

OBJECTIFS

Identifier la réglementation liée au risque chimique

Reconnaître les familles d'agents chimiques et les risques associés

Acquérir les principes méthodologiques d'évaluation du risque chimique

PUBLIC

Chef d'entreprise, encadrant de production ou de maintenance, animateur HSE.

PRÉREQUIS

Aucun

STAGIAIRES PAR SESSION

4 à 8 personnes

TARIF

Les tarifs d'inscription en inter-entreprises sont disponibles sur notre site internet.

Pour plus de renseignements, pour étudier votre projet en formation, pour la mise en place d'intra-entreprise nous contacter :

par téléphone au 05.59.14.04.44

ou par mail : afpiadour.pau@metaladour.org

DURÉE

7 h soit 1 jour

ÉVALUATION DES ACQUIS

Exercices d'application

FORMALISATION DES RESULTATS

Attestation de formation

ACCESSIBILITE AUX PERSONNES EN SITUATION DE HANDICAP

Pour toute situation de handicap, pour plus d'information contactez nous au 05.59.14.04.44 ou consultez notre site internet : [Accessibilité \(formation-industries-adour.fr\)](http://www.accessibilite.formation-industries-adour.fr)

MÉTHODES ET MOYENS PÉDAGOGIQUES

Apports théoriques, échanges d'expériences entre les participants, illustrations par des situations ou cas rencontrés en entreprise,

Animation par un consultant Hygiène Sécurité Environnement



CONTENU DE LA FORMATION

LA REGLEMENTATION LIEE AU RISQUE CHIMIQUE

- Le code du travail et lien avec le Document Unique
- Le code de l'environnement
- Les Agents Chimiques Dangereux (ACD)
- Les agents chimiques Cancérogènes Mutagènes et Reprotoxiques (CMR)
- Les ACD particuliers : plomb, amiante, silice, mercure
- Liens avec les règlements CLP et REACH

LES DIFFERENTES FAMILLES DE PRODUITS CHIMIQUES

- Les produits chimiques avec les classes de dangers pour la santé
- Les produits chimiques avec les classes de dangers physiques
- Les produits chimiques avec les classes de dangers pour l'environnement
- Les modes de pénétration des produits chimiques dans l'organisme

COMMENT EVALUER LE RISQUE CHIMIQUE

- Les sources d'informations sur les agents chimiques
- Les méthodes d'évaluation du risque chimique

DEFINIR UNE STRATEGIE DE PREVENTION

- Supprimer le risque à la source
- Les différentes protections collectives
- Les différentes protections individuelles
- La surveillance médicale

GÉRER UNE SITUATION D'URGENCE

- Accident du travail lié à un agent chimique
- Incendie
- Déversement accidentel
- Mélange de produits incompatibles



POUR ALLER PLUS LOIN

Autres formations proposées en Intra-Inter-entreprises :

- Evaluer le risque chimique avec l'outil SEIRICH
- Piloter les vérifications générales périodiques



ACCES AU
PLANNING DE
FORMATION

