

## Les Horaires

Enseignements Professionnels	2 de	1ère	Term
Enseignements Professionnels	11h	9h30	10h
Enseignements professionnels et français en co-intervention	1h	1h	0h30
Enseignements professionnels et mathématiques-sciences en co-intervention	1h	0h30	0h30
Réalisation d'un chef d'œuvre	-	2h	2h-
Prévention santé-environnement	1h	1h	1h
Economie-gestion	1h	1h	1h
<b>Total des heures enseignements professionnels</b>	<b>15h</b>	<b>15h</b>	<b>15h</b>
Enseignements Généraux			
Français-Histoire-Géographie-enseignement moral et civique	3h30	3h	3h
Mathématiques	1h30	2h	1h30
Langue vivante A	2h	2h	2h
Physique et chimie	1h30	1h30	1h30
Arts appliqué et culture artistique	1h	1h	1h
Education physique et sportive	2h30	2h30	2h30
Consolidation, accompagnement aux choix d'orientation	3h	Acc.Pers.	
		3h	3h30
<b>Total des heures enseignements généraux</b>	<b>15h</b>	<b>15h</b>	<b>15h</b>
<b>Période de Formation en Milieu Professionnel (semaine)</b>	<b>6</b>	<b>8</b>	<b>8</b>



## Famille des métiers TNE

# Bac Professionnel Métiers de l'Electricité et de ses Environnements Connectés MELEC



Lycée Polyvalent Augustin Thierry  
13 avenue de Châteaudun  
41000 BLOIS  
02.54.56.29.00

## Les objectifs de la formation

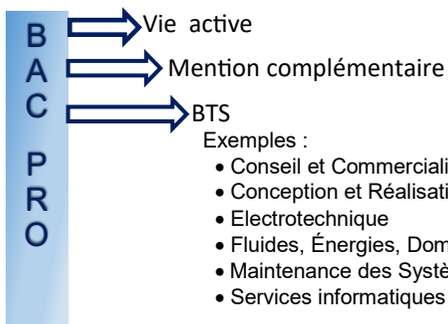
Etre capable, sur un équipement de production :

- D'acquérir des connaissances en faveur d'une ville durable et de développer des savoir-faire professionnels en faveur d'une écologie industrielle et d'une économie décarbonée. Dans les domaines de :
- Production d'électricité
- Transmission et distribution électrique
- Transport : véhicule électrique, tramway, train à grande vitesse, métro, etc ...
- Bâtiments résidentiels, tertiaires, publics
- Process : industries, traitement de l'eau, Oil et Gaz, etc ...
- Santé

## Conditions d'accès

- Section accessible aux élèves, filles et garçons, issus d'une classe de 3ème ou une 3ème prépa-métiers
- L'entrée en seconde professionnelle se fait par sélection : toute la procédure d'orientation se fait au collège (24 places).

## Poursuite d'études



## Caractéristiques du Bac Pro

### ◆ Les PFMP (Période de formation en milieu professionnel).

Ce sont les périodes que le jeune passe dans l'entreprise et qui contribuent à sa formation professionnelle. Leur durée est de 22 semaines réparties sur les 3 années.



### ◆ La co-intervention.

Des heures d'enseignement professionnel assurées en Co-animation avec un enseignant du domaine général mathématique ou français. Elles permettent d'aborder conjointement avec l'enseignant du domaine professionnel des compétences communes au référentiel de chaque matière.

### ◆ Le chef d'œuvre.

C'est une réalisation, collective ou individuelle, qui permet aux élèves d'exprimer leurs talents en lien avec leur futur métier, et aussi de montrer et de valoriser leurs compétences. Le chef-d'œuvre peut prendre toute forme par exemple la conception et réalisation d'un produit fini (en bois, métal, papier, tissu, etc.), un texte, un journal,....

### ◆ L'accompagnement personnalisé.

C'est un dispositif qui s'adresse aux élèves selon leurs besoins et leurs projets personnels. Il peut s'agir de soutien, d'aide individualisée, de tutorat de consolidation ou de tout autre mode de prise en charge pédagogique. Il représente 3h par semaine.

### ◆ Le CCF (contrôle en cours de formation)

C'est une évaluation menée en vue de la délivrance du diplôme. Elle porte sur les compétences, les connaissances et les attitudes exigées par le référentiel. Elle s'intègre dans le processus de formation au travers de situations d'évaluations élaborées par les formateurs (enseignants et tuteurs en entreprise).