



The miracles of science™

# PROGRAMME DE FORMATION SÉCURITÉ AU TRAVAIL

## CONSIGNATION

- ▶ La consignation: maîtriser l'énergie
- ▶ Verrouillez pour la vie
- ▶ Verrouillage et sécurisation, les 9 règles de bases

## ÉQUIPEMENT DE PROTECTION PERSONNELLE

- ▶ Protection des yeux
- ▶ Protection auditive
- ▶ Équipement de protection personnelle

## ERGONOMIE

- ▶ Prendre soin de votre dos: Apprendre à bien soulever des charges
- ▶ Prévenir les surcharges physiques
- ▶ La sécurité au bureau: une véritable jungle!
- ▶ Soulever, prévenir les maux de dos
- ▶ Travail sur ordinateur et santé

## ESPACES CONFINÉS

- ▶ Entrer dans des espaces confinés
- ▶ Travailler en sécurité dans un espace clos

## ENQUÊTE SUITE À UN INCIDENT

- ▶ Enquête suite à un incident: Premiers pas
- ▶ Enquête suite à un incident: Former une équipe efficace et rassembler l'information
- ▶ Enquête suite à un incident: Analyse des faits et causes
- ▶ Enquête suite à un incident: Recommandations, communication et suivi

## INCENDIE / CAS D'URGENCE

- ▶ Evacuer en cas d'urgence
- ▶ Lutter contre le feu avec des extincteurs
- ▶ Consignes de sécurité et plan d'évacuation: mesures en cas d'urgence
- ▶ Évacuation d'un immeuble de bureaux

## PREMIERS SECOURS

- ▶ Les premiers secours: être prêt à porter secours
- ▶ Hépatite et HIV: risques d'infection sur le lieu de travail
- ▶ RCP et DEA: la chaîne de la survie
- ▶ Les gestes qui sauvent
- ▶ Grippe H1N1: ce qu'il faut savoir

## PROTECTION CONTRE LA CHUTE

- ▶ Protection contre les chutes: l'équipement approprié
- ▶ Les escaliers et les échelles: la première étape
- ▶ Les surfaces de transit et de travail: Soyez attentif!
- ▶ Protection antichute individuelle
- ▶ Glisser, trébucher et tomber

## SÉCURITÉ CHIMIQUE

- ▶ Protection contre les explosions selon les directives ATEX - Explosions exclues!
- ▶ La diffusion d'informations sur les risques chimiques: votre filet de sécurité
- ▶ La sécurité en laboratoire: sous la hotte
- ▶ Instruction pour produits dangereux selon ADR
- ▶ La sécurité dans les laboratoires

## SÉCURITÉ DU CHARIOT ÉLÉVATEUR À FOURCHE / GRUE

- ▶ Les éléments de base sur les chariots élévateurs: ne prendre aucun risque dès le départ
- ▶ Chariot élévateur à fourche: la pratique
- ▶ Chariot élévateur à fourche
- ▶ Lever en toute sécurité

## SENSIBILISATION À LA SÉCURITÉ

- ▶ Après coup: l'histoire de Ken Woodward
- ▶ Ça ne m'arrivera jamais!
- ▶ Les nouveaux employés au travail
- ▶ Tous pour un: la méthode des suricates
- ▶ Les distractions au volant
- ▶ La conduite défensive
- ▶ Attitudes de sécurité proactives: objectif zéro

## SÉCURITÉ GÉNÉRALE

- ▶ Sécurité sur le lieu de travail
- ▶ Éviter les accidents dans l'enceinte de l'usine
- ▶ Les bases de la sécurité
- ▶ Utiliser les outils portatifs en toute sécurité
- ▶ Souder en toute sécurité
- ▶ Méthodes efficaces de production: la sécurité alimentaire est entre vos mains
- ▶ Sécurité lors d'un voyage : Ce qu'il faut savoir avant de partir

## SÉCURITÉ COMPORTEMENTALE

### STOP™ - Programme de Sécurité au Travail par l'Observation Préventive

- ▶ STOP™ pour les Cadres
- ▶ STOP™ pour Tous
- ▶ STOP DataPro™

### SAFESTART® - Formation avancée de sensibilisation et de prise de conscience de la sécurité.

## SÉCURITÉ ÉLECTRIQUE

- ▶ La sécurité électrique: attention à la morsure
- ▶ L'électricité et la sécurité

**Les formats disponibles: DVD, eLearning et manuel**  
Remarque: Certains titres sont disponibles sous des formats limités



**DuPont Sustainable Solutions**, Learning & Development  
Numéro gratuit depuis la France: 0800 908 381  
[info-fr@training.dupont.com](mailto:info-fr@training.dupont.com) | [www.training.dupontdenemours.fr](http://www.training.dupontdenemours.fr)