

PERSPECTIVES

PREPARATION A L'HABILITATION ELECTRIQUE H₀B₀

LE RISQUE ELECTRIQUE

- Statistiques
- Les causes de l'accident
- La réglementation

NOTIONS D'ELECTRICITE

- Qu'est ce que l'électricité
- Générateur électrique et récepteur
- L'intensité, la tension, la résistance
- Puissance et loi d'Ohm, domaine de tension

LES DANGERS DE L'ELECTRICITE

- Les dangers de l'électricité
- Résistance du corps humain
- Intensité et temps de passage, influence du temps de passage
- Effets sur l'organisme

LA PROTECTION

- Les contacts directs, les contacts indirects
- La protection contre les contacts électrique
- Classement des matériels électriques
- Qu'est ce que l'IP

LES HABILITATIONS

- Les habilitations
- Les indices d'habilitation, tableau des habilitations
- Modèles de titres d'habilitation

TRAVAUX ET INTERVENTIONS

- Les travaux hors tension
- Travaux au voisinage de pièces nues sous tension
- Les travaux sous tension
- Les interventions

INCENDIES ET CONDUITE A TENIR EN CAS D'ACCIDENT

- Intervention sur début d'incendie d'origine électrique
- Conduite à tenir en cas d'accident

Effectif de 12 stagiaires maximum