



Certification ISM-ATEX Personne Autorisée- Niveau 2E

InterFora
Performances

OBJECTIFS OPERATIONNELS

- Accueillir, d'encadrer (vis à vis des ATEX) les agents d'exécution sur site,
- Etre garant du respect des règles d'intervention et de mise en oeuvre définie par le référentiel pour la conception et/ou la réalisation et/ou la maintenance de l'installation électrique dont elle a été désignée responsable,
- Etre garant du choix des équipements de contrôle, de mesure et d'essai utilisé lors de la réalisation et/ou la maintenance de l'installation électrique dont elle a été désignée responsable,
- Assurer la traçabilité des interventions réalisées dans le cadre de l'installation électrique dont elle a été désignée responsable.

PUBLIC

- Responsables de chantiers, d'études, de projets, etc.

CONTENU

- Généralités concernant les phénomènes d'explosion de gaz et de poussières.
- La réglementation applicable aux utilisateurs de matériels ATEX (directive ATEX 1999/92/CE).
- La réglementation concernant les appareils et systèmes de protection destinés à être utilisés en atmosphères explosives (directive ATEX 94/9/CE).
- Les principes généraux du classement de zones (gaz et poussières).
- Les différents modes de protection électrique normalisés.
- Les règles de conception, de réalisation et de maintenance des installations électriques en atmosphères explosibles.
- Introduction des modes de protection non électrique.
- Les marquages et les différents types de certificats.
- Mise en pratique du référentiel de certification ISM-ATEX.
- Evaluation : contrôle des connaissances et savoir-faire de chaque stagiaire.

DEMARCHE PEDAGOGIQUE

- L'apport très concret de connaissances est accompagné d'études de cas.

VALIDATION

- La certification INERIS Niveau 2 est délivrée à l'issue de la formation.
- Evaluations initiales Personne Autorisée Niveau 2.
- Questionnaires différents suivant qu'il s'agit de conception, réalisation et/ou maintenance

DUREE - COUT

Durée : 3 jours

Coût : Nous consulter

