

Sensibilisation aux Risque chimique (niveau 1) – Digital

Public visé et Pré requis de la formation : Toute personne d'entreprise extérieure intervenant sur site chimique ou pétrochimique type site industriel
Savoir lire et écrire le Français

Durée : 1 jours

Heures : 7 h

Nombre maximum de places par session : 10

Délai d'accès à la formation : Immédiat

Prix : 100 € / pers.

Accessibilité aux personnes à mobilité réduite : Compatibilité multi-supports (PC, tablette, smartphone) Pour toute demande particulière, nous contacter.

Actions de formation

OBJECTIFS

Comprendre les risques liés à l'activité industrielle induits par la présence simultanée de plusieurs entreprises
Comprendre le contenu et l'intérêt du plan de prévention et des procédures associées
Identifier les risques liés aux interventions sur les sites
Appliquer les mesures mises en place pour prévenir les risques dus à la coactivité
Communiquer et réagir convenablement en cas de dysfonctionnement
Avoir un comportement responsable dans le travail au quotidien
Répondre à l'obligation de formation, pour les entreprises extérieures

DÉOUCHÉS

Sans objet

ÉQUIVALENCES

Sans objet

DESCRIPTIF

Formation 100% en ligne - Accès immédiat
Formez-vous à votre rythme au risque chimique niveau 1, où que vous soyez.
Notre parcours e-learning interactif vous prépare efficacement aux interventions sur sites industriels chimiques et pétrochimiques. Votre parcours digital : 7 heures de formation découpées en modules courts et progressifs
Quiz interactifs pour valider vos acquis à chaque étape
Mises en situation réelles adaptées à votre secteur d'activité
Accès illimité pendant 3 mois pour réviser quand vous le souhaitez
Attestation officielle délivrée immédiatement après validation du QCM final
Accessible 24h/24 depuis votre ordinateur, tablette ou smartphone. Progressez à votre rythme, sans contrainte d'horaire ni de déplacement.
Conforme aux exigences des entreprises utilisatrices et aux obligations réglementaires pour les entreprises extérieures intervenant en milieu industriel.

SPÉCIALITÉ

Sécurité des biens et des personnes, police, surveillance

VALIDATION

Attestation de formation

MOYENS PÉDAGOGIQUES ET TECHNIQUES

Alternance d'apports théoriques et pratiques
Support de cours de la formation risques chimiques
Formation réalisée en distanciel : avancée progressive, quiz interactifs, modules scénarisés

QUALIFICATION DE L'INTERVENANT

Expertise pédagogique digitale + tutorat à distance

ÉVALUATION

QCM en ligne avec score de réussite requis
Suivi de progression automatisé

Contenu pédagogique

Présentation des objectifs et du contenu de la formation habilitation sécurité des entreprises extérieures
Appréhender le contexte et les enjeux de la sécurité sur un site industriel - Appréhender les notions de danger, d'exposition, de risque, de prévention et de protection - Lecture des statistiques récentes sur les accidents de travail, de trajet et les maladies professionnelles - Illustration des conséquences humaines, matérielles et économiques d'un accident du travail ou d'une maladie professionnelle - Eclaircir le rôle et la responsabilité de chacun dans la prévention de la sécurité et de la santé au travail Intégrer les risques et les moyens de prévention / protection - Prévenir les risques lors de la circulation et accès au site, risque chimique, amiante, incendie/explosion, ATEX, utilités, électricité, machines, chaud/froid, bruit, vibrations, travaux en hauteur, manutention mécanique/levage, manutention manuelle, espaces confinés, désordre, fouilles, nettoyage haute pression, rayonnements ionisants, sablage, risque biologique, travaux à proximité de voies ferrées, de voies d'eau, bassins, etc. Organisation de la prévention lors des interventions sur site industriel - Présentation des procédures et consignes et illustration avec des modèles * Déterminer le plan de prévention

- * Obtenir les autorisations de travail, et les différents permis
- * Respecter les consignes et les modes opératoires * Respecter les procédures liées à la consignation et à la déconsignation - Formation aux risques induits par la présence de plusieurs entreprises * Organisation de la prévention, procédures et consignes
- * Savoir assurer une protection collective et individuelle Comprendre le rôle et les responsabilités du titulaire d'un certificat risque chimique niveau 1
 - Comprendre la nécessité de préparer le travail
 - Mise au point sur l'obligation de respecter les mesures du plan de prévention, de l'autorisation de travail et des permis
 - En cas d'écart avec les mesures, ou de situation de travail dégradée (situation de travail non conforme à la situation initiale), identifier les procédures à respecter (arrêt de travail, mise en sécurité, alerte, etc.)
 - Qu'est-ce que le droit de retrait devant un danger grave et imminent ? - Identifier les conséquences du non-respect des procédures et consignes et de la non-qualité du travail