



Chargé / Chargée HSE (hygiène sécurité environnement)

Le chargé ou la chargée HSE (hygiène sécurité environnement) participe à la définition de la politique de qualité et de sécurité des entreprises (personnels, matériels, conditions de travail, respect de l'environnement) et la met en œuvre. Il ou elle assure la prévention des risques et accident qui pourraient survenir au sein d'une entreprise et remettre en cause la sécurité des salariés.

SOMMAIRE

Le métier

Compétences requises

Où l'exercer ?

Les études

Emploi et secteur

Salaire du débutant

Pour aller plus loin

Niveau minimum d'accès : **bac + 5**

Salaire débutant : **2500 €**

Statuts : **Statut fonctionnaire, Statut salarié**

Synonymes : Agent / agente de prévention, Animateur / animatrice sécurité, Chef / cheffe du service qualité hygiène sécurité (qse), Conseiller / conseillère en prévention, Conseiller / conseillère qualité hygiène environnement (qse), Consultant / consultante qualité sécurité environnement (qse), Ingénieur / ingénieure qualité hygiène sécurité environnement (qhse), Ingénieur préventeur / ingénieure préventrice santé sécurité, Responsable hse (hygiène sécurité environnement), Responsable hygiène sécurité environnement (hse), Responsable santé sécurité

Secteurs professionnels : Agriculture, Audit - conseil, Automobile, Bâtiment et travaux publics (btp), Construction aéronautique, ferroviaire et navale, Électronique, Énergie, Filière bois, Fonction publique, Industrie alimentaire, Industrie chimique, Logistique et transport, Mécanique, Mode et luxe, Papiers cartons, Santé

Centre d'intérêt : Je veux protéger la planète



© Geber/iStock.com

Le métier

Diagnostiquer et planifier

Le chargé ou la chargée HSE (hygiène sécurité environnement) identifie, analyse et hiérarchise les risques professionnels en observant les conditions de travail des salariés, afin d'en réduire l'impact et proposer des actions d'amélioration. Son rôle est particulièrement important lors de l'implantation d'une usine ou au démarrage d'un grand chantier de construction.

Convaincre et former

Le chargé ou la chargée HSE doit convaincre employeur/e et employés de l'intérêt de sa démarche et des éventuels changements préconisés. Il ou elle doit les sensibiliser à la "culture sécurité", aux questions liées à la qualité, à l'hygiène, à la sécurité et à l'environnement, afin de les impliquer dans la prévention des accidents du travail et l'amélioration des conditions de travail.

Faire respecter les consignes

Il ou elle définit et met en place les moyens, les outils et les équipements liés à la prévention, à la protection de la santé et à la sécurité des personnels, dans le respect de la réglementation. Lui incombe donc le contrôle de l'application de la législation et de ses préconisations, ainsi que l'animation des formations des équipes sur son domaine d'expertise.

Compétences requises

Des compétences techniques

Le chargé ou la chargée HSE (hygiène sécurité environnement) connaît parfaitement les processus et les conditions de travail des salariés de son entreprise, les risques (éventuels) encourus par ceux-ci ou l'environnement. Il ou elle possède des compétences techniques et juridiques régulièrement mises à jour. Dans la plupart des cas, il faut obtenir un diplôme de SST (sauveteur secouriste du travail).

De la pédagogie

Faire accepter les mesures préconisées auprès des personnels, prévenir les risques sur un grand chantier d'infrastructures, améliorer la qualité des services ou encore diminuer le bruit dans les ateliers de production... autant d'objectifs pour le chargé ou la chargée HSE qui doit faire preuve de diplomatie et de pédagogie. Il faut en outre s'adapter rapidement, et avec aisance, à des interlocuteurs variés.

De la réactivité

Autorité, sang-froid, organisation, rigueur, talent de négociation et capacité à travailler en équipe sont indispensables pour résoudre des situations d'urgence et décider rapidement lorsqu'un problème surgit. Le chargé ou la chargée HSE est également doté/e d'un excellent esprit d'analyse et doit souvent maîtriser l'anglais.

Où l'exercer ?

En interne...

Le chargé ou la chargée HSE (hygiène sécurité environnement) agit au coeur de l'entreprise et passe du temps sur le terrain ou en réunion, pour négocier avec la direction, convaincre des chefs de service ou les représentants du personnel, analyser des situations ou accompagner une démarche de changement. Cette dernière touche aussi bien à la production et à ses procédés en industrie, qu'aux services généraux. Dans une entreprise de travaux publics, la mise en place des actions de prévention de sécurité et des audits sur les chantiers sont de son ressort. Selon l'entreprise, il ou elle se déplace dans les ateliers, les bureaux, sur les chantiers, etc.

...comme en externe

Il ou elle se déplace également en dehors de l'entreprise pour aller à la rencontre des pouvoirs publics, des clients ou des fournisseurs de l'entreprise. Il ou elle se forme aussi régulièrement pour être toujours au top dans ses fonctions de direction et de référent/e qualité, hygiène, sécurité, environnement.

De nombreux interlocuteurs

Le chargé ou la chargée HSE travaille également en relation avec les pompiers, la sécurité civile, la gendarmerie, la médecine et l'inspection du travail, la Sécurité sociale, les assurances, etc. En cas d'incident, il ou elle peut avoir des astreintes horaires. Dans un grand groupe, son intervention nécessite des déplacements sur plusieurs sites.

Les études

Après le bac

5 ans pour obtenir un diplôme d'ingénieur ou un master (dans les spécialités qualité, hygiène, sécurité, environnement ou dans les secteurs de l'environnement, de l'économie et du développement durable, de la gestion et du traitement des déchets, de la biologie, de la chimie...).

bac + 5

- [Diplôme d'ingénieur de l'École internationale du papier, de la communication imprimée et des biomatériaux de l'Institut polytechnique de Grenoble](#)
- [Diplôme d'ingénieur de l'École nationale supérieure d'agronomie et des industries alimentaires de l'université de Lorraine spécialité agronomie](#)
- [Diplôme d'ingénieur de l'École nationale supérieure d'agronomie et des industries alimentaires de l'université de Lorraine spécialité industries alimentaires](#)
- [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'Institut national des sciences appliquées Centre Val de Loire spécialité gestion des risques](#)
- [Diplôme d'ingénieur du CESI](#)
- [Master mention chimie](#)
- [Master mention qualité, hygiène, sécurité](#)
- [Master mention risques et environnement](#)

bac + 6

- [Mastère spé. management de la sécurité et des risques industriels](#)
- [Mastère spé. manager de la stratégie QSE/RSE](#)

Emploi et secteur

Un métier central

La démarche qualité, hygiène sécurité et environnement est primordiale pour les entreprises, et la tenue de ces engagements peut permettre de gagner des parts de marché. Le rôle du chargé ou de la chargée HSE (hygiène sécurité environnement) est donc central et il est difficile pour les entreprises d'en faire l'économie, d'autant que la législation s'est durcie dans tous ces domaines, nécessitant une véritable expertise pour s'y conformer et anticiper les risques.

Un secteur porteur

Le marché de l'emploi est porteur pour les spécialistes HSE ayant de l'expérience. De nouveaux besoins voient régulièrement le jour, comme l'étude et la réduction de l'impact sonore dans le cadre des activités professionnelles ou encore la mise en oeuvre de différentes certifications (par exemple, la norme sur les travaux de traitement de l'amiante dans les travaux publics). Les entreprises de taille modeste peuvent faire appel à des cabinets spécialisés ou à des experts HSE indépendants.

Progression de carrière

Avec l'expérience et une connaissance approfondie de l'entreprise, le chargé ou la chargée HSE peut envisager un autre poste, celui de directeur ou directrice qualité notamment. Il est aussi possible de s'orienter vers l'expertise et d'exercer comme consultant à son compte, voire même postuler à la direction d'un site.

Secteur

Ce métier peut être exercé dans tous les secteurs d'activité : agriculture ; BTP ; commerce et services ; énergie ; industrie.

Agriculture

Audit - Conseil

Automobile

Bâtiment et travaux publics (BTP)

Construction aéronautique, ferroviaire et navale

Électronique

Énergie

Filière bois

Industrie alimentaire

Industrie chimique

Logistique et transport

Mécanique

Mode et luxe

Papiers Cartons

Santé

Salaire du débutant *

À partir de 2500 euros brut par mois.

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

Pour aller plus loin

Sur le web

[Site de la FNTF \(Fédération nationale des travaux publics\).](#) ↗

[Site de l'Unidis \(Union intersecteurs papiers cartons pour le dialogue et l'ingénierie sociale\), regroupant des syndicats professionnels. Informations sur la formation, la santé et la sécurité au travail et lien vers l'observatoire des métiers.](#) ↗

[Institut national de l'environnement industriel et des risques.](#) ↗

[Site de l'Institut national de recherche et de sécurité.](#) ↗

Librairie



ZOOM SUR LES MÉTIERS

Les métiers de l'industrie textile

Paru le 11/01/2022

Broché • 4,90 € ↗



PARCOURS

Environnement et développement durable

Paru le 04/11/2024

Broché • 12,00 € ↗

PDF • 8,00 € ↗

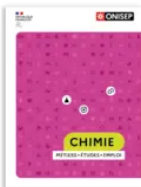


ZOOM SUR LES MÉTIERS

Les métiers de l'industrie du papier carton

Paru le 01/04/2025

Broché • 4,90 € ↗



PARCOURS

Chimie

Paru le 29/07/2025

Broché • 12,00 € ↗

PDF • 8,00 € ↗



ZOOM SUR LES MÉTIERS

Les métiers de l'industrie de la chimie

Paru le 31/08/2021

Broché • 4,90 € ↗

Centre d'intérêt

[Je veux protéger la planète →](#)

Autres métiers à découvrir

Technicien qualité

Ingénieur de maintenance industrielle

Architecte produit industriel

Ingénieur environnement

Préparateur de commandes