

## ATEX - Mise à jour

niveau 0 - 1 - 2



### ● Présentation de la formation

La formation de mise à jour de vos connaissances ATEX permettra à votre personnel de renouveler leurs habilitations ATEX.

### ● Objectifs de la formation

- Adapter son comportement à l'environnement ATEX.
- Obtenir un nouvel avis d'habilitation.
- Appliquer les mesures techniques et organisationnelles permettant d'empêcher l'inflammation d'une zone ATEX. Appliquer les mesures de protection dans les zones à risque d'explosion.
- Développer les méthodes d'analyse des risques ATEX liés aux produits / process / équipements au sein de son entreprise.
- Développer les principes régissant la rédaction du DRPCE.
- Être un « préventeur » dans sa société.

#### INFO' PRATIQUES



##### PRÉREQUIS ET PUBLIC CONCERNÉ

L'ensemble de votre personnel  
aucun prérequis n'est demandé



##### DURÉE

Durée conseillée : 1 jour soit 7 heures



##### LIEU ET DATE

Dans vos locaux  
Dates sur demande



##### DÉLAIS D'ACCÈS

Prise en charge sous 24 h  
Accès à la formation soumis à un délai de 15 jours



##### MODALITÉS

Disponible sous format présentiel  
Disponible sous format distanciel  
Disponible sous format mixte



##### TARIF

Sur demande

Devis sous 24 h



#### LES PLUS DE LA FORMATION

Intervention dans toute la France  
Métropolitaine.

Formation établie en fonction des  
spécificités de vos métiers.

Modulable en fonction de vos  
demandes.

Conforme aux exigences de l'INRS.

Partenaire de votre région,  
favoriser le local (RSE).

Un livret stagiaire pour chacun  
de vos collaborateurs.

### ● Ressources pédagogiques

- Apports théoriques et pratiques.
- Echanges sur les bonnes pratiques.
- Etude de cas. Exercices pratiques.
- Support de cours. Livrets stagiaires. Evaluations.
- Tableau interactif, ordinateur, rétroprojecteur.
- Power point, médias d'interprétation.

### ● Modalités d'évaluation

- Cas concrets et entretien avec le formateur.
- Questionnaires de positionnement/ intermédiaire/ fin de formation.

### ● Validation de la formation

- Attestation de fin de formation
- Avis d'habilitation ATEX de niveau 1



#### RENOUVELLEMENT

La CARSAT préconise un Recyclage de  
formation ATEX 1 **tous les 3 ans.**

# PROGRAMME DE LA FORMATION



Rappel du contexte réglementaire  
Mécanismes de l'explosion  
Les grandeurs physiques (LIE, LSE, PE, PVS, etc.)  
Les mécanismes des explosions gaz et poussières  
Rappel des différentes zones ATEX  
Rappel des règles de mise en œuvre, dépannage et maintenance des équipements et lieux de travail  
Rappel des conditions d'intervention électrique et non électrique

## ● Accessibilité

Formation ouverte aux personnes en situation de handicap : un référent handicap étudiera les adaptations pouvant être mises en place pour vous permettre de suivre la formation.

## ● Références réglementaires

Article R.4227-49 du Code du Travail « Lorsque des atmosphères explosives peuvent se former en quantités susceptibles de présenter un risque pour la santé et la sécurité des travailleurs ou d'autres personnes, l'employeur prend les mesures nécessaires pour qu'une formation des travailleurs en matière de protection contre les explosions soit délivrée ».

## ● COVID-19

Pour la sécurité de tous, nous suivons scrupuleusement le protocole mis en place par le ministère du travail, ainsi que le guide des pratiques sanitaires du secteur de la formation professionnelle dans le contexte de pandémie du COVID-19. Nous vous fournissons donc un process spécifique, et vous garantissons une sécurité optimale de vos stagiaires durant la formation.



## AGRÉMENTS



## NOUS CONTACTER



**03.20.910.306**



**[formation@acxconseil.fr](mailto:formation@acxconseil.fr)**



**[www.acxconseil.fr](http://www.acxconseil.fr)**