

# ATEX Encadrement Gestion du risque ATEX

RIS21 – Risques Spécifiques  
01/2025



Formation sur mesure

## DURÉE

2 jours (14h)

## PUBLIC

Managers en charge du risque ATEX  
(Resp. Maintenance et travaux, Resp.  
HSE, Resp. Service Achats)

## PRÉREQUIS

Les stagiaires doivent  
obligatoirement comprendre la  
langue française.

## DÉMARCHE PÉDAGOGIQUE

L'apport de connaissances théoriques  
est accompagné de présentations  
audiovisuelles et d'exercices  
concrets. La formation est centrée  
sur l'échange et la discussion avec le  
groupe.

## EQUIPEMENTS & ENCADREMENT

Formation animée par un formateur  
professionnel, expert du sujet,  
actualisant régulièrement ses  
compétences techniques et  
pédagogiques.

## VALIDATION DE LA FORMATION

Les exercices et études de cas  
permettent d'évaluer les  
compétences acquises. Une  
attestation individuelle de formation  
sera délivrée.  
Recyclage recommandé tous les 5 ans

## COÛT

Nous consulter pour devis

## REFERENCEMENT

Formacode : 11567

CPF :

## LIEU

A Saint Fons ou sur le site du client

## OBJECTIFS OPÉRATIONNELS

- Connaître la réglementation concernant les ATEX
- Identifier les rôles et responsabilités de l'encadrement dans la gestion du risque ATEX
- Garantir le respect des règles d'intervention et les mises en œuvre techniques
- Garantir la définition des outils et des équipements utilisés

## CONTENU

- **Généralités concernant les phénomènes d'explosion de gaz et de poussières**
  - Qu'est-ce qu'une ATEX
  - Les différents types d'Atmosphères explosives
- **La réglementation applicable aux utilisateurs de matériels ATEX**
  - Présentation des directives européennes
  - Les obligations imposées vis-à-vis de la directive 1999/92/CE
  - Connaître et maîtriser le DRPCE
- **Prévention et protection contre les explosions**
  - Les différents modes de protection électriques et non électriques
  - Les assemblages d'équipements électriques et non électriques
  - Les marquages et les différents types de documents règlementaires
  - Les règles d'intervention en zone ATEX
  - Les procédures et mesures d'organisation du travail en zone ATEX
  - Les bonnes pratiques d'installation, de maintenance et de contrôle des matériels
  - Le matériel utilisable en zone ATEX
  - Les adéquations zones/matériels
  - Reconnaître le matériel ATEX (lecture de plaque), choisir le matériel adapté, garantir la conservation de la certification du matériel
  - Les inspections des matériels dans les installations ATEX
- **Les rôles et responsabilités de l'encadrement dans la gestion du risque ATEX**
  - La formation du personnel exposé au risque
  - La conformité du matériel et des installations
  - Le respect des règles d'intervention de maintenance (prévention, matériel...)
  - Les interventions d'entreprises extérieures

Contact : Amel CHEBEL 04 72 89 06 25

Mail : amel.chebel@interfora.fr

Pour les personnes en situation de handicap, nous vous invitons à contacter notre Référent Handicap au 04.72.89.06.26

[www.interfora-ifaip.fr](http://www.interfora-ifaip.fr)