

Afin d'améliorer la sécurité des personnels des entreprises extérieures, FRANCE CHIMIE a rédigé un guide pratique pour le recours à celle-ci. L'objectif est d'améliorer les conditions de travail, la sécurité et sûreté des parties prenantes.



## Informations

Durée : 2 jours, 14h

Public : Toute personne d'encadrement d'une entreprise extérieure intervenant sur site industriel.



## Prérequis

Maîtriser le français (lu, écrit et parlé)  
Être titulaire d'un certificat de Niveau 1 ou 2 en cours de validité



## Objectifs de formation :

- Le stagiaire devra être capable :
  - d'appréhender le contexte particulier que constitue l'intervention sur site industriel ;
  - de comprendre les risques liés à l'activité industrielle ;
  - de comprendre les risques induits par la présence simultanée de plusieurs entreprises ;
  - de comprendre le contenu et l'intérêt du plan de prévention et des procédures associées ;
  - de savoir réagir en cas de situations dégradées, d'incidents notables et d'accidents ;
  - d'intégrer la nécessité vitale d'un comportement responsable en matière de sécurité et du respect des procédures et consignes et d'acquiescer une culture sécurité

## Moyens pédagogiques :

Matériel audio-visuel, supports, vidéos

## Encadrement :

Formateur labellisé dans la base FRANCE CHIMIE .Il possède une forte expérience de terrain en risque industriel.

## ● Modalités de suivi et de validation :

### Suivi

Contrôle de l'assiduité par émargement et délivrance d'une attestation de formation

### Évaluation

L'évaluation des connaissances du stagiaire se fera par questionnaire (sous forme de questions ouvertes) avec une note minimale de 15/20 et sans échec aux questions éliminatoires. A l'issue de l'évaluation, CODEF délivre un certificat "Formation Sécurité Entreprises Extérieures" de Niveau 2 (conformément aux recommandations de FRANCE CHIMIE)

### Validation

Évaluation individuelle des connaissances des stagiaires en respectant le cahier des charges de la DT 40

## Méthodes pédagogiques utilisées :

En présentiel . Nos formateurs utilisent diverses méthodes (participative, démonstrative, interrogative) qui permettent un apprentissage efficient.

## ● Contenu de la formation

### 1. Introduction – Objectifs (30 à 60 min)

- Présentation du formateur
- Présentation des stagiaires
- Nécessité de la formation pour accéder aux sites et spécificité de la formation niveau 2 par rapport au niveau 1
- Discussion collective sur les acquis du niveau 1 et sur les risques métiers des stagiaires
- Présentation des objectifs de la formation
- Présentation du programme de la formation
- Organisation pratique de la formation

### 2. Contexte et enjeux de la sécurité (1h30 à 2h)

- L'accident du Travail, la Maladie Professionnelle
- Le contexte réglementaire
- La responsabilité pénale
- Les acteurs de la sécurité

### 3. Évaluation des risques et définition des mesures de prévention / protection (2h30 à 3h)

- Au travers de l'Etude de cas :
- Établissement d'un mode opératoire / phasage
- Identification des risques et moyens de prévention associés

### 4. Plan de prévention (3h à 3h30)

- Au travers de l'Etude de cas :
- Identification des situations de coactivité et moyens de prévention associés
- Tenue d'une inspection commune préalable
- Rédaction du plan de prévention et des permis associés
- Préparation du chantier (habilitations, matériels, moyens humains, ...)
- Mise en place et vérification des mesures de prévention et de protection
- Explication du plan de prévention, autorisation de travail, modes opératoires, ... à l'équipe
- Gestion de la fin de chantier (conformité à la demande, gestion des déchets, retour d'expériences, ...).

### 5. Gestions de situations dégradées (1h à 1h30)

- Au travers de l'Etude de cas :
- Réactivité à tout changement de situation de travail (exemples : alerte, non-conformité du matériel, absents dans l'équipe, non-respect du planning initial, accident, défaut de consignation, situation dangereuse...)
- Modification de l'analyse de risques et des documents associés ;
- Réaction face à l'usage du droit de retrait d'un de ses salariés.

### 6. Bilan: Rôle et missions du titulaire d'un certificat de Niveau 2 (1h30 à 2h)

- Au travers de l'Etude de cas :
- Savoir identifier les dangers et évaluer les risques en permanence
- Gérer son équipe et le chantier, y compris en cas d'imprévu
- Être réactif en situation dégradée
- Transmettre les informations à son équipe

### 7. Conclusion (15 min)

- Rappels :
- de l'importance du rôle d'encadrement du N2 et de son implication dans l'évaluation des risques
- du devoir d'exemplarité, l'importance du comportement individuel et du savoir-être
- de la règle d'or : " Pas d'autorisation écrite, pas de travail "

### Évaluation des risques et définition des mesures de prévention / protection (1h15 + 30 min de correction)

- Évaluation individuelle des connaissances, puis explication des réponses de manière collective.

## ● Informations complémentaires :

**Tarif** : disponible à la demande auprès du centre de formation

**Lieu** : en centre de formation ou en entreprise

**Accès personnes en situation de handicap** : centres accessibles selon normes ERP – étude du projet de formation réalisée pour toute demande (Non concerné)



Responsable pédagogique – Nicolas SCHWOOB