

**NOUVEAU**

## LES ATMOSPHÈRES EXPLOSIVES : RISQUES ET PRÉVENTION

### Objectifs

- Prendre conscience des risques liés aux « atmosphères explosives » (ATEX)
- Appréhender le zonage des ATEX
- Connaître la réglementation liée aux ATEX
- Connaître et faire appliquer les procédures de prévention

### Public concerné

- Responsables de sécurité-qualité-environnement
- Chargés de sécurité
- Médecins du travail
- Responsables de production
- Responsables de maintenance
- Techniciens et ingénieurs de sécurité
- Membres du comité de santé et de sécurité au travail
- Toute personne intervenant dans la prévention des risques professionnels

### Contenu

- Présentation des textes législatifs et réglementaires relatifs aux ATEX
- Identification des ATEX
- Classements en zone
- Gestion des situations en ATEX
- Différentes mesures de prévention

Durée	Horaire	Date	Coût	Lieu
Une journée	De 09h00 à 14h00	14 octobre 2020	150 DT	Salle de formation de l'ISST