

## LA FORMATION

24 places

## LES CONDITIONS D'ACCÈS

- 3ème générale
- 3ème Prépa Métiers

## HORAIRE INDICATIF HEBDOMADAIRE SUR L'ANNÉE EN LYCÉE PROFESSIONNEL :

ENSEIGNEMENT PROFESSIONNEL	SECONDE TNE
Enseignement professionnel	9h00
Enseignement professionnel + Français (co-intervention)	1h00
Enseignement professionnel + Maths (co-intervention)	1h00
Réalisation d'un chef d'œuvre (projet pluridisciplinaire)	-
Prévention Santé Environnement	1h00
Eco-Gestion	1h00
ENSEIGNEMENT GÉNÉRAUX	
Français Histoire Géographie Enseignement moral et civique	4h00
Maths	2h00
Langue vivante Anglais	2h00
Arts Appliqués	1h00
EPS	3h00
Consolidation / Accompagnement personnalisé / Accompagnement au choix d'orientation	3h00



réalisation et impression : Imagidea 02 47 59 25 34



## LYCÉE DES MÉTIERS DE L'ÉNERGIE ET DES SERVICES

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)

# SECONDE MÉTIERS DES TRANSITIONS NUMÉRIQUES ET ÉNERGÉTIQUES

## OBJECTIFS

- mieux préparer les élèves (orientation)
- consolider leur choix
- consolider les apprentissages
- conforter leur projet de spécialisation à la fin de la classe de seconde

## LE PROGRAMME

### COMPÉTENCES COMMUNES :

- s'informer sur l'intervention ou sur la réalisation
- organiser la réalisation ou l'intervention
- analyser et exploiter les données
- réaliser une installation ou une intervention
- effectuer les opérations préalables
- mettre en service
- réaliser une opération de maintenance
- renseigner les documents
- communiquer avec le client ou l'utilisateur

Pour une meilleure orientation en classe de 1ère !

Choix entre 5 filières !

## UNE FORMATION PROFESSIONNELLE

- 60% des cours en enseignement professionnel
- 40% des cours en enseignement général

6 semaines de formation en entreprise pendant l'année

## LA FORMATION COMMUNE AUX 5 BAC PRO

Utilisation d'outils (téléphone, tablette, ordinateur, numériques...)

Interventions de professionnels

Découverte des métiers des autres spécialités

Pédagogie par projet

Visites d'entreprises

Partenariats avec des entreprises locales

## MAITRISE DES TECHNOLOGIES NUMÉRIQUES PROFESSIONNALISATION PROGRESSIVE

BAC PRO PRÉPARÉS AU LYCÉE PROFESSIONNEL VAL DE CHER

BAC PRO PRÉPARÉS DANS D'AUTRES ÉTABLISSEMENTS SCOLAIRES



**BAC PRO ICCER**  
Installateur en Chauffage Climatisation et Énergies Renouvelables (ex TISEC)



**BAC PRO MELEC**  
Métier de l'Électricité et de ses Environnements Connectés



**BAC PRO MEE**  
Maintenance et Efficacité Énergétique (ex TMSEC)



**BAC PRO MFER**  
Métiers du Froid et des Énergies Renouvelables (ex TFCA)

**BAC PRO SN**  
Systèmes Numériques



**OPTION A**  
Sûreté et Sécurité des Infrastructures, de l'Habitat et du Tertiaire SSIHT



**OPTION B**  
Audiovisuels, Réseau et Équipement Domestiques ARED



**OPTION C**  
Réseaux Informatiques et Systèmes Communicants RISC