

Sensibilisation aux risques d'explosion et zonage ATEX

Publics concernés :

Tout public

Conditions d'accès :

Aucun niveau de connaissances préalables n'est requis pour suivre cette formation

Objectifs pédagogiques :

Identifier les risques de formation d'une atmosphère explosive.

Appliquer les mesures techniques et organisationnelles permettant d'empêcher l'inflammation d'une zone ATEX.

Appliquer les mesures de protection dans les zones à risque d'explosion.

Moyens pédagogiques :

Exposés théoriques et discussions

Exercices pratiques

Evaluations théorique et pratique

Documents remis :

Remise d'un document récapitulatif à chaque stagiaire.

Attestation de formation nominative.

Conditions de réalisation :

Durée : 0,5 jour

Intervenant: Formateur spécialisé en sécurité incendie et risques professionnels

Responsable pédagogique : Directeur du centre de formation / Dirigeant spécialisé

Evaluation :

QCM d'évaluation sur les connaissances acquises lors du stage – Correction et synthèse en commun – Exercices pratiques

Tarifs :

Formation réalisée en inter-entreprise ou en intra-entreprise. Consulter notre grille tarifaire. Devis sur simple demande.

Accessibilité :



Déficience motrice



Déficience motrice (amputation)



Allergies



Maladies invalidantes



Maladies cardio-vasculaires



Déficience auditive



Déficience visuelle



Personne à mobilité réduite

Prenez contact avec le référent handicap du centre qui étudiera votre situation et les possibilités d'accès.

Programme :

- Les notions élémentaires
- Le triangle du feu ; énergie d'activation, LIE, LSE
- Les risques liés aux produits et aux équipements
- Les dangers, les effets d'une explosion de poussières, de gaz
- Le zonage.

Évaluation :

- Cette formation fait l'objet d'une évaluation de connaissances en fin de module qui fait l'objet d'un certificat de réussite.