



RÉPUBLIQUE
FRANÇAISE

*Liberté
Égalité
Fraternité*



ONISEP L'INFORMATION
POUR L'ORIENTATION

Inspecteur / Inspectrice des installations classées

Plus de 500 000 entreprises industrielles et agricoles sont jugées à risque pour la santé publique ou l'environnement. Afin de contrôler ces installations, l'inspecteur ou l'inspectrice des installations classées vérifie sur le terrain le respect des normes en vigueur.

SOMMAIRE

Le métier

Les études

Emploi et secteur

Salaire du débutant

Pour aller plus loin

Niveau minimum d'accès : **bac + 5**

Salaire débutant : **1944 €**

Statut : **Statut salarié**

Secteurs professionnels : Industrie chimique, Industries, Mécanique

Centres d'intérêt : J'aime organiser, gérer, Je veux protéger la planète



© Lisa-Blue/E+/Getty Images

Le métier

L'inspecteur ou l'inspectrice des installations classées œuvre pour la protection de l'environnement. À ce titre, il ou elle exerce une mission de police environnementale : contrôler les ICPE (installations classées pour la protection de l'environnement) et vérifier qu'elles respectent les normes établies par la loi. Selon les cas, il ou elle constate les manquements et applique des sanctions adéquates (allant de l'amende, l'obligation de travaux et de mise aux normes, jusqu'à la suspension d'activité). Les visites de terrain sont fréquentes pour les opérations de contrôle de ces infrastructures, mais également pour accompagner et conseiller les industriels dans la modification de leurs activités. Ces quelques 1 500 inspecteurs doivent également examiner les demandes d'ouverture des établissements qui présentent le plus de risques. Ils gèrent aussi les plaintes en cas de nuisances ou de pollutions et peuvent être sollicités pour suivre les procédures administratives et pénales. Assistés par des techniciens supérieurs dans leur activité de contrôle des installations industrielles et agricoles, ils participent à des réunions avec les parties concernées par les ICPE (élus, associations). Outre les compétences techniques (droit, risques industriels, procédés technologiques) indispensables à l'exercice du métier, un bon sens de la communication, de la rigueur et de la pédagogie sont nécessaires.

Les études

Après le bac

Le concours d'ingénieur de l'industrie et des mines est ouvert aux titulaires d'un diplôme d'ingénieur ou d'un master scientifique.

Le concours de technicien supérieur de l'économie et de l'industrie est ouvert aux titulaires d'un BTS ou d'un BUT.

bac + 5

- [Diplôme d'ingénieur de l'École nationale supérieure d'arts et métiers spécialité environnement et gestion des risques](#)
- [Diplôme d'ingénieur de l'École nationale supérieure du risque et de la donnée de l'université de Poitiers spécialité gestion des risques](#)
- [Diplôme d'ingénieur de l'École polytechnique universitaire de l'Institut polytechnique de Grenoble \(Université Grenoble Alpes\) spécialité gestion des risques](#)
- [Diplôme d'ingénieur de l'École polytechnique universitaire de l'université de Lorraine spécialité génie industriel et gestion des risques](#)
- [Diplôme d'ingénieur de l'École supérieure Angevine d'informatique et de productique spécialité gestion des risques et environnement](#)
- [Diplôme d'ingénieur de l'Institut national des sciences appliquées Centre Val de Loire spécialité énergie, risques et environnement](#)
- [Diplôme d'ingénieur de l'Institut national des sciences appliquées de Rouen spécialité génie des procédés et gestion des risques](#)
- [Diplôme d'ingénieur du CNAM spécialité gestion des risques](#)

[→ Master mention risques et environnement](#)

bac + 6

[→ Mastère spé. gestion des risques et des menaces nucléaire radioactif biologique chimique explosif](#)

Emploi et secteur

Secteur

Industrie chimique

Mécanique

Salaire du débutant *

À partir de 1944 euros brut par mois.

* variable en fonction du lieu d'exercice, du statut.

Pour aller plus loin

Sur le web

[Emploi environnement](#) [↗](#)

[Ministère aménagement du territoire et écologie](#) [↗](#)

Librairie

PARCOURS

Environnement et développement durable



Paru le 04/11/2024

Broché • 12,00 € ↗

PDF • 8,00 € ↗

Centres d'intérêt

[J'aime organiser, gérer →](#)

[Je veux protéger la planète →](#)

Autres métiers à découvrir

Technicien en prévention des risques industriels

Ingénieur analyste de l'air

Chef de projet sites et sols pollués

Ingénieur environnement

Technicien biologiste