

D-AX01 : ATEX Niveau 0 Initiation

PRE-REQUIS :

- ❖ Maîtriser le français à l'écrit et à l'oral

PUBLIC CONCERNE :

- ❖ Toute personne susceptible d'être exposée aux atmosphères explosives dans le cadre de son activité professionnelle

OBJECTIFS, être capable :

- ❖ De connaître le rôle des différents intervenants et des risques liés à la présence d'atmosphères explosives
- ❖ De respecter les instructions et les documents réglementaires ATEX

PARTICIPANT PAR SESSION :

- ❖ Adaptable fonction de la demande client
- ❖ 8 participants maximum par session pour garantir la qualité pédagogique de la formation

DUREE :

- ❖ 1/2 jour
- ❖ 3.5h Théorie

TARIFS ET DELAIS D'ACCES :

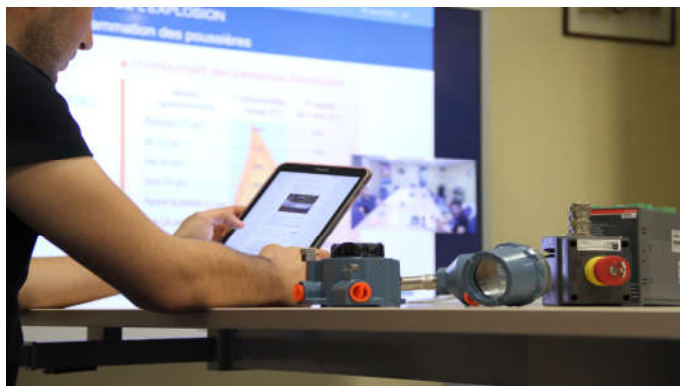
Nous consulter

PROGRAMME :

- ✎ Domaine d'application de la norme ATEX 1999/92/CE
- ✎ Classification des équipements et le marquage
- ✎ Définition d'une atmosphère explosive
- ✎ La notion de zone explosive ATEX et les mécanismes d'une explosion
- ✎ Les risques et les effets d'une explosion
- ✎ Les moyens de protection ATEX
- ✎ Les gestes et attitudes à éviter en zone ATEX
- ✎ Les produits et matériels interdits ou autorisés en zone ATEX
- ✎ Les consignes de sécurité spécifiques

MOYENS PEDAGOGIQUES :

- ✎ Formateurs experts dans le domaine de l'ATEX et de ses dangers
- ✎ Formateur Certifié Ism_ATEX 3EM INERIS
- ✎ Salle de formation théorique équipée de vidéo projecteur
- ✎ Support pédagogique conforme aux préconisations Ism_ATEX INERIS
- ✎ Support Visio conférence



EVALUATION ET VALIDATION DE LA FORMATION :

- ✎ Evaluation théorique par Q.C.M. via Application 2JEval

CERTIFICATS DELIVRES :

- ✎ Attestation de réalisation

LIEU DE LA FORMATION :

- ✎ Dans nos locaux (Toulouse ou Salies-du-Salat)
- ✎ Dans vos locaux
- ✎ En distanciel

