

[POSTULER](#)

TECHNICIEN PYROTECHNICIEN EXPERIMENTE F/H

Type de contrat : CDI

Localisation : Verneuil-en-Halatte (60) à 40 mn au nord de Paris.

Accès : Une navette privée et gratuite assurant la liaison entre la gare de Creil et notre site est à votre disposition.

CONTEXTE

L'Ineris (Institut national pour l'environnement industriel et des risques), qui compte environ 500 collaborateurs, 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.

Rejoindre l'Ineris c'est l'opportunité de mettre en œuvre et développer ses compétences dans le cadre des missions de recherches, d'appui et d'expertise pour le compte des pouvoirs publics et des industriels. L'Ineris dispose de 30 000 m² de laboratoires et halles d'essais avec des équipements multiples et à la pointe de la technologie.

MISSION

L'unité explosifs et articles pyrotechniques (PYRO) compte 11 personnes (6 ingénieurs et 5 techniciens) et est rattachée à la direction Incendie, dispersion, explosion (IDE).

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.

Vous serez directement rattaché(e) au responsable de la plateforme d'essais PYRO et vous aurez pour mission :

- En tant que responsable d'affaires :
 - La réalisation de devis, le suivi de la réalisation de la prestation, la rédaction de rapports non standards dans les délais convenus.

- En tant que technicien(ne) d'essais :

- La réalisation des épreuves sur des explosifs (poudre, cartouche et article pyrotechnique) tels que des artifices de divertissement et initiateurs pyrotechniques (essais de sensibilité, analyses chimiques, performance...);
- La rédaction des fiches de résultats d'essais et des rapports d'essais ;
- La participation à des actions d'amélioration et d'évolution d'essais et d'équipements d'essais ;
- La conception, le développement et la mise au point d'essais d'analyses non standards.
- Vous serez également amené(e) à effectuer :
- La formation (compagnonnage) de techniciens débutants ou moins expérimentés ;
- Le contrôle métrologique d'équipements ;
- Des démonstrations lors de visites.

Ce poste peut nécessiter des déplacements occasionnels en France.

PROFIL

Diplômé(e) Bac+2 en chimie, mesures physiques ou procédés, vous possédez une expérience d'au moins 10 ans dans la réalisation d'essais pyrotechniques.

Une expérience qualité ISO 9001 (gestion des documents, évolution des procédures, connaissances des méthodes d'analyse) est attendue.

La connaissance du référentiel normatif ISO 17025 serait appréciée.

Par ailleurs, vous disposez des compétences suivantes :

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

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

18 RTT en plus des 31 CP annuels

Horaires variables

Restaurant d'entreprise (ou titres restaurants pour les sites hors Verneuil)

Bornes de recharge électriques

Notre offre d'emploi est ouverte à tous, nous souhaitons intégrer nos nouveaux talents au sein d'un environnement de travail inclusif.

[Pour nous rejoindre, postulez ici](#)

Institut national de l'environnement industriel et des risques

Parc technologique Alata • BP 2 • F-60550 Verneuil-en-Halatte

www.ineris.fr

Établissement public à caractère industriel et commercial

RCS Compiègne B 381 984 921 - Siret 381 984 921 00019 • 7120B - TVA Intracom FR 73 381 984 921