



SMV

Formation Audit Conseil

PREVENTION - SECURITE

SENSIBILISATION DU PERSONNEL AUX RISQUES ATEX

DUREE :

1 jour

PUBLIC :

Toute personne amenée à effectuer des opérations d'entretien dans des zones à risques d'explosion

Toute personne appelée à être formée par son employeur au sens de l'arrêté du 08 juillet 2003

PREREQUIS :

Aucun

MOYENS

PEDAGOGIQUES :

Exposés théoriques illustrés par des études de cas

Moyens humains : formateur expert dans le domaine

NOTRE PLUS SMV ACADEMY :

Notre formateur vous accompagne avant, pendant et après la formation.

🔍 PARTIE 1 : QU'EST CE QU'UNE EXPLOSION ?

- ▶ Mécanismes d'une explosion
- ▶ Les causes possibles
- ▶ Les conséquences
- ▶ Éléments d'accidentologie

🔍 PARTIE 2 : COMMENT MAITRISER LE RISQUE D'EXPLOSION ?

- ▶ Panorama de la réglementation ATEX

🔍 PARTIE 3 : FORMALISATION DE LA MISE EN CONFORMITE ATEX

- ▶ Présentation du DRPE (Document Relatif à la Protection contre l'Explosion) propre à l'établissement
- ▶ signalisation des zones sur le site
- ▶ rappel des mesures techniques et organisationnelles

🔍 PARTIE 4 : COMMENT SE COMPORTE EN ZONE ATEX ?

- ▶ Règles de marquage et de certification des équipements installés en zone ATEX
- ▶ Les erreurs à ne pas commettre
- ▶ Les mesures organisationnelles de protection (EPI), vêtements

Evaluation de fin de formation

OBJECTIFS PEDAGOGIQUES :

A l'issue de la formation, le stagiaire sera capable de :

- Comprendre les mécanismes d'une explosion de gaz, de vapeur ou de poussières, ses causes, ses conséquences
- Être sensibilisé sur les phénomènes susceptibles de conduire à une telle explosion
- Connaître les risques liés aux interventions en zones d'Atmosphères Explosives (ATEX) spécifiques au site
- Connaître les mesures techniques (opérationnelles) et organisationnelles de protection inhérentes à ces interventions
- Intégrer les consignes de sécurité définies par le chef d'établissement

V1. 28/10/2022