

Les atouts de

Saint STAN

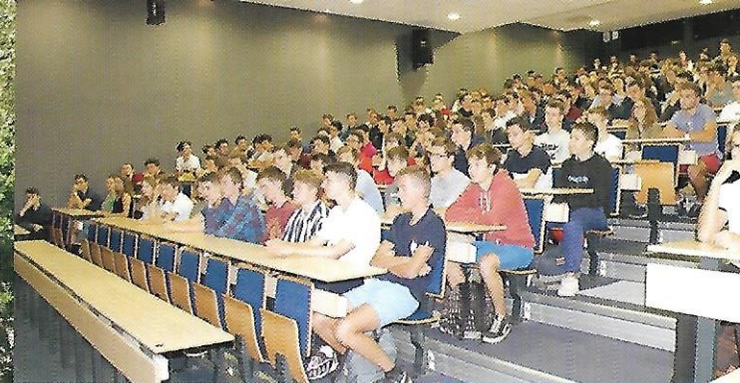
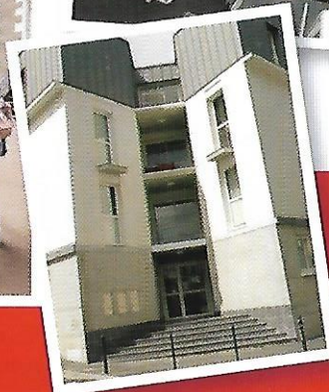
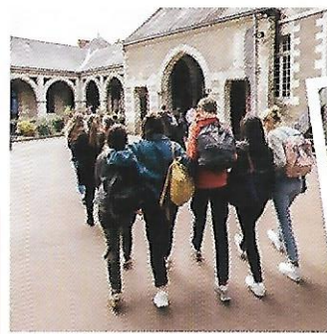


Classes Prépas

- Suivi attentif de la scolarité de l'étudiant
- Salles de travail disponibles à chaque instant
- Études du soir
- Accompagnement spécifique pour la préparation des grands Concours (X, ENS, Centrale, Mines-Ponts)
- Organisation annuelle d'un forum des Écoles d'Ingénieurs
- Self dédié aux prépas
- Deux Résidences sur site



Les 2 Résidences de St Stan



CPGE Saint STAN

POST-BAC
scientifique



Ingénieur

Chef d'entreprise

Pilote

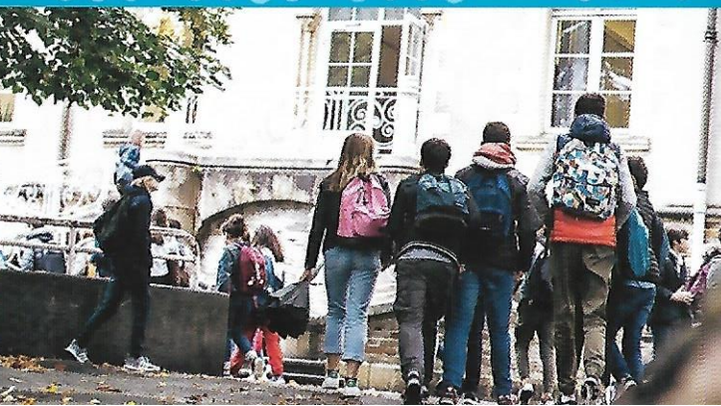
Chercheur

Officier

Enseignant



Saint-Étienne
1842-1843



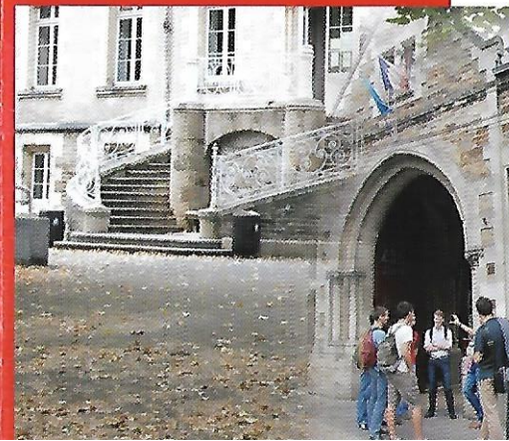
Classes Prépas
**Saint
STAN**

Pour toute information,
contacter le secrétariat
2, rue Saint-Stanislas CS 40905
44009 NANTES cedex 1
02 40 20 17 50 / fax 02 40 48 12 30



<https://www.saintstanislas.eu/>
secretariat-etudes@ststanislas.net

Realisation GECOP / 02 40 70 06 06 / www.gecop.com / Septembre 2020 AB



centre ville > Nantes

Un aperçu de la formation

• Plusieurs parcours possibles en lycée :

Depuis la réforme du Baccalauréat, et la suppression de la filière S en particulier, un lycéen peut candidater à l'entrée en Classe Préparatoire Scientifique en ayant suivi le socle de connaissances communes, augmenté de l'enseignement de spécialités, et complété par le choix possible d'options.

Parmi toutes les possibilités offertes par cette réforme, choisir les Mathématiques en spécialité et l'option Mathématiques Expertes permet de se donner les meilleures chances de réussite en MPSI ou PCSI. Physique-Chimie ou Sciences Industrielles sera enfin un choix judicieux de l'une des deux spécialités supplémentaires possibles, sans exclure les autres en Première, comme Humanités, Littérature et Philosophie par exemple.

• Deux années d'études.

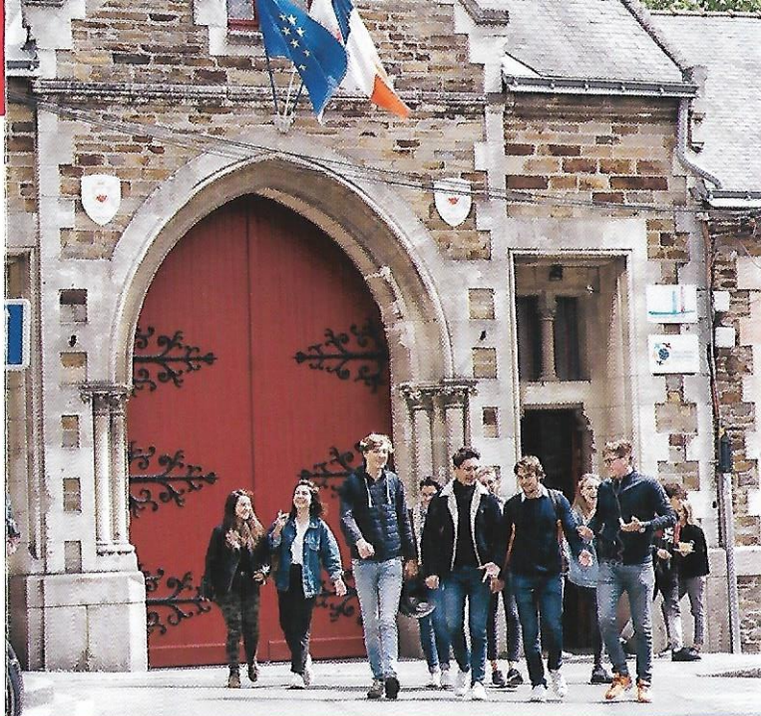
• Avantages de la filière CPGE :

- Appropriation de méthodes de travail performantes.
- Développement important des facultés de concentration.
- Encadrement Professoral conséquent.
- Apprentissage du travail en groupes par la constitution de trinômes.
- Acquisition de connaissances scientifiques et culturelles de haut niveau.
- Orientation vers un projet d'avenir ambitieux.

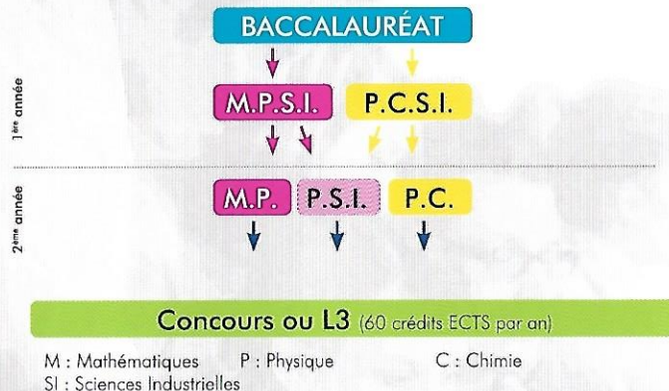
• **Validation de ces deux années** par l'attribution de 120 crédits européens (ECTS) permettant la poursuite d'études supérieures.

• **Chaque filière possède ses propres concours.**

Laboratoire de Sciences Industrielles pour l'option Sciences Industrielles



Le parcours de formation



Quelques poursuites d'études possibles

- Les Écoles Normales Supérieures
- L'École Polytechnique (X)
- Les Écoles Centrales
- Les Arts et Métiers
- Les Écoles des Mines
- Les Écoles de Chimie
- Les Écoles d'Aéronautique
- Les Écoles Militaires
- L'Université pour un Magistère, un Doctorat ou pour préparer l'Agrégation
- Etc.....

Le point de vue des étudiants

Je voulais faire des études d'ingénieur après le bac donc j'ai décidé d'aller en PCSI puis en PC à Saint Stanislas. La transition avec le lycée était au départ un peu difficile mais la bonne ambiance et l'entraide dans la classe m'ont permis de m'adapter assez rapidement. De plus, les professeurs sont présents pour nous aider à préparer des concours spécifiques si c'est notre objectif. C'est ce qui m'a permis d'intégrer une école du concours Mines-Ponts au terme de mes trois années de classe préparatoire.



Kalomé BOTOWAMUNGU - PC 2019/2020
qui a intégré l'École des Mines de Saint-Étienne (concours MINES-PONTS)

Ayant intégré le lycée Saint Stanislas en 2018 en MPSI, j'y ai passé deux années formidables. Tout d'abord, le cadre enseignant a pour principales inquiétudes la bienveillance et l'accompagnement de tous : nul n'est laissé derrière. Mais aussi, le niveau proposé s'adapte aux capacités de chacun, permettant aussi bien de préparer les concours les plus prestigieux que d'autres plus modestes. Enfin, chaque promotion, par sa taille restreinte, est soudée et unie, tant par de nombreux travaux de groupes que par le voyage au ski, une expérience inoubliable ! C'est pourquoi l'ambiance à Saint Stanislas est si chaleureuse et studieuse, vous y trouverez des étudiants qui vous correspondent ainsi que des professeurs à l'écoute. Personnellement, cet accompagnement m'a permis de me dépasser, l'ambiance m'a galvanisé et c'est ainsi que j'ai décroché en 3/2 l'ENS de Rennes, dans le département informatique.



Matthieu Rodet - MP 2019/2020
qui a intégré l'ENS de Rennes (concours X-ENS)

Après mon Bac, j'ai décidé d'intégrer une prépa car j'avais pour projet de faire pilote. J'ai demandé une MPSI. Les débuts ont été difficiles mais la bienveillance des professeurs, l'ambiance d'entraide de la classe et ma motivation m'ont permis de rapidement progresser et d'intégrer une école inespérée pour moi en entrant ici : Centrale Nantes (et j'adore !) Donc oui, la prépa, ce n'est pas toujours facile, mais l'esprit présent à St Stan a rendu ces 2 années beaucoup plus agréables.



Emmie BROUSSEAU - PSI 2018/2019
qui a intégré Centrale Nantes (concours CENTRALE-SUPÉLEC)