

Samuel Moreau

chargé d'études environnement
né en 1985
s.moreau@erea-conseil.fr



FORMATION

Master GGGCE – Génie Géologique, Génie Civil et Environnement (Université Bordeaux I)
Licence STM – Sciences de la Terre et de la Mer (Université Bordeaux I)

EXPERIENCE PROFESSIONNELLE

Depuis mars 2010 : chargé d'études environnement à erea-conseil
De 2008 à 2009 : chargé d'études environnement - Aquitaine Environnement (40)

ETUDES D'IMPACTS, DOSSIER DE DUP

- Projet de parcs photovoltaïques au sol et accompagnement des Maîtres d'Ouvrages en phase d'instruction
- Opérations immobilières et golfs immobiliers
- Lignes et postes électriques
- Dossiers de demande d'autorisation de défrichement
- Infrastructures linéaires
- Campagnes de quantification de l'impact sonore

NOTICES D'INCIDENCES AU TITRE DE LA LOI SUR L'EAU

- Projet de parcs photovoltaïques au sol
- Opérations immobilières, golfs immobiliers et aménagements routiers
- Développement de l'emploi des méthodes alternatives en gestion des eaux pluviales
- Audit de gestion des eaux pluviales pour les industriels (scieries)
- Dossiers d'incidence au titre de la Loi sur l'Eau pour les installations soumises au régime «IOTA»

SITES ET SOLS POLLUES

- Dossier de réhabilitation d'anciens sites d'extraction de gaz et de pétrole
- Diagnostic de pollution pour des friches industrielles
- Campagnes de suivis et de prélèvement de sol, d'eau et de gaz (scieries et exploitants pétroliers)

ICPE

- Bilans de fonctionnement décennaux
- Participation aux dossiers de déclarations/autorisations au titre des ICPE

ASSAINISSEMENT

- Dossier d'implantation de filières d'assainissement individuelles et semi collectives
- Contrôle des dispositifs ANC existants, collaboration avec un SPANC, animation des réunions publiques et des bilans de fin de campagne

REFERENCES

CENTRALES PHOTOVOLTAÏQUES

- Etude d'impact : Projet de centrale photovoltaïque sur la commune du Ruffec dans le département de la Charente (en cours)
- Etude d'impact : Projet de centrale photovoltaïque sur la commune du Vigeant dans le département de la Vienne (2011)
- Etude d'impact : Projet de centrale photovoltaïque sur la commune d'Ambès dans le département de la Gironde (2011)
- Etude d'impact : Projet de centrale photovoltaïque sur la commune de Petit Palais et Cornemps dans le département de la Gironde (2010)

LIGNES ET POSTES ELECTRIQUES

- Etude d'impact, Notice explicative : Création d'un poste électrique 63 000 / 20 000 volts sur la commune de Lanton, Gironde, ERDF. Dossier de défrichement et dossier d'incidences au titre de la loi sur l'eau (déclaration) (2011)
- Notice environnementale pour RTE, sur la commune d'Ambès, Poste du Marquis Gironde (2010)

PROJETS IMMOBILIERS

- 2 projets de golfs immobiliers en Gironde et dans les Landes (en cours)

ICPE

- Bilan de fonctionnement décennal sur une installation annexée à un site ICPE en Gironde (2011)