



RÉGION ACADÉMIQUE
BOURGOGNE-
FRANCHE-COMTÉ

Liberté
Égalité
Fraternité

RÉGION
BOURGOGNE
FRANCHE
COMTÉ



Lycée Joseph FOURIER
10-16, rue Raymond Poincaré
89000 AUXERRE
0890005x@ac-dijon.fr
03.86.72.53.10



▶ BAC PROFESSIONNELS

Filières Industrielles et du Bâtiment



- **PFMP : 22 semaines** de formation en milieu professionnel (stage en entreprise)
- **Mixité des parcours** : Formation sous statut scolaire avec alternance possible en cours de formation
- **Équilibre** entre les enseignements généraux et professionnels
- **Internat** possible

« Nos filières Pro ont du talent et des talents »

GRILLE HORAIRE BAC PROFESSIONNEL
HORAIRE SEMAINE

ENSEIGNEMENTS PROFESSIONNELS	2nd	1ère	Term.
Enseignement Professionnel	11h	9,5h	10h
Enseignement Professionnels et français en Co-intervention	1h	1h	0,5h
Enseignement Professionnels et mathématiques-sciences en Co-intervention	1h	0,5h	0,5h
Réalisation d'un chef d'œuvre	-	2h	2h
Prévention santé environnement	1h	1h	1h
Economie gestion	1h	1h	1h
ENSEIGNEMENTS GÉNÉRAUX			
Français, Histoire-Géographie et enseignement moral et civique	3,5h	3h	3h
Mathématiques	1,5h	2h	1,5h
Langue Vivante A	2h	2h	2h
Sciences physiques et chimiques	1,5h	1,5h	1,5h
Arts appliqués et culture artistique	1h	1h	1h
Éducation physique et sportive	2,5h	2,5h	2,5h
Consolidation, accompagnement personnalisé	3h	3h	3,5h

CONTACT LYCEE : Directeur délégué aux formations - denis.rossignol@ac-dijon.fr - 03.86.72.53.10

BAC PRO MELEC

Métiers de l'électricité et de ses environnements connectés

Après une seconde professionnelle
« famille de métiers »
Métiers de la transition numérique et énergétique

ACTIVITES PROFESSIONNELLES

Face aux enjeux de la transition énergétique et l'évolution des techniques et des technologies numériques, le titulaire du **BAC PRO MELEC** met en œuvre et intervient sur les installations électriques et sur les réseaux de communication des domaines de la production, du transport, de la distribution, de la transformation et de la maîtrise de l'énergie électrique



BAC PRO ICCER

Installateur en Chauffage, Climatisation et Energies

Après une seconde professionnelle
« famille de métiers »
Métiers de la transition numérique et énergétique

ACTIVITES PROFESSIONNELLES

Le **Bac Pro ICCER** est centré sur la préparation, la réparation et la pose et/ou l'entretien des installations de chauffage, des systèmes de climatisation et d'énergie climatique. Il assure la planification et le suivi des opérations d'entretien, la rédaction du cahier des charges des travaux d'extension ou de modernisation des équipements en prenant compte des réglementations relatives à l'environnement, la qualité, la sécurité des personnes et des biens.



BAC PRO TRPM

Technicien en Réalisation de Produits Mécaniques

« famille de métiers »
**Métiers de la réalisation
d'ensembles mécaniques
et industriels**

ACTIVITES PROFESSIONNELLES

Le titulaire du **BAC PRO TRPM** est un technicien d'atelier qui est capable de réaliser, régler, mettre en œuvre des moyens de production, de contrôle et suivi des produits fabriqués en entreprise dans le secteur de la production ou de manutention automatisés, robotisés ou cobotisés.



BAC PRO MSPC

Maintenance des Systèmes de Production Connectés

« famille de métiers »
**Métiers de pilotage et de la
maintenance des installations
automatisées**

ACTIVITES PROFESSIONNELLES

Le titulaire du **BAC PRO MSPC** est un technicien dont les activités principales consistent à réaliser la maintenance corrective et préventive de biens industriels (machine-outil, chaîne d'assemblage,...), participer à l'amélioration et à la modification de tout ou partie d'un système dans une installation, participer à l'installation et la mise en service de nouveaux équipements.



BAC PRO TMA

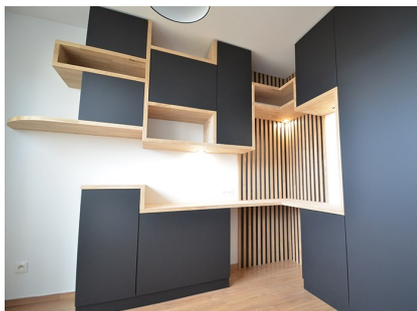
Technicien Menuisier Agenceur

« famille de métiers »
**Métiers de l'agencement,
de la menuiserie et de
l'ameublement**

ACTIVITES PROFESSIONNELLES

Le titulaire de ce **Bac pro TMA** intervient en atelier et sur chantier pour fabriquer et poser des ouvrages de menuiserie. Il fabrique du mobilier d'aménagement pour des bureaux, cuisines, salles de bains, magasins, salles d'exposition, lieux de réunion...

À partir d'un dossier d'architecture, il détermine les côtes des pièces, débite le bois, assemble les éléments et réalise les finitions.



BAC PRO TB

Technicien d'Etudes du Bâtiment

« famille de métiers »
**Métiers des études et de la
modélisation numérique du
bâtiment**

ACTIVITES PROFESSIONNELLES

Cette formation permet aux élèves d'apprendre les différentes techniques nécessaires à l'élaboration et à l'estimation d'un projet de bâtiment.

Le titulaire du **Bac Pro TBEE** participera à l'élaboration et à l'estimation du cas d'une construction.

Le **Bac pro TBAA** permet aux élèves d'apprendre les différentes techniques nécessaires à l'élaboration d'un projet de bâtiment.

L'assistant en architecture peut concevoir des projets d'aménagements élaborer des dossiers de permis de construire, définir les pièces ad-

