



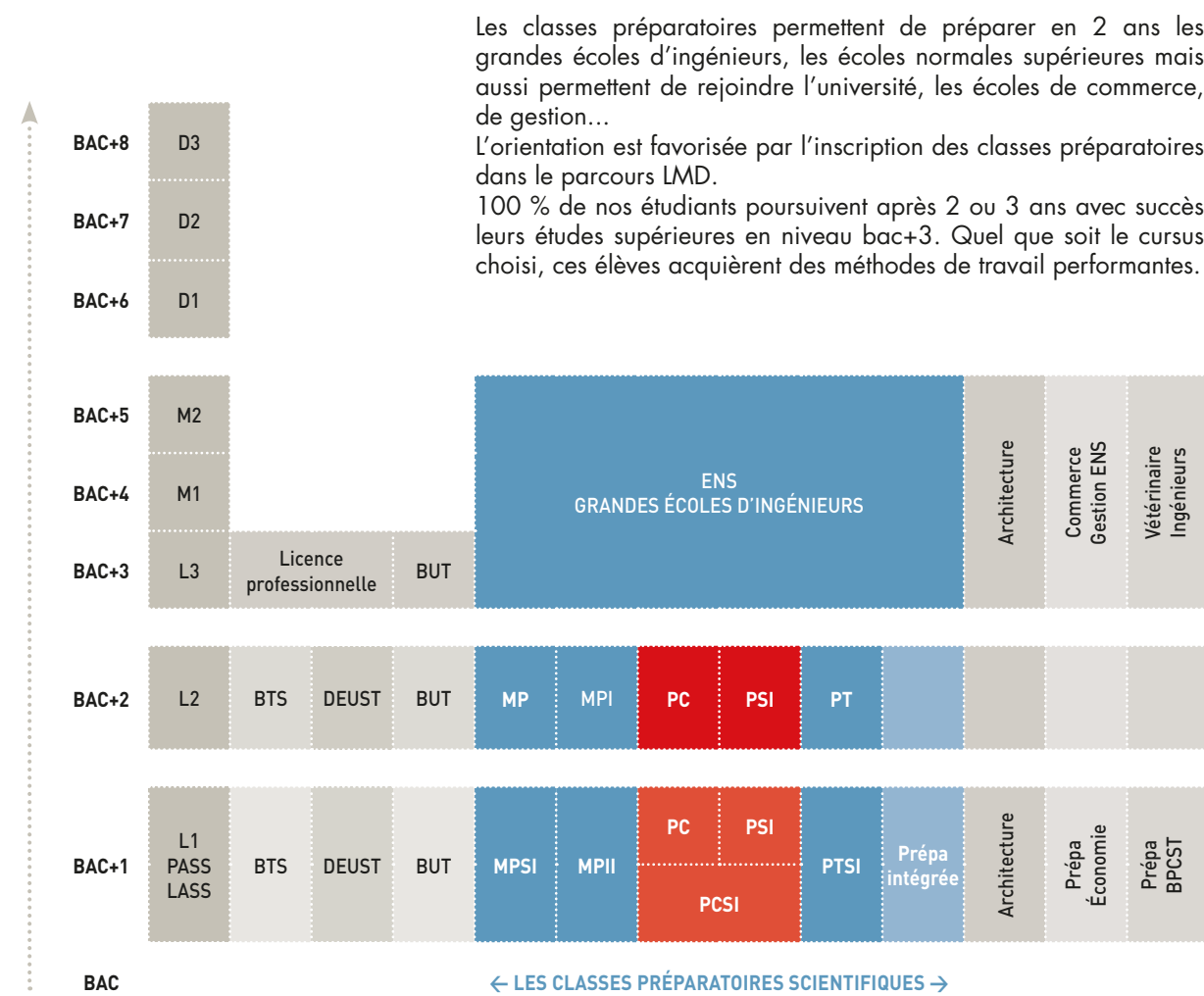
CLASSES PRÉPARATOIRES AUX GRANDES ÉCOLES



Filières Physique-Chimie et Physique Sciences de l'ingénieur

www.essfa.fr/les-formations/classes-preparatoires-pcsi-pc-psi/

Les classes préparatoires scientifiques dans l'enseignement supérieur



Idées fausses sur la prépa

Les études longues coûtent cher

Ce n'est pas vrai pour les études scientifiques. Trop d'élèves ou de familles s'autocensurent et renoncent aux CPGE, faute de moyens financiers. Ils ignorent que la grande majorité des écoles sont peu onéreuses, notamment les plus prestigieuses !

Les classes prépas sont élitistes

La classe prépa n'est pas réservée aux mentions bien ou très bien. L'Assomption valorise les profils équilibrés. En fin de deuxième année, 100 % des élèves intègrent une école en fonction de ses capacités. Le système des concours est davantage un système d'affectation que de sélection. Notre rôle est de permettre à l'étudiant de donner le meilleur de lui-même.

Les élèves sont "déprimés"

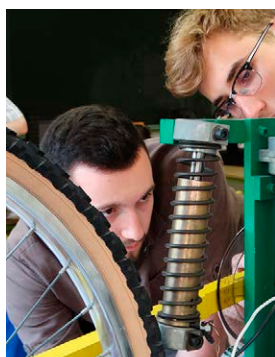
Les élèves ne sont pas en concurrence entre eux et les professeurs sont là pour former les élèves. Il est par contre indéniable que les élèves doivent travailler avec sérieux et assiduité. Si cet engagement est pris, l'équipe éducative fera tout pour qu'ils réussissent.

Les élèves de prépa sont des "bêtes à concours"

Au contraire, l'intelligence et l'esprit critique sont recherchés dans les épreuves de concours aux grandes écoles. L'exercice peut être nouveau. L'étudiant devra imaginer à partir de ses connaissances une solution possible. Il est souvent demandé de critiquer le modèle utilisé.

Si j'échoue, je perds une année

Les classes préparatoires apprennent à travailler efficacement et avec rigueur. Les chances d'intégrer une école d'ingénieurs sont fortes puisque chaque année, plus de 1 500 places restent vacantes dans les écoles. Enfin, un système d'équivalences en première et en deuxième année, permet d'intégrer l'Université.



Les atouts de l'Assomption

Des conditions de travail optimales

- un emploi du temps compact
- des conseils méthodologiques pour travailler efficacement
- la mise à disposition de salles de travail en journée et en soirée
- des concours blancs en première et deuxième année

Une ambiance conviviale

- l'intégration des élèves en début d'année
- des locaux spacieux et chaleureux
- un suivi individuel des élèves à l'aide d'entretiens
- le travail en groupe favorisé

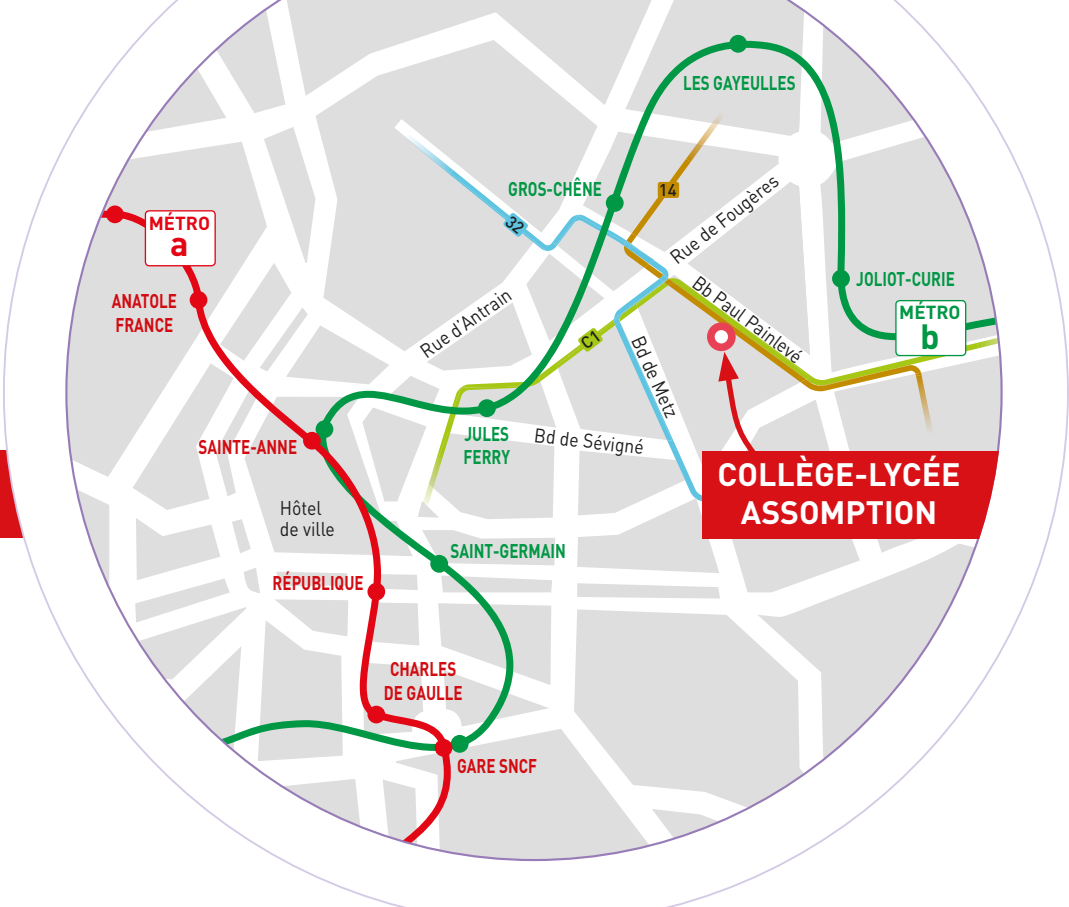
La possibilité de mûrir son orientation

- forum des écoles d'ingénieurs avec plus de 70 écoles
- rencontres avec des ingénieurs
- cycles de conférences scientifiques animées par des experts
- entretien de motivation avec des professionnels

Lien social et ouverture

- proximité des cinémas, des expositions, des théâtres du centre ville de Rennes
- membre du Campus mennaisien
- membre du réseau RENASUP 35
- membre du réseau Prépaouest
- possibilité de vivre sa foi dans les propositions pastorales étudiantes

Accès
BUS : lignes C1, 14, 32
MÉTRO : ligne b
et d'autres lignes spécifiques



Collège-Lycée Assomption - Prépa

18, Bd Paul Painlevé - CS 80617 - 35706 Rennes cedex 7
Tél : 02 99 36 31 76 • secretariatprepa@assomption.bzh
www.essfa.fr/les-formations/classes-preparatoires-pcsi-pc-psi/



Étudiants de 2^e année participant au projet d'orientation :
entretiens avec des ingénieurs professionnels