



Programme de formation : Sensibilisation aux ATmosphère EXplosive (ATEX)

OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES :

- Connaître les risques liés aux atmosphères explosibles,
- Prendre conscience des obligations réglementaires,
- Intervenir en toute sécurité sur les équipements dans les zones à risque d'explosion.

PRÉ-REQUIS & MODALITÉS D'ACCÈS:

Compréhension et lecture du français. Présentation par l'employeur, d'un document attestant l'aptitude médicale au poste de travail de l'employé. Cette formation est accessible aux personnes en situation de handicap, possibilité d'aménagement en fonction du type de handicap : nous consulter.

NOMBRE DE PARTICIPANTS :

1 à 8 personnes maximum par groupe

VALIDITE :

3 ANS

DURÉE :

0.5 jour soit 3.5 heures

LES POINTS ABORDÉS :

- Etat des lieux réglementaire (directives ATEX 94/9/CE et 1999/92/CE)
- Prévenir la formation d'atmosphère explosible
- Comprendre un classement de zones
- Principes de prévention des sources d'inflammation dans les équipements utilisables en zones ATEX
- Présentation générale du marquage et des préconisations
- Mesures organisationnelles pour un travail en sécurité dans les zones à risques d'explosion

PUBLIC CONCERNÉ :

Personnel d'exploitation ou de maintenance intervenant en zone ATEX. Toute personne amenée à encadrer du personnel dans ces zones.

MÉTHODES PÉDAGOGIQUES,

D'ANIMATION, D'ENCADREMENT & D'EVALUATION:

Partie théorique en salle, épreuve formative tout au long de la session, exposé participatif via des études de cas. Suivi d'une mise en situation sur site sélectionné. Un test est réalisé en fin de formation par le formateur.

MOYENS MATÉRIELS :

Vidéo projecteur, ordinateur. Livrets de formation, stylos sont remis aux stagiaires.

SANCTION DE LA FORMATION :

Délivrance d'une Attestation de compétence