

## FORMATION INITIALE ET RECYCLAGE ISM ATEX NIVEAU 1M

### **OBJECTIF DE LA FORMATION**

Former le personnel aux risques liés aux atmosphères explosives et aux mesures de prévention de façon à ce qu'ils réalisent leurs interventions en respectant les règles de sécurité et la conduite à tenir.

### **PUBLIC CIBLE**

Personnel amené à mettre en place ou entretenir des équipements ayant des modes de protection ATEX.

### **PREREQUIS :**

Aucun

### **METHODE PEDAGOGIQUE**

Notre méthode pédagogique prend en compte les connaissances initiales des stagiaires ainsi que leur « vision » du thème abordé, à travers :

Des échanges où les apports théoriques sont confrontés aux réalités du terrain et aux expériences vécues par les participants.

Des études de cas en salle au cours desquelles les participants peuvent s'entraîner à analyser des problèmes, appliquer des méthodes, utiliser des outils.

Un livret reprenant les points clés sera remis à chaque stagiaire en fin de formation.

### **MOYENS PEDAGOGIQUES :**

PC, vidéo projecteur et divers supports pédagogiques tels que films, photos, diaporama, documents papiers et numériques

### **MODALITE D'ÉVALUATION :**

Le Certificat INERIS ISM ATEX 1M sera délivré au candidat qui a participé activement à l'ensemble de la formation et fait l'objet d'une évaluation favorable de la part du formateur. Pour cela nous appliquerons les modalités d'évaluation et le questionnaire de l'INERIS.

### **DISPOSITIF DE SUIVI DE L'ACTION ET RENDU :**

Feuille de présences signées par demi-journées, attestation de fin de formation, feuille d'évaluation de fin de stage, autorisation d'intervention en zone ATEX à faire parapher par le chef d'établissement. Dans le cas d'une évaluation favorable le stagiaire obtiendra son certificat ISM ATEX 1M de l'INERIS. Ce certificat sera alors valide 36 mois.

### **PROGRAMME :**

#### **1ère demi-journée :**

Présentation générale des modes de protection non-électriques normalisés et des règles de maintenance des équipements non-électriques destinés aux atmosphères explosibles ;

#### **2ème demi-journée :**

Les marquages des matériels ;  
Règles d'intervention en ATEX ;

Evaluations initiales Chargé d'Exécution Niveau 1

### **ORGANISATION**

Formation initiale et recyclage ISM ATEX 1M	
Encadrement	Formateur ISM ATEX 3 E-M certifié par l'INERIS
Effectif	4 à 10 stagiaires
Durée	1 journée (7 heures)