

CERTIFICAT D'APTITUDE PROFESSIONNELLE PREPARATION ET REALISATION D'OUVRAGES ELECTRIQUES



Public concerné : Elève sortant de 3ème

Objectifs : L'électricien d'équipement exerce ses activités à l'intérieur et à l'extérieur des bâtiments...installations électriques des logements, immeubles de bureau, établissements publics et entreprises industrielles.

Son domaine d'intervention porte sur l'éclairage, la distribution de faible puissance, la mise en place de dispositifs de communication, d'alarme de sécurité, ou de gestion technique du bâtiment : contrôle du chauffage, des ascenseurs...

Contenu des enseignements :

Au Lycée

| | | | |
|--------------------------------------|-------------|--------------------------------------|-------------|
| Sciences et Techniques Industrielles | 18H | Langue Vivante..... | 2H |
| Mathématiques et Sciences Physiques | 3,5H | Arts Appliqués..... | 2H |
| Prévention Santé Environnement .. | 1H | Education Physique et Sportive | 2,5H |
| Français- Hist-Géo – E.M.C | 4H | | |

Diplôme de l'Education Nationale de Niveau V

Durée : 2 ans

Formation en Entreprise : 12 semaines sur les 2 ans

Les Débouchés après le CAP :

Poursuite des Etudes

Au LPP ST-Henri

- Bac Professionnel MELEC (**Métiers de l'Electrotechnique et de ses Environnements Connectés**)
- Bac Professionnel SN (**Systèmes Numériques**)

Ou l'Insertion professionnelle...

- Emplois du Secteur Public.. Concours de Recrutement
- Emplois du Secteur Privé.... Entreprise Artisanale, Industrie, Services d'entretien