


# Formation ATEX – Niveau 1


**Cette formation vous permet d'intervenir sur du matériel électrique et mécanique implanté en zone ATEX.**

 Formation

 Sessions sur demande

 Attestation de présence

 Formation présentielle

 7 heures

Référence de la formation: FR-SE16 Niv1 | Numéro de fabricant:

Version: 01.12.2022. Vous trouverez toutes les informations actuelles sur <https://academie-fr.tuv.com/s/FR-SE16 Niv1>

Vous saurez détecter les sources d'inflammation des ATEX spécifiquement liées aux travaux électriques et mécaniques, mettre en oeuvre les procédures opérationnelles adéquates et déterminer le type de matériels conformes à la réglementation ATEX en fonction du classement de zones ATEX. Vous serez capable de reconnaître le marquage ATEX et différencier les différents types de certificats.

## Les objectifs

### Objectifs de savoir

- Détecter à temps les sources d'inflammation des ATEX spécifiquement liées aux travaux électriques et mécaniques ;
- Savoir intervenir sur du matériel électrique et mécanique implanté en zone ATEX.

### Objectifs de savoir faire

- Mettre en oeuvre les mesures opérationnelles de protection inhérentes à la présence d'un travailleur dans une zone ATEX ; Déterminer le type de matériels conformes à la réglementation ATEX en fonction du classement de zones ATEX ;
- Reconnaître le marquage ATEX et différencier les différents types de certificats.

## Le public ciblé

Agents d'exécution de maintenance électrique, mécanique, appelés à réaliser ou à entretenir des équipements ou lieux de travail, dans une «zone classée à risque d'explosion».

# Les prérequis

Avoir suivi et avoir une bonne connaissance des notions correspondant au niveau 0.

## Le contenu de la formation

Présentation de la réglementation ATEX sous l'angle des directives européennes constructeurs 94/9/CE et utilisateurs 96/92/CE et des normes européennes ;

- La législation française en matière de responsabilité civile et pénale dans le contexte des explosions d'ATEX ;
- Les mécanismes de formation des ATEX et les sources d'énergies nécessaires à l'explosion ;
- Les différentes explosions d'ordre chimique, physique et biologique ;
- Les méthodes de reconnaissance des niveaux de risques ;
- Introduction générale sur les catégories et modes de protection et les règles de l'art pour une maintenance en toute sécurité sur des matériels électriques et non électriques ;
- Le marquage de conformité ATEX et ses différents certificats.

Programme détaillé fourni sur demande.

### **Programmes spécifiques sur demande :**

- **Travaux électriques,**
- **Sites pétroliers,**
- **Sites chimiques, pharmaceutiques,**
- **Risques ATEX poussières : Cimenteries, Industrie du bois, Industrie du Sucre, Industrie céréalière, etc.**

### **Méthodes pédagogiques**

- Exposés théoriques illustrés de retours d'expérience de la formatrice, de films et de cas pratiques.

### **Modalités d'évaluation**

- Études de cas - QCM

## Informations importantes

Si vous êtes en situation de handicap, nous vous remercions de bien vouloir nous contacter avant de procéder à l'inscription en envoyant un mail à [formation@fr.tuv.com](mailto:formation@fr.tuv.com). Nous mettrons tout en œuvre pour répondre à votre besoin de formation.

*If you have a disability, please contact us before registering by sending an email to [formation@fr.tuv.com](mailto:formation@fr.tuv.com). We will do our best to accommodate your training needs.*

# Formulaire de commande page 1/3

PAR LA PRÉSENTE, JE M'INSCRIS OBLIGATOIREMENT AU SÉMINAIRE SUIVANT:

## Formation ATEX – Niveau 1

Référence de la formation: FR-SE16 Niv1 | Numéro de fabricant:

Veillez choisir une date que vous souhaitez réserver:

Vous trouverez toutes les informations complémentaires sur les dates sous <https://academie-fr.tuv.com/s/FR-SE16 Niv1>.

Veillez nous envoyer **toutes les pages** du formulaire par e-mail pour commander le séminaire susmentionné.

**E-mail:** [formation@fr.tuv.com](mailto:formation@fr.tuv.com)

Veillez saisir vos données de commande sur la page suivante.

© TÜV, TÜEV and TUV are registered trademarks. Utilisation and application requires prior approval.

# Formulaire de commande Page 2/3

- Je commande en tant que consommateur (client privé)
- Je commande en tant qu'entreprise / administration (client professionnel)

## Adresse de facturation

Nous utilisons ces données pour la confirmation de commande et la facturation.

Nom de l'entreprise ou de l'administration:

Département (optionnel):

---

---

Rue et numéro:

Code postal:

Ville:

---

---

Votre numéro de commande interne:

Numéro de TVA (optionnel):

vous pouvez indiquer ici un numéro de commande interne (numéro SAP, etc.) défini par votre entreprise. Nous indiquerons ce numéro sur la facture.

---

## Vos coordonnées

Nous utilisons ces données pour la confirmation de commande et la facturation.

Civilité:

Prénom:

Nom de famille:

---

---

---

Adresse e-mail:

Numéro de téléphone (optionnel):

---

---

# Formulaire de commande Page 3/3

## Informations sur les participants

Je participerai moi-même au séminaire (coordonnées, comme indiqué ci-dessus).

La personne suivante doit participer au séminaire:

A ne remplir que si vous ne participez pas vous-même, mais qu'une autre personne participe.

Civilité:

Prénom:

Nom de famille:

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Adresse e-mail:

Numéro de téléphone (optionnel):

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Date de naissance (optionnel):

Lieu de naissance (optionnel):

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

## Méthode de paiement: Facture

Pour les consommateurs, les informations sur le droit de rétractation s'appliquent et sont disponibles sous les CGV ci-jointes.

J'accepte par la présente les conditions générales de l'organisateur (<https://academie-fr.tuv.com/conditions-generales-vente>) décrites ci-après.

Lieu, date

Signature

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Veillez nous envoyer **toutes les pages** du formulaire par e-mail pour commander le séminaire susmentionné.

**E-mail:** [formation@fr.tuv.com](mailto:formation@fr.tuv.com)