

Programme de formation

Formation ATEX - Encadrant

INTRA
DCF2024



OBJECTIFS

- Connaître les risques des zones à risque d'explosion.
- Connaître le mécanisme de l'explosion
- Connaître et savoir appliquer les règles de bonne conduite en zone ATEX
- Connaître le marquage du matériel
- Savoir évaluer le risque



PUBLIC

Toute personne qui doit valider l'entrée en zone de matériel électrique et/ou mécanique en zone ATEX.

PREREQUIS

Aucune connaissance n'est exigée pour ce niveau



MOYENS TECHNIQUES

Plan de zonage de l'établissement



MOYENS PEDAGOGIQUES

Matériel apporté par le formateur :
Ordinateur, vidéoprojecteur, équipements de protection
Matériel pédagogique : Explosimètre, téléphone ATEX, outils



EVALUATION

Exercice de validation en fin de formation



DOCUMENTS REMIS

Attestation de formation
Certificat de réalisation
Livret de formation



INFORMATIONS

DUREE

1 jour - 7 heures

DATES & HORAIRE & LIEUX

A convenir

Lieux : région toulousaine

TARIF

900 € HT

Hors frais annexe

Repas non pris en charge

EFFECTIF

Min : 1

Max : 8

ACCESSIBILITE AUX PERSONNES HANDICAPEES

Les personnes en situation de handicap sont invitées à nous contacter directement pour échanger si besoin avec notre formateur.



CONTACT

corderetformation@gmail.com

Téléphone : 06.14.68.50.15



INFORMATIONS

FORMATEUR

David CORDERET, vérificateur d'installations électriques devenu formateur. Indépendant depuis 2011 pour animer des formations de la prévention des risques professionnels.

Programme de formation

Formation ATEX - Encadrant

INTRA
DCF2024



PROGRAMME

Matin

Introduction

Le mécanisme de l'explosion

Le comburant

Le combustible

Les énergies d'activation

Après-midi

Le contexte réglementaire

L'environnement de travail

Le zonage

Le matériel et son marquage

La gestion des travaux en zone ATEX

Examen mécanique et électrique