



OBJECTIFS

L'opérateur de chantier doit exécuter des travaux en respectant les procédures, préserver la santé et la sécurité, alerter en cas de problème, et assurer la protection lors d'interventions avec du plomb.

PUBLIC

Personnel expérimenté (obligatoire) en BTP salarié ou en recherche d'emploi Tout travailleur chargé d'exécuter des travaux maintenance entretien et/ou d'installer, de faire fonctionner et d'entretenir les matériels qui lui sont confiés, dans le respect des procédures du mode opératoire.

Dans le cadre de son activité professionnelle, l'opérateur de chantier est amené à intervenir sous la responsabilité de l'encadrement de chantier

PÉDAGOGIE

- Travaux en sous-groupe sur la démarche d'évaluation des risques du risque routier.
- Remise d'outils d'analyse (outils d'identification, d'analyse et de hiérarchisation des risques, outils pour la mise en œuvre de plans d'action). Analyse d'accidents, Vidéo, Supports Power Point.
- Remise d'un support de cours à chaque stagiaire.
- Echanges entre les participants, mise en commun des travaux.
- Evaluation : QCM et tour de table.

PROGRAMME

Identifier le danger du Plomb

- Respect des PGP Principes Généraux de Prévention – Les obligations réglementaires des différents codes et principales évolutions
- Caractéristiques et propriétés du Plomb et ses effets sur la santé, notamment CMR – Maladie professionnelle – Effet synergique du tabagisme
- Causes et pathologies dues au plomb, Formes et voies d'intoxication, effets immédiats et différés de l'intoxication au plomb,
- Prévention médicale, surveillance métré-biologique, reconnaissance des maladies professionnelles
- Sources de la pollution et modes de contamination par le plomb
- Identification des matériaux produits et dispositifs susceptibles de contenir du plomb ; les différents usages du plomb dans la construction et l'industrie, diagnostics et repérages

Dans le cadre de ses interventions, repérer les exigences au regard de la réglementation « travail environnement » « transport » et leurs évolutions

- Interdiction et prévention du risque Plomb et des risques associés aux interventions sur les matériaux et produits contenant du plomb (risques : chutes de hauteurs, électriques, chimiques, biologiques/bactériologiques, coactivité/interférences...)
- Protection des travailleurs, dispositions relatives à la surveillance médicale à la fiche d'expositions et à l'attestation d'exposition remise lors du départ de l'entreprise
- Droits individuels et collectifs : droit de retrait en cas de danger grave et imminent
- Rôle des représentants du personnel
- Prerogatives de l'inspection du travail, Rôle de la Cramif, Rôle du Préfet
- Traitement et élimination des déchets

Appliquer les mesures de protection collectives, protection individuelles et les procédures de travail recommandées, le mode opératoire et les procédures de contrôle

Signaler les situations dangereuses, et informer l'encadrement

- Détection des dysfonctionnements des EPC, MPC, EPI
- Procédures de remontée des informations
- Alerte du personnel d'encadrement si présence suspectée OU CONTAMINATION

Savoir réagir face à une situation anormale

- Conduite à tenir en cas de situations d'urgence et/ou anormales
- Procédures d'alerte du responsable hiérarchique en cas d'accident ou d'intoxication

Participer à l'amélioration des conditions de travail

- Partage des pratiques avec l'équipe de travail
- Pistes d'amélioration

Exercice pratique en groupe - Etudes de cas

- Identification choix et port des EPIs – Habillages déshabillages EPIs – Décontaminations
- Simulation d'intervention – Entrée et sortie de zone avec SAS MAN
- Vérification de la conformité des zones
- Tenue des registres
- Evacuation d'urgence/alerte secours d'un blessé

L'ensemble de nos formations est accessible aux personnes en situation de handicap. Merci de nous contacter pour plus de renseignements.