

# La sécurité dans les salles de cinéma

## Contenu

35 heures / 5 jours

### Prévention incendie :

#### La réglementation

#### Connaissance technique du feu

- L'éclosion et la propagation du feu : mécanisme de la combustion et ses effets.
- Les différentes classes de feu : le feu sur les solides, les liquides, les gaz.

#### L'incendie

- Causes
- Origines

#### Les moyens d'extinction

- RIA
- Sprinklers
- Extincteurs

#### Le comportement au feu des Matériaux

- Classifications

#### La lutte contre l'incendie

- présentation des moyens matériels mis à disposition dans l'établissement,
- comportement d'intervention : protéger, agir et se protéger

#### Le registre de sécurité

**L'arrêté du 05 février 2007** portant approbation de diverses dispositions complétant et modifiant le règlement de sécurité contre les risques d'incendie et de panique dans les établissements recevant du public (ERP de type L)

### La sécurité électrique :

#### Théories et définitions préliminaires :

- L'électricité ?
- Les unités usuelles, Volt, Ampère, Watt et leur point de mesure
- Montages en série et en dérivation
- Loi d'Ohm – Loi de Joule

#### Le courant électrique et le corps humain

- Les dangers du courant électrique
- Les effets du courant électrique sur le corps humain
- Les règles de sécurité à appliquer pour se prémunir du danger
- Matériel de protection individuel et collectif.

#### Analyse des mesures de protection contre les chocs électriques :

- Protection contre les contacts indirects en basse tension.
- Protection contre les contacts directs.
- Les règles de sécurité à appliquer pour se prémunir du danger

#### Analyse générale des règles de sécurité de la norme UTE NF C 18-510

#### Appareillage de mesure

- Multimètre, VAT

#### Eclairage de sécurité

- Eclairage d'évacuation
- Eclairage d'ambiance ou d'anti-panique

#### Les blocs autonomes.

- Maintenance, exploitation

#### Evaluation des acquis par un test

A l'issue de la formation il sera délivré une attestation de stage habilitation électrique B1V