

# Inspecteur.trice Environnement sécurité industrielle 06-064 (ICPE)

Ref : 2023-1287421

**Fonction publique**

Fonction publique de l'État

**Employeur**

Direction Régionale de  
l'Environnement, de  
l'Aménagement et du  
Logement Grand Est (DREAL  
Grand Est)

**Localisation**

15 RUE CLAUDE CHAPPE  
57071 METZ CEDEX 03

**Domaine :** Aménagement et développement durable du territoire

**Date limite de candidature :** 20/12/2023

**Nature de l'emploi**

Emploi ouvert aux titulaires et aux contractuels

**Expérience souhaitée**

Non renseigné

**Rémunération**

(fourchette indicative pour les  
contractuels)

Non renseigné

**Catégorie**

Catégorie B  
(profession  
intermédiaire)

**Management**

Non

**Télétravail possible**

Oui

## Vos missions en quelques mots

Le/la titulaire exerce des missions :

- de contrôle de la bonne application de la réglementation : contrôles (dit "de premier niveau") des entreprises dans le domaine des ESP, des canalisations de transport de matières dangereuses, de la sécurité des réseaux et de l'utilisation de gaz ; contrôles (dit de "second niveau") des missions confiées par l'Etat dans ces domaines à des acteurs privés ;
- d'instruction des dossiers déposés par les entreprises sus-citées.

Il/elle participe à des actions concourant à l'amélioration du fonctionnement de l'équipe et de la connaissance des thématiques (groupe de travail nationaux, rédaction de procédures et notes techniques, animation et gestion des outils informatiques, ...)

Des déplacements ponctuels au niveau national sont à prévoir (Paris et Haut-de-France / Bourgogne Franche Comté principalement).

Le/la titulaire pourra voir ses missions évoluer en fonction des besoins du pôle et du service. En intégrant ce poste, vous rejoindrez le collectif de travail de l'inspection. Vous contribuerez au fonctionnement d'une équipe soudée et concurrez à l'harmonisation des pratiques, la priorisation et la définition des actions.

Placé.e sous l'autorité hiérarchique du chef de pôle, déléguée au quotidien à son adjoint, vous disposerez d'une réelle autonomie dans l'organisation de votre travail, dans le cadre des priorités fixées en accord avec votre hiérarchie.

Vous travaillerez en étroite collaboration avec les autres inspecteurs de l'équipe du pôle interrégional canalisations (Hauts de France et Bourgogne), avec le Ministère de l'Environnement, les autres administrations et les entreprises et acteurs privés.

## **Profil recherché**

Vous êtes un.e candidat.e curieux.se, dynamique, rigoureux.se, pédagogue, disposant d'une force de proposition et ayant un esprit d'analyse et de synthèse. Vous faites preuve de réactivité, de sens des responsabilités, d'un esprit d'initiative.

Vous aimez travailler en équipe.

Vous avez des connaissances techniques solides, et une appétence pour les sujets industriels, idéalement de niveau BAC+2/3 ou plus.

Selon votre profil, certaines des compétences pourront être acquises au cours de la prise de poste (période de compagnonnage), en lien avec le tuteur et le collectif de travail, et lors de la formation initiale.

Vous avez une aisance rédactionnelle.

Une première expérience réussie dans le domaine de l'environnement industriel ou de la métallurgie serait un plus.

# À propos de l'offre

## Informations complémentaires

Si vous vous reconnaissez dans ces missions, alors postulez ! Vous pouvez prendre contact pour solliciter un entretien avec :

[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

Pour candidater :

- Pour tous les fonctionnaires du MTECT : PM 104.

- Pour les fonctionnaires hors MTECT : PM 104 (recto et verso), CV, 3 derniers comptes rendus d'entretiens professionnels, fiche financière du service actuel et pièces indiquées au verso du PM 104.

- Pour les contractuels : CV, lettre de motivation, CNI.

Possibilité de recrutement de contractuels, a priori pour un contrat de 3 ans, pouvant être poursuivi par un CDI ou autre CDD. Salaire minimum de 22 076 euros net annuel ; supérieur selon profil et expérience.

## Conditions particulières d'exercice

Il est prévu des déplacements réguliers sur les installations (permis B nécessaire) à l'intérieur de la région, de façon ponctuelle en région parisienne ou autres régions.

Vous pouvez bénéficier de jours de congés et RTT, et de latitude pour organiser vos horaires.

Le télétravail peut être autorisé à hauteur de 2 à 3 jours par semaine, dans le respect de l'organisation et l'équilibre du service (à l'issue de la phase d'habilitation/formation).

Vous pourrez être amené.es à participer au dispositif d'astreinte (1 à 2 semaines par an).

Vous avez accès à une cantine sur place.

L'accès au site est facile en vélo, transport en commun et voiture.

Durée minimale attendue sur le poste : 3 ans (arrêté du 6 janvier 2023).

Groupe RIFSEEP : Cotation 1 pour corps B-type

N° du poste 16345C0341 à indiquer sur le formulaire de demande de mutation (PM 104).

## **Fondement juridique**

Ce poste est ouvert aux fonctionnaires et/ou aux contractuels. Le recrutement d'un contractuel est fondé sur l'article L.332-2-2° du code général de la fonction publique de l'État.

## **Statut du poste**

Vacant à partir du 01/03/2024

## **Métier de référence**

Chargée / Chargé de la sécurité et du contrôle des infrastructures

## **Qui sommes nous ?**

Le Grand Est est la seconde région de France en nombre d'établissements industriels à enjeux. Chargés de l'instruction des autorisations, de la définition des règles d'exploitation et du contrôle des installations, les inspecteurs de l'environnement sont au coeur des problématiques actuelles : sécurité industrielle, transition énergétique et développement durable.

Le service régional de la prévention des risques anthropiques (SPRA) met en oeuvre les grandes orientations de la politique nationale en tenant compte des enjeux spécifiques des territoires. Il pilote environ 160 inspecteurs répartis dans les 10 départements de la région.

Vous ferez partie du Pôle Risques Accidentels du SPRA qui exerce ses activités dans le domaine de la prévention des risques technologiques générés par les ICPE et par les équipements à risque (équipements sous pression, canalisations de transport de matières dangereuses, distribution et utilisation de gaz).