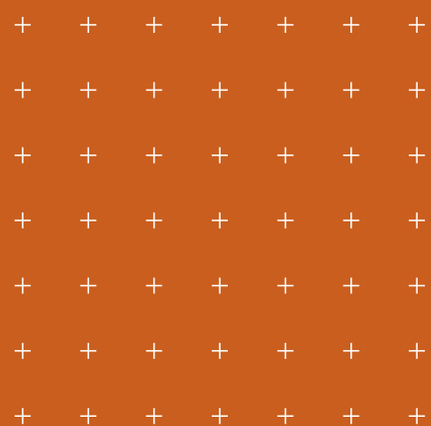


GROUPE  
**INSA**

| CONSCIENCE  
COLLECTIVE



ADMISSIONS 2025

# INGÉNIEUR·E BAC STI2D-STL



*Océane, Adèle, Maxime, Clara,  
Joey, Marius, Antonin, Louise,  
INSA Toulouse*

## UNE PÉDAGOGIE ADAPTÉE

Les INSA mènent une politique globale d'ouverture en faveur des bacheliers technologiques : les INSA Lyon et Toulouse accueillent des élèves titulaires d'un bac STI2D (toutes spécialités) ou des élèves qui le préparent, ainsi qu'à l'INSA Lyon, des élèves titulaires d'un bac STL (option sciences physiques et chimiques en laboratoire) ou des élèves qui le préparent.

## FORMATION

- 26 étudiants à l'INSA Lyon et 48 étudiants maximum à l'INSA Toulouse.
- Approches pédagogiques différenciées avec des enseignements classiques (cours, travaux dirigés, travaux pratiques) qui alternent avec l'apprentissage par problèmes et par projets.
- Interdisciplinarité entre sciences et humanités. Développement du travail en autonomie lors de projets.
- Accompagnement personnalisé avec :
  - des ateliers méthodologiques,
  - un suivi de chaque élève par un enseignant tuteur de la filière (à Toulouse),
  - des pédagogies actives pour assurer la transition avec le lycée.

À l'INSA Toulouse, il est aussi possible de rentrer en 2<sup>e</sup> année après une L1 ou une CPGE (avec un bac STI2D).

## COMMENT CANDIDATER ?

**QUAND ET OÙ CANDIDATER ?** De janvier à mars, sur la plateforme nationale **Parcoursup**.

**COMMENT SERA EXAMINÉE LA CANDIDATURE EN PREMIÈRE ANNÉE ?**

Un premier classement est réalisé sur la base du dossier scolaire (notes de 1<sup>re</sup> et de terminale en mathématiques, spécialité physique-chimie-mathématiques et anglais) et par série du bac.

Les notes du bac (épreuves anticipées de français, oral et écrit) sont intégrées à ce premier classement.

Seuls les candidats les mieux classés poursuivent le recrutement et sont convoqués à un entretien de valorisation **obligatoire**. Les candidats non convoqués sont déclarés refusés.

Les notes de l'élève sont harmonisées en prenant en compte la moyenne du groupe classe, la moins bonne et la meilleure moyenne du groupe classe.

**Le classement final** prend en compte le pré-classement, la note obtenue à l'entretien, l'avis du chef d'établissement sur la poursuite d'études (si réservé) et certaines situations particulières (handicap, etc).

Les propositions d'admission seront faites par Parcoursup.

**QUELLES SONT LES POSSIBILITÉS D'ADMISSION ?**

En 2024, 674 étudiants ont candidaté en 1<sup>re</sup> année : 8,7 % ont été admis.

# PARCOURS

- à Toulouse, collaboration avec l'IUT Toulouse 3 (passerelle possible en cours d'année).
- à Lyon : des passerelles ont été construites pour une poursuite de scolarité dans d'autres établissements à l'issue de l'année préparatoire (IUT de différentes spécialités).

## INSA LYON

### UNE ANNÉE PRÉPARATOIRE + PARCOURS INGÉNIEUR EN 5 ANS

Le cursus à l'INSA Lyon a évolué et devient INS'AVENIR Lyon.

La première année de l'INSA Lyon se déroule en 2 ans : une année préparatoire (INS'AVENIR 0) suivie d'une première année en cycle ingénieur (INS'AVENIR 1).

Les élèves intègrent ensuite la deuxième année du département Formation Initiale aux Métiers d'Ingénieur (FIMI2) dans l'une des filières (classique ou internationale) du département, puis poursuivent dans l'un des 9 départements de spécialité (années 3-4-5).

La filière INS'AVENIR est également ouverte à des étudiants titulaires du baccalauréat général avec une seule spécialité scientifique en Terminale.

Pour en savoir plus :

<https://www.insa-lyon.fr/fr/formation/fimi-filiere-ins-avenir>

Bac technologique & bac avec une seule spécialité scientifique en terminale					
→					
INS'AVENIR 0 <i>Année préparatoire</i>	INS'AVENIR 1 <i>Entrée en cursus ingénieur</i>	FIMI 2	3 <sup>e</sup> année	4 <sup>e</sup> année	5 <sup>e</sup> année

## INSA TOULOUSE

### PARCOURS INGÉNIEUR EN 5 ANS

La formation débute par une 1<sup>re</sup> année spécifique avec une pédagogie adaptée et centrée sur des projets.

La 2<sup>e</sup> année, en partie spécifique, propose une orientation, au choix, dans le domaine du numérique ou de la construction.

Enfin, les étudiants intègrent le cursus classique ingénieur de l'INSA à partir de la 3<sup>e</sup> année.

Bac STI2D				
→				
1 <sup>re</sup> année <i>Formation Active en Sciences (FAS)</i>	2 <sup>e</sup> année <i>- FAS Numérique - FAS Construction</i>	3 <sup>e</sup> année	4 <sup>e</sup> année	5 <sup>e</sup> année

**Noah BOQUE,**  
2<sup>e</sup> année d'INS'AVENIR,  
INSA Lyon

*Issu d'une filière STI2D, j'ai choisi l'INSA Lyon pour la très bonne réputation de l'école. C'était une grande première pour moi car je viens de Guadeloupe : c'était ma première rentrée en France dans un nouveau dispositif - INS'Avenir. En plus, comme c'est une nouvelle filière qui s'ouvre à d'autres profils, nous bénéficions d'un accompagnement plus poussé, plus de pratique.*

*Donc c'est à la fois généraliste et technologique, ce qui est très complet, avec en plus des personnes de tous horizons !*

**Baptiste GRAILLE,**  
4<sup>e</sup> année Génie mécanique,  
INSA Toulouse

*La filière FAS est une transition douce entre un bac technologique et le cursus ingénieur de l'INSA Toulouse. Elle permet aux bacheliers STI2D de s'adapter à un rythme différent de celui du lycée en comblant nos lacunes dans les matières scientifiques pour nous mettre au niveau des bacheliers généraux.*

*Lors des deux premières années, j'ai été agréablement surpris de voir à quel point nous sommes bien encadrés et soutenus par les professeurs. L'équipe pédagogique et les autres élèves de la filière sont toujours là pour répondre à nos questions, on ne se sent jamais seul chez les FAS.*

# JOURNÉES PORTES OUVERTES

## INSA LYON

8 février 2025, *hybride*  
*Présentiel sur inscription*

## INSA TOULOUSE

8 février 2025,  
*présentiel*

## CONTACTS

### INSA LYON :

**Sébastien LIVI**  
*responsable de la filière*  
*INS'AVENIR*

**Pedro DA SILVA**  
*responsable des études*  
insavenir@insa-lyon.fr

### INSA TOULOUSE :

**Adeline ROUCHON**  
*responsable de la filière formation*  
*active en sciences*

+33 (0)5 61 55 93 21  
responsable-fas@insa-toulouse.fr

## INSA

CENTRE VAL DE LOIRE  
HAUTS-DE-FRANCE  
LYON  
RENNES  
ROUEN NORMANDIE  
STRASBOURG  
TOULOUSE

En savoir plus :

**[www.groupe-insa.fr](http://www.groupe-insa.fr)**

### Service Admission du Groupe INSA

Campus LyonTech - La Doua | 9 allée du Rhône  
69628 Villeurbanne Cedex - France  
Tél. : +33 (0)4 72 43 81 25 - [admiss@groupe-insa.fr](mailto:admiss@groupe-insa.fr)