



Formation continue des coordinateurs

| Gestion des urgences et des secours sur chantier temporaire ou mobile

Contrairement aux entreprises industrielles, la configuration des lieux sur les chantiers temporaires ou mobiles est essentiellement changeante. Une gestion efficace des urgences et secours s'avère indispensable dès la phase projet.

Cette formation donne un aperçu des situations d'urgence susceptibles d'être rencontrées. Elle passe en revue les impositions réglementaires en la matière et ouvre des pistes de réflexion visant à une organisation optimale.

| Conditions météo sur chantier

Orages, soleil, chaleur, vent, froid, pluie : quels risques, quelle prévention ?

Les conditions climatiques sur les chantiers sont susceptibles de provoquer des risques pour les travailleurs. Certaines dispositions réglementaires existent d'ailleurs, que le coordinateur devrait connaître et dont il doit tenir compte dans son plan de sécurité, mais aussi dans ses recommandations en cours de chantier. Cette formation fera le point sur ces risques et les mesures de prévention à prendre.

| Comment prévenir les risques lors de manutentions et circulations sur chantier

Les manutentions et transports de charges, qu'ils soient manuels ou mécanisés, ainsi que les circulations d'engins, sont des activités inhérentes à tout chantier de construction. Statistiquement, ils représentent l'un des risques d'accident les plus importants. L'objectif de cette formation est de faire le point sur ces risques et la réglementation qui les concerne.

| Attention amiante sur chantier temporaire ou mobile

Les produits contenant de l'amiante se dégradent avec le temps et libèrent des fibres qui sont présentes dans l'atmosphère et peuvent être inhalées par l'homme. Leur aptitude à provoquer des lésions dépendra du type de fibre, de la concentration et de la durée d'exposition. Les affections engendrées peuvent avoir une issue mortelle et le nombre de décès est en augmentation constante. Le rôle du coordinateur dès le début de la phase projet est déterminant pour la prévention de ce risque et la tenue de la planification des travaux.

| Accidents du travail sur chantier temporaire ou mobile

La construction est un secteur d'activité particulièrement dangereux. Les risques d'accident y sont multiples et leur gravité souvent accrue de par la disposition des lieux et sa variabilité. Cette formation a pour objectif de sensibiliser les intervenants sur ces aspects et de les informer sur les outils en matière d'analyse et de déclaration des accidents.

| Travaux de couverture : risques et prévention

Les travaux en toiture sont parmi les plus risqués dans le secteur de la construction. Que ce soit lors de la pose ou de la rénovation d'une couverture, les risques de chute sont très élevés. Les déplacements sur des couvertures fragiles telles que plaques de fibres-ciment ou tôles ondulées sont également la source de nombreux accidents. Cette formation abordera aussi les risques de brûlures et d'incendie lors des travaux d'étanchéité de toitures-terrasses.



Renseignements et inscriptions :

Renseignements : Vincent Lotin | Tél. 0473 48 29 63 | v.lotin@vidyas.be

Inscription : Tél. 010 45 65 61 | inscription@vidyas.be

Toutes nos formations sont disponibles sur www.vidyas.be





Formation continue des coordinateurs

Des réunions de coordination efficaces ... oui, mais comment?

La réunion de coordination est un des outils les plus importants dont dispose le coordinateur pour exercer sa fonction et pour communiquer avec les autres acteurs du chantier. Dans la pratique, il arrive souvent que ces réunions s'avèrent inefficaces et peu utiles. Il existe pourtant des méthodes et des techniques qui permettent de préparer et animer une réunion efficace. Nous les découvrirons ensemble lors de cette formation.

Les travaux en tranchées

Les mesures de sécurité nécessaires pour les fouilles et les travaux de terrassement sont-elles respectées? Vous pouvez réduire fortement les risques grâce à une préparation méthodique du travail et au respect des mesures de sécurité importantes sur les chantiers.

Les risques principaux sont être enseveli, être heurté ou coincé, conduites souterraines de gaz, d'eau ou d'électricité endommagées.

Cette liste de contrôle vous permettra de mieux maîtriser ces dangers.

Le DIU en pratique

Comment, en pratique, établir un Dossier d'Intervention Ultime (DIU) qui tienne la route. C'est une question à laquelle sont confrontés beaucoup de coordinateurs. Cet atelier illustré d'exemples et de cas pratiques vous livrera des solutions et vous donnera des pistes pour résoudre les difficultés de préparation de ce document réglementé.

Bonnes pratiques de coordination

L'exercice de la fonction de coordinateur de sécurité et de santé n'est pas toujours chose aisée. L'objectif de ce module de formation est d'illustrer à l'aide d'exemples concrets de chantiers et de situations vécues, des bonnes pratiques de coordination.

Analyse des risques chantiers

L'établissement d'un Plan de Sécurité et Santé (PSS) repose sur l'analyse des risques spécifiques au chantier. Oui mais...comment effectuer cette analyse en pratique? Quelle méthode utiliser? Cet atelier de la coordination vous guidera dans cette démarche.



Renseignements et inscriptions :

Renseignements : Vincent Lotin | Tél. 0473 48 29 63 | v.lotin@vidyas.be

Inscription : Tél. 010 45 65 61 | inscription@vidyas.be

Toutes nos formations sont disponibles sur www.vidyas.be

