



Animateur

Stéphane Morard,
ingénieur-électricien,
certifié INERIS Ism-ATEX

Participants

De 6 à 12 personnes

Durée

½ journée

Prix

Fr. 250.-

Lieu

Centre de formation
Cimo – Monthey

Inscriptions

www.cimo.ch ou à l'aide
du bulletin d'inscription
disponible dans le
catalogue.

Renseignements

+41 24 470 31 53 / 31 58
ou formation@cimo.ch

Conditions générales

Consulter le site
www.cimo.ch

Technologie électrique

Ism - ATEX N0 – Personnel intervenant (I120)

Objectifs

Sensibiliser les personnes qui n'interviennent pas sur les équipements soumis à la réglementation ATEX mais qui sont amenées à travailler en zone à risque d'explosion (ATEX). Appréhender les fondamentaux de la réglementation ATEX.

Contenu du cours

- Qu'est-ce qu'une ATEX ?
- Quand peut-on être en présence d'une ATEX ?
- Comment une ATEX peut-elle exploser ?
- Quelles sont les substances inflammables les plus dangereuses ?
- Comment éviter l'explosion d'une ATEX ?
- Les modes de protection ATEX
- Règles d'intervention en ATEX

Public

Toute personne amenée à travailler en zone à risque d'explosion mais sans intervenir sur des équipements soumis à la réglementation ATEX.

Personnes cibles :

- Chimistes, agents techniques, personnel HSE, opérateurs de production, personnel de laboratoire

Remarques

Une attestation d'évaluation est délivrée à la fin du cours pour autant que la personne ait obtenu une majorité de bonnes réponses au questionnaire remplis lors de la formation.

