

PREVENTEUR SANTE SECURITE AU TRAVAIL ET ENVIRONNEMENT

MÉTIER

Rattaché() à la Direction ou au Responsable du service Santé-Sécurité au travail et Environnement (SSE), le (la) préventeur SSE participe activement au déploiement du dispositif SSE de l'entreprise dans le respect des réglementations et autres exigences (demandes clients, partenaires, etc). Ses actions visent à maîtriser et réduire les risques professionnels et impacts environnementaux et consistent à :

- Identifier et analyser la réglementation applicable,
- Réaliser des diagnostics de conformités, des évaluations de risques,
- Mettre en œuvre et suivre des plans d'actions d'amélioration ou de correction,
- Intervenir en appui des autres services de l'entreprise dans la mise en place des actions et l'application des consignes.



PUBLIC

- Techniciens actuels ou futurs du service santé-sécurité au travail et environnement,
- Relais SSE de l'entreprise.



PRÉREQUIS

- Diplôme ou qualification professionnelle niveau III ou, niveau inférieur avec minimum 3 ans d'expérience professionnelle.



STAGIAIRES PAR SESSION

- De 5 à 12 stagiaires.



DURÉE

- 15 à 45 jours modulables selon le profil du stagiaire, le besoin et la validation envisagée,
- Modules optionnels au choix en fonction du besoin.



MÉTHODES / MOYENS PÉDAGOGIQUES

- Alternance sur un an – 5 à 8 jours de formation par mois,
- Apports théoriques, jeux pédagogiques, jeux de rôle, études de cas, échanges d'expérience,
- Formateurs professionnels issus de l'industrie ou des métiers du conseil,
- Développement des compétences articulé sur la conduite d'un projet dans l'entreprise d'accueil.



ÉVALUATION DES ACQUIS

- Mémoire et soutenance de projet évalués par un jury de professionnels,
- Reconnaissance par un Certificat de Qualification Paritaire de la Métallurgie (CQPM n°2002 09 89 0215).

CAPACITÉS PROFESSIONNELLES VISÉES

- Identifier les exigences légales et réglementaires, ainsi que les préconisations applicables à l'entreprise,
- Proposer des référentiels, méthodologies et outils nécessaires à la mise en œuvre en interne,
- Evaluer le niveau de conformité de l'entreprise par rapport aux exigences légales et autres,
- Conduire des analyses et des évaluations des risques professionnels et/ou environnementaux, et de manière préventive ou curative suite à des incidents ou accidents,
- Proposer et piloter le (ou les) plans d'actions à mettre en place,
- Mettre en place les moyens permettant de s'assurer de l'efficacité des actions menées en matière de sécurité et/ou environnement,
- Animer des groupes de travail pour limiter les risques identifiés ou mettre en place un plan d'actions suite à un incident ou accident,
- Former les correspondants SSE et les responsables d'équipes.

CONTENU DE LA FORMATION

CADRE REGLEMENTAIRE EN MATIERE DE SANTE-SECURITE-CONDITIONS DE TRAVAIL ET ENVIRONNEMENT INDUSTRIEL

- Introduction à la gestion de la santé-sécurité au travail et environnement
- La structuration du droit
- Les risques professionnels : réglementation et mesures de prévention associées
- La réglementation environnementale et ICPE
- La responsabilité civile et pénale du dirigeant et de l'encadrement
- Les instances internes et externes

METHODES ET OUTILS AU SERVICE LA PREVENTION

- L'évaluation des risques professionnels et le document unique
- La prévention du risque chimique
- Initiation aux risques psychosociaux
- Ergonomie en milieu industriel
- Gestion et tarification des accidents du travail et maladies professionnelles
- Gestion des interventions d'entreprises extérieures
- Analyse des dysfonctionnements – méthode de l'arbre des causes

MANAGER LA SECURITE ET L'ENVIRONNEMENT

- ISO 14001v2015 : enjeux et connaissance de la norme
- La mise en œuvre du management de l'environnement
- ISO 45 001 : connaissance et mise en oeuvre de la norme
- Pilotage des vérifications générales périodiques pour prévenir les risques HSE
- Evaluation de la performance HSE : surveillance et indicateurs

GERER UN PROJET

- La gestion de projet : méthodes et outils
- Accompagnement à la mise en place du projet d'études pour la certification

COMMUNIQUER ET FORMER

- Une communication efficace au service de la prévention HSE
- Formation de formateur interne
- Techniques de communication et environnement professionnel
- Conduite de réunion
- Bases de la communication écrite
- Préparation à la soutenance orale

MODULES OPTIONNELS

- MASE : connaissance et mise en œuvre du référentiel
- ISO 9001 : enjeux et connaissance de la norme
- Evaluer le risque chimique avec SEIRICH
- Gestion des opérations liées aux expéditions de marchandises dangereuses
- Méthodes de résolution de problèmes
- Méthodologie d'audit
- Les outils bureautiques : word, excel, powerpoint

PROCÉDURE D'ADMISSION

- Dossier de candidature
- Evaluation pré-formative
- Entretien

QU'EST QU'UN CQPM ?

(www.observatoire-metallurgie.fr)

Les CQPM permettent de valider les capacités professionnelles de salariés ou demandeurs d'emploi selon des référentiels métiers conçus par des entreprises. L'évaluation des capacités est réalisée par des professionnels.