



### Ingénieur(e) Audits HSE / Rennes

(homme/femme)

Dans le cadre de son développement, HPC Envirotec ([www.hpc.ag/fr](http://www.hpc.ag/fr)), bureau d'études spécialisé dans le domaine des Sites et Sols Pollués (SSP) et de la gestion des risques Environnement-Santé-Sécurité, recherche un(e) ingénieur(e) en audits HSE.

#### Rôle et responsabilités

HPC Envirotec intervient en tant que prestataire de services dans le domaine HSE, pour différentes missions. Dans ce cadre, rattaché(e) au responsable de service, vous participez à des projets ayant trait à ces thématiques :

- audits de conformité réglementaire en Santé, Sécurité, Environnement (y compris ICPE) pour le compte d'entreprises multinationales et nationales (intervention dans le cadre d'audits internes à l'entreprise en tant qu'expert local) ;
- fonction de support HSE auprès d'entreprises multinationales et nationales, pour des missions de type assistance à la rédaction de documents uniques / PAPRIACT, analyses de risques, pouvant aller jusqu'à la mission d'IPRP ;
- audits de prévention et d'analyse des risques de pollution environnementale auprès de sites industriels pour le compte de sociétés d'assurance ;
- Due Diligences Environnementales comprenant un aspect de conformité réglementaire (ICPE, code du travail) ;
- analyse des performances en environnement ou santé-sécurité de prestataires pour le compte d'entreprises utilisatrices (audits « Duty of care »).

D'une façon générale, la réalisation de ces projets inclut, de façon non exhaustive :

- le conseil en matière de conformité réglementaire (environnement, hygiène et sécurité),
- l'établissement d'offres techniques et financières,
- l'organisation des missions,
- la réalisation des missions :
  - audits de terrain sur l'ensemble du territoire national,
  - rédaction des différents livrables. Selon les possibilités et opportunités, vous pourrez également être formé en interne et/ou externe, au maniement et à la conduite de carottiers mécaniques pour la réalisation de prélèvements d'échantillons.

Vous serez garant, pour les projets placés sous votre encadrement, d'assurer leur bonne conduite et leur aboutissement, dans le respect :

- de l'atteinte des objectifs clients (qualité, délais, ...),
- du respect des règles de l'art, bonnes pratiques professionnelles et exigences Q-HSE,
- de la rentabilité des projets confiés.

**Nous attendons de recevoir votre candidature !**

[www.hpc.ag/fr/](http://www.hpc.ag/fr/)



HPC ENVIROTEC SASU  
1 rue Pierre Marzin  
35230 Noyal-Châtillon-sur-  
Seiche (CS83001 - Saint Erblon)

Tel. +33 299 131450  
[contact@hpc-envirotec.com](mailto:contact@hpc-envirotec.com)

Date : juil. 2024





### Qualifications requises

- Compétences et expérience :
  - Ingénieur/BAC+5 de formation, vous disposez d'une première expérience de 3 à 5 ans minimum en bureau d'études et/ ou en industrie dans le domaine HSE.
  - Vous possédez des compétences de base dans ces domaines (réglementation comprise), ainsi qu'une culture environnementale généraliste (incluant les risques industriels et naturels, le domaine de l'eau et des déchets).
  - Les missions s'intègrent couramment avec des missions de type « sites et sols pollués » (Due Diligence en cas de cession / acquisition), cessations d'activités, ou dans un contexte ESG (analyse des performances en Environnement, Social, Gouvernance, selon des référentiels de type GRI ou EFRAG). Des compétences ou un intérêt pour ces domaines sont appréciés.
- Langue : français et anglais professionnels (HPC Envirotec intervient en majorité, sur les missions décrites, pour des clients internationaux. Aussi une maîtrise de l'anglais professionnel [capacité de rédaction, communication écrite et orale] est nécessaire).
- Permis B exigé.
- Maîtrise de l'outil informatique : Bureautique, Systèmes d'informations Géographiques (QGis)
- Qualités : Motivation, curiosité intellectuelle et capacité d'apprentissage vous permettent d'acquérir rapidement des compétences dans des domaines variés et de continuer à développer ces dernières tout au long de votre carrière. Rigueur, initiative, sens du contact, sens de la communication, organisation vous permettent d'assurer la bonne réalisation des études qui vous sont confiées.
- Adhésion aux valeurs de l'entreprise :
  - « exigeants » (nous aimons produire un travail rigoureux, dont nous sommes fiers) ;
  - « humains » (nous sommes attentifs à entretenir des relations humaines bienveillantes, du respect entre collègues ; nous recherchons une réussite globale : économique, mais, aussi, environnementale et sociale) ;
  - « une équipe » (nous contribuons, en commun, à une réussite commune ; nous favorisons l'entraide dans, et entre les équipes, au détriment de la compétition interne) ;
  - « acteurs » (nous favorisons l'initiative, et la participation à la co-construction de notre entreprise, par tous ceux qui le souhaitent)

### Autres informations

- Poste basé à notre agence de Noyal-Châtillon sur Seiche (Rennes - Bretagne). Le poste inclut des déplacements en France (réunions client, réunions de chantier, interventions sur site).
- Salaire : à négocier (selon profil)
- Contrat de travail : CDI – statut Cadre

### Intéressé(e) ?

Dans ce cas, vous pouvez effectuer votre candidature, sans oublier de faire référence au titre de la présente annonce, et en précisant votre date de première disponibilité, par e-mail, à l'adresse suivante : [contact@hpc-envirotec.com](mailto:contact@hpc-envirotec.com).

**Nous attendons de recevoir votre candidature !**

[www.hpc.ag/fr/](http://www.hpc.ag/fr/)



HPC ENVIROTEC SASU  
1 rue Pierre Marzin  
35230 Noyal-Châtillon-sur-  
Seiche (CS83001 - Saint Erblon)

Tel. +33 299 131450  
[contact@hpc-envirotec.com](mailto:contact@hpc-envirotec.com)

Date : juil. 2024