

## OFFRE DE FORMATION ISAE-ENSMA

### Ingénieur ISAE-ENSMA

NIVEAU	ADMISSION EN	SELECTION	INSCRIPTION SUR	EN SAVOIR PLUS
BAC + 2 Classes préparatoires MP, PC, PSI, PT, TSI	1re année cursus ingénieur	Concours	<a href="http://www.concours-commun-inp.fr">http://www.concours-commun-inp.fr</a>	<a href="https://www.ensma.fr/formations/ingenieur/">https://www.ensma.fr/formations/ingenieur/</a>
BAC + 2 - ATS	1re année cursus ingénieur	Concours	<a href="http://concours.ensea.fr">http://concours.ensea.fr</a>	<a href="https://www.ensma.fr/formations/ingenieur/">https://www.ensma.fr/formations/ingenieur/</a>
BAC + 2 Licence 2 Renforcée, DUT	1re année cursus ingénieur	Dossier	<a href="https://www.ensma.fr/admissions">https://www.ensma.fr/admissions</a>	<a href="https://www.ensma.fr/formations/ingenieur/">https://www.ensma.fr/formations/ingenieur/</a>
BAC + 3 Licence 3	1re année cursus ingénieur	Dossier	<a href="https://www.ensma.fr/admissions">https://www.ensma.fr/admissions</a>	<a href="https://www.ensma.fr/formations/ingenieur/">https://www.ensma.fr/formations/ingenieur/</a>
BAC + 4 Master 1, doubles diplômes français et étrangers	2ème année cursus ingénieur	Dossier	<a href="https://www.ensma.fr/admissions">https://www.ensma.fr/admissions</a>	<a href="https://www.ensma.fr/formations/ingenieur/">https://www.ensma.fr/formations/ingenieur/</a>

### Ingénieur par apprentissage « Génie Industriel pour l'Aéronautique et l'Espace »

NIVEAU	ADMISSION EN	SELECTION	INSCRIPTION SUR	EN SAVOIR PLUS
Bac + 2 : DUT / BTS / prépa Bac + 3 : L3	1re année ingénieur par apprentissage	Dossier / tests / entretien	<a href="https://inscriptions-ingenieurs.isae.fr/apprentis/">https://inscriptions-ingenieurs.isae.fr/apprentis/</a>	<a href="https://www.ensma.fr/formations/ingenieur/les-enseignements/">https://www.ensma.fr/formations/ingenieur/les-enseignements/</a>

## Masters of Science

L'ISAE-ENSMA propose deux masters of Science (MSc)

- Master of science in Aeronautical Mechanics and Energetics (AME)
- Master of science in Turbulence

NIVEAU	ADMISSION EN	SELECTION	INSCRIPTION SUR	EN SAVOIR PLUS
BAC + 3 Licence 3	Master 1	Dossier	<a href="https://www.ensma.fr/admissions">https://www.ensma.fr/admissions</a>	<a href="https://www.ensma.fr/formations/master/">https://www.ensma.fr/formations/master/</a>
BAC + 4 Master 1	Master 2	Dossier	<a href="https://www.ensma.fr/admissions">https://www.ensma.fr/admissions</a>	<a href="https://www.ensma.fr/formations/master/">https://www.ensma.fr/formations/master/</a>

## Autres masters en co-habilitation avec l'université de Poitiers

- Master mention « Aéronautique et espace » – parcours « Transports aéronautiques et terrestres » – parcours « Mécanique aéronautique et énergétique » – parcours « Turbulence »
- Master mention « Sciences de la matière », parcours « Ingénierie des matériaux hautes performances et développement durable »
- Master mention « Informatique », parcours « Informatique embarquée »

NIVEAU	ADMISSION EN	SELECTION	INSCRIPTION SUR	EN SAVOIR PLUS
L3	Master 1	Dossier	<a href="https://www.ensma.fr/admissions/autres-cursus/">https://www.ensma.fr/admissions/autres-cursus/</a>	<a href="https://www.ensma.fr/formations/master/">https://www.ensma.fr/formations/master/</a>
M1/M2	Master 2	Dossier	<a href="https://www.ensma.fr/admissions/autres-cursus/">https://www.ensma.fr/admissions/autres-cursus/</a>	<a href="https://www.ensma.fr/formations/master/">https://www.ensma.fr/formations/master/</a>

## Doctorats

L'ISAE-ENSMA est accréditée à délivrer le diplôme de doctorat pour des étudiants accueillis dans 2 écoles doctorales :

- Ecole Doctorale Sciences et Ingénierie des Matériaux, Mécanique, Énergétique (ED SIMME)
- Ecole Doctorale Sciences et Ingénierie des Systèmes, Mathématiques, Informatique (ED SISMI)

NIVEAU	ADMISSION EN	SELECTION	INSCRIPTION SUR	EN SAVOIR PLUS
BAC + 5 Master 2, diplôme d'ingénieur	Doctorat	Dossier	<a href="https://www.ensma.fr/admissions">https://www.ensma.fr/admissions</a>	<a href="https://www.ensma.fr/formations/doctorat/">https://www.ensma.fr/formations/doctorat/</a>