

Public**Pré-requis****Durée****Coût**

Toute personne d'une entreprise extérieure intervenant sur site industriel, personnel exécutant

Maîtrise de la langue française
Aucun prérequis n'est exigé

1 jour soit 7 heures

Nous consulter



Nature de la sanction : Attestation de fin de formation
Certification visée : Certification des Entreprises Extérieures Niveau 1



Pédagogie

► Résultats attendus

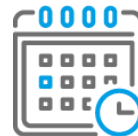
Évaluation individuelle des connaissances par QCM avec correction collective (20 questions dont 2 éliminatoires (Note $\geq 15/20$). A l'issue du test et après validation, une attestation de stage et une carte individuelle avec photo d'une durée de validité de 3 ans seront remises au stagiaire.

► Objectifs pédagogiques

Appréhender le contexte particulier que constitue l'intervention sur site industriel
Comprendre les risques liés à l'activité industrielle, 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 culture sécurité

► Méthodes pédagogiques

Vidéo projection, Divers documents techniques en exemples, Support pédagogique remis au stagiaire.



Calendrier 2021

► Agen

- 22 Février

► Intervenant(es)

- Organisme partenaire labellisé par France CHIMIE

Cette formation peut être organisée, sur demande, en inter-entreprises. Nous consulter pour avoir un devis et pour connaître les modalités et délais de mise en œuvre.

Lieux aménagés et modalités adaptées pour faciliter l'accès et l'usage aux personnes en situation de handicap.

PROGRAMME

Contexte & enjeux de la sécurité

Risques & moyens de prévention / de protection

Organisation de la prévention lors des interventions

Rôle & responsabilité d'un titulaire d'un certificat de niveau 1

Validité

- Notions de danger, d'exposition, de risque, de prévention et de protection
- Statistiques sur les accidents de travail, de trajet et les 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

- Circulation et accès aux sites, Risque chimique, Amiante, Incendie / Explosion (ATEX), Electricité, Risque machines, Risque thermique (points chaud / froid), Bruit, vibrations, Travaux en hauteur, Manutention mécanique / Levage, Manutention manuelle, Travaux en espaces confinés, Désordre, Travaux de fouilles et à proximité de réseaux et canalisations, Pression et nettoyage haute pression, Rayonnements ionisants et non ionisants, Sablage, Risque biologique et légionnelle, Travaux à proximité de voies ferrées, Risque d'appontements ...

- Le Plan de Prévention
- Les Autorisations de travail et les différents permis Les consignes et les modes opératoires
- La Consignation et déconsignation

- Nécessité de préparer le travail, de respecter les mesures de plan de prévention, de l'autorisation de travail et des permis spécifiques
- Réactivité, conduite à tenir en cas d'écart avec les mesures ou de situation dégradée
- Le Droit de retrait devant un danger grave et imminent
- Conséquences du non-respect des procédures et des consignes et de la non qualité du travail

- 3 ans