

CONTENU

OBJECTIFS

- Connaître les principes et mécanismes fondamentaux de l'explosion
- Être capable de travailler en sécurité en présence d'une ATEX.

PUBLIC CONCERNÉS ET PRÉ-REQUIS

L'ensemble du personnel.

Savoir lire et écrire le français afin de comprendre les instructions.

MOYENS PEDAGOGIQUES, TECHNIQUES ET D'ENCADREMENT

Formation action avec alternance de théorie en salle et de pratique par des exposés participatifs, visite de site, manipulation de l'explosimètre. Prévoir une liste des produits concernés afin de préparer la formation.

Supports vidéo, photos.

MODALITÉS D'ÉVALUATION DES ACQUIS ET DOCUMENTS DÉLIVRÉS

Évaluation des connaissances tout au long de la formation.

Délivrance d'une Attestation d'assiduité.

DUREE

0.43 jour soit 3.00 heures

(Durée donnée à titre indicatif et susceptible de varier en fonction des interventions des stagiaires)

PRESENTATION**1.LES DIRECTIVES ATEX (0H30)**

- Leurs objectifs
- Le zonage

2.PREVENTION ET PROTECTION (1H00)

- L'affichage réglementaire
- Les matériels réglementaires
- L'explosimètre
- Principes de fonctionnement
- Utilisation

3.LES ATEX LIEES A VOTRE ACTIVITE (1H30)

- Risque d'explosion
- Toxicologie
- Moyens de prévention et de protection

SYNTHESE ET BILAN