

SIMDUT ou SGH : manutention sécuritaire des matières dangereuses.

Séminaire de 4 à 8 heures

(Un condensé peut être offert en 2 heures aux employés cléricaux)

Objectifs :

- Comprendre et utiliser le système SIMDUT ou SGH
- Savoir comment réagir en cas d'accidents
- Reconnaître les pictogrammes SIMDUT ou SGH et y associer la classe de matières dangereuses correspondante
- Comprendre le contenu d'une fiche signalétique et des étiquettes
- Comprendre les principes de manutention sécuritaire de chaque classe de matières dangereuses
- Se protéger lors de la manutention de matières dangereuses
- Savoir quoi faire en cas d'éclaboussure de matières dangereuses
- Intervenir lors de petits déversements et fuites de matières dangereuses
- Savoir éliminer l'électricité statique lors du transvasement de produits inflammables
- Évaluer à quel moment le déversement ou la fuite requiert l'intervention de spécialistes.

Clientèle visée :

Toutes personnes pouvant être en contact avec des matières dangereuses dans son milieu de travail (usine, laboratoire, entrepôt, transport...).

Compétences acquises :

Connaissance

- du SIMDUT ou SGH,
- de la fiche signalétique,
- de la manutention et de l'entreposage sécuritaires des matières dangereuses,
- du transvasement de matières dangereuses,
- de l'intervention de base lors de petits déversements.

Approche pédagogique:

Théorique pour les formations de 4 heures et moins

Théorique et pratique pour les formations de plus 4 heures

Remarque :

Il est possible de jumeler ce séminaire à celui sur le Transport des Matières Dangereuses (TMD).
N.B. Le Système Général Harmonisé (SGH), sera en vigueur dès 2008 et remplacera le SIMDUT.