)**
Maître d'ouvrage : REGION PAYS DE LOIRE
Date de finalisation : En cours
- 3- **Diagnostic de la biodiversité** - projet de construction - Secteur des Casseaux (87)
Maître d'ouvrage : CREDIT AGRICOLE
Date de finalisation : En cours
- 4- **Prédiagnostic écologique** - projet de parc éolien (19)
Maître d'ouvrage : WPD
Date de finalisation : En cours
- 5- **Dossier de demande de dérogation relative aux espèces protégées** - projet de parc photovoltaïque (17)
Maître d'ouvrage : BAYWA'RE
Date de finalisation : En cours
- 6- **Suivi spécifique de l'Outarde canepetière** - parc éolien (16)
Maître d'ouvrage : ABO WIND
Date de finalisation : En cours
- 7- **Suivi spécifique de l'Outarde canepetière** - parc éolien (16)
Maître d'ouvrage : RES
Date de finalisation : En cours
- 8- **Prédiagnostic écologique** - Projet d'extension de la ZAE du Martoulet à Saint-Germain-les-Belles (87)
Maître d'ouvrage : COMMUNAUTE DE COMMUNES BRIANCE SUD HAUTE-VIENNE
Date de finalisation : Mai 2020
- 9- **Prédiagnostic écologique** - projet de parc éolien (36)
Maître d'ouvrage : TOTAL QUADRAN
Date de finalisation : Avril 2020
- 10- **Sortie ornithologique préalable à la construction d'un parc éolien**
Maître d'ouvrage : ENERCON
Date de finalisation : Mars 2020
- 11- **Étude de la biodiversité et l'AMO pour la mise place de mesures spécifiques** - projet de construction - Secteur des Casseaux (87)
Maître d'ouvrage : CREDIT AGRICOLE
Date de finalisation : Octobre 2019
- 12- **Dossier de demande de dérogation relative aux espèces protégées** - projet de parc photovoltaïque (24)
Maître d'ouvrage : RES
Date de finalisation : Avril 2020
- 13- **Dossier de demande de dérogation relative aux espèces protégées** - projet de parc photovoltaïque (24)
Maître d'ouvrage : RES
Date de finalisation : Avril 2020
- 14- **Prédiagnostic écologique** - projet de parc éolien (44)
Maître d'ouvrage : SYDELA
Date de finalisation : Janvier 2020
- 15- **Dossier de demande de dérogation relative aux espèces protégées** - projet de parc photovoltaïque (17)
Maître d'ouvrage : BAYWA'RE
Date de finalisation : Novembre 2019
- 16- **Suivi spécifique de l'Outarde canepetière** - projet de parc éolien (16)
Maître d'ouvrage : SOLVEO Energie
Date de finalisation : Octobre 2019
- 17- **Suivi spécifique de l'Outarde canepetière** - projet de parc éolien (17)
Maître d'ouvrage : VSB Energies Nouvelles
Date de finalisation : Mars 2020
- 18- **Suivi spécifique de l'Outarde canepetière** - projet de parc éolien (79)
Maître d'ouvrage : GLOBAL WIND POWER
Date de finalisation : Avril 2019
- 19- **Suivi spécifique de l'Outarde canepetière** - projet de parc éolien (79)
Maître d'ouvrage : GLOBAL WIND POWER
Date de finalisation : Février 2020
- 20- **Suivi spécifique de l'Outarde canepetière** - parc éolien (17)
Maître d'ouvrage : BAYWA'RE
Date de finalisation : Mai 2020
- 21- **Suivi spécifique de l'Outarde canepetière** - parc éolien (79)
Maître d'ouvrage : WPD
Date de finalisation : En cours
- 22- **Diagnostic écologique des 4 quartiers du NPRU Limoges (87)**
Maître d'ouvrage : LIMOGES METROPOLE
Date de finalisation : En cours
- 23- **Étude sur la faune et la flore centrale hydroélectrique de Charnailat (87)**
Maître d'ouvrage : Michel AUDOIN
Date de finalisation : Septembre 2019
- 24- **Prédiagnostic écologique projet d'extension d'un aéroport- Limoges Bellegarde (87)**
Maître d'ouvrage : COLAS
Date de finalisation : En cours
- 25- **Dossier de demande de dérogation relative aux espèces protégées** - projet de parc éolien (24)
Maître d'ouvrage : ABO WIND
Date de finalisation : En cours
- 26- **Dossier de demande de dérogation relative aux espèces protégées** - projet de parc éolien (24)
Maître d'ouvrage : ABO WIND
Date de finalisation : En cours
- 27- **Prédiagnostic écologique** - projet de parc éolien (79)
Maître d'ouvrage : GLOBAL WIND POWER
Date de finalisation : En cours
- 28- **Prédiagnostic écologique** - projet de parc éolien et photovoltaïque (16)
Maître d'ouvrage : GLOBAL WIND POWER
Date de finalisation : En cours
- 29- **Suivi spécifique de l'Outarde canepetière** - projet de parc éolien (79)
Maître d'ouvrage : GLOBAL WIND POWER
Date de finalisation : Avril 2019
- 30- **Suivi spécifique de l'Outarde canepetière** - parc éolien (16)
Maître d'ouvrage : BAYWA'RE
Date de finalisation : Janvier 2019
- 31- **Suivi spécifique de l'Outarde canepetière** - parc éolien (16)
Maître d'ouvrage : BAYWA'RE
Date de finalisation : Janvier 2019
- 32- **Suivi spécifique de l'Outarde canepetière** - projet de parc éolien (16)
Maître d'ouvrage : WPD
Date de finalisation : Décembre 2018
- 33- **Étude sur la faune et la flore du Moulin de la Borie** - Saint Denis des Murs (87)
Maître d'ouvrage : Michel AUDOIN
Date de finalisation : Juillet 2017
- 34- **Expertise écologique dans le cadre des travaux de confortement de la « Tranchée de Chalard »** - Neuvic-Entier (87)
Maître d'ouvrage : SNCF
Date de finalisation : Juillet 2017
- 35- **Prédiagnostic écologique** - projet de parc éolien (85)
Maître d'ouvrage : VSB Energies Nouvelles
Date de finalisation : Avril
- 36- **Étude naturaliste d'un projet d'aménagement** - Beaune les Mines (87)
Maître d'ouvrage : Limoges Habitat
Date de finalisation : Octobre 2016
- 37- **Prédiagnostic écologique** - projet de parc photovoltaïque (16)
Maître d'ouvrage : NEOEN
Date de finalisation : Octobre 2016
- 38- **Prédiagnostic écologique** - projet de parc éolien (79)
Maître d'ouvrage : NEOEN
Date de finalisation : Décembre 2015
- 39- **Prédiagnostic écologique** - projet de parc éolien (86)
Maître d'ouvrage : NEOEN
Date de finalisation : Décembre 2015

Volets Milieu Naturel d'études d'impact

- 1- **Étude d'impact sur les milieux naturels et de l'étude hydraulique - RD19 - Rectification des virages au lieu-dit « Les Ganes de Cherveix » (87)**
Maître d'ouvrage : CONSEIL DEPARTEMENTAL HAUTE VIENNE
Date de finalisation : En cours
- 2- **Volet milieux naturels, faune et flore** - projet de parc éolien (17)
Maître d'ouvrage : JPEE
Date de finalisation : En cours

- 3- **Volet milieux naturels, faune et flore** - projet de parc éolien (19)
Maître d'ouvrage : TOTAL QUADRAN
Date de finalisation : En cours
- 4- **Volet milieux naturels, faune et flore** - projet de parc éolien (87)
Maître d'ouvrage : TOTAL QUADRAN
Date de finalisation : En cours
- 5- **Volet milieux naturels, faune et flore** - projet de parc éolien (87)
Maître d'ouvrage : TOTAL QUADRAN
Date de finalisation : En cours
- 6- **Volet milieux naturels, faune et flore** - projet de parc éolien (17)
Maître d'ouvrage : VOLKSWIND
Date de finalisation : En cours
- 7- **Volet milieux naturels, faune et flore** - projet de parc photovoltaïque (16)
Maître d'ouvrage : GLOBAL WIND POWER
Date de finalisation : En cours
- 8- **Volet milieux naturels, faune et flore** - projet de parc éolien (16)
Maître d'ouvrage : GLOBAL WIND POWER
Date de finalisation : En cours
- 9- **Volet milieux naturels, faune et flore** - projet de parc éolien (19)
Maître d'ouvrage : NORDEX
Date de finalisation : En cours
- 10- **Volet milieux naturels, faune et flore** - projet de parc éolien (16)
Maître d'ouvrage : ENERTRAG
Date de finalisation : En cours
- 11- **Volet milieux naturels, faune et flore** - projet de parc éolien (49)
Maître d'ouvrage : KALLISTA ENERGY
Date de finalisation : En cours
- 12- **Volet milieux naturels, faune et flore** - projet de parc éolien (87)
Maître d'ouvrage : WPD
Date de finalisation : En cours
- 13- **Volet milieux naturels, faune et flore** - projet de parc éolien (87)
Maître d'ouvrage : ESCOFI
Date de finalisation : En cours
- 14- **Volet milieux naturels, faune et flore** - projet de parc éolien (16)
Maître d'ouvrage : ABO WIND
Date de finalisation : En cours
- 15- **Volet milieux naturels, faune et flore** - projet de parc éolien (23/03)
Maître d'ouvrage : WPD
Date de finalisation : En cours
- 16- **Volet milieux naturels, faune et flore** - projet de parc éolien (19)
Maître d'ouvrage : NORDEX
Date de finalisation : En cours
- 17- **Volet milieux naturels, faune et flore** - projet de parc éolien (79)
Maître d'ouvrage : ENERCON
Date de finalisation : En cours
- 18- **Volet milieux naturels, faune et flore** - projet de parc éolien (79)
Maître d'ouvrage : VALECO
Date de finalisation : En cours
- 19- **Volet milieux naturels, faune et flore** - projet de parc éolien (44)
Maître d'ouvrage : JPEE
Date de finalisation : En cours
- 20- **Volet milieux naturels, faune et flore** - projet de parc éolien (19)
Maître d'ouvrage : AALTO POWER
Date de finalisation : En cours
- 21- **Volet milieux naturels, faune et flore** - projet de parc éolien (16)
Maître d'ouvrage : RES
Date de finalisation : En cours
- 22- **Volet milieux naturels, faune et flore** - projet de parc éolien (36)
Maître d'ouvrage : WINDVISION
Date de finalisation : En cours
- 23- **Volet milieux naturels, faune et flore** - projet de parc éolien (53)
Maître d'ouvrage : VALECO
Date de finalisation : En cours
- 24- **Volet milieux naturels, faune et flore** - projet de parc éolien (87)
Maître d'ouvrage : WPD
Date de finalisation : En cours
- 25- **Volet milieux naturels, faune et flore** - projet de parc éolien (16)
Maître d'ouvrage : SOLVEO
Date de finalisation : En cours
- 26- **Volet milieux naturels, faune et flore** - projet de parc éolien (23)
Maître d'ouvrage : AALTO POWER
Date de finalisation : En cours
- 27- **Volet milieux naturels, faune et flore** - projet de centrale photovoltaïque au sol (86)
Maître d'ouvrage : THIRDSTEP ENERGY
Date de finalisation : En cours
- 28- **Volet milieux naturels, faune et flore** - projet de centrale photovoltaïque au sol (17)
Maître d'ouvrage : THIRDSTEP ENERGY
Date de finalisation : En cours
- 29- **Volet milieux naturels, faune et flore** - projet de centrale photovoltaïque au sol (17)
Maître d'ouvrage : THIRDSTEP ENERGY
Date de finalisation : En cours
- 30- **Volet milieux naturels, faune et flore** - projet de parc éolien (85)
Maître d'ouvrage : VALECO
Date de finalisation : En cours
- 31- **Volet milieux naturels, faune et flore** - projet de parc éolien (17)
Maître d'ouvrage : VOL-V
Date de finalisation : En cours
- 32- **Volet milieux naturels, faune et flore** - projet de parc éolien (79)
Maître d'ouvrage : WPD
Date de finalisation : En cours
- 33- **Volet milieux naturels, faune et flore** - projet de parc éolien (79)
Maître d'ouvrage : GLOBAL WIND POWER
Date de finalisation : En cours
- 34- **Volet milieux naturels, faune et flore** - projet de centrale photovoltaïque au sol (24)
Maître d'ouvrage : RES
Date de finalisation : En cours
- 35- **Volet milieux naturels, faune et flore** - projet de parc éolien (03)
Maître d'ouvrage : GEG – SOLEIL DU MIDI
Date de finalisation : En cours
- 36- **Volet milieux naturels, faune et flore** - projet de parc éolien (18 et 03)
Maître d'ouvrage : VALECO
Date de finalisation : En cours
- 37- **Volet milieux naturels, faune et flore** - projet de parc éolien (87)
Maître d'ouvrage : ESCOFI
Date de finalisation : En cours
- 38- **Volet milieux naturels, faune et flore** - projet de parc éolien (44)
Maître d'ouvrage : VALECO
Date de finalisation : En cours
- 39- **Volet milieux naturels, faune et flore** - projet de parc éolien (79)
Maître d'ouvrage : VOLKSWIND
Date de finalisation : En cours
- 40- **Volet milieux naturels, faune et flore** - projet de parc éolien (87)
Maître d'ouvrage : VALECO
Date de finalisation : En cours
- 41- **Volet milieux naturels, faune et flore** - projet de centrale photovoltaïque au sol (24)
Maître d'ouvrage : RES
Date de finalisation : En cours
- 42- **Volet milieux naturels, faune et flore** - projet de parc éolien (16)
Maître d'ouvrage : AALTO POWER
Date de finalisation : En cours
- 43- **Volet milieux naturels, faune et flore** - projet de parc éolien (87)
Maître d'ouvrage : VALECO
Date de finalisation : En cours
- 44- **Volet milieux naturels, faune et flore** - projet de parc éolien (19)
Maître d'ouvrage : COHERENCE ENERGIES
Date de finalisation : En cours
- 45- **Volet milieux naturels, faune et flore** - projet de parc éolien (56)
Maître d'ouvrage : ENERCON
Date de finalisation : En cours
- 46- **Volet milieux naturels, faune et flore** - projet de parc éolien (79)
Maître d'ouvrage : WPD
Date de finalisation : En cours
- 47- **Volet milieux naturels, faune et flore** - projet de parc éolien (22)
Maître d'ouvrage : VSB Energies Nouvelles
Date de finalisation : Janvier 2020
- 48- **Volet milieux naturels, faune et flore** - projet de centrale photovoltaïque au sol (87)
Maître d'ouvrage : QUADRAN
Date de finalisation : En cours
- 49- **Volet milieux naturels, faune et flore** - projet de centrale photovoltaïque au sol (52)
Maître d'ouvrage : QUADRAN
Date de finalisation : En cours
- 50- **Volet milieux naturels, faune et flore** - projet de centrale photovoltaïque au sol (40)
Maître d'ouvrage : QUADRAN
Date de finalisation : Avril 2018

- 51- **Volet milieux naturels, faune et flore** - projet de parc éolien (22)
Maître d'ouvrage : VSB Energies Nouvelles
Date de finalisation : Février 2020
- 52- **Volet milieux naturels, faune et flore** - projet de centrale photovoltaïque "agrisolaire" (47)
Maître d'ouvrage : NEOEN
Date de finalisation : En cours
- 53- **Volet milieux naturels, faune et flore** - projet de centrale photovoltaïque "agrisolaire" (47)
Maître d'ouvrage : NEOEN
Date de finalisation : En cours
- 54- **Volet milieux naturels, faune et flore** - projet de parc éolien (85)
Maître d'ouvrage : JPEE
Date de finalisation : En cours
- 55- **Volet milieux naturels, faune et flore** - projet de centrale photovoltaïque au sol (17)
Maître d'ouvrage : BAYWA'RE
Date de finalisation : Mars 2019
- 56- **Volet milieux naturels, faune et flore** - projet de parc éolien (87)
Maître d'ouvrage : EOLISE
Date de finalisation : En cours
- 57- **Volet milieux naturels, faune et flore** - projet de parc éolien (79)
Maître d'ouvrage : VOLKSWIND
Date de finalisation : En cours
- 58- **Volet milieux naturels, faune et flore** - projet de parc éolien (87)
Maître d'ouvrage : QUADRAN
Date de finalisation : En cours
- 59- **Volet milieux naturels, faune et flore** - projet de parc éolien (23)
Maître d'ouvrage : NORDEX
Date de finalisation : En cours
- 60- **Volet milieux naturels, faune et flore** - projet de parc éolien (23)
Maître d'ouvrage : AALTO POWER
Date de finalisation : En cours
- 61- **Volet milieux naturels, faune et flore** - projet de parc éolien (23)
Maître d'ouvrage : AALTO POWER
Date de finalisation : En cours
- 62- **Volet milieux naturels, faune et flore** - projet de parc éolien (49)
Maître d'ouvrage : SOLEIL DU MIDI
Date de finalisation : En cours
- 63- **Volet milieux naturels, faune et flore** - projet de parc éolien (79)
Maître d'ouvrage : RES
Date de finalisation : Mai 2019
- 64- **Volet milieux naturels, faune et flore** - projet de parc éolien (16)
Maître d'ouvrage : GEG/SOLEIL DU MIDI
Date de finalisation : En cours
- 65- **Volet milieux naturels, faune et flore** - projet de parc éolien (23)
Maître d'ouvrage : OSTWIND
Date de finalisation : En cours
- 66- **Volet milieux naturels, faune et flore** - projet de parc éolien (23)
Maître d'ouvrage : NOTUS
Date de finalisation : Septembre 2018
- 67- **Volet milieux naturels, faune et flore** - projet de parc éolien (87)
Maître d'ouvrage : ESCOFI
Date de finalisation : Décembre 2018
- 68- **Volet milieux naturels, faune et flore** - projet de parc éolien (86)
Maître d'ouvrage : ENERCON
Date de finalisation : En cours
- 69- **Volet milieux naturels, faune et flore** - projet de centrale photovoltaïque au sol (87)
Maître d'ouvrage : IRISOLARIS
Date de finalisation : Août 2018
- 70- **Volet milieux naturels, faune et flore** - projet de parc éolien (87)
Maître d'ouvrage : QUADRAN
Date de finalisation : Janvier 2018
- 71- **Volet milieux naturels, faune et flore** - projet de parc éolien (23)
Maître d'ouvrage : NEOEN
Date de finalisation : En cours
- 72- **Volet milieux naturels, faune et flore** - projet de parc éolien (16)
Maître d'ouvrage : WPD
Date de finalisation : En cours
- 73- **Volet milieux naturels, faune et flore** - projet de parc éolien (36)
Maître d'ouvrage : ABO WIND
Date de finalisation : Janvier 2018
- 74- **Volet milieux naturels, faune et flore** - projet de parc éolien (03)
Maître d'ouvrage : WKN
Date de finalisation : Mai 2018
- 75- **Volet milieux naturels, faune et flore** - projet de parc éolien (87)
Maître d'ouvrage : EOLISE
Date de finalisation : Novembre 2019
- 76- **Volet milieux naturels, faune et flore** - projet de parc éolien (86)
Maître d'ouvrage : VOLKSWIND
Date de finalisation : Août 2018
- 77- **Volet milieux naturels, faune et flore** - projet de parc éolien (16)
Maître d'ouvrage : WPD
Date de finalisation : En cours
- 78- **Volet milieux naturels, faune et flore** - projet de parc éolien (87)
Maître d'ouvrage : RES
Date de finalisation : Octobre 2019
- 79- **Volet milieux naturels, faune et flore** - projet de parc éolien (36)
Maître d'ouvrage : RES
Date de finalisation : Mars 2017
- 80- **Volet milieux naturels, faune et flore** - projet de parc éolien (16)
Maître d'ouvrage : VOLKSWIND
Date de finalisation : Décembre 2016
- 81- **Volet milieux naturels, faune et flore** - projet de parc éolien (87)
Maître d'ouvrage : WPD
Date de finalisation : Novembre 2019
- 82- **Volet milieux naturels, faune et flore** - projet de parc éolien (24)
Maître d'ouvrage : ABO WIND
Date de finalisation : Décembre 2016
- 83- **Volet milieux naturels, faune et flore** - projet de parc éolien (23)
Maître d'ouvrage : WPD
Date de finalisation : Octobre 2016
- 84- **Volet milieux naturels, faune et flore** - projet de parc éolien (87)
Maître d'ouvrage : VSB Energies Nouvelles
Date de finalisation : Septembre 2016
- 85- **Volet milieux naturels, faune et flore** - projet de parc éolien (87)
Maître d'ouvrage : WPD
Date de finalisation : Décembre 2016
- 86- **Volet milieux naturels, faune et flore** - projet de parc éolien (86)
Maître d'ouvrage : WPD
Date de finalisation : Octobre 2019
- 87- **Volet milieux naturels, faune et flore** - projet de parc éolien (87)
Maître d'ouvrage : WPD
Date de finalisation : Juin 2016
- 88- **Volet milieux naturels, faune et flore** - projet de parc éolien (86)
Maître d'ouvrage : WPD
Date de finalisation : Janvier 2016
- 89- **Volet milieux naturels, faune et flore** - projet de parc éolien (86)
Maître d'ouvrage : VOLKSWIND
Date de finalisation : Février 2016
- 90- **Volet milieux naturels, faune et flore** - projet de parc éolien (24)
Maître d'ouvrage : ABO WIND
Date de finalisation : Juin 2016
- 91- **Volet milieux naturels, faune et flore** - projet de parc éolien (16)
Maître d'ouvrage : ENERTRAG
Date de finalisation : Décembre 2016
- 92- **Volet milieux naturels, faune et flore** - projet de parc éolien (17)
Maître d'ouvrage : VOLKSWIND
Date de finalisation : Septembre 2016
- 93- **Volet milieux naturels, faune et flore** - projet de parc éolien (17)
Maître d'ouvrage : VOLKSWIND
Date de finalisation : Décembre 2016
- 94- **Volet milieux naturels, faune et flore** - projet de parc éolien (23)
Maître d'ouvrage : NEOEN Développement
Date de finalisation : Octobre 2017
- 95- **Volet milieux naturels, faune et flore** - projet de parc éolien (24)
Maître d'ouvrage : SOLEIL DU MIDI Développement
Date de finalisation : Décembre 2017
- 96- **Volet milieux naturels, faune et flore** - projet de parc éolien (19)
Maître d'ouvrage : VALECO
Date de finalisation : Décembre 2016
- 97- **Volet milieux naturels, faune et flore** - projet de parc éolien (18)
Maître d'ouvrage : VALECO
Date de finalisation : Avril 2017
- 98- **Volet milieux naturels, faune et flore** - projet de parc éolien (17)
Maître d'ouvrage : BAYWA.RE
Date de finalisation : Décembre 2016

- 99- **Volet milieux naturels, faune et flore** - projet de parc éolien (19)
Maître d'ouvrage : VSB Energies Nouvelles
Date de finalisation : Juin 2015
- 100- **Volet milieux naturels, faune et flore** - projet de parc éolien (19)
Maître d'ouvrage : VSB Energies Nouvelles
Date de finalisation : Mars 2014
- 101- **Volet milieux naturels, faune et flore** - projet de parc éolien (87)
Maître d'ouvrage : VALOREM
Date de finalisation : Juillet 2014
- 102- **Volet milieux naturels, faune et flore** - projet de parc éolien (11)
Maître d'ouvrage : EDF EN France
Date de finalisation : Décembre 2014
- 103- **Volet milieux naturels, faune et flore** - projet de parc éolien (81)
Maître d'ouvrage : EDF EN France
Date de finalisation : Octobre 2014
- 104- **Volet milieux naturels, faune et flore** - projet de parc éolien (87)
Maître d'ouvrage : ABO WIND
Date de finalisation : Octobre 2014
- 105- **Volet milieux naturels, faune et flore** - projet de parc éolien (87)
Maître d'ouvrage : EDF EN France
Date de finalisation : Novembre 2014
- 106- **Compléments milieux naturels, faune et flore** - projet de parc solaire (85 et 79)
Maître d'ouvrage : Société du parc photovoltaïque de la Commanderie
Date de finalisation : Août 2013
- 107- **Volet milieux naturels, faune et flore** - projet de parc éolien (15)
Maître d'ouvrage : EDF EN France
Date de finalisation : Novembre 2013
- 108- **Volet milieux naturels, faune et flore** - projet de parc éolien (86)
Maître d'ouvrage : Volkswind
Date de finalisation : Juin 2015
- 109- **Volet milieux naturels, faune et flore** - projet de parc éolien (87)
Maître d'ouvrage : ABO WIND
Date de finalisation : Décembre 2016
- 110- **Volet milieux naturels, faune et flore** - projet de parc éolien (87)
Maître d'ouvrage : ABO WIND
Date de finalisation : Juin 2016
- 111- **Volet milieux naturels, faune et flore** - projet de parc éolien (87)
Maître d'ouvrage : EDF EN France
Date de finalisation : Novembre 2014
- 112- **Volet milieux naturels, faune et flore** - projet de parc éolien (86)
Maître d'ouvrage : RP GLOBAL
Date de finalisation : Février 2015
- 113- **Volet milieux naturels, faune et flore** - projet de parc éolien (87)
Maître d'ouvrage : EDF EN France
Date de finalisation : Décembre 2015
- 114- **Volet milieux naturels, faune et flore** - projet de parc éolien (87)
Maître d'ouvrage : EDF EN France
Date de finalisation : Décembre 2015
- 115- **Volet milieux naturels, faune et flore** - projet de parc éolien (12)
Maître d'ouvrage : EDF EN France
Date de finalisation : Novembre 2014
- 116- **Volet milieux naturels, faune et flore** - projet de parc éolien (12)
Maître d'ouvrage : EDF EN France
Date de finalisation : Novembre 2014
- 117- **Volet milieux naturels, faune et flore** - projet de parc éolien (12)
Maître d'ouvrage : EDF EN France
Date de finalisation : Novembre 2014
- 118- **Volet milieux naturels, faune et flore** - projet de parc éolien (79)
Maître d'ouvrage : WPD Energie 21 Centre France
Date de finalisation : Novembre 2014
- 119- **Volet milieux naturels, faune et flore** - projet de centrale photovoltaïque au sol (87)
Maître d'ouvrage : SOLAIRE DIRECT
Date de finalisation : Décembre 2012
- 120- **Volet milieux naturels, faune et flore** - projet de centrale photovoltaïque au sol (82)
Maître d'ouvrage : EDF EN France
Date de finalisation : Juin 2010
- 121- **Volet milieux naturels, faune et flore** - projet de parc éolien (19)
Maître d'ouvrage : VALECO INGENIERIE
Date de finalisation : Mai 2014
- 122- **Volet milieux naturels, faune et flore** - projet de parc éolien (11)
Maître d'ouvrage : VOLKSWIND
Date de finalisation : Août 2011
- 123- **Volet milieux naturels, faune et flore** - projet de parc éolien (79)
Maître d'ouvrage : VALECO INGENIERIE
Date de finalisation : Juin 2013
- 124- **Volet milieux naturels, faune et flore** - projet de parc éolien (36)
Maître d'ouvrage : VALECO INGENIERIE
Date de finalisation : Avril 2013
- 125- **Volet milieux naturels, faune et flore** - projet de parc solaire (24)
Maître d'ouvrage : JMB ENERGIE
Date de finalisation : Août 2012
- 126- **Volet milieux naturels, faune et flore** - projet de parc éolien (79)
Maître d'ouvrage : JUWI
Date de finalisation : Septembre 2012
- 127- **Volet milieux naturels, faune et flore** - projet de centrale photovoltaïque au sol (09)
Maître d'ouvrage : VALECO INGENIERIE
Date de finalisation : Décembre 2012
- 128- **Volet milieux naturels, faune et flore** - projet de centrale photovoltaïque au sol (18)
Maître d'ouvrage : VALECO INGENIERIE
Date de finalisation : Novembre 2012
- 129- **Volet milieux naturels, faune et flore** - projet de parc éolien (12)
Maître d'ouvrage : VALECO INGENIERIE
Date de finalisation : Décembre 2012
- 130- **Volet milieux naturels, faune et flore** - projet de centrale photovoltaïque au sol (45)
Maître d'ouvrage : Photosol
Date de finalisation : Août 2010

Etudes sur les zones humides

- Délimitation et inventaire des zones humides sur le territoire de l'Agglomération du Choletais (49)**
Maître d'ouvrage : Agglomération du Choletais
Date de finalisation : En cours
Zone d'étude : inventaire sur 10 des 26 communes de l'agglomération
- Inventaire zones humides** - projet de parc éolien (87)
Maître d'ouvrage : TOTAL QUADRAN
Date de finalisation : En cours
- Inventaire zones humides** - projet de parc éolien (16)
Maître d'ouvrage : WPD
Date de finalisation : En cours
- Inventaire zones humides** - projet de parc éolien (56)
Maître d'ouvrage : ENERCON
Date de finalisation : En cours
- Inventaire zones humides** - projet de parc éolien (79)
Maître d'ouvrage : VOLKSWIND
Date de finalisation : En cours
- Inventaire zones humides** - projet de parc éolien (79)
Maître d'ouvrage : ENERCON
Date de finalisation : En cours
- Pré-étude zones humides** - projet de parc photovoltaïque (24)
Maître d'ouvrage : MAIRIE DE FAURILLES
Date de finalisation : Mars 2020
- Inventaire zones humides** - projet construction (87)
Maître d'ouvrage : CREDIT AGRICOLE
Date de finalisation : Novembre 2019
- Etude pour la mise en place d'une mesure de compensation de zones humides** - projet de parc éolien (87)
Maître d'ouvrage : ESCOFI
Date de finalisation : Mai 2020
- Inventaire zones humides** - projet de parc éolien (87)
Maître d'ouvrage : ESCOFI
Date de finalisation : Mai 2020
- Aide à la mise en place d'une mesure de compensation de zones humides** - projet de parc éolien (23)
Maître d'ouvrage : AALTO POWER
Date de finalisation : Avril 2020
- Inventaire zones humides** - projet de parc photovoltaïque (24)
Maître d'ouvrage : RES
Date de finalisation : Novembre 2019

- | | | | |
|--|---|---|---|
| 13- Prédiagnostic zones humides - projet de parc éolien (87)
Maître d'ouvrage : VALECO
Date de finalisation : Décembre 2019 | 25- Inventaire zones humides - projet de parc éolien (87)
Maître d'ouvrage : QUADRAN
Date de finalisation : Octobre 2018 | 37- Inventaire zones humides - projet de parc éolien (87)
Maître d'ouvrage : COMPAGNIE DU VENT
Date de finalisation : Mars 2016 | 41- Inventaire zones humides - projet de parc éolien (24)
Maître d'ouvrage : ABO WIND
Date de finalisation : Décembre 2016 |
| 14- Inventaire zones humides - projet de parc éolien (22)
Maître d'ouvrage : VSB Energies Nouvelles
Date de finalisation : Mars 2020 | 26- Inventaire zones humides - projet de parc éolien (23)
Maître d'ouvrage : NEOEN
Date de finalisation : Décembre 2018 | 38- Inventaire zones humides - projet de parc éolien (16)
Maître d'ouvrage : ENERTRAG
Date de finalisation : Septembre 2016 | 42- Inventaire zones humides - projet de parc éolien (36)
Maître d'ouvrage : RES
Date de finalisation : Décembre 2016 |
| 15- Prédiagnostic zones humides - projet de parc éolien (44)
Maître d'ouvrage : JPEE
Date de finalisation : Mars 2020 | 27- Inventaire zones humides - projet de parc éolien (86)
Maître d'ouvrage : WPD
Date de finalisation : Août 2018 | 39- Inventaire zones humides - projet de parc éolien (86)
Maître d'ouvrage : ENERTRAG
Date de finalisation : Novembre 2016 | 43- Inventaire zones humides - projet de parc éolien (18)
Maître d'ouvrage : VALECO
Date de finalisation : Avril 2017 |
| 16- Inventaire zones humides - projet de parc éolien (23)
Maître d'ouvrage : AALTO POWER
Date de finalisation : Octobre 2019 | 28- Inventaire zones humides - projet de parc éolien (87)
Maître d'ouvrage : WPD
Date de finalisation : Mars 2018 | 40- Inventaire zones humides - projet d'aménagement urbain sur la commune de Beaune-les-Mines
Maître d'ouvrage : Limoges Habitat
Date de finalisation : Octobre 2016 | 44- Inventaire zones humides - projet de parc éolien (16)
Maître d'ouvrage : JUWI
Date de finalisation : Mars 2014 |
| 17- Inventaire zones humides - projet de parc éolien (85)
Maître d'ouvrage : JPEE
Date de finalisation : Novembre 2019 | 29- Inventaire zones humides - projet de parc éolien (23)
Maître d'ouvrage : RES
Date de finalisation : Janvier 2018 | | 45- Inventaire zones humides - projet de parc éolien (86)
Maître d'ouvrage : JUWI
Date de finalisation : Février 2014 |
| 18- Inventaire zones humides - projet de parc éolien (23)
Maître d'ouvrage : AALTO POWER
Date de finalisation : Novembre 2019 | 30- Inventaire zones humides - projet de construction d'une ZAC (17)
Maître d'ouvrage : SOCOTEC
Date de finalisation : Décembre 2017 | | |
| 19- Inventaire zones humides spécifique à la mise en place de mesures compensatoires - projet de parc éolien (16)
Maître d'ouvrage : GEG-SOLEIL DU MIDI
Date de finalisation : Octobre 2019 | 31- Inventaire zones humides - projet de parc éolien (24)
Maître d'ouvrage : SOLEIL DU MIDI
Date de finalisation : Décembre 2017 | | |
| 20- Inventaire zones humides - projet de parc éolien (16)
Maître d'ouvrage : GEG-SOLEIL DU MIDI
Date de finalisation : Octobre 2019 | 32- Inventaire zones humides - projet de parc éolien (24)
Maître d'ouvrage : SOLEIL DU MIDI
Date de finalisation : Décembre 2017 | | |
| 21- Inventaire zones humides - projet de parc éolien (87)
Maître d'ouvrage : EOLISE
Date de finalisation : Novembre 2019 | 33- Inventaire zones humides - projet de parc photovoltaïque (33)
Maître d'ouvrage : ABO WIND
Date de finalisation : Novembre 2017 | | |
| 22- Inventaire zones humides - projet de parc éolien (16)
Maître d'ouvrage : WPD
Date de finalisation : Décembre 2019 | 34- Inventaire zones humides - projet de parc éolien (24)
Maître d'ouvrage : ABO WIND
Date de finalisation : Juillet 2017 | | |
| 23- Inventaire zones humides - projet de parc éolien (87)
Maître d'ouvrage : ESCOFI
Date de finalisation : Janvier 2019 | 35- Inventaire zones humides - projet de parc éolien (86)
Maître d'ouvrage : ENERTRAG
Date de finalisation : Mars 2017 | | |
| 24- Inventaire zones humides - projet de parc éolien (17)
Maître d'ouvrage : ENERTRAG
Date de finalisation : Février 2019 | 36- Inventaire zones humides - projet de parc éolien (87)
Maître d'ouvrage : WPD
Date de finalisation : Janvier 2016 | | |

Missions d'ingénierie et de suivi en écologie

- | | |
|---|--|
| 1- Suivi chiroptérologique en nacelle d'éolienne (19)
Maître d'ouvrage : PARC EOLIEN DE PEYRELEVADE GENTIOUX
Date de finalisation : En cours | 7- Suivi chiroptérologique en nacelle d'éolienne (53)
Maître d'ouvrage : WPD
Date de finalisation : En cours |
| 2- Suivi environnemental ICPE de parc éolien (19)
Maître d'ouvrage : PARC EOLIEN DE PEYRELEVADE GENTIOUX
Date de finalisation : En cours | 8- Suivi environnemental de chantier de parc éolien (23)
Maître d'ouvrage : WPD energie 21 Limousin
Date de finalisation : En cours |
| 3- Suivi écologique d'exploitation - parc solaire (23)
Maître d'ouvrage : APEX ENERGIE
Date de finalisation : En cours | 9- Suivi environnemental ICPE de parc éolien (17)
Maître d'ouvrage : BAYWA'RE
Date de finalisation : En cours |
| 4- Suivi environnemental ICPE de parc éolien (87)
Maître d'ouvrage : ENERGIE TEAM
Date de finalisation : En cours | 10- Suivi chiroptérologique en nacelle d'éolienne (17)
Maître d'ouvrage : BAYWA'RE
Date de finalisation : En cours |
| 5- Suivi chiroptérologique en nacelle d'éolienne (87)
Maître d'ouvrage : ENERGIE TEAM
Date de finalisation : En cours | 11- Suivi chiroptérologique en nacelle d'éolienne (79)
Maître d'ouvrage : WPD
Date de finalisation : En cours |
| 6- Suivi environnemental ICPE de parc éolien (53)
Maître d'ouvrage : WPD
Date de finalisation : En cours | 12- Suivi environnemental ICPE de parc éolien (79)
Maître d'ouvrage : WPD
Date de finalisation : En cours |

- 13- **Suivi chiroptérologique en nacelle d'éolienne (79)**
Maître d'ouvrage : WPD
Date de finalisation : En cours
- 14- **Suivi environnemental ICPE de parc éolien (79)**
Maître d'ouvrage : WPD
Date de finalisation : En cours
- 15- **Suivi chiroptérologique en nacelle d'éolienne (79)**
Maître d'ouvrage : WPD
Date de finalisation : En cours
- 16- **Suivi chiroptérologique en nacelle d'éolienne (85)**
Maître d'ouvrage : FERME EOLIENNE DE BENET
Date de finalisation : En cours
- 17- **Suivi chiroptérologique en nacelle d'éolienne (79)**
Maître d'ouvrage : FERME EOLIENNE DE SAINT MARTIN
Date de finalisation : En cours
- 18- **Suivi environnemental ICPE de parc éolien (18)**
Maître d'ouvrage : JPEE
Date de finalisation : En cours
- 19- **Suivi chiroptérologique en nacelle d'éolienne (18)**
Maître d'ouvrage : JPEE
Date de finalisation : En cours
- 20- **Suivi environnemental ICPE de parc éolien (17)**
Maître d'ouvrage : FERME EOLIENNE DE LA BROUSSE-BAGNIZEAU
Date de finalisation : En cours
- 21- **Suivi environnemental ICPE de parc éolien (17)**
Maître d'ouvrage : FERME EOLIENNE DES TOUCHES DE PERIGNY
Date de finalisation : En cours
- 22- **Suivi écologique d'exploitation – Parc solaire de Fontenet 1 (17)**
Maître d'ouvrage : BAYWA'RE
Date de finalisation : En cours
- 23- **Suivi environnemental ICPE de parc éolien (58)**
Maître d'ouvrage : ENERCON
Date de finalisation : En cours
- 24- **Suivi chiroptérologique en nacelle d'éolienne (58)**
Maître d'ouvrage : ENERCON
Date de finalisation : En cours
- 25- **Suivi environnemental ICPE de parc éolien (56)**
Maître d'ouvrage : ENERCON
Date de finalisation : En cours
- 26- **Suivi chiroptérologique en nacelle d'éolienne (56)**
Maître d'ouvrage : ENERCON
Date de finalisation : En cours
- 27- **Suivi environnemental ICPE de parc éolien (58)**
Maître d'ouvrage : ENERCON
Date de finalisation : En cours
- 28- **Suivi chiroptérologique en nacelle d'éolienne (58)**
Maître d'ouvrage : ENERCON
Date de finalisation : En cours
- 29- **Suivi ornithologique de chantier (15)**
Maître d'ouvrage : JPEE
Date de finalisation : En cours
- 30- **Suivi environnemental ICPE de parc éolien (87)**
Maître d'ouvrage : LES LANDES ENERGIE
Date de finalisation : En cours
- 31- **Suivi environnemental ICPE de parc éolien (49)**
Maître d'ouvrage : ENERGIE ANTOIGNE
Date de finalisation : En cours
- 32- **Suivi environnemental ICPE de parc éolien (87)**
Maître d'ouvrage : EOLE LES PATOURES
Date de finalisation : En cours
- 33- **Suivi environnemental ICPE de parc éolien - Maisontiers – Tessonière (79)**
Maître d'ouvrage : FERME EOLIENNE DE MAISONTIERS - TESSONIERE
Date de finalisation : En cours
- 34- **Suivi environnemental ICPE de parc éolien - Availles-Thouarsais – Irais (79)**
Maître d'ouvrage : FERME EOLIENNE D'AVAILLES-THOUARSAIS – IRAIS
Date de finalisation : En cours
- 35- **Suivi environnemental ICPE de parc éolien – Glenay (79)**
Maître d'ouvrage : FERME EOLIENNE DE GLENAY
Date de finalisation : En cours
- 36- **Suivi environnemental ICPE de parc éolien – Theil-Rabier et Montjean (16)**
Maître d'ouvrage : THEIL-RABIER ENERGIES SAS ET MONTJEAN ENERGIES SAS
Date de finalisation : En cours
- 37- **Suivi environnemental ICPE de parc éolien – Saint-Pierre-de-Juillers 1 (17)**
Maître d'ouvrage : TIERCELINE ENERGIES
Date de finalisation : En cours
- 38- **Suivi environnemental ICPE de parc éolien – Saint Martin (79)**
Maître d'ouvrage : LE CHAMPS EOLIEN DE SAINT MARTIN
Date de finalisation : En cours
- 39- **Suivi de la mortalité des chiroptères – Saint Martin (79)**
Maître d'ouvrage : LE CHAMPS EOLIEN DE SAINT MARTIN
Date de finalisation : En cours
- 40- **Suivi environnemental ICPE de parc éolien – (79)**
Maître d'ouvrage : ENERGIE TIPER EOLIEN
Date de finalisation : En cours
- 41- **Suivi environnemental ICPE de parc éolien – Périgné (79)**
Maître d'ouvrage : FERME EOLIENNE DE PERIGNE
Date de finalisation : En cours
- 42- **Suivi environnemental ICPE de parc éolien – Chambonchard (23)**
Maître d'ouvrage : AALTO POWER
Date de finalisation : En cours
- 43- **Suivi environnemental ICPE de parc éolien – Boussac (23)**
Maître d'ouvrage : AALTO POWER
Date de finalisation : En cours
- 44- **Suivi environnemental ICPE de parc éolien – Benet 2 (85)**
Maître d'ouvrage : FERME EOLIENNE BENET 2
Date de finalisation : En cours
- 45- **Suivi environnemental ICPE de parc éolien – Antezant (17)**
Maître d'ouvrage : FERME EOLIENNE D'ANTEZANT
Date de finalisation : En cours
- 46- **Suivi environnemental ICPE de parc éolien – Lusseray (79)**
Maître d'ouvrage : FERME EOLIENNE DE LUSSERAY – PAIZAY-LE-TORT
Date de finalisation : En cours
- 47- **Suivi activité faunistique avant construction d'un parc éolien (85)**
Maître d'ouvrage : RP GLOBAL
Date de finalisation : En cours
- 48- **Suivi écologique d'exploitation sur 20 ans – Parc Solaire de Grateyrolles (87)**
Maître d'ouvrage : ENGIE SOLAR
Date de finalisation : En cours
- 49- **Suivi chiroptérologique en nacelle d'éolienne (15, 43)**
Maître d'ouvrage : BORALEX
Date de finalisation : En cours
- 50- **Suivi chiroptérologique en nacelle d'éolienne (87)**
Maître d'ouvrage : LES LANDES ENERGIE
Date de finalisation : En cours
- 51- **Suivi chiroptérologique en nacelle d'éolienne (49)**
Maître d'ouvrage : ENERGIE ANTOIGNE
Date de finalisation : En cours
- 52- **Suivi chiroptérologique en nacelle d'éolienne (87)**
Maître d'ouvrage : EOLE LES PATOURES
Date de finalisation : En cours
- 53- **Suivi chiroptérologique en nacelle d'éolienne (17)**
Maître d'ouvrage : BAYWA'RE
Date de finalisation : En cours
- 54- **Suivi chiroptérologique en nacelle d'éolienne (23)**
Maître d'ouvrage : AALTO POWER
Date de finalisation : En cours
- 55- **Suivi chiroptérologique en nacelle d'éolienne (23)**
Maître d'ouvrage : AALTO POWER
Date de finalisation : En cours
- 56- **Suivi chiroptérologique en nacelle d'éolienne (80)**
Maître d'ouvrage : ENERTRAG
Date de finalisation : En cours
- 57- **Suivi chiroptérologique en nacelle d'éolienne (79)**
Maître d'ouvrage : ENERGIE TIPER EOLIEN
Date de finalisation : En cours
- 58- **Suivi chiroptérologique en nacelle d'éolienne (79)**
Maître d'ouvrage : ENERGIE TIPER EOLIEN
Date de finalisation : En cours
- 59- **Suivi chiroptérologique en nacelle d'éolienne (79)**
Maître d'ouvrage : ENERGIE TIPER EOLIEN
Date de finalisation : En cours
- 60- **Suivi environnemental de chantier (85)**
Maître d'ouvrage : FERME EOLIENNE BENET 2
Date de finalisation : En cours
- 61- **Suivi environnemental de chantier (17)**
Maître d'ouvrage : FERME EOLIENNE D'ANTEZANT
Date de finalisation : En cours

- 62- **Suivi environnemental de chantier (87)**
Maître d'ouvrage : FERME EOLIENNE DE ROUSSAC
Date de finalisation : En cours
- 63- **Suivi écologique d'exploitation – Parc solaire de Fontenet 1 (17)**
Maître d'ouvrage : BAYWA'RE
Date de finalisation : Octobre 2017
- 64- **Etude faunistique préalable à un plan de gestion écologique et à un projet d'aménagement prévoyant la construction d'un éco-quartier et la mise en place d'un parc écologique – Couzeix (87)**
Maître d'ouvrage : Ville de Couzeix
Date de finalisation : Décembre 2016

- 65- **Suivi écologique de parc éolien, suivi avifaune et suivi chiroptère - Boussac et Chambonchard (23)**
Maître d'ouvrage : Aerodis les Chaumes et Aerodis Pays du Boussac
Date de finalisation : Juin 2016
- 66- **Suivi écologique de chantier, suivi avifaune et suivi chiroptère - éolienne de Rilhac-Lastours (87)**
Maître d'ouvrage : Ferme éolienne des Monts de Rilhac-Lastours
Date de finalisation : Novembre 2015

- 7- **Schéma de développement éolien - Dossier de proposition de ZDE**
Maître d'ouvrage : Communauté de Communes Briance Combade (87)
Date de finalisation : Janvier 2013
- 8- **Schéma de développement éolien - Dossier de proposition de ZDE**
Maître d'ouvrage : Communauté de Communes du Naucellois (12)
Date de finalisation : Octobre 2012
- 9- **Schéma de développement éolien - Dossier de proposition de ZDE**
Maître d'ouvrage : Communauté de Communes du Thouarsais (79)
Date de finalisation : Décembre 2012
- 10- **Schéma de développement éolien - Dossier de proposition de ZDE**
Maître d'ouvrage : Communauté de Communes Val de Boutonne (79)
Date de finalisation : Mars 2011
- 11- **Schéma de développement éolien - Dossier de proposition de ZDE**
Maître d'ouvrage : Communauté de Communes des Puys et Couzes (63)
Date de finalisation : Janvier 2010
- 12- **Schéma de développement éolien - Dossier de proposition de ZDE**
Maître d'ouvrage : Communauté de Communes Coeur du Bocage (79)
Date de finalisation : Novembre 2011
- 13- **Schéma de développement éolien - Dossier de proposition de ZDE**
Maître d'ouvrage : Communauté de Communes du Plateau de Gentioux (19)
Date de finalisation : Janvier 2010
- 14- **Schéma de développement éolien - Dossier de proposition de ZDE**
Maître d'ouvrage : Communauté de Communes en Bocage Bourbonnais (03)
Date de finalisation : Mars 2010
- 15- **Schéma de développement éolien - Dossier de proposition de ZDE**
Maître d'ouvrage : Communauté de Communes du Canton de Noyant (49)
Date de finalisation : Décembre 2010

- 16- **Schéma de développement éolien - Dossier de proposition de ZDE**
Maître d'ouvrage : Commune de Saint-Pierre-de-Lamps (36)
Date de finalisation : Janvier 2009
- 17- **Schéma de développement éolien - Dossier de proposition de ZDE**
Maître d'ouvrage : Communauté de Communes Espace Sud Cambrésis (59)
Date de finalisation : Novembre 2009
- 18- **Schéma de développement éolien**
Maître d'ouvrage : Communauté de Communes des Monts de Châlus (87)
Date de finalisation : Mars 2008
- 19- **Schéma de développement éolien - Dossier de proposition de ZDE**
Maître d'ouvrage : Communautés de Communes Val de Vienne et Vallée de la Gorre (87)
Date de finalisation : Avril 2008
- 20- **Schéma de développement éolien - Dossier de proposition de ZDE**
Maître d'ouvrage : Communauté de Communes du Haut Limousin (87)
Date de finalisation : Juillet 2008
- 21- **Schéma de développement éolien - Dossier de proposition de ZDE**
Maître d'ouvrage : Communauté de Communes Brame Benaize (87)
Date de finalisation : Juillet 2008
- 22- **Schéma de développement éolien - Dossier de proposition de ZDE**
Maître d'ouvrage : Communauté de Communes Bandiat Tardoire Avenir (87)
Date de finalisation : Juillet 2008
- 23- **Schéma de développement éolien - Dossier de proposition de ZDE**
Maître d'ouvrage : Communauté de Communes Val de l'Indre Brenne (36)
Date de finalisation : Novembre 2008
- 24- **Schéma de développement éolien - Dossier de proposition de ZDE**
Maître d'ouvrage : Mairie de Laurière (87)
Date de finalisation : Septembre 2007

ETUDES ENERGETIQUES TERRITORIALES

Energies renouvelables - projets d'aménagement

- 1- **Etude de faisabilité du potentiel en énergies renouvelables pour le projet d'aménagement du quartier du pont des Tanneries à Dijon (21)**
Maître d'ouvrage : SETEC
Date de finalisation : En cours
- 2- **Etude de faisabilité du potentiel en énergies renouvelables dans le cadre d'une création de ZAC à Beaucaire (30)**
Maître d'ouvrage : TECTA
Date de finalisation : Mai 2017
- 3- **Etude de faisabilité du potentiel en énergies renouvelables pour le projet d'aménagement du PRAE Antoine-Laurent LAVOISIER à Laudun-l'Ardoise (30)**
Maître d'ouvrage : TECTA
Date de finalisation : Mars 2017
- 4- **Etude de faisabilité du potentiel en énergies renouvelables pour le projet d'aménagement du Parc Industriel et Technologique de la Pompignane à Montpellier (34)**
Maître d'ouvrage : TECTA
Date de finalisation : Septembre 2017

Schémas territoriaux de développement des énergies renouvelables

- 1- **Atlas éolien de Brive Agglo (19)**
Maître d'ouvrage : AGGLO DU BASSIN DE BRIVE
Date de finalisation : Juin 2019
- 2- **Schéma de développement solaire de la Communauté de Communes de Saint-Severs (40)**
Maître d'ouvrage : WKN
Date de finalisation : Septembre 2009
- 3- **Atlas éolien de l'île de Mayotte / Projet de recherche**
Maître d'ouvrage : Conseil Général de l'île de Mayotte
Date de finalisation : Septembre 2009
- 4- **Schéma d'intégration territoriale de l'éolien - Dossier de proposition de ZDE**
Maître d'ouvrage : Communauté de Communes du Pays Marandais (17)
Date de finalisation : Avril 2013
- 5- **Schéma d'intégration territoriale de l'éolien - Dossier de proposition de ZDE**
Maître d'ouvrage : Communauté du Canton de Saint-Fulgent (85)
Date de finalisation : Juillet 2013
- 6- **Schéma de Développement Territoriale de l'éolien - Dossier de proposition de ZDE**
Maître d'ouvrage : Communauté de Communes de Séverac le Château (12)

ETUDES DE FAISABILITE TECHNICO ECONOMIQUES ET/OU AMO

Etudes de faisabilité technico économiques et/ou AMO en énergies renouvelables

- 1- **AMO portant sur la contribution de l'énergie éolienne dans le mix énergétique en Aveyron: bilan du déploiement des unités de production des énergies renouvelables et élaboration des scénarios de développement (toutes énergies confondus)** (12)

Maître d'ouvrage : DDT de l'Aveyron
Date de finalisation : En cours

Etudes de faisabilité technico économiques et/ou AMO en éolien

- | | |
|---|--|
| 1- Etude du potentiel et du calcul du productible d'un projet de parc éolien (44)
Maître d'ouvrage : EOLANDES
Date de finalisation : En cours | 8- Pré-étude du potentiel éolien d'un projet de parc éolien (63)
Maître d'ouvrage : Commune de Montcel
Date de finalisation : Février 2019 |
| 2- Etude du potentiel et du calcul du productible d'un projet de parc éolien (81)
Maître d'ouvrage : 3D Energies
Date de finalisation : En cours | 9- Etude du productible d'un projet de parc éolien (Mayotte)
Maître d'ouvrage : Hydrodiesel
Date de finalisation : Janvier 2019 |
| 3- AMO portant sur la contribution de l'énergie éolienne dans le mix énergétique en Aveyron : Analyse du potentiel éolien (12)
Maître d'ouvrage : DDT de l'Aveyron
Date de finalisation : En cours | 10- Etude du productible d'un projet de parc éolien (22)
Maître d'ouvrage : Aalto Power
Date de finalisation : Novembre 2018 |
| 4- Complément d'étude du potentiel et du calcul du productible d'un projet de parc éolien - évaluation des pertes par effet de sillage (79)
Maître d'ouvrage : 3D Energies
Date de finalisation : Avril 2020 | 11- Etude du productible d'un projet de parc éolien (86)
Maître d'ouvrage : Sergies
Date de finalisation : Septembre 2018 |
| 5- Etude du potentiel et du calcul du productible d'un projet de parc éolien (79)
Maître d'ouvrage : 3D Energies
Date de finalisation : Septembre 2019 | 12- Etude de pré faisabilité technico-économique pour l'implantation d'unités de production éolienne à des fins d'autoconsommation (34)
Maître d'ouvrage : Reckitt Benckiser Chartres
Date de finalisation : Mai 2018 |
| 6- Etude du potentiel et du calcul du productible d'un projet de parc éolien (79)
Maître d'ouvrage : 3D Energies
Date de finalisation : Juillet 2019 | 13- Etude du productible d'un projet de parc éolien (23)
Maître d'ouvrage : Aalto Power
Date de finalisation : Février 2018 |
| 7- Etude de faisabilité technique, environnementale et économique pour un projet éolien (19)
Maître d'ouvrage : AGGLO DU BASSIN DE BRIVE
Date de finalisation : En cours | 14- Etude du productible d'un projet de parc éolien (23)
Maître d'ouvrage : Aalto Power
Date de finalisation : Février 2018 |
| | 15- Pré-étude du potentiel d'un projet de parc éolien (08)
Maître d'ouvrage : Aalto Power
Date de finalisation : Février 2018 |

- 16- **Etude du productible du parc éolien de La Tourette** (79)

Maître d'ouvrage : 3D Energies
Date de finalisation : Juin 2016

- 17- **Etude du productible des projets de parc éolien** (87)

Maître d'ouvrage : SEC87
Date de finalisation : Septembre 2016

- 18- **Etude du potentiel éolien** (44)

Maître d'ouvrage : Site à watt développement
Date de finalisation : Juillet 2014

- 19- **Etude du potentiel petit éolien** (93 - 94)

Maître d'ouvrage : Région Ile-de-France
Date de finalisation : Juillet 2013

- 20- **Etude du potentiel petit éolien** (86)

Maître d'ouvrage : SERGIES
Date de finalisation : Octobre 2012

- 21- **Etude du potentiel éolien** (88)

Maître d'ouvrage : Neoen
Date de finalisation : Décembre 2011

- 22- **Etude du potentiel éolien** (79)

Maître d'ouvrage : 3D Energies
Date de finalisation : Juillet 2011

- 23- **Etude du potentiel éolien** (18)

Maître d'ouvrage : Neoen
Date de finalisation : Mai 2010

- 24- **Etude du potentiel éolien** (79)

Maître d'ouvrage : 3D Energies
Date de finalisation : Mai 2010

- 25- **Pré-diagnostic éolien** (93 - 94)

Maître d'ouvrage : Région Ile-de-France
Date de finalisation : Août 2010

- 26- **Etude du potentiel éolien** (36)

Maître d'ouvrage : Neoen
Date de finalisation : Novembre 2010

- 27- **Pré-diagnostic éolien** (88)

Maître d'ouvrage : Neoen
Date de finalisation : Mai 2009

- 28- **Pré-diagnostic éolien** (88)

Maître d'ouvrage : Neoen
Date de finalisation : Mai 2009

- 29- **Pré-diagnostic éolien** (88)

Maître d'ouvrage : Neoen
Date de finalisation : Juillet 2009

- 30- **Etude de faisabilité technico-économique de projet éolien** (87)

Maître d'ouvrage : Mairies de Séreilhac et de Saint-Laurent-sur-Gorre
Date de finalisation : Mai 2008

- 31- **Etude de faisabilité technico-économique de projet éolien** (87)

Maître d'ouvrage : CUMA de la Chézalandes
Date de finalisation : Août 2008

- 32- **Etude de pré faisabilité de projet éolien** (23)

Maître d'ouvrage : Association de Cassini
Date de finalisation : Septembre 2008

- 33- **Etude de faisabilité technico-économique de projet éolien** (87)

Maître d'ouvrage : CUMA des Monts de Blond
Date de finalisation : Juin 2007

- 34- **Etude de faisabilité technico-économique de projet éolien** (87)

Maître d'ouvrage : Commune de Laurière
Date de finalisation : Août 2007

- 35- **Etude de faisabilité technico-économique de projet éolien** (87)

Maître d'ouvrage : CUMA des Monts de Rilhac-Lastours
Date de finalisation : Mars 2006, Mai et Août 2008 et Avril 2011

Etudes de faisabilité technico économiques et/ou AMO en solaire

- 1- **Etude de pré faisabilité environnementale et technique de mise en œuvre de centrales photovoltaïques au sol sur la Communauté de Communes du Haut Limousin en Marche** (87)

Maître d'ouvrage : RP GLOBAL FRANCE
Date de finalisation : En cours

- 2- **Assistance à maîtrise d'ouvrage dans le cadre de la mission de formation et d'animation pour favoriser le développement du photovoltaïque sur le territoire de la Communauté de Communes Pays de Nexon - Monts de Chalus** (87)

Maître d'ouvrage : LA CITOYENNE SOLAIRE
Date de finalisation : En cours

- 3- **Accompagnement pour la mise en œuvre de centrales photovoltaïques citoyennes sur le PNR de Millevaches : analyse technico-économique et démarches administratives (19)**
Maître d'ouvrage : ASSOCIATION COURANT CITOYEN
Date de finalisation : En cours
- 4- **AMO projet photovoltaïque en autoconsommation avec stockage sur ombrière (19)**
Maître d'ouvrage : EHPAD CHAVANON
Date de finalisation : En cours
- 5- **Etude de faisabilité technico-économique pour un projet de d'autoconsommation (19)**
Maître d'ouvrage : EHPAD CHAVANON
Date de finalisation : Septembre 2019
- 6- **Etude de pré-faisabilité technico-économique de mise en œuvre d'une centrale photovoltaïque au sol (87)**
Maître d'ouvrage : EOLISE
Date de finalisation : Avril 2019
- 7- **Accompagnement technique en vue de la finalisation de projets photovoltaïques collectifs (2 séries de 30 toitures solaires) – Rilhac-Lastours (87)**
Maître d'ouvrage : LA CITOYENNE SOLAIRE
Date de finalisation : Juillet 2019
- 8- **Etude de pré-faisabilité technico-économique de projet photovoltaïque (91)**
Maître d'ouvrage : Communauté de Communes Juine et Renard
Date de finalisation : Février 2018
- 9- **Etude de pré-faisabilité technico-économique pour l'implantation d'unités de production solaire à des fins d'autoconsommation (34)**
Maître d'ouvrage : Reckitt Benckiser Chartres
Date de finalisation : Mai 2018
- 10- **Accompagnement technique en vue de la finalisation d'un projet photovoltaïque collectif – Ayen**
Maître d'ouvrage : Soleil d'Ayen
Date de finalisation : Juillet 2018
- 11- **Etudes des ombres portées d'un parc éolien en projet sur un parc photovoltaïque existant (79)**
Maître d'ouvrage : WPD
Date de finalisation : Juin 2016
- 12- **Etude de faisabilité technico-économique de projet solaire (16)**
Maître d'ouvrage : PARTHENA ENR
Date de finalisation : Août 2011
- 13- **Etudes des ombres portées d'un parc éolien en projet sur un parc photovoltaïque existant (79)**
Maître d'ouvrage : WPD
Date de finalisation : Juin 2016
- 14- **Etude de faisabilité technico-économique de projet solaire (87)**
Maître d'ouvrage : PARTHENA ENR
Date de finalisation : Juillet 2011
- 15- **Etude de faisabilité technico-économique de projet solaire (87)**
Maître d'ouvrage : JMB Energie
Date de finalisation : Décembre 2011
- 16- **Etude de faisabilité technico-économique de projet solaire (87)**
Maître d'ouvrage : Particulier
Date de finalisation : Mai 2010
- 17- **Etude de faisabilité technico-économique de projet solaire (23)**
Maître d'ouvrage : Particulier
Date de finalisation : Juillet 2010
- 18- **Etude de faisabilité technico-économique de projet solaire (79)**
Maître d'ouvrage : Billaud Grains
Date de finalisation : Août 2010
- 19- **Etude de faisabilité technico-économique de projet solaire sur les communes de Saint-Bonnet de Bellac et Peyrat de Bellac (87)**
Maître d'ouvrage : WKN
Date de finalisation : Mars 2010
- 20- **Etude de faisabilité technico-économique de projet solaire (11)**
Maître d'ouvrage : Nova Solia
Date de finalisation : Juillet 2008
- 21- **Etude de faisabilité technico-économique de projet solaire (11)**
Maître d'ouvrage : Nova Solia
Date de finalisation : Juillet 2008
- 22- **Etude de faisabilité technico-économique de projet solaire (87)**
Maître d'ouvrage : Nova Solia
Date de finalisation : Septembre 2008

Etudes de faisabilité technico économiques et/ou AMO en hydraulique

- 1- **Etude de modernisation d'une microcentrale hydroélectrique (23)**
Maître d'ouvrage : Particuliers
Date de finalisation : second semestre 2011

Etudes de faisabilité technico économiques et/ou AMO en méthanisation

- 1- **Dossier de demande d'agrément sanitaire – Unité de méthanisation territoriale à Vire-Normandie (14)**
Maître d'ouvrage : AGRIGAZ
Date de finalisation : Décembre 2019
- Maître d'ouvrage : ADEME - CONSEIL REGIONAL DU LIMOUSIN
Date de finalisation : Mai 2012
- 3- **Etude de faisabilité technico-économique de projet de méthanisation (87)**
Maître d'ouvrage : NOVA SOLIA
Date de finalisation : 1^{er} Trimestre 2011
- 2- **Finalisation 60 études de pré-faisabilité du potentiel de méthanisation d'exploitations agricoles en Limousin**

The image features a decorative graphic on the left side consisting of several overlapping, curved lines in shades of green, blue, orange, and yellow. A dark grey rectangular block is positioned on the right side, partially overlapping the colorful lines. The text '7. CURRICULUM VITAE' is located in the upper right area of the page, above the dark grey block.

7. CURRICULUM VITAE

Sylvain LE ROUXNé à Limoges
le 07 mai 1979**Directeur d'études**

Tél. 05 55 36 28 39

Mail. sylvain.leroux@encis-ev.com

Expériences professionnelles significatives

Fonctions et réalisations	Structures	Périodes
Directeur d'études - Coordination et réalisation de schémas de développement des énergies renouvelables, d'études d'impact sur l'environnement et d'études techniques dans l'éolien, le solaire, l'hydroélectricité et la méthanisation - Développement du pôle aménagement durable	ENCIS Environnement	Depuis 2007
Chargé de cours - Les diagnostics énergie - climat territoriaux (Master II) - Analyse des ressources environnementales et climatiques dans le cadre de projets d'énergies renouvelables (Licence pro)	Université de Liège Université de Limoges	2009-2010 2010-2011
Recherche sur les stratégies énergétiques territoriales - Réalisation d'un travail de recherche universitaire financé par la Région Limousin sur la mise en place de stratégies énergétiques pour des territoires durables, étude comparative de 12 villes européennes - Mise en place d'une méthode de quantification des consommations d'énergie et des émissions de gaz à effet de serre d'un territoire	Laboratoire GEOLAB UMR 6042 CNRS	2004-2007
Chargé d'études d'impact sur l'environnement - Réalisation d'une étude d'impact sur l'environnement pour une centrale éolienne	Bureau d'études ENCIS WIND	2006
Convention de partenariat Université / Ville de Limoges - Réalisation du bilan énergétique territorial de la ville de Limoges (87) - Réalisation d'une étude sur la réappropriation des friches urbaines de la Ville de Limoges (87)	Laboratoire GEOLAB UMR 6042 CNRS	2004-2005

Diplomes et formations

	Structures	Périodes
Formation QualiPV	Les compagnons du solaire	2009
Doctorat de Géographie Energie et développement urbain durable, analyse des stratégies locales et essai de prospective pour les villes moyennes européennes http://www.fish.unilim.fr/recherche/spip.php?rubrique145&article=160	Université de Limoges	2004-2008
DEA en aménagement du territoire	Université de Limoges	2003-2004
Maîtrise de Géographie	Université de Limoges	2002-2003
Licence de Géographie	Université de Limoges	2001-2002
Licence de Sociologie	Université de Poitiers	2000-2001
DEUG de Sociologie	Université de Poitiers	1999-2000
Bac scientifique	Lycée Auguste Renoir	1997-1998

Informations complémentaires

Maîtrise des logiciels :	Bureautique : Suite Office microsoft (Word, Excel, Access, Power Point), Open Office SIG : Map info, Surfer, Global Mapper, Er Mapper Etudes de vent : Wind Pro, WAsP DAO/CAO : Adobe Creative Suite (Illustrator, Indesign, Photoshop), Gimp, Inskape
Langues :	Anglais, Espagnol



Elisabeth GALLET-MILONE

Née à Liévin (62)
le 14 avril 1983

**Directrice management et logistique
Responsable du pôle environnement**

Tél. 05 55 36 28 39

Mail. elisabeth.gallet@encis-ev.com

Expériences professionnelles significatives

Fonctions et réalisations	Structures	Périodes
Directrice Management et logistique - Responsable du pôle environnement - Réalisation, coordination et assemblage d'études sur l'environnement, les énergies renouvelables et l'aménagement - Réalisation d'études sur le milieu physique et humain - Réalisation de demandes d'autorisation d'exploiter d'Installations Classées pour la Protection de l'Environnement : études de danger, lettres de demande, notices hygiène et sécurité, études d'impacts sur l'environnement - Réalisation de cartographies, photomontages et d'illustrations - Elaboration d'études de faisabilité techniques et/ou économiques dans le cadre de projets d'énergies renouvelables - Animation de comités de pilotage, réunions publiques, concertation	ENCIS Environnement	depuis 2006
Chargée d'études - Aide à la mise en place de la certification ISO 14 001 au sein d'un Système de Management Intégré - Sensibilisation du personnel à la démarche environnementale et à la norme ISO 14 001 - Analyses environnementales du secteur « eau potable » - Mise en place de la technique 5S	Lyonnaise des Eaux Bordeaux (33)	2006
Chargée d'études - Projet LIFE de réhabilitation de la zone industrielle de Berrechid (Maroc) - Mise en place de deux autres projets LIFE au Maroc (éolien et traitement des déchets)	Environment Park Turin - Italie	2005

Diplomes et formations

	Structures	Périodes
Ingénieur Eau et Environnement	ENSIL (87)	2006
Elève-Ingénieur, spécialité Eau et Environnement	ENSIL (87)	2003-2006
Classes Préparatoires Physique-Chimie	Lycée Gay Lussac Limoges (87)	2001-2003
Baccalauréat Scientifique, spécialité Mathématiques	Lycée Darnet Saint Yrieix la Perche (87)	2001

Informations complémentaires

Maitrise des logiciels :	Bureautique : Suite Office Microsoft 2007 (Word, Excel, Access, Power Point), Open Office PAO/DAO/CAO : Adobe Creative Suite 3 (Illustrator, Indesign, Photoshop) SIG : Map Info, Surfer, Global Mapper Etudes de vent : Callalog, WAsP
Langues :	Anglais (TOEIC), Allemand

Vincent PEROLLE

Né à Limoges
le 04 février 1984

**Directeur commercial -
Responsable du pôle suivi écologique
de parc éolien**

Tél. 05 55 36 28 39

Mail. vincent.perolle@encis-ev.com

Expériences professionnelles significatives

Fonctions et réalisations	Structures	Périodes
Directeur commercial - Responsable du pôle suivi écologique de parc éolien - Réalisation, coordination et assemblage d'études sur l'environnement, les énergies renouvelables et l'aménagement - Réalisation de dossiers règlementaires dans le cadre de projets éoliens et solaires - Réalisation d'études sur les milieux naturels, le milieu physique et le milieu humain - Réalisation d'études sur les habitats naturels et la flore - Réalisation de cartographies, photomontages et d'illustrations - Animation de réunions	ENCIS Environnement	depuis 2008
Chargé d'études Aménagement du territoire - Réalisation de Carte Communales - Collaboration à la réalisation de PLU - Réalisation d'un dossier de création de ZAC à vocation d'habitat - Elaboration de Contrat Pôle Structurant	CIRCOM Chaptelat (87)	2007, 2008
Chargé d'études Environnement - Etudes en géologie et hydrogéologie - Suivi analytique des eaux superficielles et souterraines sur des ICPE - Réalisation de zonage d'assainissement	EGEH Limoges (87)	2007

Diplomes et formations

	Structures	Périodes
Master 2 - Géosciences Appliquées	Université de Perpignan	2007-2008
Master 1 - Environnement et Développement durable	Université de Perpignan	2006-2007
Licence de Biologie des Organismes	Université de Limoges	2005-2006
DEUG de Biologie Générale Sciences de la Terre et de l'Univers	Université de Limoges	2004-2006
Baccalauréat Scientifique, spécialité biologie	Lycée Saint-Jean	2002

Informations complémentaires

Maitrise des logiciels :	Bureautique : Suite Office microsoft (Word, Excel, Access, Power Point), Open Office SIG : Map info, Surfer, Global Mapper PAO : Adobe Creative Suite (Illustrator, Indesign, Photoshop), Designer
Langues :	Anglais, Espagnol

Matthieu DAILLAND

Né à Les Abymes
le 5 janvier 1985

**Responsable d'études + et formateur
- Environnement/ICPE/SIG
Référént cartographie**

Tél. 05 55 36 28 39

Mail. matthieu.dailland@encis-ev.com

Expériences professionnelles significatives

Fonctions et réalisations	Structures	Périodes
Responsable d'études Environnement/Cartographie - Réalisation et assemblage d'études d'impact sur l'environnement - Réalisation d'études spécifiques sur le milieu physique et le milieu humain (méthodologie, bibliographie, sorties terrain, rédactions d'études...) dans le cadre de projets éoliens - Réalisation de cartographies, illustrations et croquis - Gestion de bases de données	ENCIS Environnement	depuis 2014
Chargé d'études Environnement - Rédaction d'études environnementales Avant-Projet Sommaire du projet de la LGV GPSO - Identification et caractérisation des zones sensibles - Comparaison des hypothèses de tracé - Suivi des études spécifiques	SNC Lavalin Bordeaux (33)	2010-2011
Chargé d'études SIG - Réalisation de cartographies	SNC Lavalin Reims (51)	2009
Ingénieur d'études Environnement - Réalisation d'études environnementales - Projets d'infrastructures de transport	EGIS Structures & Environnement Toulouse (31)	2008
Chargé de mission Environnement - Diagnostic environnemental du SCOT du bassin de vie de Cavaillon - Coustelet - Isle sur la Sorgue	DDT du Vaucluse Avignon (84)	2007

Diplomes et formations

	Structures	Périodes
Master 2 Gestion de l'environnement et développement durable	Université de Nice Sophia Antipolis	2007-2008
Master 1 Géographie - Environnement	Université de Paris 1 Panthéon Sorbonne	2006-2007
Licence de Géographie	Université de Toulouse le Mirail	2005-2006
Licence bi-disciplinaire Sociologie/Economie	Université de Toulouse le Mirail	2004-2005
Baccalauréat ES, spécialité Mathématiques	Lycée Raymond Naves Toulouse	2002

Informations complémentaires

Maitrise des logiciels : Bureautique : Suite Office Microsoft (Word, Excel, Power Point), Open Office
 DAO : Adobe Creative Suite 2 (illustrator, Photoshop), Inkscape, Gimp
 SIG : Mapinfo, Qgis, Arcgis, Global Mapper

Langues : Anglais, Espagnol

Laure CHASSAGNE

Née à Limoges
le 4 septembre 1983

Chargée d'études Environnement/Écologie

Tél. 05 55 36 28 39

Mail. laure.chassagne@encis-ev.com

Expériences professionnelles significatives

Fonctions et réalisations	Structures	Périodes
Chargée d'études Environnement/Écologie - Réalisation d'études d'impact sur l'environnement - Réalisation d'études spécifiques sur le milieu physique et le milieu humain - Réalisation d'études milieu naturel (flore et faune) pour des études d'impact sur l'environnement - Réalisation de cartographies	ENCIS Environnement	depuis 2016
Consultante indépendante en écologie - Expertise des habitats naturels, de la flore et de la faune pour des études d'impact sur l'environnement et études d'incidence Natura 2000	SAS EcoConsult	2009-2015
Chargée de projet - Réalisation de quatre études de la flore et des habitats naturels pour des études d'impact sur l'environnement de parcs éoliens et photovoltaïques	ENCIS Energies Vertes	2009
Assistante du responsable de projet - Réalisation de deux études d'impact sur l'environnement de projets éoliens citoyens	ENCIS Wind	2007-2008

Diplomes et formations

	Structures	Périodes
Master 2 Ecologie et biologie des populations	Université de Poitiers	2008-2009
Master 1 Ecologie	Université de Toulouse	2006-2007
Licence de Biologie des Organismes	Université de Limoges	2002-2006
Baccalauréat S, spécialité Sciences de la Vie et de la Terre	Lycée Auguste Renoir Limoges	2001

Informations complémentaires

Maitrise des logiciels : Bureautique : Suite Office Microsoft (Word, Excel, Power Point), Open Office
 SIG : Mapinfo, Qgis, Arcgis, Global Mapper, Illustrator

Langues : Anglais (TOEIC), Espagnol

Associations : Membre de l'AFIE (Association Française des Ingénieurs Ecologues) et du CEN Limousin

Magali DAVID
Née à Saint-Junien
le 2 avril 1985

Chargée d'études - Environnement/ICPE

Tél. 06 80 51 18 59
Mail. magali.david@encis-ev.com

Expériences professionnelles significatives

Fonctions et réalisations	Structures	Périodes
Chargée d'études - Environnement/ICPE <ul style="list-style-type: none">- Réalisation et assemblage d'études d'impact sur l'environnement- Réalisation d'études spécifiques sur le milieu physique et le milieu humain (méthodologie, bibliographie, sorties terrain, rédactions d'études...)- Réalisation de cartographies, illustrations et croquis- Participation / animation de réunions	ENCIS Environnement	depuis 2018
Chargée d'études - Cartographe <ul style="list-style-type: none">- Réalisation de dossiers règlementaires "Loi sur l'Eau"- Elaboration d'études bilan et de programmes pluriannuels de gestion de cours d'eau (Contrats Territoriaux)- Rédaction de diagnostics environnementaux et de plans de gestion (zones humides, continuité écologique, profils de baignade...)- Responsabilité du volet SIG du bureau d'études- Participation / animation de réunions, tables rondes	Géonat environnement Limoges (87)	2010 à 2018
Technicienne <ul style="list-style-type: none">- Rédaction de dossiers techniques et règlementaires en faveur des poissons et de la pêche- Suivi des dossiers pluriannuels d'entretien mis en place par les syndicats de rivière et participation aux comités de pilotage des sites Natura 2000	Fédération de Pêche de la Charente (16)	2006 à 2010

Diplomes et formations

	Structures	Périodes
Licence professionnelle Gestion et Protection de la Ressource en Eau	Faculté des Sciences de Limoges	2005-2006
BTSA Gestion et Protection de la Nature	LEGTA de Melle	2003-2005
Baccalauréat Scientifique, spécialité physique-chimie	Lycée Saint-Junien	2003

Informations complémentaires

Maîtrise des logiciels : Bureautique : Suite Office Microsoft (Word, Excel, Power Point), Open Office
DAO : Adobe Creative Suite 2 (illustrator, Photoshop), Inkscape, Gimp
SIG : Qgis et MapInfo

Langues : Anglais

Anne-Laure FERENC
Née à Fontainebleau (77)
le 2 juillet 1987

Responsable d'études - Environnement/ICPE

Tél. 05 55 36 28 39
Mail. a-l.ferenc@encis-ev.com

Expériences professionnelles significatives

Fonctions et réalisations	Structures	Périodes
Responsable d'études - Environnement/ICPE <ul style="list-style-type: none">- Réalisation, coordination et assemblage d'études d'impact sur l'environnement- Réalisation d'études spécifiques sur le milieu physique et le milieu humain (méthodologie, bibliographie, sorties terrain, rédactions d'études...)- Réalisation de dossiers ICPE(déclaration, enregistrement, autorisation), études de dangers- Réalisation d'études techniques pour des projets d'énergies renouvelables- Réalisation de cartographies, illustrations et croquis- Participation / animation de réunions	ENCIS Environnement	depuis 2018
Responsable d'études Environnement/ICPE - EnR <ul style="list-style-type: none">- Coordination et réalisation de dossiers ICPE et d'études d'impact sur l'environnement de projets d'énergies renouvelables, suivi des instructions- Participation / animation de réunions- Veille réglementaire environnementale- Gestion du service Réglementaire-EnR, réalisation de devis, encadrement de chargés d'études	NCA Environnement Neuville-de-Poitou (86)	2014 à 2018
Chef de projet méthanisation <ul style="list-style-type: none">- Réalisation d'études de faisabilité et d'assistances à maîtrise d'ouvrage- Réalisation de dossiers ICPE et d'agrément sanitaires, suivi des instructions- Appui réglementaire aux maîtres d'ouvrage- Participation / animation de réunions	NCA Environnement Neuville-de-Poitou (86)	2011 à 2014

Diplômes et formations

	Structures	Périodes
École d'ingénieur - Département Génie Chimique Spécialité Génie de l'Environnement	INPT-ENSIACET Toulouse (31)	2007-2010
Classes préparatoires scientifiques, filière Physique-Chimie	Lycée Saint-Louis Paris 6ème	2005-2007
Baccalauréat Scientifique, spécialité Mathématiques	Lycée François Couperin Fontainebleau (77)	2005

Informations complémentaires

Maîtrise des logiciels : Bureautique : Suite Office Microsoft (Word, Excel, Power Point), Open Office
DAO : Inkscape, Autocad
SIG : Qgis

Langues : Anglais

Pierre-Alexandre PREBOIS
Né à La Garennes Colombes
le 7 décembre 1986

Responsable d'études - Environnement/Cartographie

Tél. 05 55 36 28 39
Mail. p-a.prebois@encis-ev.com

Expériences professionnelles significatives

Fonctions et réalisations	Structures	Périodes
Responsable d'études Environnement/Cartographie <ul style="list-style-type: none">- Réalisation et assemblage d'études d'impact sur l'environnement- Réalisation d'études spécifiques sur le milieu physique et le milieu humain (méthodologie, bibliographie, sorties terrain, rédactions d'études...)- Réalisation d'évaluations environnementales des documents d'urbanisme- Réalisation de cartographies, illustrations et croquis	ENCIS Environnement	depuis 2014
Chargé d'études Environnement <ul style="list-style-type: none">- Réalisation d'études d'impact sur l'environnement, dossiers Loi sur l'Eau et ICPE- Réalisation d'un diagnostic d'imperméabilisation des sols- Mise en place d'une charte concernant la gestion des eaux pluviales d'une communauté de communes- Participation / animation des réunions	ARTELIA Eau et Environnement Bordeaux (33)	2012
Chargé de mission Inondation <ul style="list-style-type: none">- Identification de secteurs inondables à enjeux dans le département du Lot-et-Garonne : travail de terrain, de cartographie et de concertation entre les acteurs locaux	DDT du Lot-et-Garonne Agen (47)	2012 2010

Diplomes et formations

	Structures	Périodes
Master en Sciences de l'Environnement Terrestre spécialité Gestion des Risques Naturels et Technologiques	Université de Marseille	2010-2012
Licence de Géographie option Environnement	Université de Bordeaux	2007-2010
Baccalauréat S, spécialité Sciences de la Vie et de la Terre	Lycée Saint-Caprais Agen	2003

Informations complémentaires

Maitrise des logiciels : Bureautique : Suite Office Microsoft (Word, Excel, Power Point), Open Office
DAO : Adobe Creative Suite 2 (illustrator, Photoshop), Inkscape, Gimp
SIG : Mapinfo, Qgis, Arcgis, Global Mapper

Langues : Anglais, Espagnol

Séverine PATUREAU
Née à Châteauroux
le 13 octobre 1981

Responsable d'études - Environnement/ICPE

Tél. 06 76 26 17 46
Mail. severine.patureau@encis-ev.com

Expériences professionnelles significatives

Fonctions et réalisations	Structures	Périodes
Responsable d'études - Environnement/ICPE <ul style="list-style-type: none">- Réalisation et assemblage d'études d'impact sur l'environnement- Réalisation d'études spécifiques sur le milieu physique et le milieu humain (méthodologie, bibliographie, sorties terrain, rédactions d'études...)- Réalisation d'évaluations environnementales des documents d'urbanisme- Réalisation de cartographies, illustrations et croquis- Participation / animation de réunions	ENCIS Environnement	depuis 2017
Chef de projets Environnement <ul style="list-style-type: none">- Réalisation d'études d'impact sur l'environnement, dossiers Loi sur l'Eau et ICPE, réalisation d'évaluations environnementales de documents d'urbanisme- Participation / animation de réunions- Actions commerciales : recherches, analyses et réponses aux appels d'offre, réalisation de propositions techniques et financières, auditions- Gestion de projet (coordination d'une équipe, planning, budget)	Institut d'Ecologie Appliquée Orléans (45)	2010 à 2017
Chargé de mission "Atlas des paysages du Loiret" <ul style="list-style-type: none">- Reprise et poursuite du document et réalisation de l'anayse de l'évolution du territoire et enjeux	CG du Loiret Orléans (45)	2008 à 2009

Diplomes et formations

	Structures	Périodes
Master professionnel - Sciences de l'Homme et de la société - spécialité Paysages et territoires ruraux	Université de Tours	2008
Master recherche - Sciences de l'Homme et de la société -	Université de Tours	2006
Licence de Géographie	Université de Tours	2003

Informations complémentaires

Maitrise des logiciels : Bureautique : Suite Office Microsoft (Word, Excel, Power Point), Open Office
DAO : Adobe Creative Suite 2 (illustrator, Photoshop), Inkscape
SIG : Qgis

Langues : Anglais

Perrine ROY
Née à Issoire (63)
le 16 mai 1985

Responsable d'études - Paysagiste

Tél. 05 55 36 28 39
Mail. perrine.roy@encis-ev.com

Expériences professionnelles significatives

Fonctions et réalisations	Structures	Périodes
Responsable d'études - Paysagiste <ul style="list-style-type: none">- Réalisation ou participation à des études d'impact sur l'environnement, les énergies renouvelables et l'aménagement durable- Réalisation d'études spécifiques sur le paysage, le patrimoine naturel, le patrimoine culturel et le tourisme- Réalisation de cartographies, photomontages et illustrations	ENCIS Environnement	Depuis 2015
Opératrice de traitement d'information géographique <ul style="list-style-type: none">- Participation à la mise à jour de la base de données Adresses de la Haute-Garonne- Participation à des cartographies de repérage des feuillus dans la Forêt des Landes de Gascogne et des cordons boisés dans la région Midi-Pyrénées- Participation à la cartographie de l'occupation des sols dans le Tarn-et-Garonne	Direction Interrégionale Sud-Ouest de l'IGN	Déc. 2014 janvier 2015
Travail en indépendante <ul style="list-style-type: none">- Etude préliminaire à la réalisation d'un Plan de Paysage en vallée d'Aure : méthodologie de l'étude, état des lieux paysager, travail d'enquête sociale, proposition d'un plan d'actions décliné en fiches pratiques	Parc National des Pyrénées	Février - août 2014
Assistante de recherches <ul style="list-style-type: none">- Participation à des travaux de recherches traitant du rapport entre société, territoire et environnement : "Ignis Mutat Res" concernant les relations entre le paysage et l'énergie (hydroélectricité) dans deux vallées des Haute-Pyrénées ; "Observatoire Homme-Milieu" sur les évolutions environnementales et les rapports entre société et milieu dans la vallée du Haut Vicdessos- Monitorat auprès des étudiants de la formation de Paysagiste DPLG de l'ensapBx pour des projets de territoire (3ème année) et pour le séminaire de spécialisation "méthode de la recherche et démarche participative" (4ème année)	CEPAGE (Centre de Recherches sur l'Histoire et la culture du paysage - ensapBx)	Mars 2012 Juillet 2014

Diplomes et formations

Fonctions et réalisations	Structures	Périodes
Paysagiste DPLG	ENSAP Bordeaux (33)	2008-2013
Classe préparatoire aux écoles supérieures du paysage	Lycée horticole d'Antibes (06)	2007-2008
BTSA Aménagements Paysagers	LEGTA Marmilhat (63)	2005-2007

Informations complémentaires

Maîtrise des logiciels : Bureautique : Suite office Microsoft (Word, Excel) - Open Office (Writer, Calc)
Présentation : Microsoft Power Point, Open Office Impress, Adobe InDesign, Prezi
Cartographie : Adobe Illustrator, QGIS, ArcMap
Illustration : Adobe Photoshop, Autocad, Google Sketchup

Langues : Anglais, Allemand niveau scolaire

Sébastien THOMAS
Né à Limoges (87)
le 11 juin 1986

Chargé d'études - Paysagiste

Tél. 06 37 06 32 19
Mail. sebastien.thomas@encis-ev.com

Expériences professionnelles significatives

Fonctions et réalisations	Structures	Périodes
Chargé d'études - Paysagiste <ul style="list-style-type: none">- Réalisation ou participation à des études d'impact sur l'environnement, les énergies renouvelables et l'aménagement durable- Réalisation d'études spécifiques sur le paysage, le patrimoine naturel, le patrimoine culturel et le tourisme- Réalisation de cartographies, photomontages et illustrations	ENCIS Environnement	Depuis 2017
Chargé d'études - Paysagiste <ul style="list-style-type: none">- Réalisation d'une étude paysagère pour la caractérisation des hameaux du PNR- Inventaire paysager et rencontre d'acteurs- Animation d'ateliers participatifs et de réunions	PNR d'Armorique	Août. 2017 Avril.2017
Chargé d'étude - Paysagiste <ul style="list-style-type: none">- Réalisation d'une étude pour l'aménagement d'un sentier touristique- Étude de faisabilité pour l'aménagement d'un sentier sur les rives d'un lac- Esquisse de réaménagement de la plage et Renac et de bases de loisirs <p>Maîtrise d'ouvrage :</p> <ul style="list-style-type: none">- Programmation / organisation de réunions avec les acteurs- animations de chantiers participatifs in situ- Animation de réunions publiques	Communauté de communes Entre-deux-lacs	mars. 2016 Sept. 2016
Assistant Paysagiste <ul style="list-style-type: none">- Valorisation environnementale et paysagère de la Narse de Lascols- Plan de gestion, esquisse d'aménagement,	DDT Cantal	Juin. 2014 Août 2014

Diplomes et formations

Fonctions et réalisations	Structures	Périodes
Paysagiste DPLG <ul style="list-style-type: none">- Diplôme : « Tiers littoral, le lac de Saint-Etienne-Cantalès » :Rencontre des acteurs, analyse territoriale, mémoire, présentation orale- Séminaire de recherche : « Les savanes de la côte sous le vent à la Réunion » :Entretiens avec les acteurs du territoire, synthèse	ENSAP Bordeaux (33)	2012-2017
BTSA Aménagement paysager	Voutezac (19)	2010-2012

Informations complémentaires

Maîtrise des logiciels : Bureautique : Suite office Microsoft (Word, Excel) - Open Office (Writer, Calc)
Présentation : Microsoft Power Point, Adobe InDesign,
Cartographie : Adobe Illustrator, QGIS,
Illustration : Adobe Photoshop, Autocad, Google Sketchup

Langues : Anglais, Espagnol niveau scolaire

Mélanie FAURE

Née à Sarlat-la-Canéda (24)
le 28 mars 1983

Responsable d'études - Paysagiste

Tél. 05 55 36 28 39
Mail. melanie.faure@encis-ev.com

Expériences professionnelles significatives

Fonctions et réalisations	Structures	Périodes
Responsable d'études - Paysagiste - Volet paysager et patrimoine d'études d'impact sur l'environnement. - Volet paysager et patrimoine de schémas de développement des énergies renouvelables (éolien, photovoltaïque). - Réalisation d'études spécifiques sur le paysage, le patrimoine naturel, le patrimoine culturel et le tourisme - Réalisation de cartographies, de photomontages et d'illustrations	ENCIS Environnement	depuis 2011
Activité en indépendant - Volet paysager de l'étude d'impact de la centrale photovoltaïque des Cruzilloux à Mayac (24). - Volets paysagers de permis de construire de lotissements, jardins de particuliers.	Atelier Hellébore Boulazac (24)	2010-2011
Assistante paysagiste - Projet de parc floral et animalier pour un particulier dans le Cher.	Ligne DAU Tours (37)	2008
Assistante paysagiste - Projet de nouveau quartier en zone périurbaine de Périgueux, sensibilisation des élus et des habitants.	CAUE 24 Périgueux (24)	2006

Diplomes et formations

	Structures	Périodes
Paysagiste DPLG	ENSAP Bordeaux (33)	2004-2009
Licence en Arts Plastiques	Université de Bordeaux (33)	2001-2004
Baccalauréat ES	Lycée Jay de Beaufort Périgueux (24)	2001

Informations complémentaires

Maîtrise des logiciels : Bureautique : Suite Office Microsoft (Word, Power Point), Open Office
PAO/DAO/CAO : Adobe Creative Suite (Photoshop, Illustrator, Indesign)

Langues : Anglais, Espagnol

Raphaël CANDEL-ESCOBAR

Né à Paris (10^e arr.)
le 26 avril 1985

Chargé d'études - Paysagiste

Tél. 06 42 17 13 05
Mail. raphael.candel@encis-ev.com

Expériences professionnelles significatives

Fonctions et réalisations	Structures	Périodes
Chargé d'études - Paysagiste - Réalisation ou participation à des études d'impact sur l'environnement, les énergies renouvelables et l'aménagement durable - Réalisation d'études spécifiques sur le paysage, le patrimoine naturel, le patrimoine culturel et le tourisme - Réalisation de cartographies, photomontages et illustrations	ENCIS Environnement	Depuis juin 2017
Chargé de Mission Tourisme - Développement, promotion et mise en marché des pratiques de la randonnée et des loisirs de pleine nature en Haute-Vienne - Animation, coordination en mise en oeuvre du fleurissement départemental : - Accompagnement des communes dans leur politique d'aménagement en matière de fleurissement et d'attractivité (en lien avec l'ATEC et le CAUE). - Animation du réseau des Petites Cités de Caractère®	Haute-Vienne Tourisme (87)	Juin. 2016 Juin. 2017
Etudiant - Moniteur - Accompagnement des étudiants sur un projet de territoire dans le Grand-St-Emilionnais visant la prise en compte des évolutions paysagères en lien avec le label UNESCO - Suivi des groupes de travail lors des ateliers : participation à la formulation des enjeux, des orientations d'aménagement et de développement du territoire	ENSAP Bordeaux (33)	Janv. 2016 Juin 2016
Technicien Hygiène Sécurité et Environnement - Mise en place de politique Hygiène, Sécurité et Environnement sur le site industriel - Gestion du risque chimique professionnel, prévention de la pollution du site...	Roxel	2007 à 2009

Diplomes et formations

Titres et réalisations	Structures	Périodes
Paysagiste DPLG - Diplôme : « Un projet Eco-Paysager pour la vallée de la Vienne et ses habitants » : Rencontre des acteurs, analyse territoriale, plan de paysage, présentation orale - Séminaire Cepage-CNRS : « Ressources paysagères et ressources énergétiques dans les montagnes sud-Européennes » : Histoire, comparaison, expérimentation	ENSAP Bordeaux (33)	2010-2015
DUT Mesures Physiques et Licence Gestion de Projet Innovant	IUT Bordeaux 1 (33)	2004-2007

Informations complémentaires

Maîtrise des logiciels : Bureautique : Suite office Microsoft (Word, Excel) - Open Office (Writer, Calc)
Présentation : Microsoft Power Point, Open Office Impress, Adobe InDesign,
Cartographie : Adobe Illustrator, QGIS,
Illustration : Adobe Photoshop, Autocad, Google Sketchup
Internet : Création de sites internet (Wix), réseau sociaux

Langues : Anglais, Espagnol (conversation et compréhension écrite)

Maud MINARET
Née à Limoges(87)
le 8 juin 1989

Responsable d'études - Paysagiste

Tél. 05 55 36 28 39
Mail. maud.minaret@encis-ev.com

Expériences professionnelles significatives

Fonctions et réalisations	Structures	Périodes
Responsable d'études - Paysagiste <ul style="list-style-type: none">- Volet paysager et patrimonial d'études d'impact sur l'environnement,- Volet généraliste d'études d'impact sur l'environnement,- Réalisation d'études spécifiques sur le paysage, le patrimoine naturel, le patrimoine culturel et le tourisme,- Réalisation de cartographies, de photomontages et d'illustrations	ENCIS Environnement	depuis Janvier 2018
Chargée de mission - Paysagiste <ul style="list-style-type: none">- Participation à la rédaction de documents d'urbanisme et de planification en collaboration avec des urbanistes : dossiers d'élaboration de PLU (y compris avec évaluation environnementale)- Volet paysager et patrimonial d'études d'impact sur l'environnement,- Réalisation de dossiers d'Unités Touristiques Nouvelles,- Volet paysager d'observatoires environnementaux de domaines skiables,- Montage de dossiers ICPE (Déclaration, Enregistrement, Autorisation) pour des carrières- Suivi de chantier	KARUM Chamoux-Sur-Gelon (73)	Juillet 2014 à Décembre 2017
Assistante chargée d'études - Paysagiste <ul style="list-style-type: none">- Organisation d'ateliers participatifs sur l'inventaire du bocage à l'échelle d'un SCoT- Réalisation de cartographies,- Mémoire de fin d'études : Prise en compte et valorisation de la nature en ville dans les documents d'urbanisme	Even Conseil Angers(49)	Avril à Septembre 2013

Diplomes et formations

Fonctions et réalisations	Structures	Périodes
Ingénieur paysagiste	Agrocampus Ouest Angers (49)	2008-2013
Classe préparatoire aux grandes écoles BCPST	Lycée Camille Guérin Poitiers (86)	2007-2008
Baccalauréat S, spécialité Sciences de la Vie et de la Terre	Lycée Jean Giraudoux Bellac (87)	2007

Informations complémentaires

Maitrise des logiciels : Bureautique : Suite Office Microsoft (Word, Power Point), Open Office
PAO/DAO/CAO : Adobe Creative Suite 6 (Photoshop, Illustrator, Indesign)
SIG : QGIS

Langues : Anglais (TOEIC), Espagnol

Benjamin POLLET
Né à Croix (59)
le 29 octobre 1981

Responsable du pôle paysage

Tél. 05 55 36 28 39
Mail. benjamin.pollet@encis-ev.com

Expériences professionnelles significatives

Fonctions et réalisations	Structures	Périodes
Responsable du pôle paysage <ul style="list-style-type: none">- Volet paysager et patrimoine d'études d'impact sur l'environnement.- Réalisation d'études spécifiques sur le paysage, le patrimoine naturel, le patrimoine culturel et le tourisme- Réalisation de photomontages, d'illustrations, de croquis et de cartographies	ENCIS Environnement	depuis 2012
Activité en indépendant <ul style="list-style-type: none">- Réalisation de documents techniques et graphiques en aménagement	Eurl APSite Limoges (87)	2011-2012
Chargé d'études <ul style="list-style-type: none">- Réalisation de dossiers d'aménagements urbains, de diagnostics paysagers et d'aménagements touristiques à l'international	ATEL Limoges (87)	2008-2010
Chargé d'études <ul style="list-style-type: none">- Responsable de 5 projets de réaménagement de sites de vacances	Société Forestière de la CDC de Paris	2007-2008

Diplomes et formations

Fonctions et réalisations	Structures	Périodes
Master en Architecture des Jardins et du Paysage	ISI Gembloux (BE)	2003-2008
BTS Aménagements Paysagers	Institut de Genech (59)	2001-2003
Baccalauréat S	Lycée St Rémi Roubaix (59)	1999

Informations complémentaires

Maitrise des logiciels : Bureautique : Suite Office Microsoft (Word, Power Point), Open Office
PAO/DAO/CAO : Adobe Creative Suite (Photoshop, Illustrator, Indesign), Sketchup
Autocad 2009 2D et 3D

Langues : Anglais, Italien

Katia ALFAIATE
Née à Paris (75)
le 20 juillet 1992

Chargée d'études - Paysagiste

Tél. 05 55 36 28 39
Mail. katia.alfaiate@encis-ev.com

Expériences professionnelles significatives

Fonctions et réalisations	Structures	Périodes
Chargée d'études - Paysagiste <ul style="list-style-type: none">- Volet paysager et patrimonial d'études d'impact sur l'environnement.- Réalisation d'études spécifiques sur le paysage, le patrimoine naturel, le patrimoine culturel et le tourisme- Réalisation de cartographies, de photomontages et d'illustrations	ENCIS Environnement	depuis 2017
Chargée d'études - Urbaniste <ul style="list-style-type: none">- Participation à la rédaction de documents d'urbanisme et de planification :<ul style="list-style-type: none">- dossier de modification de PLU- règlement local de publicité (RLP)- mission d'AMO pour la phase OAP du PLUi du Grand Paris Seine et Oise	SCURE Chatou (92)	Novembre 2016 à Mai 2017
Assistante chargée d'études - Paysagiste <ul style="list-style-type: none">- Participation à la rédaction du volet paysager et patrimonial d'études d'impact de projets éoliens (Gard, Mayenne, Lozère)- Réalisation de cartographies, prises de vue pour les photomontages- Mémoire de fin d'étude : Comment intégrer au volet paysager de l'étude d'impact de projet éolien, l'analyse des paysages patrimoniaux	VU D'ICI Beaucauzé (49)	Avril à Septembre 2017

Diplomes et formations

Fonctions et réalisations	Structures	Périodes
Ingénieur paysagiste	Agrocampus Ouest Angers (49)	2013-2016
Classe préparatoire aux grandes écoles BCPST	Lycée J.Prévert Boulogne-Billancourt(92)	2010-2013
Baccalauréat S, spécialité Sciences de la Vie et de la Terre	Lycée Michelet Vanves (92)	2010

Informations complémentaires

Maîtrise des logiciels : Bureautique : Suite Office Microsoft (Word, Power Point), Open Office
PAO/DAO/CAO : Adobe Creative Suite 6 (Photoshop, Illustrator, Indesign)
SIG : QGIS

Langues : Anglais (TOEIC), Espagnol (UNICERT 3), Portugais (bilingue)

Benoit CHAUVIT
Né à Soyaux (16)
le 15 mai 1987

Responsable d'études - Paysagiste

Tél. 05 55 36 28 39
Mail. benoit.chauvit@encis-ev.com

Expériences professionnelles significatives

Fonctions et réalisations	Structures	Périodes
Chargé d'études - Paysagiste <ul style="list-style-type: none">- Réalisation ou participation à des études d'impact sur l'environnement, les énergies renouvelables et l'aménagement durable- Réalisation d'études spécifiques sur le paysage, le patrimoine naturel, le patrimoine culturel et le tourisme- Réalisation de cartographies, photomontages et illustrations	ENCIS Environnement	Depuis 2016
Chargé d'affaires - Paysagiste <ul style="list-style-type: none">- Insertion paysagères de protections littorales en secteur patrimonial (site classés)- Suivi de chantiers de maîtrise d'œuvre- Concours conception-réalisation d'infrastructures primaires	Agence AEI	Sept. 2015 Déc.2015
Chargé d'étude - Paysagiste <p>Assistance à maîtrise d'ouvrage / Etudes d'impact :</p> <ul style="list-style-type: none">- Volet paysager d'étude d'impact - Parc éolien en Seine Maritime- Stratégie d'insertion paysagère de la rocade sud-ouest d'Evreux. DREAL Haute-Normandie <p>Maîtrise d'oeuvre :</p> <ul style="list-style-type: none">- Aménagement de promenades et abords (revitalisation urbaine, sentier forestier, berges)- Schémas d'intentions, Plans de plantations, Plans de nivellement, Gestion pluviale- Notices explicatives, devis estimatifs, rédaction CCTP, commissions d'appels d'offres	Agence Arc en Terre	Sept. 2013 Août 2015
Dessinateur - Cartographe SIG <ul style="list-style-type: none">- Mise à jour des plans du réseau sur SIG (Microstation-Oracle),- Plans d'exécution des nouveaux équipements et DOE sur Autocad	Veolia eau	Nov. 2012 Juin 2013

Diplomes et formations

Fonctions et réalisations	Structures	Périodes
Paysagiste DPLG <ul style="list-style-type: none">- Diplôme : « L'échangeur et la ferme pédagogique » : Rencontre des acteurs, analyse territoriale, mémoire, présentation orale- Séminaire OHM - CNRS : « Le Haut-Vicdessos, d'un paysage à l'autre » (09) : Entretiens avec les acteurs du territoire, synthèse- Semestre d'échange universitaire / FAUP, Santiago du Chili	ENSAP Bordeaux (33)	2006-2012
DUT Génie civil	IUT Bordeaux 1 (33)	2004-2006

Informations complémentaires

Maîtrise des logiciels : Bureautique : Suite office Microsoft (Word, Excel) - Open Office (Writer, Calc)
Présentation : Microsoft Power Point, Open Office Impress, Adobe InDesign, Prezi
Cartographie : Adobe Illustrator, QGIS,
Illustration : Adobe Photoshop, Autocad, VectorWorks, Google Sketchup

Langues : Anglais, Espagnol niveau scolaire

Valérien CANTEGRIL

Né à Toulouse (31)
le 15 janvier 1991

**Réfèrent du pôle énergies renouvelables
Responsable d'études + et formateur
- Environnement/ENR**

Tél. 05 55 36 28 39
Mail. valerian.cantegril@encis-ev.com

Expériences professionnelles significatives

Fonctions et réalisations	Structures	Périodes
Responsable d'études + et formateur - Environnement / ENR - Réalisation et assemblage d'études d'impact sur l'environnement - Réalisation d'études spécifiques sur le milieu physique et le milieu humain (méthodologie, bibliographie, sorties terrain, rédaction d'études...) dans le cadre de projets éoliens - Réalisation de demandes d'autorisation d'exploiter d'Installations Classées pour la Protection de l'Environnement : études de danger, lettres de demande, notices hygiène et sécurité - Développement d'ingénierie technique en énergies renouvelables - Participation au suivi du parc informatique	ENCIS Environnement	depuis 2015
Chef de projet éolien - Finalisation du développement du projet : mise à jour des études et autorisations, convention de raccordement, audits - Mise en place du financement du projet : business plan, montage juridique et financier, négociation et signature des accords bancaires - Programmation des travaux et sélection de sous-traitants, puis supervision et réception du chantier : VRD, terrassement, génie civil, génie électrique, éolienne, inspections réglementaires - Mise en place et suivi de l'exploitation : inspections réglementaires, mesures compensatoires, facturation, analyse de la production	EOL 87	2013-2014

Diplomes et formations

Fonctions et réalisations	Structures	Périodes
Master en Energies Renouvelables et Modélisation de l'Environnement	Université de Dundee (Ecosse)	2012 - 2013
Ingénieur généraliste	INSA CVL (41)	2008 - 2013
Baccalauréat Scientifique, option Sciences de l'Ingénieur	Lycée Déodat de Séverac (31)	2008

Informations complémentaires

Maîtrise des logiciels : Bureautique : Suite Office microsoft (Word, Excel, Power Point), Open Office
 SIG : Qgis, MapInfo
 DAO : Adobe Creative Suite 2 (Illustrator, Photoshop), Inksape, Gimp
 CAO : SketchUp, Solidworks

Langues : Anglais (BEC Vantage), Espagnol

Pierre PAPON

Né à Périgueux (24)
le 01 février 1976

Directeur du pôle écologie

Tél. 05 55 36 28 39
Mail. pierre.papon@encis-ev.com

Expériences professionnelles significatives

Fonctions et réalisations	Structures	Périodes
Directeur du pôle écologie - Réalisation, coordination et assemblage d'études sur l'environnement, les énergies renouvelables et aménagement - Réalisation d'études sur les milieux naturels, le milieu physique et le milieu humain - Réalisation d'études faunistiques - Gestion des dispositifs SM2Bat pour des études chiroptérologiques (installation/désinstallation, traitement des données) - Réalisation de cartographies, photomontages et d'illustrations - Animations de réunions	ENCIS Environnement	depuis 2008
Chargé de recherches - Etude des influences climatiques sur les plans d'eau - Travaux de terrains, analyses, traitements de données, cartographie et rédaction d'une thèse	Laboratoire GEOLAB UMR 6042 CNRS	2002-2007
Enseignant universitaire - Cours magistraux - Hydrologie continentale - TD - Cartographie et SIG (Système d'information géographique)	Université de Limoges (87)	depuis 2001
Stage de recherches - Recherches en géologie appliquée	Institut Géologique Hongrois (Budapest)	2000, 2001

Diplomes et formations

Fonctions et réalisations	Structures	Périodes
Doctorat en géographie Les plans d'eau superficiels : définition, fonctionnement et aménagements	Université de Limoges	2002-2007
DEA en Aménagement du territoire	Université de Limoges	2001-2002
Maîtrise en Géographie	Université de Limoges	2000-2001
Licence en Géographie	Université de Limoges	1999-2000
Baccalauréat F3 Electrotechnique	Lycée Albert Claveille	1994

Informations complémentaires

Maîtrise des logiciels : Bureautique : Suite Office microsoft (Word, Excel, Access, Power Point), Open Office
 SIG : Map info, Arcgis, Surfer, Global Mapper, Terragen
 Etudes de vent : Wind Pro, WASP
 PAO/DAO/CAO : Adobe Creative Suite (Illustrator, Indesign, Photoshop), Gimp, Inksape

Langues : Anglais, Hongrois

Amandine DESTERNES

Née à Sassuolo (Italie)
le 12 Décembre 1985

Responsable d'études, ornithologue

Tél. 05 55 36 28 39

Mail. amandine.desternes@encis-ev.com

Expériences professionnelles significatives

Fonctions et réalisations	Structures	Périodes
Responsable d'études <ul style="list-style-type: none"> - Réalisation d'études d'impact sur l'environnement - Réalisation de dossiers réglementaires dans le cadre de projets éoliens et solaires - Réalisation d'études avifaunistique 	ENCIS Environnement	depuis 2012
Chargée d'études avifaunistiques <ul style="list-style-type: none"> - Etude de l'avifaune des plaines (notamment l'Oedicnème criard, l'Outarde canepetière et les trois espèces de Busards). - Evaluation de l'impact des populations d'oiseaux herbivores sur l'herbier de zoostère du Bassin d'Arcachon - Etude des sites d'hivernage du Busard cendré au Sénégal - Analyse de l'état des populations d'Outarde canepetière et d'Oedicnème criard dans la ZPS "Costière nîmoise" avant l'implantation d'une LGV 	CNRS-CEBC Chizé (79)	2010-2011
Chargée de mission avifaune <ul style="list-style-type: none"> - Etude et protection de la Chevêche d'Athéna 	LPO PACA Buoux (84)	2009

Diplomes et formations

	Structures	Périodes
Master 2 - Biodiversité, écologie, environnement	Université de Grenoble	2008-2009
Master 1 - Ecologie mention gestion de la biodiversité	Université de Toulouse	2006-2007
Licence de Biologie des Organismes	Université de Limoges	2003-2006
Baccalauréat Scientifique, spécialité biologie	Lycée Saint-Jean	2003

Informations complémentaires

Expérience dans les associations de protection de la nature :	Etudes diverses portant entre autres sur la Chevêche d'Athéna, les Busards cendré et Saint-Martin, le Vautour percnoptère, la Cigogne blanche, l'Oedicnème criard. Réalisation de recensements par points d'écoutes (IPA).
Maitrise des logiciels :	Bureautique : Suite Office microsoft (Word, Excel, Access, Power Point), Open Office SIG : Mapinfo, Arcview
Langues :	Anglais, Espagnol

Nicolas LAGARDE

Né à Limoges (France)
le 12 juin 1986

Chargé d'études, ornithologue

Tél. 05 55 36 28 39

Mail. nicolas.lagarde@encis-ev.com

Expériences professionnelles significatives

Fonctions et réalisations	Structures	Périodes
Responsable d'études ornithologue <ul style="list-style-type: none"> - Réalisation d'études d'impact sur l'environnement - Réalisation de dossiers réglementaires dans le cadre de projets éoliens et solaires - Réalisation d'études avifaunistique 	ENCIS Environnement	depuis 2017
Chargée d'études avifaunistiques <ul style="list-style-type: none"> - Elaboration de la Liste rouge régionale des oiseaux du Limousin (UICN) - Suivi de populations de Pie-grièche grise et Pie-grièche à tête rousse (Plan Régional d'Action 2016) - Inventaires et rapports ornithologiques (états initiaux, STOC-EPS, suivi de mortalité routière) 	SEPOL Limoges (87)	2014-2016
Chargée d'études naturalistes <ul style="list-style-type: none"> - Encadrement de chantiers : accompagnement des travaux et développement de méthodes préservant la faune - Protection du vison d'Europe : suivis par radeaux à empreintes 	GREGE Villandrat (33)	2012

Diplomes et formations

	Structures	Périodes
Master 2 - Biodiversité et Développement Durable	Université de Perpignan	2010-2011
Master 1 - Biodiversité et Développement Durable	Université de Perpignan	2009-2010
Licence de Biologie des Organismes et des Populations	Université de Limoges	2005-2009
Baccalauréat Scientifique, spécialité biologie	Lycée Saint-Jean	2004

Informations complémentaires

Expérience dans les associations de protection de la nature :	Etudes diverses portant entre autres sur le Busard Saint-Martin, l'Outarde canepetière, l'Aigle royal. Réalisation de recensements par transects et points d'écoutes (IPA). Suivis des flux d'oiseaux migrateurs.
Maitrise des logiciels :	Bureautique : Suite Office microsoft (Word, Excel, Access, Power Point), Open Office SIG : Mapinfo, Arcview, QGIS
Langues :	Anglais

Floriane PASSAS
Née à Saint cloud (92)
le 28 avril 1990

Chargée d'études, ornithologue

Tél. 05 55 36 28 39
Mail. floriane.passas@envis-ev.com

Expériences professionnelles significatives

Fonctions et réalisations	Structures	Périodes
Chargée d'études Ornithologue - Réalisation d'études écologiques - Réalisation d'études plus spécifiques sur l'avifaune et sur la faune (bibliographie, inventaires de terrain, analyse des éléments relevés sur le terrain, rédaction d'études)	ENCIS Environnement	depuis 2017
Technicienne de terrain - Prospection & suivi de nids : Bruant des prés et Bruant à ventre noir Baguage et prise de sang Installation de balises GLS : bruants de Baird et Bruants Sauterelles Entrée de données	Université de Manitoba, Canada	2016
Service civique - Coordinatrice du « réseau ciracète Jean-le-Blanc Gard » Prospection & suivi Ciracète, Aigle de Bonelli et Vautour Percnoptère Création/analyse cartographique Gestion du réseau de bénévoles	Centre ornithologique du Gard	2015

Diplomes et formations

	Structures	Périodes
Master 2 - Ecophysiologie et Ethologie	Université de Strasbourg	2013-2014
Master 1 - Comportement animal et humain	Université de Rennes	2012-2013
Licence de Biologie des Organismes et des Populations	Université d'Orsay	2010-2012
Baccalauréat Scientifique	Lycée de la Vallée de Chevreuse	2009

Informations complémentaires

Maitrise des logiciels : Bureautique : Suite Office Microsoft (Word, Excel, Powerpoint), Open Office
SIG : QGis

Langues : Anglais, Espagnol niveau scolaire

Erwan FRESSINAUD MAS DE FEIX
Né à Limoges (France)
le 18 décembre 1995

Technicien d'études, ornithologue

Tél. 05 55 36 28 39
Mail. erwan.fressinaud@encis-ev.com

Expériences professionnelles significatives

Fonctions et réalisations	Structures	Périodes
Techniciennes d'études - Réalisation du suivi mortalité des éoliennes - Réalisation du suivi comportementale des oiseaux - Rédaction des suivis de la mortalité avifaunistique	ENCIS Environnement	depuis 2018
Chargé d'études en ornithologie - Réalisation de suivi ornithologique dans le cadre d'un PRA - Rédaction de rapport pour le PRA Pie-grièche - Réalisation de suivi ornithologique par IPA en zone humide - Rédaction de rapports d'extraction de données	SEPOL	2017
Stagiaire en association - Suivi de reproduction du Busard cendré et protection des nids - Inventaire des zones humides accueillant le Busard cendré	LPO Auvergne (43)	2016

Diplomes et formations

	Structures	Périodes
Licence professionnelle "Expertise Agro-environnementale et conduite de projet"	IUT D'Aurillac	2015-2016
BTS Gestion et protection de la nature	Lycée Henri Queuille de Neuvic	2013-2015
Baccalauréat Scientifique, spécialité Ecologie, Agronomie et Territoire	Lycée Agricole Les Vaseix	2013

Informations complémentaires

Expérience dans les associations de protection de la nature : Participation à de nombreux suivis et comptages (IKA Forestier, WETLAND, Suivi de la migration sur les cols Basques), réalisation de recensement lors de transect (SHOC), Bonnes bases en baguage, Suivi amphibiens et reptiles.

Maitrise des logiciels : Bureautique : Suite Office microsoft (Word, Excel, Access, Power Point), Open Office
SIG : Qgis

Langues : Anglais

Michaël LEROY
Né à Le Blanc Mesnil (93)
le 25 août 1990

Responsable d'études, chiroptérologue/faune

Tél. 05 55 36 28 39
Mail. michael.leroy@ encis-ev.com

Expériences professionnelles significatives

Fonctions et réalisations

Structures

Périodes

Responsable d'études chiroptérologue/faune

- Réalisation d'études spécifiques sur les chiroptères et sur la faune (mise en place de méthodologies, recherches bibliographiques, inventaires de terrain, rédaction d'études)
- Gestion des dispositifs SM2Bat pour des études chiroptérologiques (installation/désinstallation, traitement des données)

ENCIS
Environnement

depuis
2016

Chargé d'études naturalistes

- Gestion d'études et de projets (demande de financements, diagnostic, élaboration de protocole),
- Inventaires Chiroptères (acoustique/captures/gîtes),
- Inventaires Amphibiens (chants, imagos, larves),
- Inventaires Odonates (imago et exuvies),
- Animations

CPIE Sarthe

2015

Chargé d'études chiroptérologue

- Inventaires acoustiques en phase de swarming et transit automnal.
- Gestion des dispositifs SM2Bat pour des études chiroptérologiques.

ENCIS
Environnement

2013
+
2015

Diplomes et formations

Structures

Périodes

Formation acoustique à la détection des chiroptères niveau 1 "Méthode Barataud"

GCP + GCRA

2013

Master 2 - Ecologie et développement durable - parcours Ressources naturelles

Université Catholique de l'Ouest (Angers)

2013

Master 1 - Ecologie et biologie des populations

Université d'Angers

2012

Licence de biologie des organismes et des populations

Université d'Angers

2011

Informations complémentaires

Maitrise des logiciels : Bureautique : Suite Office Microsoft (Word, Excel, Access, Power Point), Open Office
SIG : QGIS

Langues : Anglais, Allemand

Marie LABOURÉ
Née à Roanne (42)
le 13 juin 1992

Responsable d'études, chiroptérologue

Tél. 05 55 36 28 39
Mail. marie.laboure@ encis-ev.com

Expériences professionnelles significatives

Fonctions et réalisations

Structures

Périodes

Chargée d'études chiroptérologue

- Réalisation d'études spécifiques sur les chiroptères et sur la faune (recherches bibliographiques, inventaires de terrain, rédaction d'études)
- Gestion des dispositifs SM2Bat pour des études chiroptérologiques (installation/désinstallation, traitement des données)

ENCIS
Environnement

depuis
2016

Service Civique Volontaire

- Observation et protection de la faune sauvage (Amphibiens, Mammifères dont les chiroptères)
- Animation et valorisation des espaces naturels
- Education au développement durable et à la protection de la biodiversité
- Participation à la mise en place de la dynamique Atlas des Mammifères de Rhône-Alpes

LPO Coordination
Rhône-Alpes

2015-2016

Chargée de mission chiroptérologue

- Réalisation d'inventaires acoustiques SM2Bat (échantillonnage et dispositif)
- Modélisations d'habitats et de corridors potentiels sur huit espèces de chauves-souris patrimoniales
- Préconisations de gestion conservatoire

LPO Drôme

2015

Diplomes et formations

Structures

Périodes

Formation acoustique à la détection des chiroptères - Méthode "Barataud"

2013-2015

Master Ecologie Biodiversité Evolution parcours "Préservation et Gestion Conservatoire des écosystèmes"

Muséum National d'histoire Naturelle (Paris)

2013-2015

Licence géographie parcours "Valorisation du patrimoine et développement territorial"

Faculté LSH et EPLEFPA Ahun (Limoges-Ahun)

2012-2013

BTSA Gestion et Protection de la Nature

LEGTA Henri Queuille (Neuvic)

2010-2012

Informations complémentaires

Maitrise des logiciels : Bureautique : Suite Office Microsoft (Word, Excel, Access, Power Point)
SIG : QGIS, ArcGis, MapInfo, R
DAO Adobe Creative Suite (Illustrator, Photoshop, Indesign)

Langues : Anglais, Allemand

Romain FOUQUET

Né à Angers (49)
le 27 janvier 1984

Responsable d'études Ecologue - Faune terrestre et flore

Tél. 05 55 36 28 39

Mail. romain.fouquet@encis-ev.com

Expériences professionnelles significatives

Fonctions et réalisations	Structures	Périodes
Responsable d'études Ecologue - Faune terrestre et flore - Réalisation d'études spécifiques sur le milieu physique, le milieu humain, le patrimoine culturel et le tourisme - Inventaires floristiques et faunistiques dans le cadre d'études d'impact sur des projets éoliens et solaires - Rédaction de rapports et cartographie	ENCIS Environnement	depuis 2013
Chargé d'études - Inventaires de zones humides (botanique et pédologie) et propositions de mesures de gestion - Etudes d'impact, dossiers loi sur l'eau, dossiers PLU	ECE Environnement	2012
Chargé d'études - Création et application de protocoles d'inventaires "Faune et Flore" adaptables aux "Plans de gestion différenciée" et orientés vers les espèces protégées - Réalisation de plans de désherbage communaux et proposition de mesures de gestion - Animation de réunions municipales et de colloques	FREDON des Pays de la Loire (49)	2010-2012

Diplomes et formations

	Structures	Périodes
BTS par alternance en "Gestion et Protection de la Nature" option "Gestion des Espaces Naturels"	MFR des Forges de la Ferté-Bernard (72)	2007
Niveau DEUG, en sciences humaines	Faculté des Lettres de l'Université d'Angers (49)	2003-2006
Baccalauréat général, Série Littéraire, option anglais	Lycée St Joseph de la Pommeraye (49)	2003

Informations complémentaires

Maîtrise des logiciels : Bureautique : Suite Office microsoft (Word, Excel, Power Point)
SIG : Qgis, ArcGIS, MapInfo, Inskape

Langues : Anglais, Espagnol

Thomas GIRARD

Née à Vendôme (41)
le 16 avril 1991

Chargé d'études, chiroptérologue

Tél. Bureau : 06 85 74 26 37

. Pro : 06 73 50 59 34

Mail. thomas.girard@encis-ev.com

Expériences professionnelles significatives

Fonctions et réalisations	Structures	Périodes
Chargé d'études chiroptérologue - Réalisation d'études spécifiques sur les chiroptères et sur la faune (recherches bibliographiques, inventaires de terrain, rédaction d'études) - Gestion des dispositifs SM2Bat et SM4Bat pour des études chiroptérologiques (installation/désinstallation, traitement des données)	ENCIS Environnement	depuis 2017
Bénévolat (Nature Environnement 17, RNN Marais d'Yves) - Participation au Projet Grand Rhinolophe (Captures, Prélèvements génétique, Transpondages) - Bagueage oiseaux (Protocole STOC, PHENO)	Nature Environnement 17, RNN Du Marais d'Yves	2016-2017
Chargé de mission Suivi Amphibiens - Inventaire de la population du Pélobate cultripèdes sur la Réserve du Marais d'Yves par CMR (Capture, Marquage, Recapture) - Analyse des données	RNN du Marais d'Yves (LPO)	2016
Service Civique Volontaire - Gestion et entretien d'une Réserve Naturelle : - Suivis des oiseaux d'eau, Bagueage passereaux - Suivis des plantes patrimoniales - Lutte contre des espèces envahissantes (Baccharis, Ecrevisse de louisiane) - Suivis des niveaux d'eau (lagunes, nappes phréatiques, fossés)	RNN du Marais d'Yves (LPO)	2015-2016

Diplomes et formations

	Structures	Périodes
Formation acoustique Grand Ouest à la détection des chiroptères - Méthode "Barataud"	GMHL (Limoges)	2016
Formation théorique à la Capture des Chiroptères	Muséum National d'histoire Naturelle (Paris)	2016
Formation Bagueageur oiseaux (en cours)	LPO rochefort, Nature Environnement 17	
Formation Amphibiens (ATEN) Identifications (Morphologiques et acoustiques) et moyens de protections	CPIE (Coutière)	2015
BTSA Gestion et Protection de la Nature	Cours Diderot (Montpellier)	2013-2015

Informations complémentaires

Maîtrise des logiciels : Bureautique : Suite Office Microsoft (Word, Excel, Access, Power Point)
SIG : QGIS
DAO Adobe Creative Suite (illustrator, photoshop, indesign)
Batsound, Sonochiro

Langues : Anglais

Maxime PIRIO

Né à La Roche sur Yon (85)
le 7 Septembre 1992

Chargé d'études, ornithologue

Tél. 05 55 36 28 39

Mail. maxime.pirio@envis-ev.com

Expériences professionnelles significatives

Fonctions et réalisations	Structures	Périodes
Chargé d'études Ornithologue - Réalisation d'études écologiques - Réalisation d'études plus spécifiques sur l'avifaune et sur la faune (bibliographie, inventaires de terrain, analyse des éléments relevés sur le terrain, rédaction d'études)	ENCIS Environnement	depuis 2016
Assistant de recherche - Etude de l'écologie de la reproduction (taille des pontes, suivi des pontes, développement des poussins) et de la migration (via géolocalisateurs) chez les Martinets noirs scandinaves	Université de Lund Suède	2015
Chargé de mission avifaune - Recensement des mâles chanteurs de Rôle des genêts et suivi des fauches dans les Basses Vallées Angevines	LPO Anjou Bouchemaine (49)	2014

Diplomes et formations

	Structures	Périodes
Master 2 - Ecologie & Eco-ingénierie des Zones Humides	Université d'Angers	2014-2015
Master 1 - Ecologie Environnement	Université d'Angers	2013-2014
Licence de Biologie des Organismes et des Populations	Université d'Angers	2012-2013
Baccalauréat Scientifique, spécialité biologie / écologie	Lycée Nature	2010

Informations complémentaires

Maitrise des logiciels : Bureautique : Suite Office Microsoft (Word, Excel, Powerpoint), Open Office
SIG : QGis

Langues : Anglais, Espagnol niveau scolaire

Jessica Villers

Née à Le Blanc-Mesnil (93)
le 06 decembre 1979

Chargée d'études, ornithologue

Tél. Bureau : 05 55 36 28 39

Pro : 06 48 20 41 57

Mail. jessica.villers@encis-ev.com

Expériences professionnelles significatives

Fonctions et réalisations	Structures	Périodes
Chargée d'études ornithologue - Réalisation d'études spécifiques sur l'avifaune et sur la faune (recherches bibliographiques, inventaires de terrain, rédaction d'études) - Suivi environnementaux de chantier, rédaction de Plan d'action environnementaux.	ENCIS Environnement	depuis 2018
Chargée d'étude ornithologue - Suivi avifaunistique dans le cadre des études d'impact LGV - Suivi Outarde canepetière, protection des nichées de Busards - Suivi Avifaunistiques pour travaux lignes RTE	Groupe Ornithologique des Deux-Sèvres	2015-2018
Chargée de mission - Cartographie, réalisation et mise à jour de bases de données - Monitoring biodiversité en plaine céréalière - Programme des nichoirs dans la plaine	CEBC-CNRS	2007-2017
Chargée d'étude - Suivi des rassemblements postnuptiaux d'Outardes canepetières - Elevage des jeunes Outardes - Saisie et mise en forme des données	LPO Nationale	2009-2014

Diplomes et formations

	Structures	Périodes
Licence Pro Systèmes d'informations Géographiques	Université de La rochelle	2015-2016
Master II Pro Ecologie Biodiversité Evolution Spécialité biologie de la conservation	Université ParisVI	2004-2007
Licence Biologie des organismes (acoustiques) et moyens de protections	Université de PAU	2003-2004
DEUG Sciences de la Vie	Université de Créteil	2001-2003

Informations complémentaires

Maitrise des logiciels : Bureautique : Suite Office Microsoft (Word, Excel, Access, Power Point)
SIG : QGIS, ArcGIS
Base de données: PostgreSQL, PostGIS, Access.

Langues : Anglais

Quentin SUREAU

Né à Châtenay-Malabry (92)
le 08 avril 1989

Chargé d'études, chiroptérologue

Tél. 05 55 36 28 39
Mail. quentin.sureau@encis-ev.com

Expériences professionnelles significatives

Fonctions et réalisations	Structures	Périodes
Chargé d'études chiroptères - Réalisation d'études spécifiques sur les chiroptères et sur la faune (recherches bibliographiques, inventaires de terrain, rédaction d'études) - Gestion des dispositifs ultrasoniques pour des études chiroptérologiques (installation/désinstallation, traitement des données)	ENCIS Environnement	depuis 2018
Chargé d'études naturalistes - Inventaires en avifaune et chiroptères sur projets éoliens et industriels (LGV, Séché-Environnement, Lafarge, EnergieTeam...) - Rédaction d'études et de notes de synthèses - Suivi Natura 2000 (grottes de Saulges)	Mayenne Nature Environnement	2017
Service-civique chiroptères - Prospections en cavités et en bâtis - Animation, action nuit de la chauve-souris - Médiation, signature de convention - Analyse acoustique - Comptages en émergences, coordination des bénévoles - Etudes sur les ponts en rivières et sous la LGV - Captures et télémétrie (initiation avec la LPO Anjou)	LPO Touraine	2014 2015

Diplomes et formations

	Structures	Périodes
Formation à distance ingénieur géomatique	ENSG (Paris)	2017
Formation berger-vacher d'alpage	CFPPA de Savoie	2016
Master II recherche biodiversité écosystèmes continentaux	Université de Bordeaux	2013
Licence de biologie cellulaire	Université d'Evry val d'Essonne	2011

Informations complémentaires

Maitrise des logiciels :	Bureautique : Suite Office Microsoft (Word, Excel, Access, Power Point) SIG : QGIS & Mapinfo DAO Adobe Creative Suite (illustrator, photoshop, gimp) Batsound, Sonochiro Statistiques : R, XLSTATS
Langues :	Anglais

Julien HERVÉ

Né au Mans (72)
le 3 janvier 1992

Technicien d'études, chiroptérologue

Tél. Bureau : 05 55 36 28 39
Pro : 07 66 11 77 45
Mail. julien.herve@encis-ev.com

Expériences professionnelles significatives

Fonctions et réalisations	Structures	Périodes
Technicien d'études chiroptérologue - Réalisation d'études spécifiques sur les chiroptères et sur la faune (recherches bibliographiques, inventaires de terrain, rédaction d'études) - Gestion des dispositifs SM2Bat et SM4Bat pour des études chiroptérologiques (installation/désinstallation, traitement des données)	ENCIS Environnement	depuis 2018
Bénévolat (LPO Maine-et-Loire) - Participation à l'Atlas des mammifères du Maine-et-Loire (prospections acoustique, captures...) - Participation au programme Chiro Loire Layon ainsi qu'aux week end de prospection des gîtes hivernaux et estivaux de chiroptères - Participation au week end de prospection herpétologique - Participation au Projet Grand Rhinolophe (Captures, Prélèvements génétique, Transpondages)	LPO Maine-et-Loire	2016-2018
Service Civique Volontaire - Suivi Avifaune hivernante et Chiroptères - Réalisation d'inventaires faunistiques et floristiques - Détermination d'exuvies d'Odonates - Participation au comptages des amphibiens du crapauduc de la Plaine de Sorques - Rédaction de rapports de suivis - Réalisation de documents de sensibilisation pour le Grand public	Service Technique des ENS de Seine-et-Marne	2017-2018

Diplomes et formations

	Structures	Périodes
Formation acoustique Grand Ouest à la détection des chiroptères - Méthode "Barataud"	Nature environnement 17	2018
Formation Castor	ONCFS Orléans	2018
Master écologie et développement durable parcours Ressources naturelles	Université Catholique de l'Ouest	2014-2016

Informations complémentaires

Maitrise des logiciels :	Bureautique : Suite Office Microsoft (Word, Excel, Power Point, Publisher) SIG : QGIS DAO Gimp Batsound, Sonochiro
Vulgarisation :	Animer un public Transmettre ses connaissances à un public S'adapter au public visé

Pierre-Yves VIGOUROUX

Né à Nantes
le 30 Juin 1988

Technicien d'études, ornithologue

Tél. 05 55 36 28 39

Mail. p-y.vigouroux@ encis-ev.com

Expériences professionnelles significatives

<i>Fonctions et réalisations</i>	<i>Structures</i>	<i>Périodes</i>
Technicien d'études <ul style="list-style-type: none">- Réalisation et coordination d'études de suivi mortalité de parcs éoliens- Saisie informatique des données et réalisation des cartographies	ENCIS Environnement	depuis 2017
Chargé d'étude avifaunistique <ul style="list-style-type: none">- Etude et suivi de la reproduction et de la nidification de la population héraultaise du Faucon crécerellette- Participation au suivi mortalité sur un parc éolien	LPO Hérault Villeveyrac (34)	2016

Diplomes et formations

	<i>Structures</i>	<i>Périodes</i>
Master 2 - Cartographie, Bioproduction des Ecosystèmes	Université de Nantes	2016
Master 1 - Terre, Planète, Environnement mention Biologie de l'Environnement	Université de Nantes	2014
Licence de Biologie Ecologie mention Sciences de la Vie et de la Terre	Université de Nantes	2013
Baccalauréat Scientifique, spécialité physique-chimie	Lycée Guist'hau (44)	2006

Informations complémentaires**Expérience dans les associations de protection de la nature :**

Etudes diverses portant entre autres sur l'Outarde canepetière, le Gravelot à collier interrompu, le Faucon crécerellette.
Réalisation de recensements par points d'écoutes (IPA).

Maitrise des logiciels :

Bureautique : Suite Office microsoft (Word, Excel, Access, Power Point), Open Office
SIG : Mapinfo, QGis, ArcGis

Langues :

Anglais, Allemand



ENCIS Environnement

www.encis-environnement.fr