

Objectifs	<ul style="list-style-type: none"> Être capable de travailler dans un local, un atelier déclaré en zone ATEX Respectant les consignes et les règles de sécurité
Public	Toute personne amenée à travailler en zone ATEX sans intervenir sur le matériel ATEX électrique ou non-électrique, exemple : Tuyauteur, calorifugeur, peintre, échafauteur, agent de maintenance, ...
Prérequis	<ul style="list-style-type: none"> Savoir communiquer dans la langue française Être âgé d'au moins 18 ans
Durée	0.5 jour soit 3.5 heures
Date – Planning – Délai d'accessibilité	Sessions tout au long de l'année – planning disponible sur le site internet au semestre – Accessible en 1 journée
Modalité d'accès	Financement personnel – plan de formation entreprise - Fonds FNE – POE – AIF France Travail
Lieu	En centre – En entreprise
Coût	Nous consulter
Nb participants	1 à 12 participants

Programme Pédagogique

Introduction et présentation de la formation :

- Présentation de la formation et du formateur
- Questionnaire de positionnement
- Tour de table pour connaître les attentes et les besoins des stagiaires

Les dangers liés aux **AT**mosphère **EX**plosives (ATEX)

Les différents environnement ATEX

Comment une ATEX peut-elle exploser ?

Les substances inflammables les plus dangereuses

Éviter l'explosion d'une ATEX

Les modes de protection ATEX

Les règles d'intervention en ATEX

La réglementation et son évolution (directive 94/09/CE),

la responsabilité et le rôle des organismes officiels, vérifications en installation, les modes de protections (normes, codes, températures).

Les atmosphères particulières : brouillard et poussières inflammables, travaux à chaud

Les différentes zones explosives : zone 0 – 1 – 2 – 20 – 21 - 22

Méthodes pédagogiques

Démonstrative, interrogative, de découverte et expérientielle

Moyens pédagogiques

Matériels : Salle de formation, ordinateur, vidéoprojecteur, livret pédagogique, diaporama de formation

Humains : 1 formateur

Modalités d'évaluation

Avant la formation :

- QCM de positionnement – 5 questions

Après la formation :

- QCM validation des acquis – 20 questions

