

# BACCALAUREAT PROFESSIONNEL MELEC

## Métiers de l'Électricité et de ses Environnements Connectés



**Public concerné :** Elèves sortants de 3<sup>ème</sup> ou titulaires d'un diplôme du secteur Industriel.



**Le lycée participe à la procédure AFFELNET**

**Objectifs :** Le titulaire du Baccalauréat Professionnel MELEC intervient dans les secteurs d'activités du bâtiment (résidentiel, tertiaire, industriel), de l'industrie, de l'agriculture, des services et des infrastructures.  
Ce baccalauréat professionnel aborde toutes les compétences professionnelles liées au métier d'électrotechnicien depuis le point de production de l'énergie jusqu'aux utilisations.

### Contenu des enseignements :

#### Au Lycée

Sciences et Techniques Industrielles.....	13h	Langue Vivante.....	2h
Mathématiques et Sciences		Arts Appliqués.....	1h
Physiques.....	4h	Education Physique et Sportive.....	2,5h
Gestion.....	1h	Consolidation et Accompagnement	
Prévention Santé Environnement.....	1h	Personnalisé.....	3h
Français- Hist. Géo – E.M.C.....	4,5h		

### Diplôme de l'Education Nationale de Niveau V

**Durée :** 3 ans (2 ans pour un titulaire d'un CAP ou d'un BEP)

**Formation en Entreprise :** 22 semaines sur les 3 ans

16 semaines pour les titulaires d'un CAP ou d'un BEP

### Les Débouchés après le BAC PRO :

#### Poursuite des Etudes au LPP St Henri :

- Mention Complémentaire (Niveau IV)  
"Technicien en Energies Renouvelables"
- IRT (Apprentissage)  
"Installateur de Réseaux de Télécommunication"
- TRT (Apprentissage)  
"Technicien de Réseaux de Télécommunication"

#### Ou :

- **B.T.S. du secteur industriel**  
Sur dossier via PARCOURSUP.
- **Emplois dans le secteur industriel privé ou public** (électricien, électrotechnicien, technicien câbleur réseau informatique, intégrateur électricien, monteur électricien)