

ATEX Niveau 0 (Sensibilisation Atmospheres Explosives)

La formation ATEX niveau 0 permet aux collaborateurs d'évoluer dans une zone présentant une atmosphère explosive en toute sécurité et de connaître les règles de bases en la matière.



Public Concerné

Tous salariés susceptibles de travailler en Atmosphère Explosive (Zone ATEX)



Pré Requis

Aucun

Objectifs

- Comprendre les risques et les enjeux d'une ATEX
- Connaître les prescriptions minimales visant à améliorer la protection en matière de sécurité et de santé des travailleurs exposés aux risques ATEX
- Savoir identifier les mécanismes de l'explosion lors des interventions
- Être capable d'adapter son comportement à l'environnement ATEX
- Être en mesure d'évoluer et d'intervenir en zone à risques ATEX en respectant les règles de sécurité

Les + métier

La formation ATEX niveau 0 permet aux collaborateurs d'évoluer dans une zone présentant une atmosphère explosive en toute sécurité et de connaître les règles de bases en la matière.

Qualification Intervenant(e)s

Formateurs EVINCEL professionnels spécialisés dans la prévention du risque ATEX

Moyens pédagogiques

- Livret ATEX remis à chaque participant(e)
- Support de cours EVINCEL, photos et vidéos
- Ordinateur, vidéoprojecteur et enceinte audio portative
- Outils pédagogiques de formation ATEX

Sur demande client lors du devis :

- Moyens de prévention ATEX spécifiques présents sur le site
- Détecteurs multigaz Altair 4X (LIE, O2, SO2, CO, H2S, NO2)

Programme

Théorie :

- Sensibilisation aux explosions
- Connaître la signification des marquages ATEX
- Savoir appliquer les procédures en zone ATEX
- Connaître le matériel à utiliser en zone ATEX
- Conséquences sur la zone et mon métier

Pratique :

- Visite de reconnaissance des zones ATEX présentes dans l'entreprise
- **Notion d'évacuation** : déclenchement de l'alarme, passer le message d'alerte et se rendre au point de rassemblement / confinement selon l'entreprise

QCM sur tablette tactile

Cadre réglementaire : Formation obligatoire répondant aux articles R4227-1 à R4227-54 du Code du Travail et aux directives européennes : 94/9/CE et 99/92/CE. Il est conseillé de compléter la formation par une initiation aux risques chimiques de niveaux 1 et de faire un recyclage annuel de la formation ATEX niveau 0

**Conformément aux directives européennes : 94/9CE et 99/92/CE ainsi qu'aux articles R4227-1 à R4227-54 du code du travail*

Modalités d'évaluation

QCM sur tablette tactile
Évaluation formative lors de la partie pratique
Remise d'une attestation de présence en fin de formation

Modalités d'Accessibilité

Oui



Durée

3.50 Heures **0.5** Jour

Effectif

De 1 à 10 Personnes



Contactez-nous !



Code CPF
236216