



sous statut scolaire

CPGE ATS

Classe Préparatoire aux Grandes Écoles
Adaptation Technicien Supérieur

Génie Civil

ATS

MISSIONS CONFIÉES

Faciliter l'intégration dans les **écoles d'ingénieurs** du domaine du **Bâtiment et des Travaux Publics** des candidats titulaires d'un BTS ou d'un BUT.

Être **mieux préparé** à suivre les enseignements dispensés en école d'ingénieurs. En effet, les programmes des grandes écoles s'appuient sur un niveau scientifique et des qualités de raisonnement que l'on acquiert en **classe préparatoire**. Acquérir une aisance à l'écrit et à l'oral grâce à un **suivi individualisé** de la progression des étudiants.

DÉBOUCHÉS PROFESSIONNELS

La CPGE ATS constitue une voie d'accès à un nombre important de grandes écoles formant des ingénieurs et des chercheurs. Les étudiants peuvent poursuivre leur formation en école d'ingénieur par la voie initiale ou par apprentissage.

ORGANISATION DE LA FORMATION

La formation dure 1 an et permet d'accéder à de nombreuses écoles d'ingénieurs certifiées CTI. Chaque année, environ 1200 étudiants intègrent ainsi l'une des 43 prépas ATS où ils consolident et complètent leurs connaissances scientifiques et techniques.



RECRUTEMENT

La classe ATS Génie Civil s'adresse aux techniciens supérieurs, sans distinction d'origine, qui ont pour objectif de poursuivre leurs études dans le domaine du Génie Civil :

- **BTS** Bâtiment, Travaux Publics, Géomètre-Topographe, MEC, Architectures en Métal, Enveloppe, Géologie, Fluides et Énergie, etc.
- **BUT2 ou BUT3** Génie Civil, Génie Énergétique, Mesures Physiques, etc.

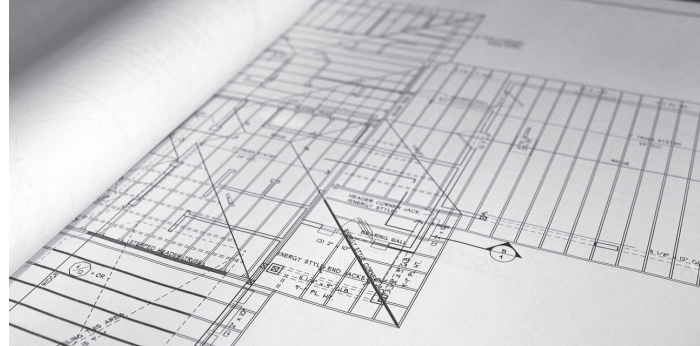
L'admission en CPGE ATS GC se fait **sur dossier**. Pour cela, **le dossier de candidature** peut être **retiré au secrétariat**, ou **téléchargé dès le mois de mars** sur le site internet du lycée.

Une **commission d'admission nationale** étudie les dossiers. Les candidats admis sont prévenus **début juin**.

5 PRÉPAS EN FRANCE

Il n'existe que 5 CPGE ATS spécialisées en Génie Civil sur toute la France :





PROGRAMME DE LA FORMATION

Formation	Cours	TD	TP
Mathématiques	6h	4h	
Génie Civil	2h	2h	3h
Physique	5h	3h	2h
Informatique			1h
Anglais	3h		
Français	3h		
Sport	2h		

INTÉGRATION EN ÉCOLES D'INGENIEUR

Plus de quarante écoles d'ingénieurs du domaine du Bâtiment et des Travaux Publics sont accessibles sur **concours commun** ou par **dossier** :

ESTP, ESGT Le Mans, ITII, Polytech Lille, IMT Nord Europe, ENIT, ENS Paris-Sarclay, les INSA, ISA BTP Pau, ITCBTP Montpellier, ENSTIB Epinal, les écoles de CNAM, Junia HEI Lille, ENISE, ...

Depuis sa création en 2019, la CPGE ATS Génie Civil du lycée Jean Prouvé a accompagné **plus de 80%** de ses étudiants vers une **intégration en école d'ingénieur**.

PARTENAIRES

La CPGE ATS du lycée Jean Prouvé travaille en partenariat avec **l'école d'ingénieur Polytech' Lille** à Villeneuve d'Ascq où ont lieu les travaux pratiques de Génie Civil.

