

# FORMATION

## ATMOSPHÈRE EXPLOSIVE NIVEAU 0



### OBJECTIFS

Permettre aux personnes travaillant ou amenées à intervenir dans ou à proximité de zones ATEX de travailler en toute sécurité. La formation Atmosphère Explosive Niveau 0 (ATEX 0) concerne les opérateurs amenés à travailler en zone ATEX sans intervention sur les équipements soumis à la réglementation ATEX.

### COMPETENCES VISEES



- Être capable d'identifier les conditions de survenue d'une Atmosphère Explosive et de définir les risques associés.
- Être capable d'identifier les zones d'intervention.
- Être capable de travailler en sécurité dans des zones présentant un risque d'explosion.



### PRE-REQUIS

AUCUN PRÉREQUIS N'EST NÉCESSAIRE POUR SUIVRE LA FORMATION DE TRAVAIL EN SÉCURITÉ EN ZONES ATEX - NIVEAU 0



### DURÉE

3 HEURES



### INTERVENANTS

FORMATEUR CERTIFIÉ ET FORMÉ À LA PÉDAGOGIE SAPEURS-POMPIERS EN ACTIVITÉ



### NOMBRE DE PARTICIPANTS

12 PARTICIPANTS



### PERSONNES CONCERNÉES

L'ENSEMBLE DES SALARIÉS D'UNE ENTREPRISE CONFORMÉMENT AU CODE DU TRAVAIL



### PÉDAGOGIE

SUR LES 3 HEURES QUE DURE LA FORMATION ATEX 0, L'ENSEIGNEMENT PRATIQUE EN REPRÉSENTE ENVIRON 40% ET PRÉVOIT NOTAMMENT LA VISITE DE L'ÉTABLISSEMENT (FORMATION INTRA-ENTREPRISE) ET L'IDENTIFICATION DU MATÉRIEL EN ZONE ATEX. IL EST RECOMMANDÉ DE VEILLER AU MAINTIEN DES CONNAISSANCES RÉGULIÈREMENT À RAISON DE 3 HEURES DE FORMATION TOUS LES ANS.



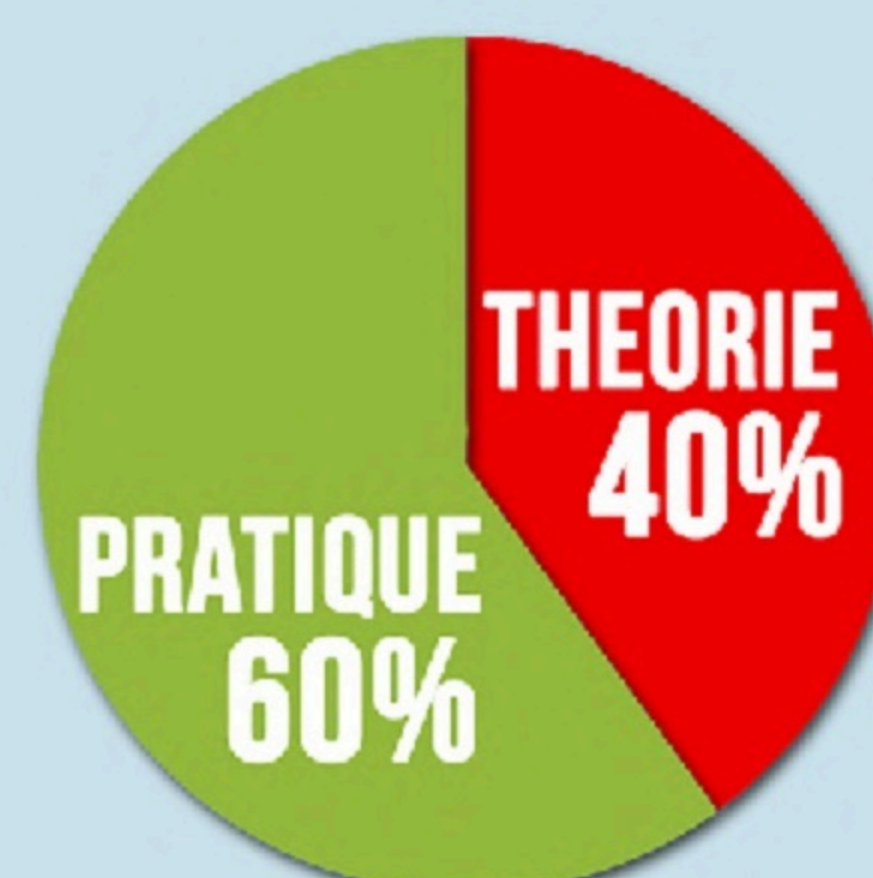
### ATTRIBUTION FINALE

A L'ISSUE DE LA FORMATION ATEX 0, CHAQUE APPRENANT SE VOIT REMETTRE :  
UNE ATTESTATION INDIVIDUELLE DE FORMATION LISTANT LES DIFFÉRENTES COMPÉTENCES NOUVELLEMENT ACQUISES.  
L'ACCÈS AU LIVRET DÉMATÉRIALISÉ REPRENANT LES ENSEIGNEMENTS CLÉS DE LA FORMATION



### PÉDAGOGIE

LA FORMATION ATMOSPHÈRE EXPLOSIVE NIVEAU 0 EST ÉVALUÉE À TRAVERS UN QUESTIONNAIRE À CHOIX MULTIPLES POUR LA PARTIE THÉORIQUE ET PAR UNE ÉVALUATION SOMMATIVE DE LA PART DU FORMATEUR AU COURS DE LA FORMATION POUR LA PARTIE PRATIQUE.



# FORMATION

ATMOSPHERE  
EXPLOSIVE  
NIVEAU 0



## CONTENUS DE LA FORMATION

### ENSEIGNEMENT THEORIQUE : 60 %

#### LES BASES DE LA RÉGLEMENTATION ATEX

- La réglementation applicable
- Définition d'une ATEX
- Les principales exigences liées au matériel
- Les obligations de chacun

#### LES ZONES ATEX

- La caractérisation et la délimitation des zones
- La signalisation

#### RÈGLES D'INTERVENTION EN ATEX

- L'organisation du travail  
(autorisation de travail, permis de feu...)

#### NOTIONS D'EXPLOSIOMETRIE

- La formation d'une ATEX
- La combustion
- Les sources d'énergie
- Les limites d'explosivité
- Les explosions

#### LA PRÉVENTION DES ATEX

- Le marquage du matériel
- Les différents modes de protection
- La conduite à tenir dans les zones concernées

### ENSEIGNEMENT PRATIQUE : 40 %

#### VISITE DE L'ÉTABLISSEMENT

- Repérage des zones et du matériel associé
- Identification des moyens à disposition

#### LE MATÉRIEL EN ZONE ATEX

- Identification de matériel ATEX
- Définition du matériel adapté selon différents zonages



#### ATTRIBUTION FINALE

Attestation de fin de formation  
Remise d'un livret « lutte contre l'incendie » à chaque stagiaire

**CONTACT OFPS : 01.78.52.98.78**  
[www.ofps78.fr](http://www.ofps78.fr)

