

**Dispositif d'accueil et de soutien  
aux étudiants admis en 4<sup>ème</sup> année issue  
d'une 3<sup>ème</sup> année de Licence**

**L'organisation de l'INSA Toulouse**

L'INSA Toulouse est organisé selon un cursus en 5 ans dit **1+2+2** et conforme au schéma européen L/M/D. La première année est commune à tous les étudiants. La deuxième et la troisième année correspondent à un **cycle de pré-orientation**. Les deux dernières années correspondent aux diverses **spécialités** d'ingénieur.

Pré-orientations			
Ingénierie de la Construction (IC)	Ingénierie des matériaux, composants et systèmes (IMACS)	Modélisation, informatique et communications (MIC)	Ingénierie chimique, biochimique et environnementale (ICBE)
Spécialités			
- Génie civil - Génie mécanique	- Génie physique - Automatique et Electronique	- Mathématiques appliquées - Informatique et réseaux	- Génie biologique - Génie des procédés et environnement

**Le dispositif d'accueil et de soutien**

L'INSA Toulouse a mis en place un **dispositif d'accueil et de soutien** pour **aider les nouveaux élèves-ingénieurs admis en 4<sup>ème</sup> année** et favoriser leur succès. Ce dispositif comprend :

- Un bilan des acquis antérieurs, réalisé dès leur arrivée et un suivi ;
- Un aménagement de la scolarité en fonction de vos acquis antérieurs. Cet aménagement est réalisé au cas par cas suite au bilan réalisé. Classiquement cet aménagement conduit à une année avec un semestre de cours et un stage.

**Le contenu de la formation et la description des cours**

Le catalogue ECTS détaillé de la formation d'ingénieur que vous entamez est disponible à l'adresse suivante : <http://www.insa-toulouse.fr/fr/formation/ingenieur/offre-de-formation-ects/sciences-technologies-sante-STS/formation-d-ingenieur-FI.html>

**Le pronostic de votre succès est excellent**

L'INSA Toulouse délivre environ 500 diplômes d'ingénieurs par an. Chaque année, **plus de 200 nouveaux élèves-ingénieurs** intègrent la formation en cours de cursus que ce soit en 3<sup>ème</sup> ou en 4<sup>ème</sup> année **comme vous aujourd'hui**. Ils y **réussissent tout aussi bien** que les élèves-ingénieurs qui ont intégré l'INSA juste après le bac. Au cas par cas, un effort particulier peut être nécessaire dans certaines disciplines, mais, à l'opposé, vous avez déjà acquis, avant votre arrivée, la maîtrise d'autres disciplines.

**Chacun de vos parcours antérieurs contient donc sa propre richesse ; ceci est un atout pour vous et pour l'INSA et non pas un handicap !**