

France Chimie Ile-de-France et l'AFINEGE, en collaboration avec l'AFPIC formation, vous proposent la formation :

Sensibilisation aux risques chimiques
Jeudi 9 novembre 2023 de 9h30 à 17h30
au Diamant A - 14 rue de la République – 92800 Puteaux

Objectifs de la formation :

- Acquérir les notions nécessaires à l'identification et à la compréhension des risques présentés par la présence de produits chimiques dangereux de l'activité.
- Être capable d'intégrer la prévention du risque chimique dans son comportement.

Public :

Toute personne travaillant dans un environnement de produits chimiques et amenée à utiliser des produits chimiques dans son activité • Opérateurs et techniciens de d'industrie • Agents de nettoyage de maintenance, etc.

Pré-requis :

Formation recommandée à toute personne utilisant des produits chimiques quel que soit son niveau d'étude.

Durée :

1 jour, soit 7h.

Moyens pédagogiques :

Les outils pédagogiques proposés doivent faciliter une appropriation des connaissances de prévention et de protection vis-à-vis du risque chimique, directement transposable à l'issue de la formation. Pour cela les outils proposés sont :

- Exposé pour l'acquisition des connaissances basé sur un support powerpoint
- Débats/échanges pour répondre à tout questionnement, inquiétude ou incertitude
- Pédagogie de l'action via différents ateliers

Modalités d'évaluation :

- Validation des acquis sur la base d'un QCM
- Remise d'une attestation de formation à chaque stagiaire présent à l'issue de la formation

Animée par Mme Dominique Bouy-Debec

Responsable de la Gamme Chimie – AFPIC Formation

Sensibilisation aux risques chimiques

Jeudi 9 novembre 2023 de 9h30 à 17h30

au Diamant A - 14 rue de la République – 92800 Puteaux

PROGRAMME

Introduction

- Qu'est-ce que la sécurité
- Notion de danger, risque
- La prévention des risques

Les produits chimiques dangereux : identifier les risques

- Qu'est ce qu'un produit chimique dangereux ?
- La classification des produits chimiques dangereux (avant et après CLP)
- Les dangers liés aux produits chimiques dangereux
- Dangers physiques et le risque incendie-explosion
- Dangers pour la santé (corrosion, intoxication, CMR...)
- Dangers pour l'environnement

L'information sur les produits chimiques dangereux

- L'étiquette de danger
- La fiche de données de sécurité (rôle et contenu)

Prévention des risques

- La notice de poste : l'information sur le poste de travail (art R 4412-39 du code du travail)
- Les équipements de protection (protections collectives et individuelles)
- Les équipements de secours
- Les consignes en cas d'urgence

Conclusions : acquérir et maintenir l'esprit de prévention

Validation des acquis