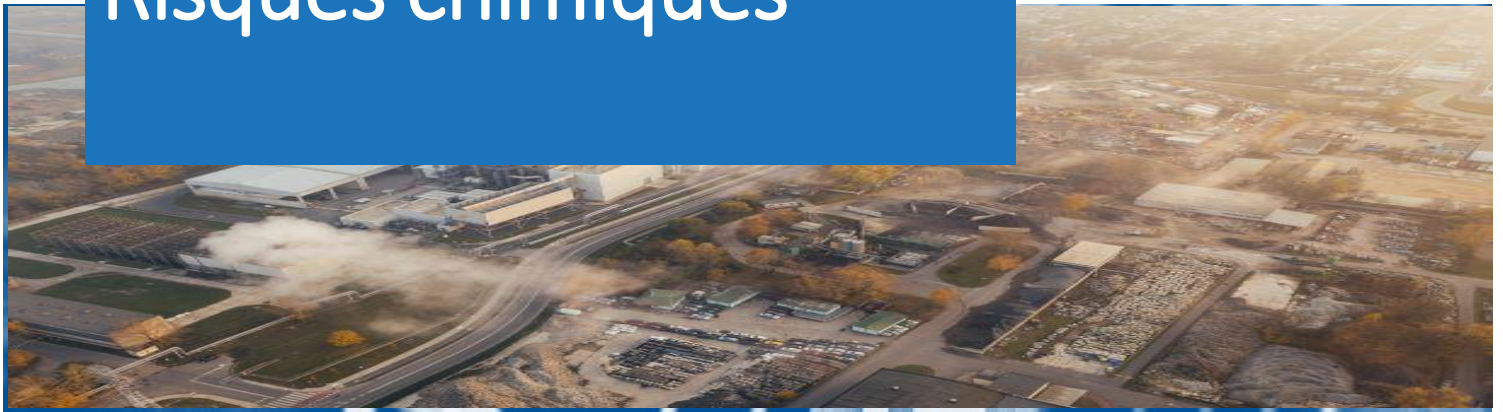


Risques chimiques



CONTENU

- Reconnaître un agent chimique dangereux et savoir l'utiliser en sécurité
 - Les étiquettes des produits chimiques (code du travail, transport, règlement CLP)
 - La fiche de données de sécurité
 - Sensibilisation à la toxicologie industrielle
 - Mode de pénétration dans l'organisme
 - Les bonnes pratiques en fonction des familles de risques
- Choix des mesures préventives et de protection
 - Organiser et gérer le stockage des produits
 - La prévention collective
 - La protection individuelle
 - La conduite à tenir en cas d'incident
 - L'évacuation des déchets chimiques
 - Cas concrets et débat en fonction des expériences des participants

OBJECTIFS

- Présentation des grandes familles d'agents chimiques
- Identifier les risques (toxique, corrosif, inflammable, comburant, CMR)
- Connaître les règles d'utilisation des agents chimiques dangereux

😊 100% de satisfaction

😊 PUBLIC

Salariés exposés aux agents chimiques dangereux

€ TARIFS

Intra entreprise : 650 € HT

📅 AGENDA

Voir [a2s – conseil.fr](http://a2s-conseil.fr)

🕒 DURÉE

7h de formation

👤 FORMATEURS

Formateur expérimenté

♀ PARTICIPANTS

Maximum 10

MODALITÉS D'ANIMATION

- *Documents supports de formation projetés*
- *Exposés théoriques*
- *Exposés pratiques*

SUPPORT

- Remise de livret stagiaire à la fin de la formation
- Art R.4412-38 et R.4412-87 du code du travail
- Tout chef d'établissement est tenu d'établir une notice pour chaque poste de travail exposant les travailleurs à des substances ou des préparations chimiques dangereuses.
- Cette notice est destinée à les informer des risques.
- L'employeur veille à ce que le personnel reçoive une formation quant aux précautions à prendre

VALIDATION

Remise d'une attestation de formation.
Validation par QCM en fin de formation.

PRE - REQUIS

Aucun



Notre centre et nos formations sont accessibles aux Personnes à Mobilité réduite.

L'accès aux formations techniques fera l'objet d'une analyse avec notre référent

