

Ouverture de la spécialité Génie Mécanique aux bacheliers STI de très bon niveau, qui souhaitent s'orienter vers les métiers du génie civil (bâtiment travaux publics), de la mécanique ou du génie des systèmes industriels.

Objectifs






Le département de Génie Mécanique de l'INSA de Toulouse forme des ingénieurs généralistes présentant un bon équilibre entre les connaissances scientifiques et technologiques.

Les compétences en conception d'ensemble ou de systèmes sont particulièrement développées en insistant sur le lien étroit avec la fabrication. La formation comporte un nombre important de bureaux d'études plaçant progressivement l'étudiant en situation d'ingénieur.

En conséquence, il occupe des fonctions en relation avec la conception, la production et le management de projet pour le secteur des transports, de l'énergie, des essais et de l'industrie générale.

Pour en savoir plus :

<p>En savoir </p>	<p>Consulter le programme des enseignements</p>
<p>En savoir </p>	<p>Feuilleter le catalogue interactif des spécialités</p>

<p>Contact </p>	<p>Alain DAIDIE, Directeur</p>	<p>alain.daidie@insa-toulouse.fr // Tél. : 05 61 55 97 02</p>
	<p>Secrétariat Enseignement : Nathalie DAYDÉ</p>	<p>nathalie.dayde@insa-toulouse.fr / Tél. : 05 61 55 97 01</p>