

Niveau seconde

Mathématiques	Bât. A - 2 ^{ème} étage - A 214
Lettres	Bât. B - 1 ^{er} étage - CDI
Histoire Géographie	Bât. A - 2 ^{ème} étage - A210 - 212
Sciences de la Vie et de la Terre	Bât. A - 1 ^{er} étage - A112 – A115
Physique Chimie	Bât. A - 1 ^{er} étage - A105
Sciences Economiques et Sociales	Bât. A - 2 ^{ème} étage – A211
SNT	Bât. A – 2 ^{ème} étage – A213
Sciences Numériques et Technologie	
E.P.S.	Bât. B - 1 ^{er} étage - Permanence
Espagnol - Allemand	Bât A - 2 ^{ème} étage A 209
Anglais	A 208

Options

Options tous niveaux	Anglais Euro	Bât B - 1 ^{er} étage - Salle d'Alembert
	Arts Plastiques	Bât. A – Rez de chaussée – A007
	EPS	Bât. B – 1 ^{er} étage - Permanence
Options 2 nd	SI-CIT - Sciences Ingénieur-Création et Innovation Technologiques	Bât. E - 1 ^{er} étage - E 119
	Biotechnologies	Bât. A - 2 ^{ème} étage – A201 – A206
	Sciences de Laboratoire	Bât. A – 1 ^{er} étage - A 103
Options Terminale	Maths complémentaires	Bât. A – 2 ^{ème} étage – A 214
	Maths expertes	
	DGEMC – Droit et Grands Enjeux du Monde Contemporain	Bât. A – 2 ^{ème} étage – A211

Niveau cycle terminal

Séries technologiques	
STI2D Sciences et Technologies de l'Industrie et du Développement Durable	Bât. E - 1 ^{er} étage – E 120 Présentation Club robotique et Fab Lab
STL Sciences et Technologies de Laboratoire Biotechnologies	Bât. A - 2 ^{ème} étage Présentation – A 206 Démonstrations – A 201
STMG Sciences et Technologies du Management et de la Gestion	Bât. E – 1 ^{er} étage E 122

Séries générales / spécialités	
LLCE - Langues, Littérature et Cultures Etrangères	Bât. A - 2 ^{ème} étage A 208 – A 209
HLP - Humanités, Littérature et Philosophie	Bât. B - 1 ^{er} étage CDI
Mathématiques	Bât. A - 2 ^{ème} étage – A214
NSI - Numérique et Sciences Informatiques	Bât. A - 2 ^{ème} étage – A207 Bât. E – 1 ^{er} étage - E 119
SI - Sciences de l'Ingénieur	
SVT - Sciences de la Vie et de la Terre	Bât. A - 1 ^{er} étage - A112 – A115
HGGSP - Histoire Géographie, Géopolitique et Sciences Politiques	Bât. A -2 ^{ème} étage - A210 à 212
Sciences Economiques et Sociales	Bât. A - 2 ^{ème} étage – A211
Physique Chimie	Bât. A - 1 ^{er} étage - A105
Arts Plastiques	Bât. A – Rez de Chaussée A007

BTS ABM

Analyses de Biologie Médicale
Bât A, 2^{ème} étage – A203 – A208
Présentation
Démonstrations laboratoire

BTS CCST

Conseil et Commercialisation de Solutions Techniques
Bât E - 1^{er} étage – E121

BTS FED

Fluides, Energies et Domotique
Bât E-RdC - E009 et E010
Option Domotique
et Bâtiments Communicants

BTS MECP

Métier de l'Esthétique, Cosmétique et Parfumerie
Bât E - 1^{er} étage - E121
Bureau des entreprises

E.P.S

Bât B - 1^{er} étage - **Salle de Permanence**

UNSS
Classe sport-étude Volley (réunion à 10h le samedi - Gymnase)

M.D.L.

Accueil des familles, élèves-guide
Stand FCPE
Pôle informations financières et matérielles
Internat (visite de la chambre PMR et n°4 de l'internat et du foyer)
Bourses, scolarité, Parcoursup, hébergement...

C.D.I.

Bât. B - 1^{er} étage

Présentation de l'espace info-documentaire et des ressources.
Présentation ateliers/clubs: Prix littéraire Perrin, Club Manga, Club photo, atelier Yoga

Expositions :

- « Il va y avoir du sport ! », dessin de presse et citoyenneté (Cartooning for Peace)
- Prix littéraire : 7 romans, 2 rencontres auteurs (Julia Kerninon, Timothée Demeillers)
- Boucles d'images (projections et installations de réalité augmentée - 1^o spé arts)

CVL - Présentation de projets du Conseil de la Vie Lycéenne – **Bât. A – 1^o ét. – A100**
Dispositif « Mon ordi au Lycée » - **Bât. A – Rez de chaussée – A005**

PORTES OUVERTES LYCÉE PERRIN



**VEND 16 FÉVRIER
17H30 À 19H30
SAM 17 FÉVRIER
09H À 12H**

**DÉCOUVRE TOUTES
LES FACETTES
DE LA VOIE GÉNÉRALE
ET TECHNOLOGIQUE !**



BACCALAURÉAT GÉNÉRAL | ARTS PLASTIQUES | EPS | HISTOIRE GÉOGRAPHIE GÉOPOLITIQUE
HUMANITÉS LITTÉRAIRES | ET PHILOSOPHIE | LANGUES LITTÉRAIRE - CULTURES ANGLAIS
MATHÉMATIQUES | NUMÉRIQUE ET SCIENCES INFORMATIQUES | SCIENCES DE L'INGÉNIEUR
SCIENCES ET VIE DE LA TERRE | PHYSIQUE CHIMIE | SCIENCES ÉCONOMIQUES ET SOCIALES
SECTION EUROPÉENNE

BACCALAURÉAT TECHNOLOGIQUE | STI2D | STL | STMG

20, rue du château de Rezé
44 400 REZE
Tel : 02 40 32 44 00



Le lycée Jean Perrin
vous accueille dans l'espace **M.D.L.** - Maison Des Lycéens
avec visite de l'espace restauration.



Lycée Jean PERRIN, 20 rue du château de Rezé 44400 REZE
02 40 32 44 00 - <http://perrin-goussier.paysdelaloire.e-lyco.fr>