

OFFRE D'EMPLOI TECHNICIEN D'ESSAIS PYROTECHNIQUES F/H

Date de publication : 24/01/2024

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.

L'unité explosifs et articles pyrotechniques (PYRO) compte 10 personnes (5 ingénieurs et 5 techniciens) et est rattachée à la direction Incendie, dispersion, explosion. Les activités de cette unité sont essentiellement la caractérisation et l'évaluation des risques et du comportement des explosifs et articles pyrotechniques en vue de leur classement au transport ou de leur marquage CE.

Au sein de l'unité PYRO vous aurez en charge :

- La réalisation des épreuves d'essais sur des explosifs et des articles pyrotechniques tels que des artifices de divertissement (essais de sensibilité, analyses chimiques, performance...);
- La rédaction des fiches de résultats d'essais et des rapports d'essais ;
- La participation à l'évolution et à la mise au point de nouvelles méthodes ;
- Le contrôle métrologique des équipements ;
- La participation à des actions d'amélioration de la documentation qualité ;
- La participation aux actions de démonstration lors de visites.

Ce poste peut nécessiter des déplacements occasionnels en France.

PROFIL

Diplômé(e) Bac+2 en chimie, mesures physiques, procédés, avec un attrait fort pour la pyrotechnie, vous possédez une expérience d'au moins 3 ans dans la réalisation d'essais sur des produits dangereux.

La connaissance des référentiels normatifs qualité ISO 9001 et 17025 serait appréciée.

Ce poste requiert :

- Rigueur et méthode ;
- Respect des règles de sécurité et de sûreté ;
- Esprit d'équipe ;
- Esprit d'analyse et de synthèse.

COMPLEMENTS D'INFORMATIONS

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

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de handicap.