



Risque CMR – Plomb – Silice – Bois Diisocyanates Encadrement et Opérateurs

FICHE FORMATION

La certification a été délivrée au titre de la catégorie : Actions de formation

Votre contact

Madame Sophie ROBEY 03 26 48 42 05 contact@grandest.batyscompetences.fr

Durée

1 jour,

7 heures

Public

Toute personne de l'encadrement d'entreprise appelée à préparer et organiser un chantier ou une opération exposant à un risque plomb.

Tout opérateur des entreprises intervenant dans des travaux les exposant au risque plomb.

Prérequis

Être âgé de 18 ans

Effectif

Minimum: 6 personnes Maximum: 12 personnes

Moyens pédagogiques, techniques et d'encadrement

Formation en présentiel.

Le suivi de l'exécution de l'action de formation se fera au moyen de feuilles d'émargement, co-signées par le stagiaire et l'intervenant.

Exposés étayés par des vidéos, des photos, des diaporamas, suivis d'échanges.

Mises en situation.

Salle de formation équipée.

<u>Formateur</u>

Formateur qualifié, ingénieur ou technicien assurant également des missions techniques auprès des entreprises

Accessibilité de formation

Afin de garantir un accueil attentif aux personnes en situation de handicap, en difficultés d'accessibilité ou nécessitant tout accompagnement spécifique, nous vous invitons à nous contacter au préalable afin d'étudier votre situation.

Objectifs professionnel

Se protéger et protéger ses collaborateurs des risques CMR, diisocyanates et autres produits dangereux. Poussières (Bois, plomb, Silice et autres). Ces risques diffus pour les acteurs du bâtiment, formation permettant d'informer et former les acteurs sur l'ensemble de ces risques.

Objectifs opérationnels et évaluables de développement des compétences

- Identifier les différents produits dangereux et comprendre les étiquetages des produits utilisés par l'entreprise,
- Connaître les risques pour la santé et les voies d'intoxication
- Connaitre l'organisation du suivi médical renforcé adapté aux types d'expositions
- Définir et/ou mettre en œuvre les dispositifs de protection adaptés en fonction des produits, des situations de travail et des modes opératoires retenus, applicables par les intervenants de chantier
- Définir et/ou mettre en œuvre les procédures pour évider la diffusion des produits en dehors des zones de travail,
- Organiser la gestion des déchets.

Contenu

Autoévaluation des expositions aux différents produits CMR et/ou dangereux utilisés par l'entreprise.

Fréquence, intensité, durée (grille FORSAP)

Les différentes voies de pénétration dans l'organisme

Respiratoire, digestive, percutané

Les causes de contamination et les pathologies

Les formes et les voies d'intoxication Risques immédiats et différés d'une intoxication

La prévention médicale et surveillance métro-biologique

Les obligations de SIR et ses intérêts Le contexte règlementaire Service de Prévention et Santé du Travail Fiche d'exposition

Les mesures d'hygiène et de prévention

Les mesures d'hygiène et de prévention à prendre Les moyens de protections collectives et individuelles La décontamination des personnes et des équipements

Stockage des produits et élimination des déchets

Les mesures d'hygiène et de prévention à prendre Les moyens de protections collectives et individuelles La décontamination des personnes et des équipements

La préparation et l'organisation des travaux

Comparaison et choix d'une technique opératoire Moyens et équipements de protection Rédiger et faire appliquer un mode opératoire, Fiche de poste (Procédures d'intervention intégrant les mesures de prévention)

Critères et modalités d'évaluation

Une attestation de fin de formation sera délivrée à chaque stagiaire qui aura réussi le QCM. Les participants seront invités à évaluer les apports de la formation et l'atteinte des objectifs opérationnels



