

HABILITATION ÉLECTRIQUE H0-B0-H0V - INITIAL

Contenu pédagogique

- Le fonctionnement de l'électricité
- Les notions de base de l'électricité (tension, intensité, résistance, ...)
- Les effets du courant électrique sur le corps humain
- Les Domaines de tension et leurs limites
- Les Zones d'environnement et leurs limites
- Les différentes habilitations électriques
- Le titre d'habilitation électrique
- Les EPI (Équipement de Protection Individuelle)
- Les EPC (Équipement de Protection Collective)
- En cas d'accident corporel
- En cas d'incendie d'origine électrique
- Les interventions/manipulations autorisées et celles interdites

Organismes et lieux de formation

- **E INOV CONFORE** AJACCIO, ALBI, ANNECY, AUCH, AURILLAC, AUXERRE, AVIGNON, BASTIA, BELFORT, BESANCON, BOURG EN BRESSE, CAHORS, CHALON, CHALONS EN CHAMPAGNE, CHAMBERY, CHOISEY, CLERMONT FERRAND, CONFORE, DIJON, GAP, GRENOBLE, LA VALENTINE, LAGORCE, LE PUY EN VELAY, LURCY LEVIS, LYON, MANOSQUE, MENDE, METZ, MONTAUBAN, MONTPELLIER, NANCY, NARBONNE, NEVERS, NICE, NIMES, PAMIER, PERPIGNAN, RODEZ, SAINT ETIENNE, STRASBOURG, TARBES, TOULOUSE, VALENCE, VESOUL

▼ OBJECTIF

- Habilitation électrique

▼ PUBLIC CONCERNÉ

Tout salarié

▼ PRÉREQUIS

Pas de prérequis

▼ MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

▼ DURÉE

14.00h