

# FORMATION

## ATEX NO

Acquérir les notions de bases relatives à la réglementation ATEX

**PRE REQUIS**  
Aucun

**DUREE**  
3h30

**MODALITES**  
Présentiel



### OBJECTIFS

- Savoir identifier les zones ATEX et y respecter les procédures et consignes générales
- Intégrer la réglementation en zone ATEX : connaître le matériel adapté et interdit
- Pouvoir intervenir et travailler en zone à risque d'explosion en respectant les règles de sécurité et en adoptant un comportement et des méthodes de travail appropriées
- Identifier les mécanismes d'explosion

### PROFILS DES STAGIAIRES

- Toutes personnes devant se rendre en zone ATEX
- Personne amenée à travailler en zone à risque d'explosion mais sans intervenir sur des équipements soumis à la réglementation ATEX (les travaux de nettoyage, peinture, manutention, calorifugeage, tuyauterie...)
- Magasiniers et acheteurs

### DELAIS D'ACCES

- 15 jours maximum avant le démarrage de la session

### EQUIPE PEDAGOGIQUE

- Formateurs expérimentés

### PROGRAMME

- Généralités sur les atmosphères explosives
- Identifier les zones ATEX
- Mesures et moyens de prévention en zone ATEX 1
- Référentiel Ism ATEX
- Test

### RESSOURCES TECHNIQUES ET PÉDAGOGIQUES

- Accueil des stagiaires dans une salle dédiée à la formation
- Documents supports de formation projetés
- Exposés théoriques
- Etude de cas concrets
- Quiz en salle
- Mise à disposition en ligne de documents supports à la suite de la formation

### SUIVI DE L'EXÉCUTION DE L'ÉVALUATION

- Feuilles de présence
- Questions orales ou écrites (QCM)
- Mises en situation
- Formulaire d'évaluation de la formation
- Certificat de réalisation de l'action de formation

## LIEU, DATES, TARIF, ACCESSIBILITE

Se rapprocher de l'école du biogaz :

[contact@coledubiogaz.fr](mailto:contact@coledubiogaz.fr)