

HYGIENE INDUSTRIELLE

CONTEXTE REGLEMENTAIRE / NORMATIF :

OBJECTIFS :

- Connaître les bases de l'hygiène industrielle et les différents types de risques à long terme (maladies professionnelles),
- Connaître les bases de la réglementation en vigueur dans ce domaine,
- Connaître les risques liés aux produits et à leur utilisation et se protéger de manière adaptée

DUREE : 2 jours

NOMBRE DE
PARTICIPANTS : 8

PUBLIC/PREREQUIS :

Personnel amené à être exposé, dans le cadre professionnel, à des dangers physiques, chimiques et/ou biologiques susceptibles de porter atteinte à sa santé.

Personnel d'encadrement

PROGRAMME :

Les Connaissances Techniques

- Qu'est-ce que l'Hygiène Industrielle ?
 - Définition
 - *Intervenant en Prévention des Risques Professionnels*
 - Interactions
- Réglementation
 - Le code du travail
 - Les principaux textes (CMR, ACD, DU)
 - *Veille réglementaire*
- Les bases de l'Hygiène Industrielle
 - Définition Danger/exposition/risque
 - Différents types de danger
 - *Risques physiques (bruit, poussières...)*
 - *Risques biologiques (légiellose, leptospirose...)*
 - Risques chimiques
 - Différentes voies pénétration
 - Notion toxicité
 - Les VLEP
 - ACD et CMR (définition, catégorie, décret, exemple..)
 - La connaissance des produits
 - L'étiquetage (pictogramme, phrase de risque, SGH, lecture d'une étiquette...)
 - Les FDS
 - Protection du personnel, EPI
- Evaluation des risques
 - Méthodologie d'évaluation des risques
- Les maladies professionnelles*

INTRA

INTER

FORMATEURS :

Ingénieur hygiéniste

MOYENS ET METHODES PEDAGOGIQUES :

- Formation en salle (exposé, questions réponses)
- Formation pratique
- Vidéo projecteur
- Livrets pédagogiques

CONTACT :

04 42 09 49 03
gse@gseformation.com



COMMENTAIRES :

- Les items en italique dans le programme peuvent être développés en fonction des besoins de l'entreprise