

LICENCE

SPI



LICENCE SCIENCES POUR L'INGÉNIEUR

GENIE INDUSTRIEL
ENERGIE ELECTRIQUE ET
AUTOMATIQUE

La licence SPI est une formation pluri-disciplinaire comportant 2 parcours. Les 2 premières années associent, à parts égales, mathématiques, informatique, physique-chimie et sciences industrielles de l'ingénieur. À l'issue de la 2e année, les étudiants s'orientent progressivement vers une école d'ingénieur ou l'un des 2 parcours de licence:

- Le parcours GI, orienté vers l'organisation et la gestion de production
- Le parcours 2EA orienté vers la conception et l'installation des systèmes industriels

à partir du 5e semestre
**ALTERNANCE
POSSIBLE**
à partir du 5e semestre

SCIENCES
DE L'INGÉNIEUR

INFORMATIQUE

GESTION
DE PRODUCTION

ÉLECTRONIQUE
AUTOMATIQUE



Les débouchés !

La plupart des étudiants de licence SPI poursuivent leurs études en école d'Ingénieur ou en Master. Cependant la Licence SPI offre la possibilité d'entrer directement dans la vie active et dans des métiers divers tels qu'Assistant d'Ingénieur, Responsable de production, Responsable d'exploitation, Responsable de maintenance...

Les + de la formation

La filière SPI est une licence générale qui comporte plus de 12 semaines de stages dans un réseau d'entreprises partenaires du Campus.

Est-ce que c'est pour moi ?

- ✓ Je suis passionné par les matières scientifiques et technologiques
- ✓ Je souhaite suivre une formation m'offrant une multitude de débouchés

INSCRIPTION

170 € / an
Boursiers exonérés

CONTACTS

Responsable de filière
KHENNOUF Salah

Secrétariat
DESCHAMP Fanny

04 77 44 89 13
iut-roanne-licencespi@univ-st-etienne.fr

132
étudiants

34

étudiants prépa
Réseau Polytech

12
semaines
stage minimum

300
heures de
TP

L2
Recrutement
sur e-candidat

L3
Recrutement
sur e-candidat

BAC général
BAC STI2D
Prépa Polytech

Licence
1e année

Licence
2e année

Licence
3e année

Master sciences
École d'ingénieur
réseau Polytech



UEOS

Unités d'Enseignement
d'Ouverture/Sensibilisation

Un choix pour développer
de multiples compétences

