



# SECTEURS D'ACTIVITÉS, DIPLOMES PRÉPARÉS

	MÉTIERS DE L'ÉNERGIE	MÉTIERS DES SERVICES
POST BAC 1 AN	<p><b>Mention Complémentaire Technicien des Services à l'Energie</b></p> <p>Maintenance Chaufferies 400 kw Mixité de public</p> <p><b>Mention Complémentaire Technicien en Energies renouvelables</b></p> <p>Option A : Energie électrique</p>	<p>Métiers de la relation client</p> <p><b>BAC PRO</b> Métiers du Commerce et de la vente</p>
SECONDE COMMUNE	<p>Métiers du numérique et de la transition énergétique</p>	<p><b>A</b> ou <b>B</b></p> <p>Animation et gestion de l'espace commercial (magasin) vendeur</p> <p>Prospection clientèle, valorisation de l'offre commerciale (ouverture rentrée 2021) Commercial</p>
1ÈRE + TERMINALE	<p><b>Électro-technicien Bac Pro MELEC</b></p> <p>Métiers de l'Electricité et de ses Environnements Connectés</p> <p><b>Technicien en Installation des Systèmes Énergétiques et Climatiques</b></p> <p><b>Bac Pro TISEC</b></p> <p>Chauffagiste Climaticien</p>	<p><b>BAC PRO</b></p> <p>Métiers de l'accueil</p> <p>Hôte - hôtesse d'accueil</p>
CAP 2 ANS	<p><b>Électricien CAP ELECTRICIEN</b></p> <p>Electricien</p>	<p><b>Aide à la personne CAP ATMFC</b></p> <p>Assistant Technique en Milieu Familial et Collectif</p>
<b>Découverte des Métiers</b>		
1 AN	<p><b>3<sup>ème</sup> PREPARATOIRE MÉTIERS</b></p> <p>Découverte Professionnelle</p> <p>Diplôme préparé : Diplôme National du Brevet</p>	
	<p><b>3<sup>ème</sup> ULIS PRO</b></p> <p>Unité Localisée pour l'inclusion scolaire</p> <p>Exploration Professionnelle</p>	

# CAP ELECTRICIEN

Electricien



LYCÉE PROFESSIONNEL  
**Val de Cher**

Lycée des métiers - St Aignan

Lycée des Métiers de l'Énergie et des Services

## ÉLECTRICIEN ÉLECTRICIENNE

### Contacts :

Provisseure :

**Mme Angélique MARTIN**

Directrice Déléguée aux Formations Professionnelles et Technologiques :

**Mme Dominique BARBAULT**

2 Avenue Jean MAGNON • BP 83  
41110 SAINT AIGNAN SUR CHER  
TÉL. 02 54 75 48 48 • Fax 02 54 75 92 52  
[www.lyceevaldecher.fr](http://www.lyceevaldecher.fr)

# LES MÉTIERS DE L'ÉLECTRICITÉ CAP ELECTRICIEN

# DÉROULEMENT DE LA FORMATION



## LE MÉTIER

### Électricien Électricienne

## LES DÉBOUCHÉS

Réalisation d'installations électriques dans :

- ✓ L'habitat individuel ou collectif
- ✓ Les locaux à utilisation tertiaire : bureaux, commerces, services
- ✓ Les établissements recevant du public : écoles, hôpitaux, collectivités
- ✓ Pose de câbles informatiques, équipement de vidéo-surveillance et de téléphonie

## LES POURSUITES D'ÉTUDES

- ✓ Autres CAP :  
Monteur en Installations Sanitaires,  
Installateur Thermique
- ✓ BAC PRO MELEC  
(Métiers de l'Électricité et de  
ses Environnements Connectés)

## HORAIRE INDICATIF HEBDOMADAIRE SUR LES DEUX ANNÉES EN LYCÉE PROFESSIONNEL :

ENSEIGNEMENT PROFESSIONNEL	SECONDE	TERMINALE
Enseignement professionnel dont construction	12h00 1h30	11h00 1h30
Enseignement professionnel + Français (co-intervention)	2h00	1h30
Enseignement professionnel + Maths	2h00	1h30
Réalisation d'un chef d'œuvre (projet pluridisciplinaire)	3h00	3h00
Prévention Santé Environnement	2h00	1h00
ENSEIGNEMENT GÉNÉRAUX		
Français Histoire Géographie	2h00	2h00
Enseignement moral et civique	0h50	0h50
Maths Sciences	2h00	2h00
Langue vivante	2h00	2h00
Arts Appliqués	1h00	1h00
EPS	3h00	3h00
Consolidation / Accompagnement personnalisé / Accompagnement au choix d'orientation	4h00	3h00

“ 14 semaines en milieu professionnel obligatoires ”

## LES CONDITIONS D'ACCÈS

- ✓ 3ème SEGPA
- ✓ 3ème Préparatoire Métiers
- ✓ 3ème Générale

## LA FORMATION

“ Effectifs 12 élèves :  
gage de réussite ”

## LES OBJECTIFS

LES ÉLÈVES DE CETTE SECTION  
SONT AMENÉS À RÉALISER :

- ✓ Installations domestiques :  
Installer, mettre en service et dépanner (éclairage, prises...)
- ✓ Installations en courant faible :  
Pose, raccordement, mise en service et dépannage
- ✓ Domotique et gestion des énergies :  
Installation de dispositifs de communications, gestion de sécurité (alarmes...)

