

## D-AX13 : Recyclage Personne Autorisée ISM-ATEX Niveau 2M

### PRE-REQUIS :

- ❖ Maitrise orale et écrite de la langue française
- ❖ Etre titulaire de l'avis Ism\_ATEX 2M initiale arrivant à expiration

### PUBLIC CONCERNE :

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

### OBJECTIFS :

- ❖ Maitriser/Faire appliquer la directive européenne ATEX 94/9/CE
- ❖ Garantir le respect des règles de maintenance des installations électriques en atmosphères explosives

### PARTICIPANT PAR SESSION :

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

### DUREE :

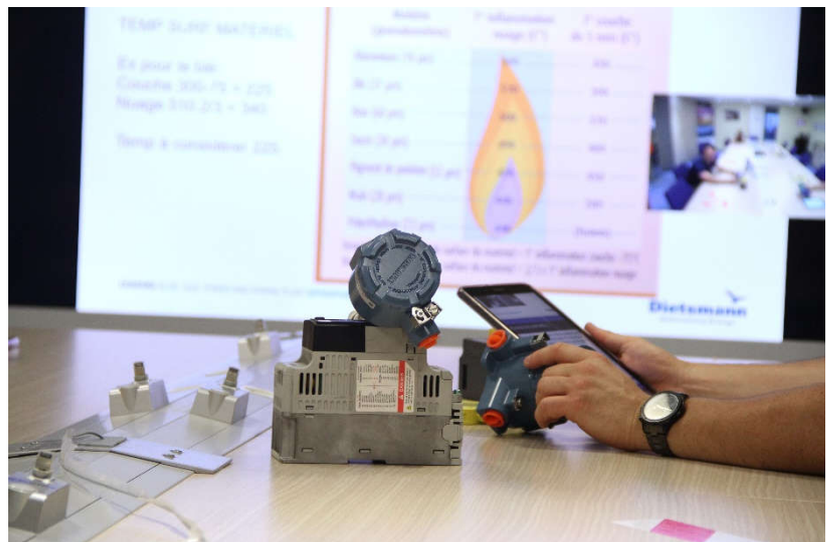
- ❖ 1,5 jour
- ❖ 11h théorie + études de cas

### PROGRAMME :

- ✔ Domaine d'application de la directive ATEX 94/9/CE
- ✔ Domaine d'application de la directive 1999/92/CE
- ✔ 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 Ineris
- ✔ Salles de formation théorique équipées de vidéo projecteur
- ✔ Support pédagogique conforme aux préconisations Ism-ATEX INERIS
- ✔ Support Viso conférence



### EVALUATION ET VALIDATION DE LA FORMATION :

- ✔ Evaluation théorique Ism\_ATEX INERIS

### CERTIFICATS DE COMPETENCE DELIVRES PAR INERIS:

- ✔ Certificat Ism\_ATEX INERIS  
(Phase réalisation et/ou maintenance)

### LIEU DE LA FORMATION :

- ✔ Dans nos locaux & à distance (online)

