

FORMATION LA PRÉVENTION DU RISQUE CHIMIQUE

ÉVALUATION & PRÉVENTION



Fiche programme

PUBLIC:

PREVENTEUR, MANAGER, DIRIGEANT DANS L'ENTREPRISE

PREREQUIS:

DES BASES SUR LE RISQUE CHIMIQUE SAVOIR LIRE LE FRANÇAIS

OBJECTIFS:

Être capable de :

- Identifier les principales dispositions réglementaires relatives à la prévention du risque chimique
- Appréhender la conduire d'une démarche d'évaluation et de prévention des risques chimiques
- Acquérir les principes méthodologiques pour réaliser une évaluation des risques chimiques dans l'entreprise

MODALITÉS PÉDAGOGIQUES:

Méthodes actives : études de cas, démonstrations, QCM interactif, apports théoriques participatifs, analyse de documents

<u>SUIVI DE L'EXÉCUTION DE D'ÉVALUATION DES RÉSULTATS</u> DE LA FORMATION :

Feuille de présence. Évaluation des acquis en fin de session (quiz/QCM, exercice pratique) .

INTERVENANT(S):

INTERVENTION D'UN FORMATEUR EN PREVENTION & PREVENTEUR IPRP

INDICATEURS DE RESULTATS:

Taux satisfaction stagiaires 2025: NC (sous traitance)

Avis stagiaires en 2025 "recommanderiez-vous cette formation" : NC (sous traitance)

(résultats détaillés visibles sur 3safe.fr)

ACCESSIBILITE:

Si vous avez besoin_d'aménagements spécifiques pour suivre une formation, contactez-nous et nous chercherons un moyen d'adaptation qui vous convienne. referenthandicap@3safe.fr

MODALITES D'INSCRIPTION & DÉLAIS:

Sur réservation : contact@3safe.fr

Délais d'accès : 15 jours

Nombre de stagiaires par session : 6 personnes maximum

TARIFS: (FINANÇABLE OPCO)

FPRCHIEVAL

V6-2026

700 € (département 50 et 14), autres départements nous contacter.

Durée: 1 jour(s) / 7 heures -

Modalité(s): 100% présentielle: 7h - Réalisable en Hybride/visio

Site: INTRA entreprise

PROGRAMME:

CONTENU DE LA FORMATION:

Les enjeux de la prévention du risque chimique :

Le risque chimique: de quoi s'agit-il? Les agents chimiques dangereux,

Les notions de base : voies de pénétration, effets ...

Le contexte réglementaire

Les outils de communication essentiels de la prévention :

L'étiquette

La fiche de données de sécurité Introduction au règlement européen CLP (Classification Labelling Packaging) les règles de classification

Les bases de l'évaluation du risque chimique :

L'inventaire des produits Les informations utiles Le stockage Les méthodologies d'évaluation

L'intégration dans le document unique

L'utilisation d'annexes

La prévention et le plan d'action :

Les types de mesures et leur efficacité La métrologie

La formation des travailleurs et notice au poste

Le suivi et la traçabilité

La liste obligatoire des salariés exposés au CMR

Analyse critique des documents existants

Remise d'un support de formation.

En tant qu'IPRP l'intervenant vous remet un pack de document afin de permettre au stagiaire de l'aider à mettre en œuvre les obligations et évolutions réglementaires au sein de son entreprise.