

## SENSIBILISATION AU RISQUE ATEX

### Habilitation ATEX Niveau 0

# PROGRAMME

#### GENERALITES SUR LES ATMOSPHERES EXPLOSIVES

- Accidentologie (cause et conséquence d'une explosion)
- Contexte réglementaire

#### NOTIONS « ELEMENTAIRES » D'UNE EXPLOSION

- Création d'une ATEX
- Les sources d'inflammation
- Les mécanismes d'explosions de gaz, vapeur et brouillard et poussières

#### LE ZONAGE ATEX

- Les différents types de zones
- Les plans de zonage ATEX
- La signalisation des zones

#### LES INTERVENTIONS ET TRAVAUX EN ZONES ATEX

- Les procédures d'accès et les consignes générales
- Les autorisations et consignes spécifiques (permis de feu, circulation, travaux)
- Les matériels ATEX
- Les tenues de travail ATEX



#### **Durée**

0.5 jour



#### **Pré requis**

Aucun



#### **Public concerné**

Toute personne amenée à travailler en zone à risque d'explosions mais sans intervenir sur des équipements soumis à la réglementation ATEX (les travaux de nettoyage, peinture, manutention, calorifugeage, tuyauterie, etc...), les opérateurs de production, le personnel de maintenance.

#### **Objectifs pédagogiques**

Être capable :

- D'évoluer et intervenir dans les zones à risques d'explosion en respectant les règles de sécurité.

#### **Méthodes pédagogiques**

- Apports théoriques,
- Echanges de points de vue.

#### **Mode d'évaluation**

Une évaluation qualitative de la formation est demandée aux stagiaires.

Remise d'une attestation de présence.

Durée de validité conseillée : 3 ans.

#### **Accessibilité aux personnes handicapées**

Les personnes atteintes de handicap souhaitant suivre cette formation sont invitées à nous contacter directement afin d'étudier ensemble les possibilités de suivre la formation.