

OFFRE D'EMPLOI

INGENIEUR SECURITE DES PROCEDES EMERGENTS F/H

Date de publication : 27/07/2023

Lieu : Verneuil-en-Halatte (60) - accessible en transports en commun et navette de bus privée, à 40 mn au Nord de Paris

Type de contrat : CDI

Contact : [Pour postuler, CLIQUER ICI !](#)

MISSION

L'Ineris (Institut national pour l'environnement industriel et les risques) est un organisme national de référence, sous tutelle du ministère chargé de l'environnement, dont la mission principale est de réaliser des études et des recherches permettant de prévenir les risques que les activités économiques font peser sur la sécurité des personnes et des biens. L'Institut compte environ 500 salariés et est implanté dans l'Oise, à Verneuil-en-Halatte.

Au sein de la direction Incendie, dispersion, explosion (IDE), l'unité Evaluation et maîtrise des risques d'incendie et d'explosion dans les procédés (ERIP), composée de 15 personnes (ingénieurs et techniciens), a pour mission d'évaluer la sécurité des procédés mettant en œuvre des substances. Rattaché(e) à l'unité ERIP et en forte synergie avec d'autres équipes de la direction IDE et de l'Ineris, vous aurez en charge la réalisation et le pilotage, des études de sécurité en lien avec la thématique de la biomasse et de l'économie circulaire.

Dans ce cadre :

- Vous vous appuyerez sur l'expertise de l'unité relative aux connaissances des procédés ainsi que sur les évaluations expérimentales dans nos laboratoires des substances chimiques mises en jeu ;
- Vous intégrerez l'expertise d'autres unités pour apporter une réponse technique complète (ex : modélisation, toxicité, écotoxicité, analyse du cycle de vie, ...) en lien avec les réglementations applicables (ATEX, EDD, TMD, déchets, ...);
- Vous capitaliserez les connaissances sur la thématique, contribuerez à l'élaboration des formations sur ces sujets en vue du transfert des savoirs, et pourrez être amené(e) à animer ces formations. Ce poste nécessite des déplacements ponctuels en France ainsi qu'à l'international.

PROFIL

Diplômé(e) ingénieur(e) de formation, vous avez des compétences en risques industriels et sécurité des procédés et avez une expérience d'au moins 3 années dans l'un de ces domaines. Une première expérience du pilotage de projet sera un atout.

Par ailleurs, vous disposez des compétences suivantes :

- Bon relationnel, grande ouverture d'esprit et capacité à travailler en équipe ;
- Rigueur ;
- Bonnes capacités rédactionnelles ;
- Goût pour le contact client, vous tenez vos engagements de délais, de qualité et de budget ;
- Maîtrise de l'anglais (lu, écrit et parlé).

COMPLEMENTS D'INFORMATIONS

Merci d'adresser CV et lettre de motivation [en cliquant ici!](#)

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de handicap.