

Règlement CLP - Nouvel étiquetage des substances chimiques

Code produit : xxx / Version : v1

FINALITE DE LA FORMATION

- Découverte des nouveautés réglementaires
- Découverte des nouveaux pictogrammes
- Anticiper l'évolution des nouvelles classifications des substances dangereuses

OBJECTIFS PEDAGOGIQUES

- Connaître la réglementation associée à la classification, étiquetage et emballage des produits chimiques
- Connaître les risques associés à la manipulation des produits chimiques
- Savoir choisir les moyens de protection lors de la manipulation des produits chimiques

PUBLIC CONCERNE

- Chefs d'entreprise, Responsables
- Qualité, Sécurité, Environnement, tous les salariés amenés à manipuler des substances chimiques

MODALITES

Durée : 3.5 heures / 0.5 jour

Type : Présentiel

Méthodes et moyens pédagogiques : Apports théoriques et pratiques, jeux de rôle, QCM, vidéo de présentation, supports informatique, livrets

Validation des acquis : tour de table, observation

Sanction de la formation : Attestation de fin de formation

Profil de l'intervenant : Formateur spécialisé dans le domaine

PROGRAMME

- ❖ **Champ d'application**
 - Position du problème d'harmonisation des systèmes d'information
 - Historique
 - Champ d'application SGH et CLP
- ❖ **Point réglementaire**
 - Système SGH
 - Règlement CLP
 - Règlement REACH
- ❖ **Classes de danger**
 - Les anciennes et les nouvelles classes de danger
 - Les catégories de danger
 - Les critères de classification
- ❖ **L'étiquetage**
 - Les étiquettes
 - Les pictogrammes
 - Les mentions d'avertissement et de danger (anciennes phrases de risque)
 - Les conseils de prudence
- ❖ **Les emballages**
 - Règles générales
 - Règles d'apposition des étiquettes
- ❖ **Exemples d'étiquettes de produits chimiques...**

LES + ASFO

- ❖ Nos responsables pédagogiques et intervenants sont des experts reconnus dans leur métier.
- ❖ Certification AFNOR selon le référentiel ISO 9001.