

# Les formations à la rentrée 2024

<b>DN MADE DDP</b> Diplôme National des Métiers d'Art et du Design Design de Produits	<b>DN MADE CM</b> Diplôme National des Métiers d'Art et du Design Création Métal					<b>Licence PRO</b> Maintenance Portuaire	<b>Licence PRO</b> Conception et Réalisation en Chaudronnerie Industrielle				
<b>CPGE PCSI PSI</b> Physique Chimie Sciences de l'Ingénieur	<b>CPGE PTSI PT</b> Physique Technologie Sciences de l'Ingénieur	<b>BTS ELT</b> Électrotechnique	<b>BTS CRSA</b> Conception et Réalisation de Systèmes Automatiques	<b>BTS MTE</b> Motorisations Toutes Energies	<b>BTS CIEL</b> Cybersécurité, Informatique et réseau, électronique • Electronique et Réseau • Informatique et Réseau	<b>BTS CRCI</b> Conception et Réalisation en Chaudronnerie Industrielle					
<b>MC mécatronique</b> Mention Complémentaire Mécatronique Navale											
<b>BAC STD2A</b> Sciences et Technologies du Design et des Arts Appliqués	<b>BAC STL</b> Sciences et Techniques de Laboratoire • Biotechnologies • SPCL	<b>BAC GÉNÉRAL parcours scientifique</b> - Mathématiques, - Sciences physiques, - Sciences de l'ingénieur, - - Numérique et sciences informatiques, - SVT en partenariat avec le lycée Lesven	<b>BAC STI2D</b> Sciences et Technologies de l'Industrie et du Développement Durable (AC, EE, ITEC, SIN)	<b>BAC PRO MELEC</b> Métiers de l'Electricité et de ses Environnements Connectés	<b>BAC PRO CIEL</b> Cybersécurité Informatique et réseau, électronique	<b>BAC PRO MV</b> Maintenance des Véhicules option voitures particulières	<b>BAC PRO MSPC</b> Maintenance des Systèmes de Production Connectés	<b>BAC PRO TCI</b> Technicien en Chaudronnerie Industrielle	<b>CAP M</b> Métallier	<b>CAP AAGA</b> Agent Accompagnant au Grand Âge	<b>CAP PSR</b> Production et Service en Restaurations
<b>seconde générale option CCD</b> Création et culture design	<b>seconde générale</b> 1 enseignement optionnel au choix : • Création et innovation technologique • Sciences et laboratoire et Biotechnologies • Sciences de l'ingénieur						<b>2nde TNE (Transfert numérique énergétique)</b>	<b>2nde MV (Maintenance des Véhicules)</b>	<b>2nde PMI (pilotage et maintenance l'installations)</b>	<b>2nde RPMI (Réalisation de Produits Mécaniques Industriels)</b>	

## Facultatif :

- Option Théâtre
- Brevet d'initiation à l'aéronautique (BIA)
- Brevet d'initiation à la mer (BIMER)
- Section européenne Sciences physiques en anglais (EURO)

Le Lycée Vauban est « désectorisé ». Cela signifie qu'il est accessible à tous les élèves de 3<sup>ème</sup>. Pour demander le Lycée Vauban, il faut le placer en vœu n°1 sur l'application AFFELNET-Lycée, puis le lycée de secteur en vœu n°2 par sécurité.

## 3 prépa métiers

Troisième préparatoire à l'enseignement professionnel

# Deux sites de formation

## Les + du Lycée VAUBAN :



## NOS PARTENAIRES :



Lycée Vauban  
Rue de Kerichen - BP 40224  
29804 Brest cedex 09

tél. 02 98 80 88 00



Lycée VAUBAN BREST



@lyceevaubanbrest



Lycee Vauban BREST



**SOUTENIR**  
Accompagner  
Innover  
S'ouvrir

**Journée Portes Ouvertes**  
**samedi 17 février**  
**9h – 16h**

## LES LABELS DU LYCEE VAUBAN



UN ÉTABLISSEMENT RECONNU POUR SES ACTIONS  
EN FAVEUR DU BIEN-ÊTRE DES ÉLÈVES  
ET DE L'OUVERTURE À L'INTERNATIONAL ET À LA CULTURE