

PORTES OUVERTES 2026



Paul Guérin
Cité scolaire
Niort

FORMATION GÉNÉRALE

FORMATION TECHNOLOGIQUE STI2D

FORMATIONS PROFESSIONNELLES

Bac Pro MSPC - TCI - TRPM - MELEC

3^{ème} Prépa Métiers - CAP RICS

FORMATION POST-BAC

BTS MS - CRCI - CAV - FED - ELEC

**Licence professionnelle : Métiers de l'Electricité et de l'Energie
parcours Smart Building Gestion Technique Centralisée**

Ouverture septembre 2026

PRÉSENTATION GÉNÉRALE DES CLASSES de 2^{nde}

2^{nde} Générale

Salle de Conférence

2^{nde} Professionnelle

Salle 8024

Vendredi

17h15

18h00

18h45

19h30

Samedi

9h15

10h00

10h45

11h30

Vendredi

17h30

18h15

19h00

19h45

Samedi

9h30

10h15

11h00

11h45

LA CLASSE DE SECONDE GÉNÉRALE ET TECHNOLOGIQUE

UN TRONC COMMUN

- Français (4h) **CDI**
- Histoire-Géographie (3h) **Salle 2008**
- Langues Vivantes (5h30) **Salle 6306**
- Sciences Économiques et Sociales (1h30) **Salle 2002**
- Mathématiques (4h) **Salle 2001**
- Physique-Chimie (3h) **Salles 6106 et 6111**
- Sciences de la Vie et de la Terre (1h30) **Salle 6112**
- Education Physique et Sportive (2h) **Mezzanine CDI**
- Enseignement Moral et Civique (18h/an) **Salle 2008**
- Sciences Numériques et Technologie (1h30) **Salle 406**

ENSEIGNEMENTS OPTIONNELS

Un enseignement général maximum au choix

- Arts Plastiques (3h) **Salle 2012**
- EPS (3h) **Hall accueil**
- Section Sportive **Mezzanine CDI + hall accueil**
- LV3 Chinois (3h) **Salle 6307**

Engagement
sur 3 ans

Un enseignement technologique maximum au choix

- Création et Innovation Technologique (1h30) **Salle 407**
- Sciences de l'Ingénieur (1h30) **Salle 407**
- Sciences et Laboratoire (1h30) **Salle 6111**

SECTION Euro Salle 6306 (espace langues)

Cette section a pour objectif de favoriser la maîtrise avancée d'une langue vivante par les élèves et l'ouverture européenne et internationale.

INTERNAT



Accueil du lundi 7h30 au vendredi 18h00.

Salle d'études encadrées par les assistants d'éducation.

Salle informatique/Foyer des internes : billard, babyfoot, jeux de société, etc.

Animations tous les mercredis soir : foot en salle, cinéma, blind test, soirées thématiques, etc.

Sorties ponctuelles le mercredi après-midi : laser-game, bowling, cinéma, patinoire, etc.

UN LYCÉE QUI RESPECTE L'ENVIRONNEMENT

L'établissement multiplie les actions en faveur du développement durable :

- Le tri sélectif :
Avec un bac bleu dans chaque salle de classe pour les feuilles. Des poubelles différentes pour les différents déchets du self
- Une éolienne et des panneaux photovoltaïques (plus de 1 500 mètres carrés) sur certains toits pour la production d'énergie
- Les cuisiniers privilégient des produits locaux et bio pour le self
- Les agents roulent en voiture électrique offerte par la région.

LES CLUBS

Club préparation BIA - Brevet d'Initiation à l'Aéronautique
Salle 8226

L'aéroclub des Deux-Sèvres, le planeur Club Niortais et le Lycée Paul Guérin vous proposent de vous préparer au BIA.

Club Astronomie Dans la cour ou salle 6306

Ce club a pour objectif de promouvoir l'astronomie au sein de l'établissement, de sensibiliser les élèves à l'observation du ciel et à la protection du ciel et de l'environnement nocturne.

Club Théâtre CDI

L'atelier théâtre permet d'échanger, travailler son oral et de vaincre sa timidité.

On y apprend des techniques pour travailler voix, posture et éloquence. Certaines séances peuvent être consacrées à de l'improvisation, comme d'autres sur l'éloquence ou au jeu sur des textes.

Club codage Salles 406 et 407

Un atelier Code et Décode pour découvrir et se perfectionner dans le codage informatique.
S'entraîner et participer à des challenges de codage : Castor Informatique, Algoréa, Coding UP.

Club Manga CDI salle 2

Cet atelier permet de réunir les élèves autour du *prix mangawa* (vote du manga préféré au niveau national). Il a pour objectif de développer les capacités à émettre un avis argumenté et d'exercer son esprit critique et de citoyen. Sortie au festival de la BD d'Angoulême...

Apiculture Salle 6112

Club Musique Salle de musique

LA VOIE GÉNÉRALE PREMIERE ET TERMINALE

LES OPTIONS EN CLASSE DE TERMINALE

- Humanités, Littérature et Philosophie - HLP CDI
- LLCE Anglais Salle 6305
- LLCE Anglais Monde Contemporain Salle 6305
- Mathématiques Salle 2001
- Physique Chimie Salles 6106 et 6111
- Sciences Economiques et Sociales - SES Salle 2002
- Sciences de la Vie et de la Terre - SVT Salle 6112
- Sciences de l'Ingénieur - SI Salle 407
- Numérique et Sciences Informatiques – NSI Salle 406
- Histoire Géographie et Sciences Politiques - HGSP Salle 2008

LES OPTIONS EN CLASSE DE TERMINALE

- Mathématiques Complémentaires Salle 2001
- Mathématiques Expertes Salle 2001
- Droit & Grands Enjeux du Monde Contemporain Salle 2002

LA VOIE TECHNOLOGIQUE PREMIERE ET TERMINALE

STI2D Labo STI2D Salles 8050 et 8051

Sciences et Technologies de l'Industrie et du Développement Durable
Pour ceux qui s'intéressent à l'industrie, à l'innovation technologique et à la transition énergétique et qui souhaitent suivre une formation technologique polyvalente en vue d'une poursuite d'études.

Un choix parmi 4 enseignements de spécificités en terminale :

ITEC : Innovation Technologique et Éco-Conception Salle 8055

SIN : Systèmes d'Information et Numérique Salle 8151

EE : Énergie et Environnement Salle 8155

AC : Architecture et Construction Salle 8010

LA VOIE PROFESSIONNELLE

LES DIFFÉRENTES FILIÈRES (ATELIERS : B8000)

MSPC : Bac Pro Maintenance des Systèmes de Production Connectés
Atelier maintenance

TRPM : Bac Pro Technicien en Réalisation de Produits Mécaniques
Atelier usinage

TCI : Bac Pro Technicien en Chaudronnerie Industrielle
Atelier chaudronnerie

2nde REMI : Métiers de la Réalisation d'Ensembles Mécaniques et Industriels Salle 209

MELEC : Bac Pro Métiers de l'Électricité et de ses Environnements Connectés Atelier MELEC

CAP RICS : Réalisation Industrielle en Chaudronnerie ou Soudure
Atelier chaudronnerie

3^{ème} PREPA MÉTIERS : Préparatoire aux formations professionnelles Salle 8001

PROTANDEM / ERASMUS : Stage en Allemagne ou à Malte pour les élèves de Bac Pro Salle 8024

PERSPECTIVES D'AVENIR

MSPC → technicien, électromécanicien, ascensoriste...

TCI → chaudronnier (industrie agro-alimentaire, industrie ferroviaire, aéronautique...), soudeur...

MELEC → électromécanicien, technicien, chef de chantier en électricité...

TRPM → technicien de fabrication (pièces métalliques, matériaux composites...), technicien sur machines à commandes numériques...

LA VIE LYCÉENNE

Accueil des lycéens de 08h00 à 18h00

Restauration de 11h30 à 13h15

Salle de permanence ouverture de 8h00 à 18h00

MATERIALS CAMP Salle 6306

Projet qui permet de faire découvrir les métiers de la métallurgie à travers un camp de 5 jours au lycée, en anglais, autour d'analyses scientifiques d'une défaillance.

Le CDI

C'est un lieu de travail et de recherche. Il est ouvert de 8h à 18h30. Deux documentalistes gèrent le centre de ressources.

Dispositif pHARe Hall accueil

Lutte contre le harcèlement scolaire.

La Maison des Lycéens B20 - MDL

C'est une association organisée, gérée et animée par les lycéens avec l'aide d'un animateur culturel. Elle vise à développer toutes les activités ou projets intéressant les élèves.

Le Conseil de Vie Lycéenne Hall accueil

C'est une instance composée d'élèves et d'adultes de la communauté scolaire. Le CVL est un lieu privilégié d'échanges pour améliorer les conditions de vie au lycée et pour mener des projets.

Le Comité d'Éducation à la Santé et à la Citoyenneté

C'est une instance regroupant élèves et adultes de l'établissement pour proposer des actions et projets.

L'Association Sportive Mezzanine CDI

Elle est encadrée par les enseignants d'EPS et propose tous les jours des animations sportives entre 12h30 et 13h45 ainsi que le mercredi après-midi (volley, rugby, foot, tennis de table, ...)

