



**DSF CONSULTING**

**FORMATION  
ATMOSPHERE  
EXPLOSIBLE NIVEAU 1  
PERSONNEL  
INTERVENANT SUR  
MATERIEL MECANIQUE  
OU ELECTRIQUE**

L'accompagnement  
sur-mesure



## Objectifs



Identifier les mécanismes de l'explosion lors des interventions

Être capable d'accéder et circuler en sécurité en zone ATEX.

Reconnaitre le marquage ATEX.

Adapter son comportement à l'environnement ATEX

## Contenu de la formation

### Théorie :

- Conséquences d'un accident, retours d'expérience
- Modes d'apparition des atmosphères explosives
- Hexagone de l'explosion et domaine d'explosivité
- Règlementation ATEX
- Les mesures de prévention et de protection
- Zonage ATEX
- Marquage et classification du matériel et règles d'intervention à respecter en zone ATEX
- Détecteur gaz
- Exécuter des opérations en zone (avis d'habilitation ATEX niveau 1)



## INFORMATIONS PRATIQUES



Durée : 7 heures



Prérequis : Aucun prérequis



Public concerné : Toute personne amenée à travailler dans les zones ATEX pour réaliser des opérations de maintenance, travaux ou entretiens des équipements



Moyens pédagogiques : Support de formation, vidéos de sensibilisation, photos vidéoprojecteur, matériels de démonstration,



Evaluation : QCM



[contact@dsfconsulting.fr](mailto:contact@dsfconsulting.fr)



[www.dsfconsulting.fr](http://www.dsfconsulting.fr)



06 46 46 04 98  
07 83 20 43 86