

Public et prérequis

Tout public

Aucun prérequis

Les objectifs

Identifier les risques liés à la santé, sécurité, environnement

Proposer des actions d'amélioration opérationnelles s'inscrivant dans la démarche prévention SSE

Suivre la réalisation des actions d'amélioration opérationnelles visant à la maîtrise et la prévention des risques SSE

Les méthodes pédagogiques et d'encadrement

Alternance d'apports théoriques, de cas pratiques, de mises en situation

La formation est animée par des formateurs experts, validés par nos équipes pédagogiques et disposant de 5 à 10 années d'expérience dans leur domaine de compétences

Validation et certification

CCP Référent Santé Sécurité au Travail et Environnement (CCPM 2021 0012) - RS 6488

Outils pédagogiques

Supports théoriques et réglementaires

Cas pratiques, mises en situations à partir d'exercices concrets

Documents types

Contenu de la formation

Compétence 1 : Identifier les risques liés à la santé, sécurité, environnement

Identifier les fondamentaux réglementaires, les outils et les acteurs de la prévention SSE (durée 1 jour)

Identifier les risques professionnels et alerter sur les dysfonctionnements (durée 1 jour)

Compétence 2 : Proposer des actions d'amélioration opérationnelles

Proposer des actions de prévention (durée 1 jour)

Informier sur les consignes et procédures à appliquer et contribuer à leur mise en œuvre (durée 1 jour)

Compétence 3 : Suivre la réalisation des actions d'amélioration opérationnelles

Contribuer à l'analyse des dysfonctionnements (durée 1 jour)

RÉFÉRENCE

QHSE0053

CENTRES DE FORMATION

Beauvais, Soissons, Amiens

DURÉE DE LA FORMATION

5 jours / 35 heures

ACCUEIL PSH

Formation ouverte aux personnes en situation de handicap. Moyens de compensation à étudier avec le référent handicap du centre concerné.

PARTENAIRE

UIMM

Les + Promeo

- 60 ans d'existence
- Une communauté de 3 100 alternantes
- 24 000 stagiaires formés par an
- 3 500 entreprises qui nous font confiance
- Un accompagnement personnalisé et un contact dédié
- L'expertise professionnelle de tous nos formateurs
- La diversité des diplômes sous accréditation par des partenaires de renom
- Une pédagogie active
- Des infrastructures technologiques et un environnement stimulant

Modalité d'évaluation

Evaluation des acquis réalisée tout au long de la formation au travers de mises en situations et exercices proposés.

La formation est validée par une Certification de Compétences Professionnelles de la Métallurgie "CCPM 2021 0012".