



# Cours de base installation dans les locaux à danger d'explosion



## Contenu du cours :

Les mesures de protection contre les explosions coûtent beaucoup d'argent. Il est donc important de savoir pourquoi et comment fonctionne la protection contre les dangers d'explosion.

- Objectifs de protection contre les explosions
- Définition et classification des zones
- Groupes de gaz et de poussières, classes de température et températures de surface
- Niveau de protection et catégories des appareils
- Documentation de protection contre les explosions
- Protection contre les sources d'allumage
- Expérience et conseils pratiques

## Objectif du cours :

Les participants savent quels composants doivent être sélectionnés dans quel environnement. Ils connaissent les spécificités des différents types de protection et peuvent choisir et appliquer les matériels correspondants d'une manière ciblée et sûre.

## Public cible :

Installateur-électricien diplômé, conseiller en sécurité électrique, planificateur-électricien, installateur-électricien, électricien d'exploitation, personne en formation

## Direction du cours :

Expert professionnel EM ELECTROCONTROL SA

## Lieu du cours :

EM ELECTROCONTROL SA | Rue Galilée 15 / Y-Parc CE11 | 1400 Yverdon-les-Bains

Parking gratuit à disposition

Cours interne pour entreprise sur site selon demande

## Durée :

4 leçons



### Coûts :

Rabais partenaire jusqu'à 50 % > **dès CHF 200.00 sans TVA**  
(Tarif de base CHF 400.00)

### Administration :

Sara Zumstein 0800 99 99 66 ou [cours@electrocontrol.ch](mailto:cours@electrocontrol.ch)