

Réf 102 : L'analyse des dangers et des risques du BTP, solutions de prévention

Formation destinée aux Services de Prévention de Santé au Travail :
Auxiliaires, AST, Infirmier(e)s, Techniciens HSE, IPRP

	2 jours	14 heures
<p>Cette formation fait suite au stage « Métiers, activités du BTP », elle prend place dans une suite logique de prévention.</p> <p>Tour à tour, les risques principaux sont abordés et traités selon la démarche de prévention pour déterminer les pistes d'améliorations et moyens de protection associés.</p> <p>Objectifs pédagogiques :</p> <p>Les stagiaires seront capables :</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ D'analyser des situations à risque du BTP ➤ De construire une démarche de prévention à l'aide d'outils du GNMST BTP ➤ De proposer des fondamentaux de prévention face aux risques <p>Programme :</p> <p>1° JOUR :</p> <p>Prendre en compte les accidents du travail et les maladies professionnelles dans le secteur du BTP Les risques principaux Les métiers impactés</p> <p>Découvrir l'impact des accidents du travail et des maladies professionnelles Les définitions des AT, MP, les principaux chiffres statistiques / fréquence / gravité Les définitions Danger Risques Dommages</p> <p>Associer les métiers et leurs risques principaux Les différents métiers, les différents risques</p> <p>Identifier les risques liés à une situation de travail L'observation des risques et les dommages potentiels Rechercher et proposer des solutions à partir d'un risque à effet immédiat Analyse situation, Recherche causes Recherche de solutions Connaitre le risque TMS et proposer des actions de prévention Causes, exemples, conséquences Principes de prévention</p> <p>Connaitre les caractéristiques du risque électrique, moyens de prévention Les situations à risque électrique Les moyens de protection</p> <p>2° JOUR :</p> <p>A partir de la démarche prévention vue le 1° jour, application de la méthode aux différents risques : Identification du danger, connaissance du risque, recherche et proposition de moyens de prévention, métiers associés</p> <ul style="list-style-type: none"> • Les risques dus aux nuisances sonores • Le risque « travaux en hauteur » • Les risques liés à l'utilisation de produits ou matériaux dangereux • Les poussières, les produits chimiques, les protections associées • Les risques biologiques • Les risques dus aux rayonnements ionisants et non ionisants • Le risque routier • Les risques dus aux champs électromagnétiques <p>*Nota les thèmes seront traités selon les attentes prioritaires Synthèse – les outils complémentaires du GNMST-BTP et de l'OPPBTB.</p> <hr/> <p>Pour toute question concernant une situation de handicap, d'accessibilité, d'adaptation des conditions d'animation ou autres questions..., veuillez contacter notre secrétariat au GNMST BTP au 01 71 75 96 18.</p>	<p>Dates</p> <p>Cette formation est proposée toute l'année. Contactez le secrétariat du GNMST BTP : une date sera déterminée selon le planning du formateur de la région et vos disponibilités</p> <p>Modalités</p> <p>En intra, en présentiel Possibilité de regroupement régional Groupe limité : 6 à 12 stagiaires Fiche Technique d'évaluation renseignée par le stagiaire et adressée au minimum 8 jours avant le stage aux formateurs afin de cibler les besoins et les attentes</p> <p>Méthodes d'animation</p> <p>Pédagogie participative par des actions de découverte sur des bases photographiques, vidéos, développement de la théorie et applications pratiques par des études de cas. Cette formation dynamique et concrète, permet de dresser un panorama des métiers du BTP, Documentation s/clé USB</p> <p>Intervenants</p> <p>Formateurs, ingénieurs de l'OPPBTB</p> <p>Pré-requis</p> <p>Pas de pré-requis</p> <p>Validation de fin de stage</p> <p>QCM d'évaluation des acquis (les résultats de l'évaluation peuvent être adressés au stagiaire à sa demande).</p> <p>Sanction de stage</p> <p>Attestation de présence signée par les stagiaires et formateur (s) Certificat de réalisation de la formation.</p> <p>Tarif pour le groupe 3900 € TTC</p>	