



Rendez-vous à notre Journée Portes Ouvertes  
à la rencontre des étudiants et professeurs!



✉ 3 allée des étudiants, 97490 Sainte Clotilde  
⌚ +262 262 94 79 20

Plus d'infos sur notre site web



<https://etab.ac-reunion.fr/lyc-leconte-de-lisle>

Retrouvez-nous aussi sur les réseaux sociaux



@LLLCPGESCIENTIFIQUES  
@BDE.CPGE.LLL



LYCEE  
LECONTE DE LISLE  
Sainte - Clotilde



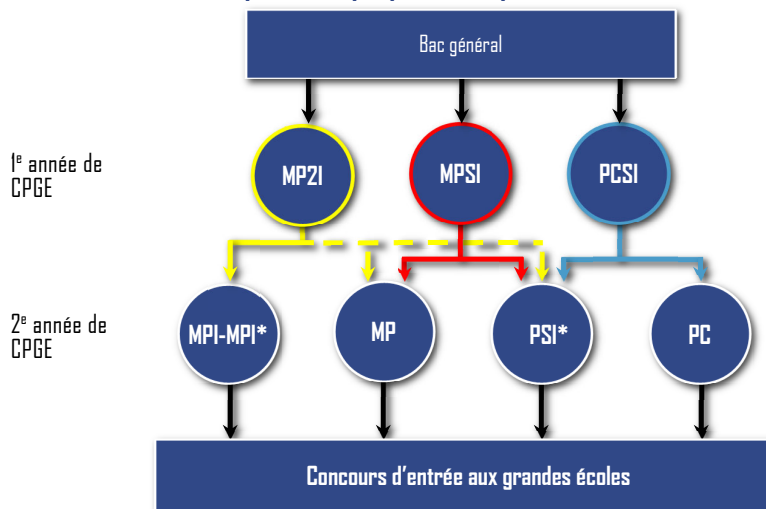
« La réussite éducative et scolaire de tous les étudiants par un parcours d'excellence »

Classes Préparatoires aux Grandes Écoles

**MP2I / MPSI / PCSI**

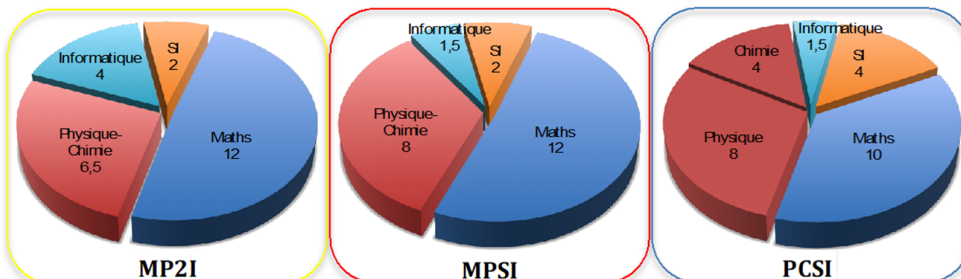
MPI-MPI\* / MP / PSI\* / PC

## Les parcours proposés au lycée Leconte de Lisle



- Le lycée Leconte de Lisle est le seul établissement de l'académie à proposer des sections étoilées (\*)
- Les sciences de l'ingénieur (SI) en MP2I, MPSI et PCSI ne nécessitent aucun prérequis spécifique.

Nombre d'heures par semaine en sciences au 1<sup>er</sup> semestre



+ Enseignements communs : Lettre (2h), LV1 (2h), LV2 (2h, facultatif), EPS (2h, libre choix d'activités)

## Nos atouts : exigence et bienveillance pour la réussite de tous !

- Présence de toutes les classes scientifiques sur un même campus
- Possibilité d'intégrer en seconde année une section étoilée pour les étudiants visant les concours les plus sélectifs
- Des passerelles automatisées permettant à tous une poursuite d'études
- Organisation sur place de toutes les épreuves écrites
- Des résultats équivalents à la métropole à niveau d'étudiant égal
- La présence d'un internat avec des places réservées aux CPGE
- Une prépa d'expérience à vos côtés depuis 1988 !
- Des laboratoires extrêmement bien dotés.
- Une scolarité quasi-gratuite
- Un bureau des élèves très actif qui assure la cohésion entre promotions

## Une prépa qui réussit, un historique unique au niveau régional

### Nos dernières admissions

#### Polytechnique (X)

- Samuel C. (2025)



#### Normale Sup'

- Emmanuelle D. (ULM-2023), Imteyaz M. (Paris-Saclay-2023).

#### Concours Mines-Ponts

- Malik C., Justine C. et Claire V. (Mines St Etienne-2023), Pierre L. (Supaero-2023), Diégo M. et Hugo V. (Mines St Etienne-2024), Florian C. (Supaero-2024), Hugo G. (Ponts et Chaussées-2025), Idriss M. (ENSTA Paris-2025), Enio P. (Mines St Etienne-2025), Alexis B. (IMT Atlantique-2025)

#### Concours Centrale- Supélec

- Kishagan M. (ESTP-2023), Etienne C. (SupOptique-2023), Moufadal M. (ESTP-2024), Romain T. (Centrale Lille-2024), Darren C. (Centrale Méditerranée-2025), Hernan R. (Arts et Métiers-2025), Muriel F. et Manon L. (ESTP-2025)

#### Concours des écoles d'actuariat

- Gracia A. et Faustine S. (ISFA-2023), Alexandre H. (ISFA-2024)

## De nombreux domaines accessibles, des métiers variés



**Être ingénieur**  
=  
Innover, Piloter, Calculer,  
Concevoir, Prévoir,  
Manager, Enseigner,  
Former...



## Que font nos anciens élèves ?

- Chefs d'entreprise à la Réunion
- Contrôleurs aériens
- Pilote de chasse
- Ingénieur télécom chez Google (Seattle)
- Ingénieur réseau chez SFR Réunion
- Gestion de l'électricité chez GDF Suez
- Imagerie numérique et cinéma
- Mathématiciens des assurances
- Officier de l'armée de Terre (St Cyr)
- Professeurs en CPGE