

# Niveau 1 France Chimie - Formation à la sécurité des personnels des entreprises extérieures intervenant sur sites chimiques et industriels

1 jour - 7 heures - Ref. PRB001 - Formacode : 11567

## OBJECTIFS

- Connaître les risques , y compris en situation de coactivité
- Comprendre l'importance du respect des règles lors de l'intervention sur site industriel
- Savoir réagir en cas de situation dégradée

## PUBLIC CONCERNÉ

- Toute personne d'entreprise extérieure intervenant sur site industriel, en stage initial ou recyclage

## PRÉREQUIS

- Aucun

## PROFIL DU FORMATEUR

- Formateur-expert labellisé par France Chimie régionale assurant également des missions en prévention des risques auprès des entreprises, qualifié Apave et suivi selon notre processus qualité

## MOYENS TECHNIQUES & PÉDAGOGIQUES

- Exposés, exercices
- Présentation de documents opérationnels et d'EPI spécifiques

## MODALITÉS D'ÉVALUATION DES ACQUIS

- QCM

## DOCUMENTS DÉLIVRÉS SUITE À L'ÉVALUATION DES ACQUIS

- Certificat de stage conforme au référentiel DT40 (validité : 3 ans)

## RECYCLAGE

- 3 ans

## NOMBRE DE STAGIAIRES PAR SESSION

- Maximum : 15

## PROGRAMME

### Contexte et enjeux de la sécurité

- Notions de danger, de risque, de prévention et protection
- Accidents et maladies professionnelles et leurs conséquences
- Rôle et responsabilité de chacun au travail

### Risques professionnels et moyens de prévention/protection

- Circulation et accès aux sites
- Risque chimique
- Amiante
- Incendie/Explosion (y compris présentation ATEX)
- Utilités (azote, vapeur, autres gaz, air comprimé, etc.)
- Électricité
- Risque machines
- Risque thermique (travaux à proximité de point chaud/froid)
- Bruit - Vibrations

- Travaux en hauteur
- Manutention mécanique/Levage
- Manutention manuelle
- Travaux en espaces confinés
- Divers Risques particuliers
- Organisation de la prévention lors des interventions
- Plans de prévention
- Consignes et autorisations
- Consignation et déconsignation

### Rôle et responsabilités du N1

### Conclusion

### Évaluation des connaissances

- QCM dont certaines questions sont éliminatoires

LE  APAVE

- + Reconnaissance sur toutes les régions France Chimie, GIES, GSI et ANFAS avec équivalence
- + Formation régulièrement programmée sur l'ensemble du territoire
- + Possibilité de formation en langue étrangère