

## D-AX07 : ATEX Niveau 2 Personne Autorisée

### PRE-REQUIS :

- ❖ Maîtriser le français à l'oral et à l'écrit
- ❖ Posséder des compétences techniques en électricité est un plus pour suivre cette formation

### PUBLIC CONCERNE :

- ❖ Responsable de chantier, d'étude et/ou de projet d'installation électrique
- ❖ Encadrement des agents d'exécution ATEX sur site

### OBJECTIFS, être capable de :

- ❖ Maîtriser/Faire appliquer la directive européenne ATEX 1999/92/CE
- ❖ Garantir le respect des règles de maintenance des installations électriques en atmosphères explosives

### PARTICIPANT PAR SESSION :

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

### DUREE :

- ❖ 2 jours
- ❖ 14h Théorie + Pratique (Etude de cas)

### TARIFS ET DELAIS D'ACCES :

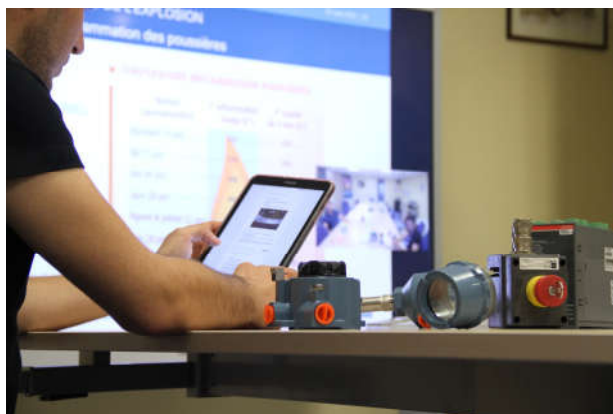
Nous consulter

### PROGRAMME :

- ✈ Domaine d'application de la directive ATEX 1999/92/CE
- ✈ Domaine d'application de la directive 2014/34/UE
- ✈ Définition d'une atmosphère explosive et classement des Zones ATEX
- ✈ Evaluation du risque, son périmètre et son déroulement
- ✈ Les règles d'intervention sur site et d'installation des matériels électriques
- ✈ Classification des équipements et le marquage
- ✈ Les moyens de protection ATEX et les consignes de sécurité spécifiques
- ✈ Les produits et matériels interdits ou autorisés en zone ATEX
- ✈ L'inspection et entretien des matériels ATEX

### MOYENS PEDAGOGIQUES :

- ✈ Formateurs experts dans le domaine de l'ATEX et de ses dangers
- ✈ Formateur Certifié Ism\_ATEX 3EM INERIS
- ✈ Salles de formation théorique équipées de vidéo projecteur
- ✈ Support pédagogique conforme aux préconisations ATEX
- ✈ Support Visio conférence



### EVALUATION ET VALIDATION DE LA FORMATION :

- ✈ Evaluation théorique par Q.C.M. informatique 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

