



PRINCIPES DE L'HYGIÈNE INDUSTRIELLE LA SANTÉ AU TRAVAIL POUR INGÉNIEURS ET CADRES

PUBLIC

- Direction générale, direction d'usine, ingénieurs
- Cadres, agents de maîtrise d'exploitation et/ou de maintenance ayant à prendre en compte la santé au travail

OBJECTIFS

- Acquérir des connaissances sur la santé au travail
- Mettre en œuvre des outils de formation et de gestion de la santé au travail

PROGRAMME

JOUR 1

- **La santé au travail :**
Préserver la santé des travailleurs - Prévention des maladies professionnelles
- **Le champ d'application :**
Risques chimiques, physiques, biologiques, facteurs humains
- **La santé au travail en France :**
Réglementation santé au travail
- **Statistiques nationales**
- **Les principes de la prévention appliqués à la santé au travail**
- **Les rôles et missions de l'hygiéniste du travail, de l'ingénieur sécurité et du médecin du travail, consultants extérieurs :**
Comment mieux utiliser leurs compétences

JOUR 2

- **La gestion au quotidien**
Rôle et mission de l'ingénieur et cadre en matière de santé au travail
La formation des travailleurs
- **Méthodes et outils pour l'ingénieur et le cadre**
Les audits de terrain
L'évaluation des risques pour la santé
La surveillance médicale renforcée
Indicateurs de prévention
- **Études de cas**
Risque chimique, Risque bruit
- **Conclusions**

informations

RESPONSABLE PÉDAGOGIQUE
Yves Garaud, Icsi

INTERVENANTS
Guy Bourgeoisat, Hygiéniste
du travail
SOFHYT, Société française
des hygiénistes du travail

DURÉE
2 jours

DATES ET LIEUX
Lyon
19-20 septembre

TARIF

- En inter-entreprises :
1 200 € HT / personne
- En intra-entreprise : forfait
de **4 200 € HT** + frais de
déplacement des intervenants

RENSEIGNEMENTS ET INSCRIPTIONS

Icsi - Centre de formation continue
Mel : formation.continue@icsi-eu.org
12, place Carnot - 69002 Lyon
Tél. : 04 78 42 30 94 - Fax : 04 78 42 71 39