



GPPF Formation

**Les formations qui répondent aux besoins
de prévention et de sécurité des
entreprises**

Conférence de l'Université du 26/01/2011

Prévention des Risques liés aux Activités Physiques - PRAP

Objectif: Repérer les pénibilités, identifier les problèmes gestuels et posturaux, appliquer les principes de sécurité physique, améliorer les gestes et postures et d'organiser le travail sur des bases ergonomiques afin d'améliorer la productivité et les conditions de travail.

Durée: 14 heures

Tout public

Amiante non friable à Risques Particuliers – Encadrement

Objectif: Connaître les risques liés au traitement de l'amiante. Savoir utiliser les équipements de protection et diriger l'exécution des chantiers de traitement d'amiante non friable à risques particuliers en zone confinée sous dépression notamment à l'intérieur des bâtiments en conformité avec le plan de travaux.

Durée: 35 heures

Public : Personnel d'encadrement

Amiante non friable à Risques Particuliers – Opérateurs

Objectif: Connaître les risques liés au traitement de l'amiante. Savoir utiliser et entretenir les équipements de protection et collective. Savoir appliquer les procédures de réalisation des chantiers d'amiante non friable à risques particuliers notamment lors de travaux intérieurs, en zone confinée sous dépression.

Durée: 35 heures

Public : Ouvrier du bâtiment

Gestion des risques liés au plomb - Encadrement

Objectif: Connaître les dangers de l'exposition au plomb auxquels peuvent être exposés des opérateurs dans le cadre de leur activité professionnelle, évaluer les risques, et organiser les conditions d'exécution des travaux, dans le respect des règles générales et spécifiques de prévention liées à l'exposition au plomb.

Durée: 14 heures

Public : Personnel d'encadrement

Gestion des risques liés au plomb - Opérateurs

Objectif: Sensibiliser les peintres et les ouvriers de la finition aux dangers du plomb dans leur exercice professionnel, et respecter les règles de prévention générales et spécifiques pour réduire les risques de l'exposition au plomb.

Durée: 14 heures

Public : Ouvrier du bâtiment

Sauveteur Secouriste du Travail - Initial

Objectif: Permettre aux entreprises de se conformer au Code du Travail, d'acquérir les connaissances essentielles pour intervenir efficacement dans une situation d'urgence et de savoir alerter les services compétents dans l'entreprise.

Durée: 14 heures

Tout public

Sauveteur Secouriste du Travail - Recyclage

Objectif: Contrôle, remise à niveau et réactualisation des connaissances pour intervenir efficacement dans une situation d'urgence.

Adaptation évolutive des conditions de travail.

Le premier recyclage doit avoir lieu dans les 12 mois qui suivent la formation initiale. Après le premier recyclage, la périodicité des suivants est fixée à 24 mois.

Durée: 7 heures

Tout public

Habilitation Electrique – H0B0

Objectif: Préparer à l'habilitation électrique H0/B0 et indice V avec autorisation spéciale.

Identifier le risque électrique et savoir s'en protéger; effectuer des opérations simples d'exploitation suivant une certaine méthodologie.

Durée: 14 heures

Tout public

Montage, Démontage et Utilisation d'Echafaudages Roulants

Objectif: Savoir monter, démonter et utiliser un échafaudage roulant selon les règles de sécurité en vigueur. Anticiper les risques professionnels liés à l'utilisation des matériels.

Durée: 7 heures

Tout public

Utilisation d'Echafaudages Fixes

Objectif: Utiliser un échafaudage fixe selon les règles de sécurité en vigueur. Prévenir des risques professionnels liés à l'utilisation des matériels.

Durée: 7 heures

Tout public

Utilisation d'Echafaudages Volants

Objectif: Savoir utiliser les plates formes suspendues selon les règles de sécurité en vigueur. Anticiper les risques professionnels liés à l'utilisation des matériels.

Durée: 7 heures

Tout public

Aide Monteur Echafaudages Fixes

Objectif: Participer au montage et démontage d'un échafaudage sous l'autorité d'un responsable selon les règles de sécurité en vigueur. Prendre conscience des risques encourus pour soi-même ainsi que pour les autres intervenants du chantier.

Durée: 21 heures

Tout public

Monteur Echafaudages Fixes

Objectif: Savoir monter, démonter et utiliser un échafaudage selon les règles de sécurité en vigueur. Prévenir des risques professionnels liés à l'utilisation des matériels.

Durée: 14 heures

Tout public

Chef d'équipe Echafaudages Fixes

Objectif: Conduire et diriger une équipe de monteurs d'échafaudages débutants ou expérimentés en leur faisant respecter les règles de sécurité en vigueur.

Durée: 28 heures

Tout public

Recyclage en Echafaudages

Objectif: Actualisation des connaissances relatives au montage, démontage et utilisation des matériels en s'appuyant sur les expériences individuelles de chantier, et sur les évolutions réglementaires.

Durée: 14 heures

Tout public