

Laurent **MEYER**



Compétences

Audit et expertises

 Inventorier et expertiser des milieux naturels ou des sites artificialisés (infrastructures de transport, installations de stockage et de traitement des déchets, lotissements, zones d'activités, équipements de tourisme et de loisirs, mines et carrières, sites industriels en activités, friches industrielles, etc.)

Connaissances naturalistes

- Ornithologie (Oiseaux)
- Mammalogie (Mammifères)
- Batrachologie (Amphibiens)
- Herpétologie (Reptiles)
- Entomologie (Orthoptères,
 Lépidoptères Rhopalocères,
 Odonates, Coléoptères protégés)
- Botanique (connaissances de base)
- Détermination des habitats naturels (connaissance de la typologie européenne EUNIS)

Recherche et développement

- Garantir une analyse critique pertinente et construire un argumentaire étayé, clair et concis
- Exploiter la documentation bibliographique récente et la restituer de manière accessible et synthétique
- Assurer une veille technique et réglementaire et être au cœur des évolutions des thématiques

- Evaluer les impacts et préconiser des mesures ERC
- Rédiger des dossiers technico-juridiques dans le cadre de la réglementation en vigueur (études d'impact, étude d'incidences Natura 2000, dossier de dérogation espèces protégées, défrichement, etc.)
- Rédiger des dossiers réglementaires au titre des ICPE notamment pour les carrières

Coordination de projets

- Recueillir l'information venant de sources multiples, en assurer le traitement structuré, la mise en forme et la diffusion
- Coordonner une équipe pluridisciplinaire dans le cadre d'un projet et garantir la bonne avancée des études et du projet
- Animer des réunions, favoriser et faciliter les échanges entre les différents intervenants

Ingénierie, information et conseil

- Suivre les chantiers de gestion ou d'aménagement des milieux naturels
- Former et sensibiliser le personnel et les acteurs à la problématique et aux enjeux
- Mutualiser les connaissances et les savoirs faires
- Elaborer des documents de communication





Profil

Né en 1984 (38 ans) Nationalité : française

- **♀** 26 rue du Château 68180 HORBOURG-WIHR 06.13.49.40.20
- <u>laurent.meyer@beeing.fr</u>

Diplômes

Master en Ingénierie de l'environnement (2008) à Strasbourg

Master Ecophysiologie et Ethologie (2007) Université Louis Pasteur à Strasbourg

Licence Biologie (2005) Université Louis Pasteur à Strasbourg

DEUG Sciences de la vie (2004) Université Louis Pasteur à Strasbourg

Qualités personnelles

Autonomie	••••
Adaptation	••••
Communication	••••
Esprit d'initiative	••••
Esprit critique	••••
Organisation	••••
Travail d'équipe	••••

30 décembre 2022



Expériences professionnelles

- 2018-auj **Co-gérant** du Bureau d'Expertises en Environnement et Ingénierie (BEE Ing, 68)
- 2009 à 2018 Responsable d'études / Chef de projet en Environnement, OTE Ingénierie, Colmar (68)
 - Création et développement de la cellule « Milieux naturels » au sein du département Environnement
 - Réalisation de dossiers ICPE et notamment pour les carrières (étude d'impacts, étude de dangers, descriptif technique, calcul garanties financières, projet de remise en état...)
 - Réalisation de dossiers ICPE (autorisation, enregistrement, déclaration) pour des installations de traitement de déchets inertes, pour des projets de centrale d'enrobage...
 - Expertises écologiques (diagnostic écologique, Natura 2000...)
 - Réalisation de devis, connaissance des procédures administratives pour les appels d'offres, veille commerciale
 - Coordination de projet
 - Assistance à Maître d'Ouvrage
 - Suivi de chantiers avec analyse de conformité

Outils informatiques

Bureautique : Suite Microsoft Office

SIG : connaissances des logiciels MapInfo et ArcGIS

Navigateurs et services internet : Messagerie, FTP

Langue

(selon grille CECRL)

Anglais: B2

Allemand: A2

Loisirs

Sport, Nature, Photographie, Voyage

Engagements associatifs

Membre du groupe ORNIS qui assure le suivi scientifique des Oiseaux (protocoles STOC, SPOL mangeoire...)

Participation à divers camps et programmes étrangers

30 décembre 2022