



Préparation concours écoles ingénieur

Concours

GEIPI-Polytech - Avenir Bac

Réussir votre concours

Saint-Jean Formations propose aux futurs élèves ingénieurs, actuellement en classe de terminale, un stage intensif de préparation aux concours, composé de deux modules, en mathématiques et en physique.

Ce stage est destiné aux élèves qui souhaitent se préparer et s'entraîner aux épreuves de concours du type QCM, approfondir le programme de Terminale ou bien aborder les parties qui n'auraient pas encore été traitées en classe à la date des concours.

Préparation intensive aux concours

Contrairement aux Classes Préparatoires aux Grandes Ecoles (CPGE), la classe de terminale n'est pas organisée pour préparer des concours. Les attentes du baccalauréat et les compétences évaluées lors des concours sont différentes. Il est donc indispensable de se préparer de manière spécifique aux épreuves écrites de ces concours. Les piliers de ces concours reposent essentiellement sur les programmes de Mathé-

Les avantages de la préparation

1 prépa pour 2 Concours

100% d'admission dans les écoles visées 2019

matiques et de Physique.

De plus en plus d'écoles d'ingénieurs proposent un cursus d'ingénieur en cinq ans. Chaque année, une soixantaine d'entre elles, offrent près de 9000 places, pour un recrutement sur concours des élèves de terminale. Elles proposent des spécialisations dans tous les domaines scientifiques, informatique, aéronautique, électronique, télécommunications, robotique, génie civil, automobile ...

Programme du stage

- Méthode de travail et technique du QCM.
- Les points clés des programmes de mathématiques (26h), physique (16h).
- 2 concours blancs (3h)
- 48 heures de formation.

Planning prévisionnel du stage de préparation aux concours

Susceptible d'être modifié

Février			Mars				Avril			
Lundi 22/02	Mardi 23/02	Mercredi 24/02	Jeudi 04/03	Vendredi 05/03	Mercredi 24/03	Mercredi 31/03	Mercredi 07/04	Mercredi 14/04	Mercredi 21/04	Lundi 26/04
9h	9h	9h	9h	9h						9h
12h	12h	12h	12h	12h						12h
13h45		13h45	13h45	13h45	13h45	13h45	13h45	13h45	13h45	13h45
16h45		16h45	16h45	16h45	16h45	16h45	16h45	16h45	16h45	16h45

La formation aura lieu sur le site de Viala Lacoste ou au Pôle Supérieur Saint Jean

Retrouvez-nous sur www.sj-formations.fr