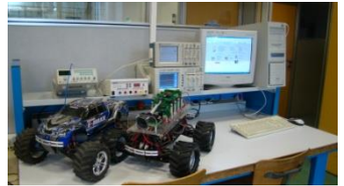


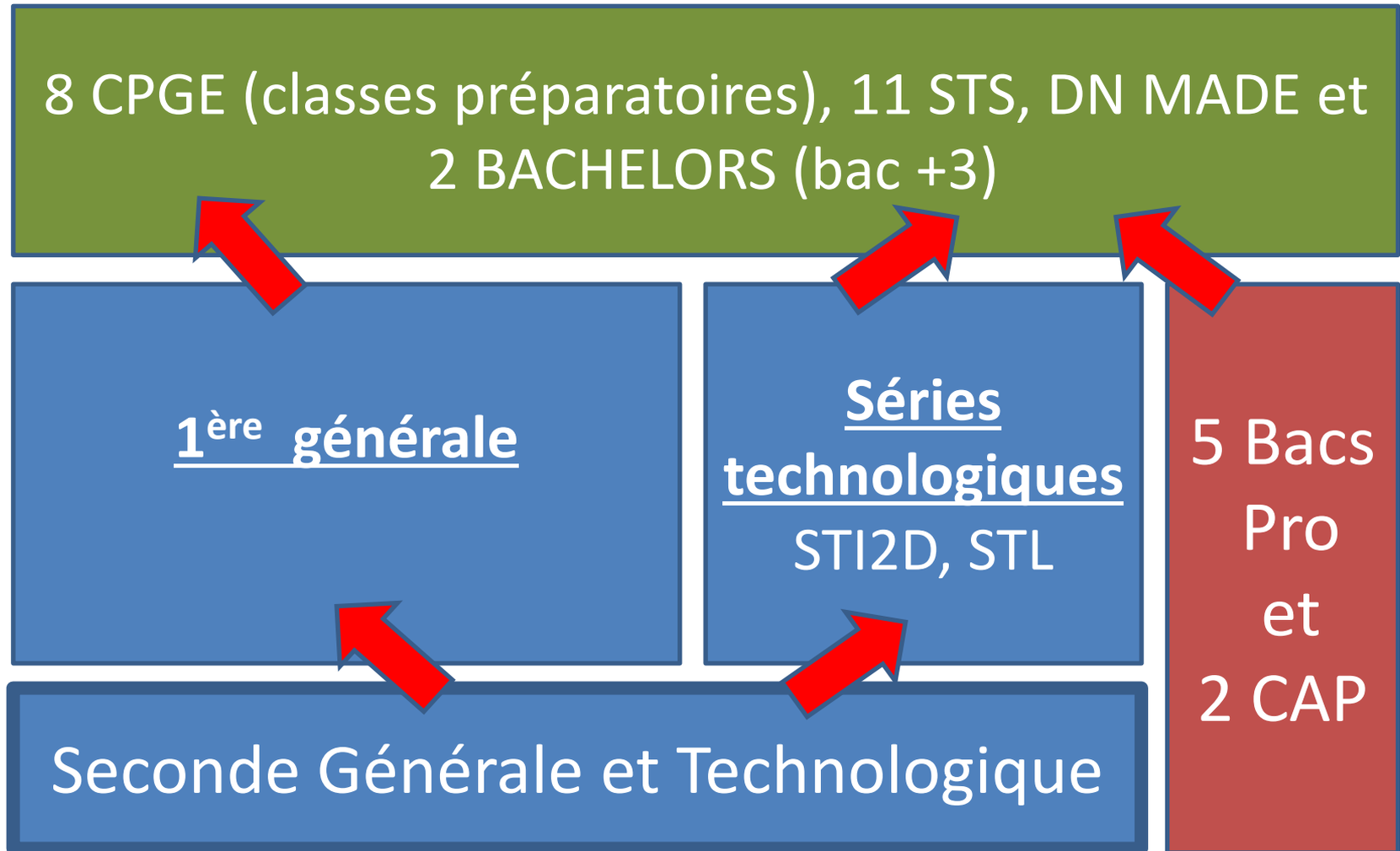
Lycée Jean Perrin Marseille

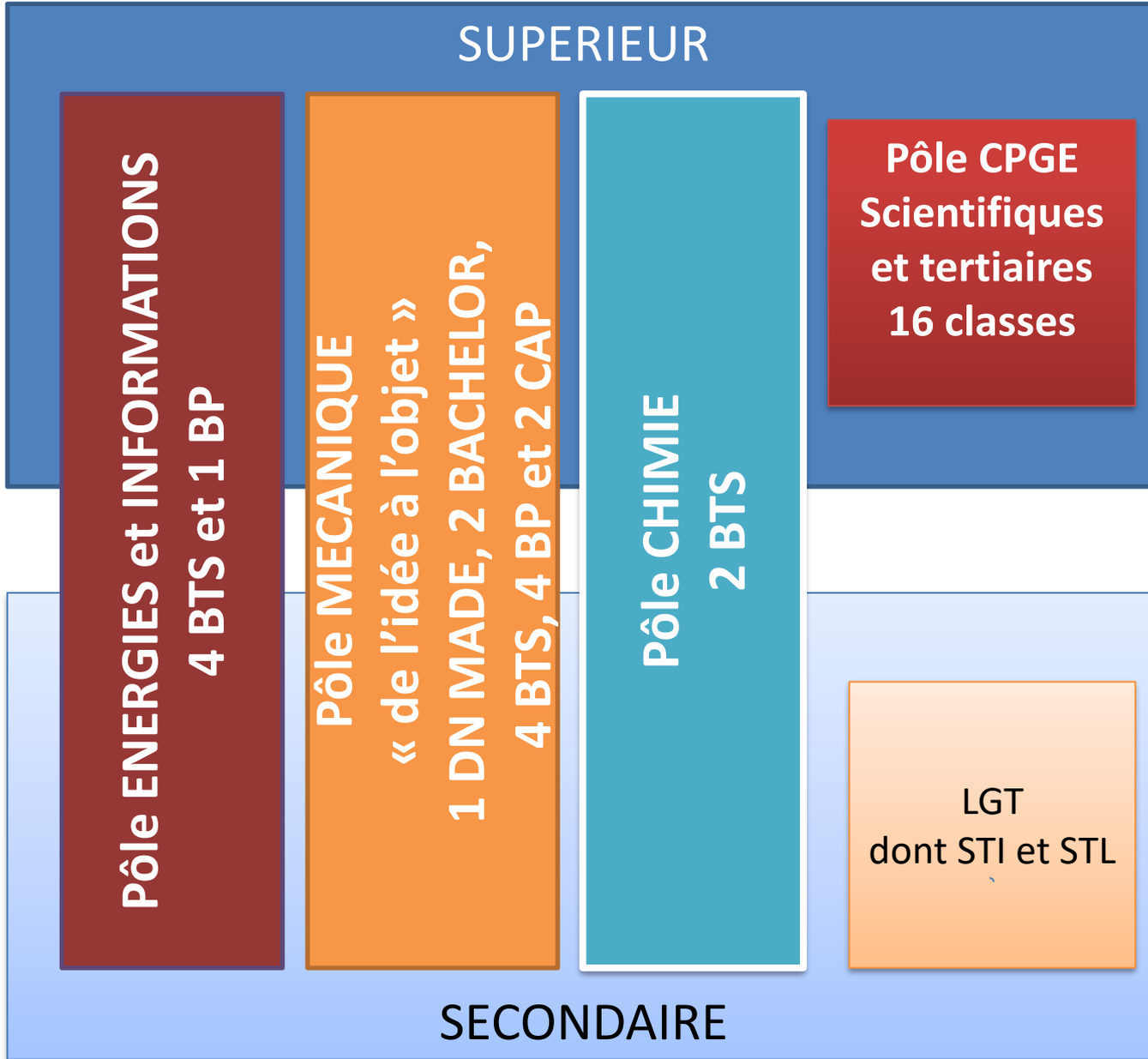


Le lycée Jean PERRIN....



Notre OFFRE de FORMATION





Les formations du supérieur

- **Les STS** (Sections de Techniciens Supérieurs) ou **DN MADE** (L3) ou **BACHELOR**

avec **13 formations** conduisant à un **BTS** ou à un **DN** dans **6 grandes familles**:

- la chimie
- le design
- l'énergie
- la mécanique
- le numérique
- le technico-commercial

Les CPGE (Classes Préparatoires aux Grandes Ecoles)
avec 2 grandes familles:

- **Les Economiques et Commerciales**
 - ECT et ECBP
 - **ENS Rennes D1** Droit et Economie
 - **ENS Paris-Saclay D2** Economie et Gestion
 - **ATS** en 1 an ouverte à des titulaires d'un Bac +2
- **Les Scientifiques**
 - PCSI puis PSI*
 - PTSI puis PT* et PT

Les effectifs 2022/2023 :

1002
étudiants

184 élèves
à la SEP

1023 élèves
au LGT

La Section d'Enseignement Professionnel

- 5 Bacs professionnels en 3 ans

- **PMIA** (**famille de métiers** : Métiers du pilotage et de la maintenance des installations automatisées). En 1^{ère} et terminale : Bac Pro MSPC

- **P&C**(Plastiques et Composites)

- **REMI** (**famille de métiers** : métiers de la réalisation d'ensemble). 2 Bac Pro en 1^{ère} et terminale

- * **TU** (Technicien d'usinage)

- * **TCI** (Technicien en chaudronnerie industrielle)

- **MP3D** (Modélisation et Prototypage 3D)

- 2 CAP en 2 ans

- **C&PC** (Composites et Plastiques chaudronnés)

- **RIC** (Réalisation en Chaudronnerie industrielle)

RECRUTEMENT en fin de 3^{ème} de collège

La Seconde Générale et Technologique

La structure prévue en 2023/2024

10 classes de 2de GT pour 328 élèves soit
une moyenne de 33 élèves par classe

- **La classe de Seconde**

- Un **total élève en tronc commun de 26h30** (hebdomadaires) et possiblement 3h00 ou 4h30 d'enseignements optionnels

- + de l'accompagnement personnalisé, de l'accompagnement au choix à l'orientation, des heures de vie de classe

- Le **tronc commun** comprend

- Français (4h00), HG (3H00), LVA et B (5H30), Sciences économiques et sociales (1H30) Maths (4h00), Ph Ch (3h00) SVT (1h30), EPS (2h00), EMC (0h30) Sciences numériques et Technologie (1h30)

Renforcements en français, mathématiques, H.G. et LV soit 5 heures de plus + EURO optionnel.

- Les langues enseignées au lycée Jean Perrin :

- Allemand
- Anglais
- Chinois (LVB et LVC)
- Espagnol
- Italien

Entrée en seconde :

Tronc commun

+

Options Prises en compte pour le BAC : Note(s) supplémentaire(s) coef. 2	EURO Pris en compte pour le BAC : Contrôle continu	Option En vue de préparer son orientation en 1 ^{ère}
<p>EPS (3h)</p> <p>OU</p> <p>Arts plastiques (3h) Théâtre (Lycée Pagnol) Musique (lycée Pagnol)</p> <p>ET/OU</p> <p>LATIN (en partenariat avec le Lycée Pagnol) Ces options doivent se poursuivre en 1^{ère} et Terminale</p>	<p>LV : 1h DNL : 1h</p> <p>⇓</p> <ul style="list-style-type: none">- Mention EURO sur le diplôme du BAC- Certification Cambridge <p>Cette option doit se poursuivre en 1^{ère} et Terminale</p>	<p>CIT : 1^{ère} générale spé SI ou 1^{ère} STI2D OU</p> <p>SI : 1^{ère} générale spé SI ou 1^{ère} STI2D OU</p> <p>SL : 1^{ère} générale spé Physique/Chimie ou 1^{ère} STL</p> <p>L'option s'arrête en fin de seconde</p>

Exemples :

- EPS + EURO + SI
- ARTS PLASTIQUES + LATIN + CIT
- EURO + STL

- Exemple de notation :

Un élève à 60 points sur 100 au bac (12/20) et 16 à l'option EPS, il aura donc au final 61,2/102 au bac (12,24/20)

La section européenne

- Elle est centrée sur l'enseignement de l'anglais
- Elle concernera un enseignement en alternance par semestre dans une discipline non linguistique enseignée pour partie en anglais sur les EDE SI/CIT
- Elle permettra d'accueillir 50 élèves au plus
- La demande sera à faire au moment de l'inscription au lycée et dans la limite des places disponibles après étude, si besoin, des résultats des élèves (en général et en anglais en particulier). Les élèves issus d'une section européenne de collège seront prioritaires.

Les enseignements optionnels scientifiques et technologiques

SL : Sciences & Laboratoire

- **Culture instruments et techniques de laboratoire** (géosphère, atmosphère, physicochimie du vivant, modes de vie, pollution, enjeux énergétiques...)
- Indiquée pour une poursuite d'études vers un baccalauréat technologique **STL**

Les enseignements optionnels scientifiques et technologiques



CIT : Création & Innovation Technologique

- **Culture de créativité pour proposer de nouvelles solutions technologiques aux problèmes de société** (Innovation, éco-conception, impact environnemental...)
- Indiquée pour une poursuite d'étude vers un baccalauréat technologique **STI2D**

SI : Sciences de l'Ingénieur

- **Culture de l'ingénierie des produits haute technologie** (prise en compte du développement durable, modélisation 3D, modélisation mathématiques, solutions techniques...)
- Indiquée pour une poursuite d'étude vers un baccalauréat technologique **STI2D** ou un baccalauréat général spécialité **SI**

Le lycée Jean Perrin, c'est aussi :

- **Un CVL et une Maison Des Lycéens très dynamiques**
- **Une section sportive Rugby**
- **Un des deux lycées qui accueille les cadets marins pompiers**
- **Un partenariat avec le SMUC Basket**
- **Un partenariat avec les clubs de foot Airbel et ASPTT**

Les principes de dérogation pour être scolarisé à Jean Perrin

Dossier à réaliser en lien avec votre collège : 3 motifs possibles

- **Parcours personnalisé avec les OPTIONS CIT ou SI pour intégrer une 1^{ère} STI2D**
- **Fratrie**
- **Convenances personnelles**

La question financière

Demi-pension neuve (rénovée en 2021)

Frais d'hébergement au lycée:

**1 trimestre $\frac{1}{2}$ pension 5 jours: 215 € (1er trimestre)
soit 3.32 €/jour**

**1 trimestre $\frac{1}{2}$ pension 4 jours: 186,08 € (1er trimestre)
soit 3.58€/jour**

**1 trimestre d'internat: entre 631 et 714€ selon le
forfait 5 ou 6 jours soit 9€ par jour**

Un internat de 360 places fonctionnant du dimanche soir au samedi matin avec

- 270 places garçons
- 90 places filles
- (ouvert aux élèves du Secondaire et aux étudiants du Supérieur)
- 210 places environ devraient être vacantes à la rentrée prochaine

Un RENDEZ-VOUS

REUNION « SPECIALE ENTREE en 2de »

En MAI 2023

Salle Cerato de la MDL

Pour aller plus loin : après la seconde ?

- 1^{ère} générale

OU

- 1^{ère} technologique

• A Jean PERRIN:

– Les classes de Seconde GT ouvrent vers des 1ères générales avec **9 spécialités** :

- Mathématiques
- Sciences de l'ingénieur SI
- Numérique et science de l'informatique NSI
- Physique/Chimie
- SVT
- Langues, littérature et cultures étrangères Anglais
- Histoire-géographie, géopolitique et sciences politiques
- Humanité, littérature et philosophie
- Sciences politiques et sociales

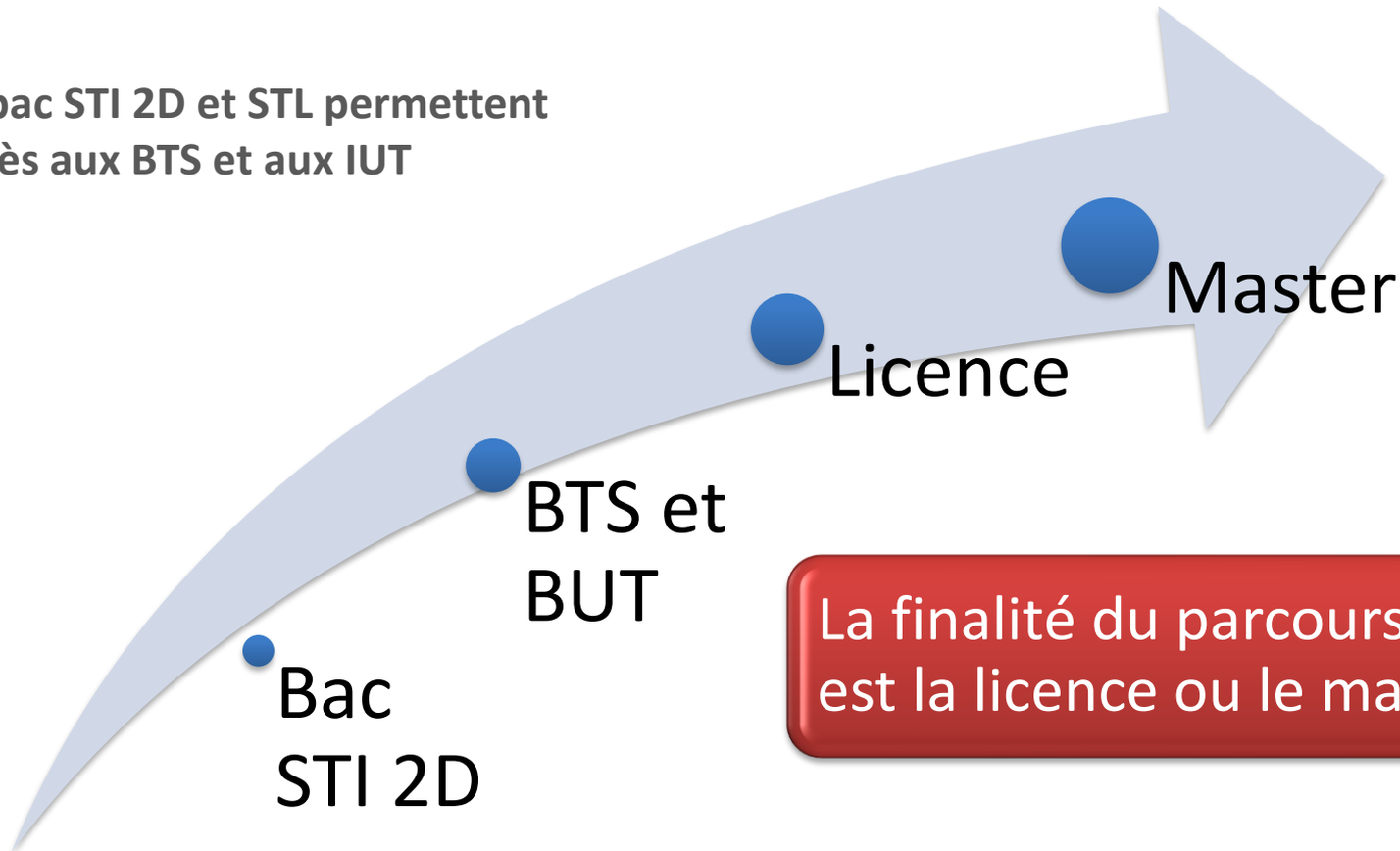
• A Jean PERRIN:

- A l'issue d'une classe de Seconde GT , possibilité aussi de s'orienter vers:
 - La **série STI2D** (Sciences et Technologies Industrielles Développement Durable) en 1^{ère} avec pour tous
 - Innovation technologique (3h00)
 - Ingénierie et développement durable (9h00)
 - puis en Terminale pour 12h00 aussi
 - Spécialité AC (Architecture et Construction)
 - Spécialité EE (Energie et Environnement)
 - Spécialité ITEC (Innovation technologique et Eco-Conception)
 - Spécialité SIN (Systèmes d'Information et Numérique)
 - La **série STL** (Sciences et Technologies du Laboratoire) en 1^{ère} puis en Terminale

Le recrutement dans ces séries se fait via AFFELNET en sortie de classe de Seconde GT en lycée (à Perrin ou ailleurs)

... et l'orientation

Les bac STI 2D et STL permettent
l'accès aux BTS et aux IUT



La finalité du parcours STI 2D
est la licence ou le master

Très bonnes
PORTES OUVERTES
au lycée
Jean PERRIN