

## PROGRAMME DE FORMATION:

### Permis de feu

Durée:	Lieu:	Nombre de participant:	Date(s) de formation
04H00	Dans vos locaux	De 1 à 12 participants	A définir

### Fiche descriptive de la formation:

#### Objectif de la formation:

- Savoir analyser les risques générés par les travaux par points chauds
- Savoir prendre des mesures de prévention
- Savoir établir un permis de feu

#### Pré-requis:

- Aucun pré-requis

#### Public concerné:

- Tous les personnels chargés de sécurité, travaux, ESI et toute autre personnes désignées par le chef d'établissement

#### Moyens pédagogiques et techniques:

- Exposé théorique interactif
- Travail en groupe

#### Modalités Pédagogiques:

- Vidéo projecteur
- Supports de formation

#### Moyens d'encadrement:

- Les formateurs en incendie sont diplômés en pédagogie, certains sont diplômés SSIAP niveaux 3 et la grande majorité sont des Sapeurs Pompiers (ou ancien Sapeur Pompier).

### Contenu de la formation

#### THÉORIE :

#### Les risques incendie / explosion

- Notions de réglementation
- Contexte et enjeux
- Le triangle du feu
- Les causes d'incendie
- Les modes de propagation d'un incendie

#### Les travaux par points chauds :

- Définition, travaux concernés
- Liste des travaux par points chauds

#### Le permis de feu :

- Les travaux par points chauds
- Les différentes mesures de prévention
- Présentation et fonctionnement du permis de feu
- La fin de travaux: vérification et conduite à tenir

#### Le plan de prévention:

- Cas des sociétés sous traitantes

## PRATIQUE :

- Présentation d'un spécimen
- Élaboration d'un permis de feu
- Études de cas sur le site de l'établissement
  
- Débriefing

### Validation de la formation

- Une évaluation sous forme de QCM sera réalisée en fin de formation

### Sanction de la formation

- Une attestation sera remise à chaque stagiaire

MAJ : 09.01.2017