

INSA

INSTITUT NATIONAL
DES SCIENCES
APPLIQUÉES
LYON



EURINSA

Europäischer Zweig der französischen
Ingenieurhochschule INSA Lyon



EURINSA

Die internationale Ausrichtung war für die INSA stets eine Priorität. **1991 wurde EURINSA als erster spezifischer internationaler Studienzweig** mit Schwerpunkt Europa gegründet. Er bereitet die Studierenden in vier Semestern auf das sechssemestrige Hauptstudiums vor, wo sie sich in einem **der 9 Fachbereiche spezialisieren**. Das INSA-Ingenieurdiplom wird als Master of Sciences in Engineering weltweit anerkannt



INSA IN ZAHLEN

6.300 Studierende

28% internationaler Herkunft

570 Promovierte

680 administrative und technische
MitarbeiterInnen

740 Lehrende mit Lehr-
und Forschungsauftrag

67% der Studierenden finden bereits
vor Abschluss des Studiums einen
Arbeitsplatz

INSA Lyon

Seit seiner Gründung 1957 ist das INSA Lyon, [Technische Hochschule für angewandte Wissenschaften], eine der führenden französischen Ingenieurhochschulen mit 23 international anerkannten Forschungszentren.

Die ingenieurwissenschaftliche **Ausbildung** wird ergänzt durch geistes- und sozialwissenschaftliche Studienfächer. Die Hochschule betreibt hochkarätige Forschung und arbeitet eng mit Partnern aus Industrie und Wirtschaft zusammen. Vielfalt, **Exzellenz, Innovation, Aufgeschlossenheit und gesellschaftliches Verantwortungsbewusstsein sind die Grundwerte des Modells 'INSA'.**

Ein Ausbildungsmodell, das sich den gesellschaftlichen Herausforderungen stellt

Im Rahmen von innovativen und interaktiven Seminaren werden unter anderem auch ethische Fragestellungen behandelt. Die Ausbildung soll die Studierenden zu persönlicher Selbstständigkeit und gesellschaftlichem Verantwortungsbewusstsein führen und Kreativität und Innovation fördern.

INSA-Absolventen werden von den Arbeitgebern für ihre Weitsicht, Kreativität und ihren Unternehmergeist geschätzt. Sie wissen, dass sich unsere Welt rapide verändert und werden gut darauf vorbereitet, als Entscheidungsträger soziale Verantwortung zu übernehmen und sich den Herausforderungen von morgen zu stellen.



Von EURINSA zum MSc Eng. Diplom

EURINSA ist ein europäischer Studiengang des Grundstudiums. Er bietet den Studenten eine breit gefächerte, fächerübergreifende Ausbildung in Naturwissenschaften, Technologie und Ingenieurwesen. Die Besonderheit dieses EURINSA-Studienzweiges besteht darin, dass die Studierenden auf die Arbeit in einem internationalen, multikulturellen Umfeld vorbereitet werden. Die Hälfte der Studierenden sind ausländischer Herkunft.

Nach dem Grundstudium in EURINSA wählen die Studierenden für ihr dreijähriges

Hauptstudium einen der 9 folgenden Fachbereiche:

- Biowissenschaften
- Bauingenieurwesen und Urbanistik
- Elektrotechnik
- Energie- und Umwelttechnik
- Industrierwesen
- Maschinenbau
- Materialwissenschaften
- Informatik
- Telekommunikation



EURINSA Studienangebot

Das zweijährige Grundstudium ist folgendermaßen aufgebaut:

- **4 Semester mit jeweils 15 Unterrichtswochen** (jedes Semester besteht aus ca. 400 Unterrichtsstunden)
- **75% naturwissenschaftliche Lehrveranstaltungen**
- **25% pluridisziplinäre Lehrveranstaltungen**, die insbesondere die interkulturelle Kompetenz der Studierenden fördern
- **2 Fremdsprachen**, inklusive Französisch (für nicht Frankophone)
- Alle Lehrveranstaltungen finden auf Französisch statt. Für Studierende mit schwachen Französischkenntnissen werden Französisch-Intensivkurse angeboten (bis zu 6 Stunden/Woche, bis das B2-Niveau erreicht wird).

EURINSA IN ZAHLEN

Seit seiner Gründung 1991 haben mehr als **2500** Studierende EURINSA gewählt

Pro Jahr schreiben sich etwa **75** Erstsemester ein

Pro Jahrgang sind **50%** Franzosen und **50%** ausländische Studierende

Die Studierenden kommen aus der **EU** sowie **27 weiteren Ländern wie Albanien, Moldawien, Russland, der Türkei, etc.**



Das Studenten- und Campusleben

Lyon ist die zweitgrößte Stadt Frankreichs und wurde mehrmals zur besten Studentenstadt des Landes gekürt! Der INSA Campus ist ungefähr 15 Minuten vom Lyoner Stadtzentrum entfernt.

Weitere Angebote für INSA-Studierende:

- **130 Studentenvereine und -vereinigungen,**
- **Studentenwohnheime,**
- **mehrere Mensen, die auch am Wochenende geöffnet sind**
- **ein rund um die Uhr funktionierender Sicherheitsdienst**
- **eine medizinische und psychologische Beratungsstelle**

Französische Sommerschule

Erstsemester aus dem Ausland können im August an einer fünfwöchigen Sommerschule teilnehmen. Diese besteht aus einem Intensivsprachkurs Französisch und einem Auffrischkurs in Mathematik. Die Sommerschule erleichtert die Ankunft in der neuen Umgebung und die Integration in der Hochschule.



SICH FÜR EURINSA ENTSCHEIDEN HEISST

- weltoffen sein
- sich vorzubereiten auf eine Arbeit in multinationaler Umgebung
- eine neue Sprache neben Englisch erlernen
- neue Kulturen entdecken
- eine hochqualifizierte Ausbildung erhalten

VORAUSSETZUNGEN

- **ein solides Basiswissen in Naturwissenschaften**
(Mathematik, Physik und Chemie).
- Abitur mit **naturwissenschaftlichem Profil**
- Kenntnisse der französischen Sprache werden nicht vorausgesetzt, sind aber von Vorteil

KOSTEN

Wir geben allen Kandidaten die gleiche Chance, egal welcher Herkunft. Studierende in den internationalen Zweigen können Stipendien erhalten, die bis zu 50% der anfallenden Kosten decken.

Genauere Informationen diesbezüglich gibt es auf folgender Internetseite:

<https://bourses-aides.insa-lyon.fr/>

ZULASSUNG UND IMMATRIKULATION FÜR AUSLÄNDISCHE STUDIERENDE

Das Bewerbungsverfahren ist für die gesamte INSA Gruppe, die aus 7 Hochschulen in Frankreich besteht, einheitlich geregelt.

<https://www.groupe-insa.fr/preparer/comment-candidater/les-procedures/integrer-le-groupe-insa-en-1re-annee/bac-non-delivre-par-la-france-candidature-specifique-en-filiere-internationale>

Wenn Sie sich für EURINSA bewerben möchten, wählen Sie bitte Lyon

Bewerbungen müssen bei uns zwischen November und Anfang Mai eingehen.

Contact

INSA Lyon
Filière Eurinsa
Département FIMI

eurinsa@insa-lyon.fr
<https://www.insa-lyon.fr/fr/formation/fimi-eurinsa>

INSA | INSTITUT NATIONAL
DES SCIENCES
APPLIQUÉES
LYON

