

# Formation à la sécurité des personnels des entreprises extérieures – Niveau 1

N1-ANFAS

Présentiel - Synchrone

## Public Visé

- Cette formation est destinée à toutes les personnes intervenant sur site industriel.

## Pré Requis

- Avoir 18 ans révolus.

## Objectifs pédagogiques et d'évaluation

Appréhender le contexte particulier que constitue l'intervention sur site industriel ;  
Comprendre les risques liés à l'activité industrielle ;  
Comprendre les risques induits par la présence simultanée de plusieurs entreprises ;  
Comprendre le contenu et l'intérêt du plan de prévention et des procédures associées ;  
Savoir réagir en cas de situations dégradées, d'incidents notables et d'accidents ;  
Intégrer la nécessité vitale d'un comportement responsable en matière de sécurité et du respect des procédures et consignes et acquérir une

## Parcours pédagogique

Introduction, contexte et enjeux

- Présentation des participants, des enjeux
- Le risque, l'accident et ses origines, la sécurité, les responsabilités - Les statistiques d'accident

Les risques et les moyens de prévention

- Présentation des risques liés à la Co activité
- Le risque chimique Feu et travaux par points chauds, L'électricité
- L'explosion (signalétique dans le cadre de l'ATEX (Atmosphère Explosive)
- L'électricité statique, Les équipements de travail (machines, etc.), Le bruit, La circulation
- Travaux en hauteur, Manutention manuelle et mécanique
- Le désordre, Risque produits (C.M.R.)
- Pression et nettoyage haute pression, Le sablage
- Travaux en espaces confinés, Rayonnements ionisants et non ionisants

Organisation de la prévention lors des interventions

- Pourquoi les procédures et consignes, Coordination EE et EU
- Plan de prévention, Les autorisations de travail
- Les équipements de protection collectifs
- Les équipements de protection individuels

- Règle d'or : Pas de permis de travail = pas de travail

Rôle et responsabilité des personnels titulaire d'un certificat N1

- Nécessité du respect des consignes
- Réactivité/ conduite à tenir en situation de travail dégradée
- Conduite en cas d'incendie Conduite en cas d'accident

Evaluation des acquis

## Méthodes pédagogiques

- Le parcours d'apprentissage prévoit une alternance d'exposés théoriques, d'exercices pratiques d'entraînement et de présentations de matériels et outils professionnels.  
Ressources pédagogiques :

## Moyens pédagogiques

- La conception pédagogique prévoit l'utilisation d'un équipement et de supports

## Qualification Intervenant·e·s

L'intervenant est un formateur qualifié et possède une expérience professionnelle dans le domaine.

## **Méthodes et modalités d'évaluation**

- Evaluation théorique par QCM
- Certificat de connaissance reconnu par l'UIC sous réserve de réussite aux tests de

## **Modalités d'accessibilité handicap**

Afin de mettre en œuvre toutes les mesures d'accompagnement nécessaires à la formation de la personne en situation de handicap permanent ou temporaire, contacter en amont de la formation, le Conseiller Safety-Risk-Services afin d'être mis en relation avec le référent handicap.



### **Durée**

**7.00** Heures    **1** Jour

### **Effectif**

De 5 à 15 Personnes