

Métiers de la Gestion, du Management et de la Qualité

Chargée / Chargé de l'hygiène et de la sécurité du travail en industrie

Autres appellations :

- ◊ Adjointe / Adjoint responsable environnement-hygiène-sécurité en industrie
- ◊ Coordinatrice / Coordinateur sécurité protection santé en industrie
- ◊ Officière / Officier sécurité en risques technologiques

Correspondance code ROME :

- ◊ H1302

Savoirs

- ◊ Utilisation de Progiciels de Gestion Intégrée
- ◊ Utilisation d'outils bureautiques
- ◊ Réglementation en Hygiène, Sécurité, Environnement -HSE-
- ◊ Normes environnementales
- ◊ Réglementation des Installations Classées pour la Protection de l'Environnement, du transport de produits dangereux
- ◊ Techniques d'audit. Méthodes d'analyse de risques
- ◊ Réglementation sécurité incendie. Ergonomie. Toxicologie. Chimie
- ◊ Caractéristiques des équipements de protection
- ◊ Techniques pédagogiques
- ◊ Techniques de protection et de prévention des pollutions

Compétences opérationnelles / Savoir-faire

- ◊ Concevoir et décliner le plan, les démarches et les actions HSE
- ◊ Elaborer ou faire évoluer les référentiels, procédures et consignes HSE et contrôler leurs conformités d'application
- ◊ Sensibiliser et former à la démarche HSE et à la prévention des risques
- ◊ Suivre et contrôler la conformité réglementaire, fonctionnelle ou de mise en œuvre des produits, procédés, installations et équipements
- ◊ Identifier et analyser les dysfonctionnements et les non-conformités, diagnostiquer les causes et définir les actions correctives
- ◊ Suivre, analyser les données HSE et déterminer les évolutions, améliorations
- ◊ Apporter un appui technique aux services production, qualité, maintenance, ..

Prérequis

- ◊ Etre titulaire d'un Bac + 2 (DUT, BTS, ou L2)
- ◊ DUT Gestions des Entreprises et des Administrations
- ◊ DUT Statistique et informatique décisionnelle

Parcours de Formation

- ◊ Licence professionnelle Management intégré - Qualité, sécurité, environnement

Exemples d'évolution

- ◊ Cheffe / Chef du service environnement-hygiène-sécurité en industrie
- ◊ Experte / Expert en environnement industriel

Notes :
