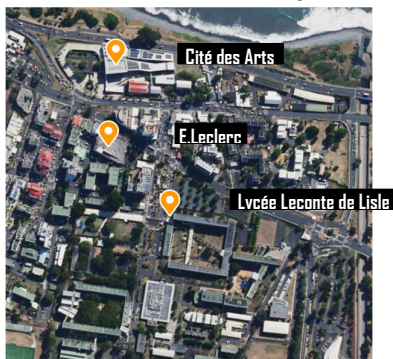




Rendez-vous à notre Journée Portes Ouvertes
à la rencontre des étudiants et professeurs !



📍 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



@LLCPGESCIENFIQUES
@BDE.CPGE.LLL



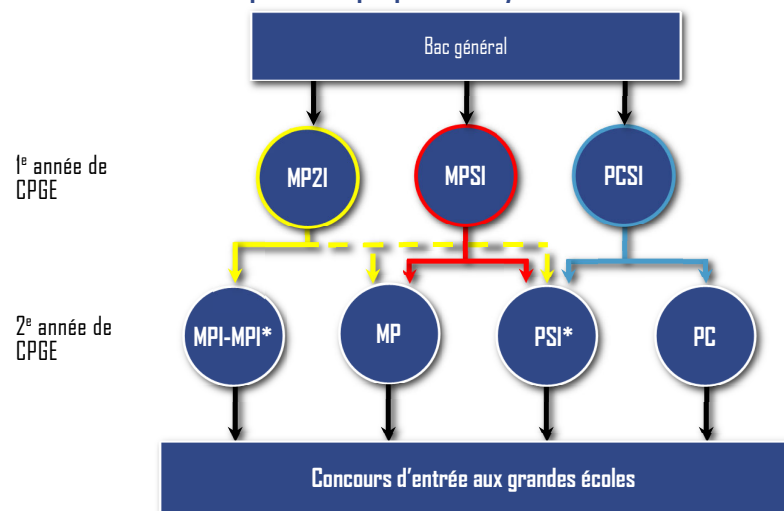
LYCEE
LECONTE DE LISLE
Sainte - Clotilde



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

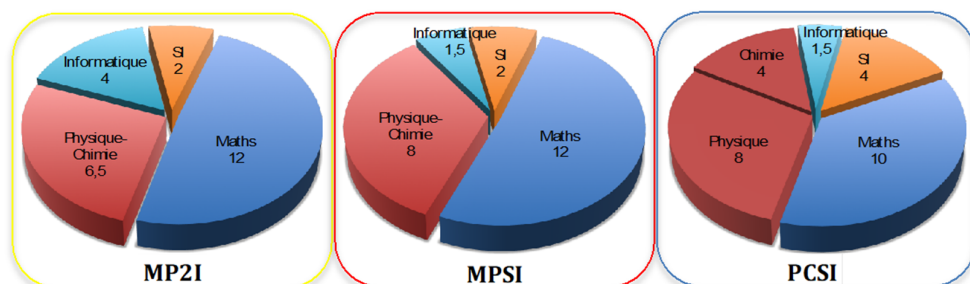
Classes Préparatoires aux Grandes Écoles
MP2I / MPSI / PCSI
MPI-MPI* / MP / PSI* / PC

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^{er} 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), Daren C. (Centrale Méditerranée-2025), Hernán R. (Arts et Métiers-2025), Muriel F. et Manon L. (ESTP-2025)

— Concours Mines-Telecom

▶ Maëlys B. Et Quentin D. (ENTPE-2023), Tanguy H. et Jules Z. (IMT Nord-Europe-2023), Ismael M. (ENSSAT-2023), Thomas L. (IMT Nord-Europe-2024), Laura P. (IMT Ales-2024), Melvyn D. et Léana B. (ENTPE-2024), Neil D. (IMT Nord-Europe-2025), Caroline M. (ENTPE-2025), Kenneth L. (EUROCOM-2025)

— Ecoles d'aéronautique

▶ Maïa V. et Alexandre B. (ESTACA-2024), Romane F. et Antonin C. (ENAC-2024), Marc M. (Contrôleur aérien-2024), Baptiste P. (Contrôleur aérien-2025), Aymane V. (ENAC-2025), Guillaume L. et Romain T. (ESTACA-2025)

— Ecoles de chimie

▶ Cyrella L. et Chloé A. (ESCOM Compiègne-2024), Debora L. (ENSC Rennes-2024), Nicolas A. (ESCOM Compiègne-2025), Arthur B. (ENSIACET-2025)

— Ecoles d'informatique

▶ Alexandre G. (ENSIMAG-2023), Nicolas M. (ENSEIRB-2024), Mathéo L. (ENSHEIT-2024), Simon T. (ENSHEIT-2025), Timotheo D. (ENSEIRB-2025)

— Concours des écoles d'actuariat

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

De nombreux domaines accessibles, des métiers variés



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