

- Aucun prérequis.
- Personnel ayant à manipuler ou stocker des produits chimiques.





MODALITES PEDAGOGIQUES

- ▶ En présentiel, en intra
- **Expositive**: support PowerPoint, vidéos
- ▶ Active : étude de cas, exercices pratiques
- Matériel: EPI, affiches, pictogrammes
- ▶ Ressource : livret stagiaire
- ▶ Evaluation : QCM, questionnaire de satisfaction



MODALITES D'ACCES

- Par l'employeur
- A l'initiative du salarié



DELAIS D'ACCES

Intra (groupe de 1 à 12) : dates, horaires, lieu à votre convenance



ACCESSIBILITE PSH

Nous contacter afin d'étudier toutes les mesures nécessaires pour adapter la formation.



Intra: nous consulter



100% de satisfaction



Ingénierie

Conseil

Formation

Version: 6

Date: 31/01/2024

Sensibilisation aux risques chimiques

Objectifs:

- Identifier et comprendre les risques liés à l'utilisation des produits chimiques dangereux.
- Appliquer les mesures de prévention et les moyens de protection associés.
- Connaitre la conduite à tenir face à un incident ou accident lié aux produits chimiques.

Contenu:

- INTRODUCTION A LA SANTE ET SECURITE AU **TRAVAIL**
 - 1) Les accidents de travail et les maladies professionnelles
 - 2) Danaer et risque
 - 3) La prévention des risques professionnels
- II. IDENTIFICATION DES PRODUITS CHIMIQUES
 - 1) Qu'est-ce qu'un produit chimique ?
 - 2) La classification des produits chimiques dangereux
 - 3) La réglementation REACH et le règlement CLP
 - 4) Les dangers liés aux produits chimiques :
- III. INFORMATION SUR LES PRODUITS CHIMIQUES
 - 1) L'étiquetage
 - 2) La Fiche de Données de Sécurité (FDS)
- IV. PREVENTION DU RISQUE CHIMIQUE
 - 1) Les informations sur le poste de travail
 - 2) Les règles de stockage et de manipulation
 - 3) La gestion des déchets
 - 4) Les équipements de protection
 - 5) La conduite à tenir en cas d'incident ou d'accident