

Formation ATEX APEX1

Formation : niveau 1

Durée : 1 jour (7h)

Forfait : 720€ HT

Délai d'accès : 3 mois

Pour toute demande :

Email : contact@apuisseance3.fr

Tel : 05 57 97 17 97

La réglementation européenne ATEX (ATmosphères EXplosives) impose ses exigences à des sites industriels en Europe répondant aux critères du référentiel. Dans ce cadre, le chef d'établissement maîtrise les risques relatifs à l'explosion dans ces milieux et doit à ce titre se conformer aux contraintes dictées par la réglementation ATEX qui protègent les personnels et les sites.

A puissance 3, leader dans le domaine de l'instrumentation industrielle, a développé une forte expertise dans le domaine régi par la réglementation ATEX et propose des formations ciblées.

Les objectifs de la formation

La formation « APEX1 » s'adresse à tous les personnels travaillant sur un site incluant des zones régies par la réglementation européenne ATEX. Elle permet de sensibiliser ces professionnels aux risques relatifs à l'explosion, et de reconnaître les signes réglementaires.



A l'issue de la formation, le stagiaire :

- Comprendra le contexte de l'explosion industrielle
- Retiendra des notions de la réglementation ATEX
- Reconnaîtra les signes de la réglementation ATEX (marquage, signalétique)

Personnels concernés

Pour qui

Toute personne travaillant sur un site industriel ou un laboratoire comprenant une ou plusieurs zones ATEX. Toute situation de handicap est prise en charge sous réserve d'une pré alerte. Les formations sont ouvertes à des groupes de 1 à 6 stagiaires.

Pré requis

Aucun

Moyens pédagogiques et techniques

La formation s'articule autour d'une présentation en mode conférence et de nombreux échanges sur des exemples concrets. Elle se déroule en présentiel sur un mode synchrone. Le support de formation est remis aux stagiaires à l'issue de la période.

Le formateur est ingénieur expérimenté endossant les responsabilités de la Personne Autorisée ATEX.

Une salle adaptée est équipée d'un vidéo projecteur et d'un chevalet conférence.

Aucun autre matériel n'est requis.

Programme

La formation se déroule sur une journée et aborde :

- Définition d'un site industriel, d'un laboratoire
- Risques industriels : généralités
- Repères sur les aspects règlementaires et normatifs
- Obligations et exigences dans l'entreprise
- Marquage ATEX : généralités

Évaluation

A l'issue de la formation, un contrôle des connaissances acquises sous forme de questionnaire engendre une attestation de formation.

Lieux

La formation est proposée en inter entreprise sur Bordeaux, Paris ou Lyon.

Sur demande, elle peut être envisagée en intra entreprise.