



PREREQUIS/PUBLIC

- Aucun prérequis.
- Personnel amené à se trouver en zone ATEX et susceptible d'intervenir ou de pénétrer dans une zone dangereuse mais n'intervenant pas sur du matériel et ne modifiant pas l'environnement de travail (personnel administratif, opérateurs de ligne, de process, personnel de nettoyage, contrôle qualité,...).



DUREE

7 heures



METHODES ET MOYENS PEDAGOGIQUES

- Modalité : en présentiel.
- Méthodes : apports théoriques, échanges interactifs, mise en situation, étude de cas.
- Matériel : Equipements ATEX (de l'entreprise), affiches, pictogrammes.
- Ressources : normes ATEX, support de formation, livret INRS (ED 6337).
- Intervenant : Sapeur-pompier spécialisé dans les risques chimiques et radiologiques.



MODALITES D'EVALUATION

- Test de positionnement.
- QCM.
- Exercice pratique.
- Questionnaire de satisfaction.



OBJECTIFS

- Sensibiliser le personnel aux risques liés aux « atmosphères explosives ».
- Appréhender le principe du zonage ATEX afin de prévenir les risques.
- Connaître et faire appliquer les procédures de prévention dans le cadre d'une exposition au risque ATEX.



PROGRAMME

- 1) LA REGLEMENTATION ATEX
 - La directive 1999/92/CE
 - La directive 94/9/CE
 - La directive 2014/34/UE

- 2) DEFINITION D'UNE ZONE ATEX
 - Les 6 éléments générant une explosion
 - La LIE : Limite Inférieur d'Explosibilité
 - La LSE : Limite Supérieur d'Explosibilité
 - Comprendre le principe de fonctionnement d'une explosion
- 3) LE PRINCIPE DE ZONAGE DES ATEX
 - La méthodologie de classement des zones
 - Définition des principes de vapeur, gaz, brouillard
 - Le rôle des poussières dans le cadre des zones ATEX
 - La conformité du matériel pour zone ATEX
- 4) LES MOYENS DE PROTECTION
 - Equipements de Protection Collective
 - Equipements de Protection Individuelle ent ou d'accident



MODALITES ET DELAIS D'ACCES

En intra (groupe de 1 à 10 participants de la même entreprise) :

- Planification au choix de l'entreprise (dates, horaires et lieu de la formation).
- La demande est traitée sous 48H. Merci de nous contacter par email ou téléphone.



TARIF

Pour toute demande de devis, merci de nous contacter par mail ou par téléphone.



ACCESSIBILITE

Cette formation peut être accessible aux personnes en situation de handicap. Afin d'étudier la faisabilité ainsi que les mesures de compensation, merci de nous contacter pour une analyse personnalisée de vos besoins.



TAUX DE REUSSITE

100%



TAUX DE SATISFACTION

92%