

## **INGENIEUR CERTIFICATION/REFERENT TECHNIQUE ACTIVITE AUDIT F/H**

[POSTULER](#)

**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.

**Télétravail :** 100 jours par an

### 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 m<sup>2</sup> de laboratoires et halles d'essais avec des équipements multiples et à la pointe de la technologie.

### MISSION

Au sein de la direction de la Stratégie, de la politique scientifique et de la communication (SCI), l'unité Certification et normalisation (CERN) coordonne les certifications réglementaires dans les domaines ATEX, explosifs à usage civil et articles pyrotechniques, machines, transport de marchandises dangereuses et les certifications volontaires de produits et de compétences de personnes. Elle pilote les activités de normalisation au sein de l'Institut.

A ce poste, vous avez en charge les missions suivantes :

- Sous l'autorité du responsable de l'unité et, en interaction avec les personnes chargées du pilotage administratif et qualité des programmes d'audit, vous assurez le suivi

technique des audits de certification pilotés par CERN. Dans ce cadre, en concertation avec les entités réalisant l'évaluation des produits et les audits :

- Vous êtes le/la référent(e) du processus d'audit intégré au processus de certification, en particulier pour les certifications réglementaires (marquage CE), et à ce titre vous organisez des sessions de formation et d'information des auditeurs ;
  - En tant que de besoin, vous prenez en charge, en lien avec le responsable de l'unité CERN, les questions techniques émises par les clients ou auditeurs ne relevant pas du champ de responsabilité des auditeurs ;
  - De manière plus générale, vous contrôlez sous l'angle technique la conformité des pratiques d'audit. Vous participez à la supervision des auditeurs ;
  - Vous veillez en particulier à la prise en compte des exigences techniques liées à l'échantillonnage multisites pour les audits des grands comptes ;
  - Vous êtes l'interlocuteur(trice) des autres organismes partenaires dans l'organisation et la planification des audits réalisés dans le cadre d'accords de reconnaissance (CCC, Kosha...). A ce titre, vous êtes garant du respect des délais, de la qualité des livrables et du suivi des qualifications auditeurs ;
  - Vous êtes force de proposition pour améliorer, fiabiliser et fluidifier les processus d'audit (évolution des procédures et trames et mise en œuvre sur le terrain) ;
  - Vous êtes par ailleurs auditeur(trice) qualifié(e) dans votre domaine de compétence et réalisez des audits en France, en Europe et dans le reste du monde.
- Vous réalisez le suivi qualité des schémas de certification hors domaine sous accréditation : qualification du personnel, suivi des réclamations, suivi des référentiels et procédures, etc
- Vous contribuez au développement de nouvelles certifications volontaires ou réglementaires, en particulier dans le domaine de l'hydrogène et de la transition énergétique (certification de systèmes industriels et certification de compétences des personnes intervenantes sur ces systèmes). Dans ce cadre, vous participez à la mise place les nouveaux référentiels en accord avec les besoins des parties prenantes et dans le respect des exigences normatives (ISO 17065, 17021-1, documents d'accréditation, IAF, textes réglementaires...) en prenant en compte les aspects techniques et commerciaux.

Des déplacements en France et à l'étranger sont à prévoir (2 à 3 fois par mois).

## PROFIL

Diplômé(e) ingénieur(e) ou bac +5 dans un domaine technique pertinent pour les référentiels de certification couverts par l'Ineris (Explo/Pyro, Atex, SIL, TMD), vous justifiez d'une expérience professionnelle significative dans le domaine de la certification et/ou audit, idéalement dans le secteur industriel (industries à risques technologiques, secteur de l'hydrogène, secteur électrique et électrotechnique...).

Vous êtes sensibilisé(e) au contexte réglementaire et normatif qui régit la mise sur le marché européen de produits industriels (exigences fabricant et/ou de certification).

Vous faites preuve d'excellentes aptitudes relationnelles, démontrées dans l'exercice de postes exigeant la gestion d'interactions entre de nombreux contributeurs, tant internes qu'externes (unités opérationnelles multiples, clients, auditeurs, organismes tiers...).

Par ailleurs, vous disposez des compétences et aptitudes suivantes :

- Goût du travail en équipe, capacité à négocier et trouver des compromis, sens du contact client ;
- Très bonne capacité à rendre compte ;
- Rigueur technique ;
- Autonomie, sens de l'organisation, pragmatisme et capacité à prioriser ;
- Très bonne maîtrise rédactionnelle ;
- Très bonne maîtrise de l'anglais, tant à l'écrit qu'à l'oral (capacité à conduire un audit).

## 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](#)