

# ATEX 0

## Sensibilisation aux risques liés aux interventions en atmosphères explosives 7S-020 – Prévention des risques



### PRÉ-REQUIS :

- Etre majeur.
- Maîtriser la langue française.

### DURÉE EN HEURES :

3,5 heures

### RYTHME/NOMBRE DE JOURS :

1/2 journée

### MÉTHODES :

- Alternance d'apports théoriques et d'exemples pratiques, étayés par des projections de films
- Formation possible en 100% E learning ou en présentiel avec un formateur.

- Formation en présentiel pour 2 à 12 participants

### CERTIFICATION – ÉVALUATION :

Remise d'un certificat de stage et d'un titre d'habilitation ATEX niveau 0 valable 3 ans, sous réserve de réussite au contrôle de connaissances.

### OBJECTIFS :

- Identifier les risques grâce à la connaissance de la réglementation applicable aux atmosphères explosives
- Adapter son comportement et ses pratiques professionnelles à un environnement classé ATEX

### PUBLIC VISÉ :

- Les personnes de l'entreprise, d'entreprises prestataires, d'entreprises de travail temporaire appelées à effectuer une mission dans un secteur classé « zone à risque d'explosion » mais sans intervenir sur le matériel ou un équipement soumis à la réglementation ATEX.
- Personnel devant être habilité ATEX Niveau 0 par le chef d'entreprise.

### PROGRAMME :

- Qu'est-ce qu'une ATEX ?
- Quand peut-on être en présence d'une ATEX ?
- Comment une ATEX peut-elle exploser ?
- Quelles sont les substances inflammables les plus dangereuses ?
- Les modes de protection ATEX (si nécessaire).
- Règles et consignes relatives à l'exécution d'activités dans les zones ATEX.
- Evaluation des connaissances et du savoir-faire de chaque stagiaire.

### Méthode d'évaluation :

- Contrôle des connaissances par le biais d'un questionnaire écrit.