



## PROGRAMME DE FORMATION

# SECURITE DES PERSONNELS DES ENTREPRISES EXTERIEURES (SEE) - FRANCE CHIMIE - NIVEAU 1

## 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 situations dégradées.

## COMPÉTENCES DÉVELOPPÉES

- Acquérir les bases nécessaires en matière de prévention des risques afin d'obtenir une culture sécurité.

## PUBLIC CONCERNÉ

Toute personne d'entreprises extérieures intervenantes sur site industriel.

## PRÉ-REQUIS

- Aucun prérequis.

Réf.	SEE01
Contact	0556341630 formation@giequalite.fr www.giequalite.fr

Modalité	Effectif par session	Durée
Présentiel ou distanciel (le format distanciel ne peut être envisagé pour les formations soumises à référentiel)	2 mini > 15 maxi	7 heures / 1 jour(s)

## PROGRAMME

### TOUR DE TABLE - INTRODUCTION

#### CONTEXTE ET ENJEUX DE LA SÉCURITÉ

- Notions de danger, d'exposition, de risque, de prévention et de protection
- Les risques de coactivité
- Présentation d'accidents du travail, de trajet et de maladies professionnelles
- Les conséquences humaines, matérielles et économiques d'un accident du travail ou d'une maladie professionnelle
- Le rôle et la responsabilité de chacun dans la prévention de la sécurité et de la santé au travail

#### LES RISQUES ET LES MOYENS DE PRÉVENTION/PROTECTION

- Circulation
- Risque chimique
- Amiante
- Incendie / Explosion
- Utilités
- Electricité
- Risques machines
- Risque thermique



- Bruit
- Vibrations
- Travaux en hauteur
- Manutention mécanique / Levage
- Manutention manuelle
- Travaux en espaces confinés
- Désordre

Risques à évoquer systématiquement mais à développer en fonction du public :

- Travaux de fouilles et à proximité de réseaux et canalisations
- Pression et nettoyage haute pression
- Rayonnements ionisants et non ionisants
- Sablage
- Risque biologique et légionnelles
- Travaux à proximité de voies ferrées
- Risque de noyade

#### ORGANISATION DE LA PRÉVENTION LORS DES INTERVENTIONS

- Présentation des procédures et consignes :

- o Le plan de prévention
- o Les autorisations de travail et les différents permis
- o Les consignes et les modes opératoires
- o La consignation et la déconsignation

#### RÔLE ET RESPONSABILITÉ DU TITULAIRE D'UN CERTIFICAT DE NIVEAU 1

- Participer à la sécurité du chantier par un comportement adapté et vigilant, être acteur de la culture sécurité du site
- Respecter les procédures et consignes, notamment issues du plan de prévention, de l'autorisation de travail et des permis
- Connaître les conséquences éventuelles de leur non-respect
- Savoir réagir à tout changement de situation de travail :
  - Arrêter le travail
  - Se mettre et mettre les autres en situation de sécurité
  - Informer son supérieur hiérarchique qui informe l'entreprise utilisatrice
  - Le cas échéant, participer avec l'entreprise utilisatrice à la définition des actions correctives et à la révision de l'analyse des risques
- Savoir exercer son droit d'alerte et de retrait en cas de danger grave et imminent
- Être conscient des éventuels risques engendrés par la non-qualité du travail

#### CONCLUSION

#### ÉVALUATION DES CONNAISSANCES DES STAGIAIRES

### INTERVENANT(S)

Intervenant labellisé par France Chimie.

### ÉVALUATION

Evaluations des savoirs et savoir-faire tout au long de la formation.

### ATTRIBUTION FINALE

Attestation de formation. Délivrance du certificat de Niveau 1 en cas de réussite au test.

## MAINTIEN DES CONNAISSANCES

Avant la fin de la période de validité de 36 mois, l'apprenant doit suivre une session de SECURITE DES PERSONNELS DES ENTREPRISES EXTERIEURES (SEE) - FRANCE CHIMIE - NIVEAU 1