


La sécurité dans les cinémas

Contenu

28 heures / 4 jours

*Un test de positionnement sera réalisé en amont de la formation
pour évaluer le niveau du stagiaire.*

<p>Prévention incendie :</p> <p>La réglementation</p> <p>Connaissance technique du feu</p> <ul style="list-style-type: none">- L'éclosion et la propagation du feu : mécanisme de la combustion et ses effets.- Les différentes classes de feu : les solides, les liquides, les gaz. <p>L'incendie</p> <ul style="list-style-type: none">- Causes- Origines <p>Les moyens d'extinction</p> <ul style="list-style-type: none">- RIA- Sprinklers- Extincteurs <p>Le comportement au feu des Matériaux</p> <ul style="list-style-type: none">- Classifications <p>La lutte contre l'incendie</p> <ul style="list-style-type: none">- présentation des moyens matériels mis à disposition dans l'établissement,- comportement d'intervention : protéger, agir et se protéger <p>Le registre de sécurité</p> <p>L'arrêté du 05 février 2007</p> <p>Règlement de sécurité contre les risques d'incendie et de panique dans les établissements recevant du public (ERP de type L)</p>	<p>La sécurité électrique :</p> <p>Théories et définitions préliminaires</p> <ul style="list-style-type: none">- 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 <p>Le courant électrique et le corps humain</p> <ul style="list-style-type: none">- 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. <p>Analyse des mesures de protection contre les chocs électriques :</p> <ul style="list-style-type: none">- Protection contre les contacts indirects en basse tension.- Protection contre les contacts directs.- Les règles de sécurité à appliquer pour se prémunir du danger <p>Eclairage de sécurité</p> <ul style="list-style-type: none">- Eclairage d'évacuation- Eclairage d'ambiance ou d'anti-panique <p>Pratique – exercices</p> <ul style="list-style-type: none">- Utilisation d'un voltmètre pour mesures- Repérer les différents disjoncteurs et organes de sécurité électrique- Manipulations et exercices pratiques
	<p>FORMATS 6 06 20 60 00 29 formats6.contact@gmail.com www.formats6.net</p>