

Bac pro MELEC

Contenu de la Formation :

Enseignement technologique et professionnel

(par groupe de 15 élèves maximum) :

- Expérimentations scientifiques, techniques et électrotechniques associées à des mesures et essais électriques ;
- Technologies électriques, pneumatiques, électropneumatiques ;
- Automatismes, électronique de puissance ;
- Câblage d'installations tertiaires et habitat, mises en service, dépannages, réglages, paramétrages.

Débouchés professionnels :

- Chef de chantier ;
- Les métiers de l'électricité se diversifient et la demande est forte et variée : Habitat - Industrie - Travaux publics - Tertiaire - Services - Equipements publics ;
- Entretien et Maintenance de matériels électriques ;
- Installateur Electrique ;
- Métiers de la Domotique.

Poursuite d'études :

- BTS Électrotechnique ;
- BTS Froid et Climatisation ;
- BTS Domotique ;
- BTS M.S.M.A

Enseignement général :

- Français ;
- Connaissance du Monde Contemporain ;
- Langue vivante (anglais) ;
- Mathématiques ;
- Sciences Physiques ;
- Arts appliqués.

