

Comment devenir Ingénieur?



Parcours.

- Entrée en école d'ingénieur à un niveau post-bac
- Entrée après un BAC+1 ou après un BAC+2 ou plus.
- Entrée après une classe prépa ou après un BAC+2 ou plus.

Il faut noter que seuls les établissements habilités par la CTI (Commission des Titres d'Ingénieurs) sont en mesure de délivrer un diplôme d'ingénieur.

Les voies classiques

Classes préparatoires

-
- Le parcours le plus prestigieux.
 - Difficiles et sélectives, formant à un haut niveau de connaissances.
 - Elles donnent accès, au bout de deux ans, à des concours permettant d'entrer dans les écoles les plus réputées.
 - Cette voie ne permet pas d'effectuer des stages en entreprise dans le cadre de la formation.
-

Prépas intégrées

-
- Se déroulent au sein d'une école d'ingénieur.
 - Les lycéens peuvent les intégrer directement après le BAC par le biais de concours. Cela permet de rejoindre rapidement un cursus plus spécialisé qu'une classe prépa.
 - En choisissant le type d'école d'ingénieur, il se spécialise et s'engage dans un cursus de 5 ans dans cette école. Souvent, ces prépas favorisent la pratique des stages en entreprise.
-

Les voies parallèles

DUT (Diplôme Universitaire de Technologie)

Prépas ATS (Adaptation Technicien Supérieur)

BTS (Brevet de technicien Supérieur)

IUT (Institut Universitaire de Technologie)

Quelle moyenne en bac pour entrer en école d'ingénierie ?

Avec une moyenne générale entre 12 et 14 et des résultats équilibrés, la réussite à un concours d'entrée en école d'ingénieurs ou à une prépa scientifique est à votre portée.

Concours

Les concours en admissions parallèles

- Le concours AvenirPlus
- Le concours Advance Parallèle
- Le concours Puissance Alpha bac+1
- Le concours agro-véto (voie Apprentissage)

Les concours post-bac

- Le concours AvenirBac
- Le concours Geipi Polytech
- Le concours Puissance Alpha
- La procédure France Agro 3
- Le concours AvenirBachelors

Les concours post-prépa

- Le concours AvenirPrépas
- Le concours G2E
- Le concours FESIC Prépa
- Le concours Puissance Alpha CPGE
- Le concours Centrale Supélec

Diplôme



Débouchés professionnels après des études d'ingénieur

À la suite d'une formation en école d'ingénieurs, il est possible de s'orienter vers de nombreux domaines tels que :

L'aéronautique

l'industrie

l'environnement

la chimie

la biologie

L'industrie automobile

les technologies de l'information

les bureaux d'études

les sociétés de conseil