



STAGIAIRE - ASSISTANT·E DE RESPONSABLE D'ETUDE ENVIRONNEMENT, AGRONOMIE ET EAU

Notre entreprise étant en développement, nous recrutons **un·e assistant·e** Responsable d'études en Environnement réglementaire, qui aura pour mission principale de travailler sur l'élaboration de dossiers réglementaires (rédaction de dossiers ICPE, d'études d'impacts, ...).

Date d'émission de l'offre : 15 novembre 2024

Date de fin des candidatures : 15 décembre 2024

Les missions

Sous la responsabilité d'un.e Responsable d'études et d'un Responsable d'Agence, vous serez en charge des tâches suivantes :

- Participation à la réalisation de **dossiers ICPE et/ou d'études d'impact sur l'environnement**, principalement pour des installations d'énergies renouvelables (unités de méthanisation, centrales photovoltaïques, parcs éoliens), **de demandes de cas par cas, de Dossiers loi sur l'eau, d'études préalables agricoles ou de dossiers de demande de défrichement**
- Réalisation de **cartographies sous QGis**,
- **Mise à jour d'outils existants** (bases de données internes, bilan carbone, ...),
- **Participation à des réunions**, permanences, ateliers participatifs (avec les porteurs de projet, les services instructeurs, réunions publiques, colloques...).

Profil et qualification requises

- Stage de fin d'étude, 4 à 6 mois ;
- Formation Bac +5 en **Géographie, Ingénieur environnement, droit de l'environnement, Ingénieur agronome** ;
- Bonne pratique de l'outil informatique indispensable : traitement de texte Word, tableur, base de données, messagerie, Internet,
- Maîtrise ou connaissance d'outils de cartographie et d'illustration SIG : **QGIS**, DAO : Illustrator, traitement d'images : Photoshop
- Rigueur dans la méthode de travail, esprit d'analyse et de synthèse,
- Aisance orale et rédactionnelle indispensable,

- Déplacements prévus, permis B préférable.

Aire géographique

- Stage basé à Nantes (44),
- Rayonnement de l'agence : pays de la Loire, Bretagne, Poitou-Charentes (1 à 2 fois/mois, pris en charge par l'entreprise).

Conditions de travail et rémunération

Date d'émission de l'offre : 15/11/2024

Disponibilité : à partir de février-mars 2025

Durée du stage : 5 à 6 mois

Gratification et avantages : selon profil et durée du stage (+ tickets restaurants, prime télétravail, forfait mobilité durable et aide transports publics)

Équipements fournis : ordinateur/double écran, logiciels dédiés, matériel de terrain, etc.

Qualité de vie au travail :

- Charte de télétravail (2 jours par semaine si souhaité) ;
- Fourniture du café/thé/tisanes, possibilité de restauration aux alentours (restaurant, cafétéria, cuisine pour manger sur place, tables de pique-nique, etc.), proximité des transports publics ;
- Convivialité : salle détente et jeux disponibles au bureau etc., organisation de séminaires et de fêtes d'entreprises regroupant l'ensemble des salarié-es ou l'équipe régionale.

Intégration :

Vous serez accompagné.e en tant que nouveau collaborateur·ice. Un processus d'intégration est prévu, afin de vous permettre de prendre votre emploi dans les meilleures conditions (tuteur, découverte des autres métiers, entreprise apprenante avec programme de formation adapté à vos compétences, plan de formation annuel mis en place, entretien professionnel, suivi personnalisé des premiers jours, premières semaines/mois...).

Toutes les candidatures reçues sont traitées de manière confidentielle.

Si vous êtes intéressé·e par l'offre, envoyez-nous votre CV ainsi qu'une lettre de motivation en format pdf exclusivement à l'adresse e-mail suivante : rh@encis-ev.com, avec en objet : « à l'attention de Mme GALLET-MILONE Elisabeth / stage Enviragreau 2024 / Nantes ».

Les CV seront analysés au fil de l'eau, une réponse vous sera ensuite donnée par e-mail ou par téléphone dans le cas où votre candidature est retenue pour un entretien téléphonique (ou visioconférence) de 20 à 30 minutes. Un second entretien aura lieu dans nos locaux.

ENCIS environnement, une entreprise qui a du sens et qui vous écoute

Activité

ENCIS environnement est un bureau d'études et d'ingénierie reconnu, à taille humaine.

Nous mettons nos compétences au service de la transition écologique et énergétique des entreprises et des collectivités ; en particulier l'évaluation de l'impact des activités humaines sur l'écosystème.

Nous réalisons des prestations d'études, de conseils, de conception, de maîtrise d'œuvre, de design graphique ou de formations au sein de plusieurs métiers spécialisés.

- Le bureau d'études en environnement réglementaire
- Le service d'expertise en biodiversité et génie écologique
- L'agence de paysage : grand paysage et conception d'aménagements,
- Les experts en gestion de l'eau et en agronomie
- Le bureau d'études technique en énergie et climat, spécialisé en énergies renouvelables, performance énergétique et décarbonation de vos activités

Le service « Environnement, Agronomie et Eau » réalise des études d'impact sur l'environnement, des dossiers ICPE (demandes d'autorisation d'exploiter, demandes d'enregistrement, déclarations), des études de dangers pour tout type de projet (parcs éoliens, centrales photovoltaïques, unités de méthanisation, zones d'aménagement urbain, parc animalier, infrastructures routières, industries, etc.). Nous développons également d'autres type d'études, telles que les études préalables agricoles et les analyses agronomiques, les demandes de défrichement, les dossiers loi sur l'eau, la gestion des eaux pluviales, des atlas cartographiques, etc. Nous accompagnons également les collectivités dans l'élaboration de leurs documents d'urbanisme.

Notre équipe pluridisciplinaire est déjà composée de 19 environnementalistes, répartis dans nos agences.

Site web de l'entreprise : <http://www.encis-environnement.fr/>

Nos valeurs

Trois valeurs fortes ont constitué l'ADN d'encis environnement et sont depuis toujours des atouts pour son essor et son ancrage dans le paysage français :

- la solidarité et l'esprit d'équipe
- la volonté d'impacter positivement l'environnement
- la rigueur scientifique et le goût pour l'innovation

Notre politique sociale

Depuis sa création, les décisions sociales d'ENCIS Environnement tendent à valoriser la richesse humaine et professionnelle des co-équipier-es dans un contrat tacite gagnant/gagnant à travers la politique suivante :

- **Accompagnement de l'épanouissement professionnel** (ex : processus d'accueil, plan de formation, écoute et échange individuel, accompagnement de la montée en compétence, etc.)
- **Partage des retombées économiques** (intéressement, différence réduite entre le plus haut et le plus bas salaire, grilles salariales transparentes, etc.)
- **Solutions de gouvernance pour un projet d'entreprise collaboratif** (ex : sondages et/ou entretiens spécifiques avec les collaborateur-ices lors de questions cadre de vie et développement)
- **Adaptation de la vie professionnelle à des besoins personnels** (ex : horaires souples)
- **Promotion de l'équité et de la diversité** (ex : suivi de l'égalité homme/femme, indice excellent de 99/100 en 2023)
- **Mise en valeur de la solidarité et esprit d'équipe** (ex : participation à des programmes communs de RetD, organisation de séminaires et de fêtes d'entreprises regroupant l'ensemble des salarié-es, budget convivialité, etc.)
- **Qualité du cadre de vie au travail** : des fauteuils confortables, des équipements bureautiques très adaptés, des espaces de convivialité, des budgets dédiés aux activités sociales et la mise à disposition d'équipements de loisirs (ex : table de ping pong, jeux...), cuisine et salle de détente sur place, tables de pique-nique et espaces verts à proximité, fourniture des boissons chaudes, etc
- **Environnement** : L'entreprise met en œuvre un plan de transition écologique collaboratif, incluant un bilan carbone volontaire et des mesures de réduction et de compensation des émissions. Chaque agence dispose d'un référent environnement.

Équipe

Dans le cadre de vos missions, vous serez en relation avec l'équipe des expert·es Energie - Climat et potentiellement avec les environnementalistes, des paysagistes et des écologues de l'ensemble des agences.

L'équipe en quelques mots et photos : <http://www.encis-environnement.fr/equipe-encis-environnement/>

