

Electricité statique



Module D du cursus Explosion Protection Manager CFP-A-E



Nombre de jours de cours	1 jour
Date(s)	12.11.2024
Prérequis	Avoir le titre d'Explosion Protection Officer CFP-A (voir informations complémentaires)
Thèmes	<ul style="list-style-type: none">• Base juridique• Electricité statique• Protection contre les explosions, directives SUVA et INERIS• Principes de mise à terre et matériel anti-déflagrant• Etablissement des zones ATEX• Principes de choix du matériel ATEX• Expériences et démonstrations
Objectifs	<ul style="list-style-type: none">• Planifier des locaux ATEX et collaborer à l'acquisition du matériel et des équipements ATEX, mettre en place les règles d'utilisation des locaux ATEX
Groupe cible	Personnes concernées par les atmosphères explosives, la mise en place de process impliquant des inflammables, chargés de sécurité
Avantage	Maximum 12 personnes Effectif réduit
Attestation / Diplôme	Attestation de participation à chaque participant ayant suivi au min. 80% de la formation

**Informations
complémentaires**

Cette formation fait parti du cursus suivant :

Niveau 1 - Explosion Protection Officier CFPA-E
24.31.20f - Manipulation des produits dangereux
24.33.01f - Atex dans l'industrie
+ 24.83.30f Examen Explosion Protection officier

Niveau 2 - Explosion Protection Manager CFPA-E
24.31.31f - Concept de stockage de marchandises
dangereuses
24.33.20f - Electricité Statique
24.31.40f - Document relatif à la protection contre les
explosions (DRPCE)
+ 24.83.20f Examen Protection Manager CFPA-E

Afin d'être admis à l'examen d'Explosion Protection Manager CFPA-E les trois modules doivent être suivis dans un délai de 2 ans et le l'examen d'Explosion Protection Officier CFPA-E doit être réussi

Pour le bien de l'environnement, les supports de cours sont mis à disposition en ligne.

Si vous avez des besoins particuliers, merci de bien vouloir nous contacter directement afin que nous puissions déterminer ensemble la meilleure des solutions.

Reconnaisances



Swiss Safety Center SA

1 Jour(s)



Association des établissements cantonaux
d'assurance incendie (AEAI)

1 Jour(s)



Société Suisse de Sécurité au Travail (SSST)

2 UF

Responsable du cours

Mikael Mazzoleni, mikael.mazzoleni@safetycenter.ch

Horaire

08.45 - 16.45 Uhr

Prix

CHF 850.- H.T

Inscription

<https://akademie.safetycenter.ch>

Important : Les participants sont considérés dans l'ordre de leur inscription.

Lieu

Swiss Safety Center SA
Faubourg de l'Hôpital 1
2000 Neuchâtel



Contact

info.ne@safetycenter.ch, Tél. +41 (0)32 723 80 10