

Gérer les Risques liés aux Manutentions Manuelles (GESTES & POSTURES)

Objectifs

Sensibiliser les opérateurs à la santé et sécurité au travers d'une réflexion sur la manière dont chacun gère ses activités et notamment lors des tâches nécessitant des manutentions manuelles.

Pour cela, chaque stagiaire devra :

- Comprendre le mécanisme de l'accident au travers des différents critères (Approche HTO : Humaine - Technique - Organisationnelle)
- Savoir identifier les situations dangereuses et comprendre le processus d'évaluation des risques professionnels
- Comprendre les axes de travail (prévention ou protection) définis dans la politique de Management de la Sécurité de la Société
- Savoir identifier les différents acteurs de la Sécurité et leurs rôles au niveau de la Sécurité
- Comprendre les critères à prendre en compte au niveau des Gestes et Postures, surtout au niveau des opérations de manutentions manuelles

Contenu

1 - Les Risques de Manutentions Manuelles

- La compréhension des accidents par manutention manuelle ou manipulation ainsi que la nature des lésions
- L'étude et la mise en application des bonnes pratiques au niveau des gestes et postures (bonnes pratiques de sécurité et d'économie d'effort)
- Les conséquences et particularités des risques de manutentions

2 - La Gestion de ces risques par le Document Unique

- Les exigences légales et réglementaires en matière de Sécurité
- La compréhension de la politique Sécurité de l'entreprise (enjeux, coûts directs et indirects, Taux de fréquence, Taux de gravité)
- La compréhension de l'évaluation des risques professionnels (Document Unique) au niveau d'un processus de production (Approche QSE)
- La compréhension des différents types de responsabilités et de l'échelle des délits appliquée lors de l'analyse des accidents
- La gestion des accidents et surveillance des maladies professionnelles

Contexte

Les manutentions sont à l'origine de plus d'un tiers des accidents du travail. La variété des situations où nous rencontrons ce risque et la difficulté à cerner tous les paramètres qui l'influencent rendent sa maîtrise difficile.

La méthode proposée permettra à l'entreprise de mener une action efficace.

Méthode pédagogique

Le formateur s'attachera à illustrer les différentes parties avec des cas concrets tirés d'expériences en milieu industriel. Il s'appuiera également sur des supports vidéos de l'INRS afin d'aborder certains points.

Notre démarche s'appuie essentiellement sur la méthode participative et la pédagogie de la découverte. Nous alternons les apports théoriques, les échanges des participants sur leurs pratiques quotidiennes.

Le Formateur est Consultant Sécurité au sein du CRTA depuis 8 ans et il est reconnu par la CRAM comme Intervenant en Prévention des Risques Professionnels dans les domaines Techniques et Organisationnels

<p>Public</p> <p>Toute personne chargée de la mise en oeuvre de la sécurité dans son entreprise : responsable qualité, maintenance, production, chef d'entreprise, animateur, chargé de sécurité, salarié, membres du CHSCT Médecin du Travail</p>	<p>Durée : 1 jour</p> <p>14 Mars 2008 30 Septembre 2008</p>	<p>Référence : SST 7</p> <p>Tarif H.T. : 210 €</p>
---	--	--