



Identification des risques ATEX pour le personnel non-intervenant

Durée en salle : 1 jr

Durée totale en heures : 6

▶▶ OBJECTIFS PEDAGOGIQUES

- Identifier les mécanismes de l'explosion
- Identifier les procédures d'accès et consignes générales à respecter en zone ATEX

▶▶ PUBLIC CONCERNE

- Personnel travaillant sur un site exploitant des zones ATEX et susceptible d'intervenir ou de pénétrer dans une zone dangereuse, mais n'intervenant pas sur du matériel (personnel administratif, opérateur, etc.)

▶▶ NIVEAU DE CONNAISSANCES PREALABLES REQUIS

- Niveau 5 ou équivalent

▶▶ MODALITES D'EVALUATION DES ACQUIS

- Contrôle des connaissances théorique sous forme de QCM

▶▶ DOCUMENTS DELIVRES

- Avis sur les connaissances théoriques acquises par le stagiaire adressé à l'employeur ainsi qu'un avis d'habilitation ATEX vierge (niveau 0). Durée de validité : 3 ans

▶▶ ANIMATION

- Animation par des experts assurant au quotidien des missions techniques auprès des entreprises, formés et qualifiés à la pédagogie pour adultes avec un suivi et une actualisation permanente de leurs compétences théoriques, pratiques et pédagogiques

▶▶ PEDAGOGIE

- Exposés, retours d'expérience, débat, études de cas

▶▶ NOMBRE DE STAGIAIRES

Maxi : 10

▶▶ RECYCLAGE

- 3 ans.

▶▶ Cette action seule ne rentre pas dans le champ de la Formation Professionnelle

▼ PROGRAMME ▼

- Généralités sur les atmosphères explosives
Le mécanisme de l'explosion
- Signalisation des zones ATEX
Le plan de zones
Les panneaux et indications

- Règles générales de sécurité liées aux sites ATEX
Procédures d'accès
Consignes de sécurité

LE + APAVE

- Formation basée sur les plans de zones de votre entreprise