

PROFIL STAGIAIRE

Tout travailleur chargé d'exécuter des travaux et/ou d'installer, de faire fonctionner et d'entretenir les matériels qui lui sont confiés, dans le respect des procédures du mode opératoire (personnel de régie, électricien, climatiseur, plombier, maçon, peintre, menuisier...)

Formation Plomb Opérateur est obligatoire au titre du Code du travail. Le contenu est défini à l'article R 4412-87. (formation pour toute exposition à un agent CMR dont le plomb)

PRES-REQUIS

Aptitude médicale au poste de travail.

Comprendre et parler le français (possibilité de formations adaptées sous conditions)

OBJECTIFS

- Connaître les différents aspects du risque plomb pour l'entreprise et ses salariés
- Comprendre l'intérêt du suivi médical et des mesures d'hygiène à appliquer
- Mettre en œuvre les dispositifs de protection adaptés en fonction des situations de travail et du mode opératoire retenu, notamment les procédures de sortie de zone de travail.

METHODE PEDAGOGIQUE

Méthode interactive alternant exposée et échanges sur les expériences vécues dans l'entreprise, étude de cas et travaux (Forte consonance pratique sur la plateforme pédagogique 70%)

VALIDATION ET ATTESTATION

- QCM 10 questions
- Travaux Pratiques sur plateforme pédagogique
- Attestation de Formation

DUREE DE LA FORMATION

1 jours [Groupe de 3 à 8 personnes]

COÛT DE LA PRESTATION

- **FORFAIT** pédagogique [par personne] **250,00 €** net de taxe

PROGRAMME

MISE A JOUR LE 19/03/2020

- Les principales sources de pollution
 - Connaître l'élément plomb - minéral et métal
 - Identifier les différentes sources de la pollution au plomb
- Déterminer l'origine du risque
 - Les causes et les pathologies associées
 - Identifier les formes et voies d'intoxication
 - Connaître les effets immédiats et différés d'une intoxication
- La prévention médicale, surveillance métrio-biologique
 - Connaître les conditions de reconnaissance des maladies professionnelles
- Situer le contexte réglementaire des maladies professionnelles et ses implications
 - Définir les liens entre les dispositifs d'analyse et la stratégie de prélèvement
- Les équipements de protection individuelle
 - Connaître et savoir utiliser les différents EPI, leurs spécificités de protection face au risque plomb
 - Connaître et maîtriser les procédures d'habillage et de décontamination en sortie de zone

Contact & Inscription : Jean-Marc BELACEL -06.61.18.43.30- jeanmarc@axsens.fr

Intervenant : Formateur certifié INRS- OPPBTP