



Omniprésents sur les lieux de travail, les produits chimiques passent parfois encore inaperçus. pourtant de nombreux produits chimiques peuvent avoir des effets sur l'homme et son environnement. repérer les produits, les mélanges ou les procédés chimiques dangereux et connaître leurs effets, constituent une première étape avant la mise en œuvre des moyens de prévention adaptés.

## Public

Toute personne salarié pouvant être exposé aux risques chimiques

## Durée

4 heures

## Lieu de réalisation

Intra entreprise  
ou  
Inter entreprise

## Pré requis

Aucun

## Pédagogies et évaluations

- Exposés théoriques, études de cas et partage d'expériences.
- Projection PPT.
- Support pédagogique dématérialisé.
- Formateur : master en sécurité.
- Évaluation continue / attestation de formation.

## Objectifs

- Prendre en compte les risques pour la santé, la sécurité et l'environnement
- Repérer les produits, les mélanges chimiques dangereux
- Connaitre et reconnaître les dangers des produits chimiques.
- Adopter les bons comportements (gestes et reflexes) face aux dangers des produits.
- Utiliser les bons EPI.
- Mettre en œuvre des moyens de prévention adaptés
- Savoir réagir en cas d'incident ou d'accident en limitant les conséquences.
- Etre capable d'assurer les gestes de 1er secours

## Programme

1. Les produits chimiques
2. Le risque chimique
3. Les conséquences sur la santé
4. La prévention
5. La réglementation
6. Cas pratique
7. Mesures à prendre en cas d'accident

87 31 00 63

fenuaprev@gmail.com

www.fenuaprev.com

