



Accéder et circuler à proximité d'une zone à risque d'explosion - ATEX niveau 0



Durée

3.50 Heures

0.5 Jour

Référence

STD-SENAX41



Pré Requis

Aucun



Public Concerné

Personnel amené à pénétrer dans des zones à risques d'explosion (sans fonction d'installation ou de maintenance des matériels destinés aux ATEX)

Objectifs :

- Prendre conscience des risques liés aux atmosphères explosives (ATEX)
- Connaître les règles de sécurité minimales à respecter pour pénétrer en zone à risques ATEX
- Justifier d'une formation permettant d'être autorisé à entrer dans un local à risques ATEX

Contenu

- Retour d'expérience
- Etat des lieux réglementaire
- Prévenir la formation d'atmosphère explosible
- Prévenir les sources d'inflammation
- Protection contre les effets de l'explosion
- Mesures organisationnelles pour un travail en sécurité dans les zones à risque d'explosion

Qualification Intervenant (e)(s)

Spécialiste en prévention réalisant des missions d'inspection, d'audit, d'assistance et / ou de conseil dans le domaine concerné



Moyens pédagogiques

- Retour d'expérience
- Présentation multimédia



Modalités d'évaluation

Autoévaluation par le stagiaire concernant l'atteinte des différents objectifs visés.

Documents remis :

- Attestation de fin de formation (stagiaire)
- Attestation d'assiduité (financeur)