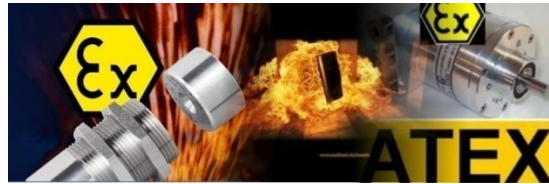


Demandez un programme détaillé



FSAT4 Habilitation ATEX Niveau 2

Durée : 2 jours



Objectif pédagogique

- Accueillir et encadrer (vis à vis des ATEX) les agents d'exécution sur site.
- Garantir le respect des règles définies d'intervention et de mise en œuvre par le référentiel pour la conception, et/ou la réalisation, et/ou la maintenance de l'installation électrique dont on a été désigné responsable,
- Valider le choix des outils et équipements utilisés lors de la réalisation et/ou la maintenance de l'installation électrique dont on a été désigné responsable,
- Assurer la traçabilité des interventions réalisées dans le cadre de l'installation électrique dont elle a été désignée responsable

Personnel concerné

Intervenants sur site, personnes travaillant sous la responsabilité d'une personne autorisée, monteurs câbleurs, techniciens de bureau d'étude, etc.

Pédagogie

Formation en salle théorique, complétée de cas d'étude, mise en pratique

PROGRAMME,

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 électriques normalisés.

Les règles de conception, de réalisation et de maintenance des installations électriques en atmosphères explosives.

Introduction des modes de protection non électriques.

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