Formation Sécurité entreprises extérieures : N1 intervenants

PROMEO

Formations Réglementaires

03/07/2025

Public et prérequis

Tout Public

Comprendre le français

Les objectifs

Connaître le contexte de travail particulier d'un site chimique ou pétrochimique Être sensibilisé aux risques présentés par les produits et les installations Être sensibilisé aux risques induits par la présence simultanée de plusieurs entreprises

Comprendre le contenu et l'intérêt des procédures d'intervention et conduites à tenir Comprendre la nécessité d'un comportement responsable en matière de sécurité

Les méthodes pédagogiques et d'encadrement

Alternance d'apports théoriques, de cas pratiques, et de mises en situation La formation est animée par des formateurs experts, validés par nos équipes pédagogiques et disposant de 5 à 10 années d'expérience dans leur domaine de compétences

Validation et certification

Certification ANFAS / France Chimie

Outils pédagogiques

Supports réglementaires

Contenu de la formation

INTRODUCTION

Conséquences d'un Accident du Travail Notions de risque, danger, exposition, prévention Contexte des industries chimiques et pétrochimiques Rôles et responsabilités

RISQUES

Risques dans le cadre de la coactivité

Risques génériques :

Risque chimique, Feu et travaux à chaud, Électricité, Équipement de travail Bruit, Circulation, Travaux en hauteur, Manutention manuelle et mécanique

Désordre, Pression et nettoyage haute pression, Sablage, Travaux en espaces confinés, Rayonnements ionisants et non ionisants, Explosion, Électricité statique

ORGANISATION DE LA PREVENTION LORS DES INTERVENTIONS

RÉFÉRENCE

REGL0005

CENTRES DE FORMATION

Senlis, Beauvais, Compiègne, Saint-Quentin, Soissons, Amiens

DURÉE DE LA FORMATION

1 jour / 7 heures

ACCUEIL PSH

Formation ouverte aux personnes en situation de handicap. Moyens de compensation à étudier avec le référent handicap du centre concerné.

Les + Promeo

- 60 ans d'existence
- Une communauté de 3 100 alternautes
- 24 000 stagiaires formés par an
- 3 500 entreprises qui nous font confiance
- Un accompagnement personnalisé et un contact dédié
- · L'expertise professionnelle de tous nos formateurs
- La diversité des diplômes sous accréditation par des partenaires de renom
- Une pédagogie active
- Des infrastructures technologiques et un environnement stimulant



Procédures et consignes
Plans de prévention, autorisation de travail, consignes et modes opératoires
Équipement de Protection Collective
Équipements de Protection Individuels
Conséquences du non-respect, dommage et préjudices

REACTIVITE ET CONDUITE A TENIR EN SITUATION DE TRAVAIL DEGRADEE

Modalité d'évaluation

Certificat de connaissances reconnu par l'ANFAS / FRANCE CHIMIE sous réserve de réussite aux «tests de contrôle» Validité : 3 ans

