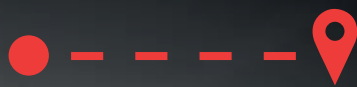




MINES
Saint-Étienne

Une école de l'IMT



DEVENIR

AGIR



PARTAGER



ISMIN

Ingénieur Spécialité
Microélectronique et
Informatique

ISMIN, créateur et porteur de solutions innovantes : un profil original plébiscité par les recruteurs.

Mines Saint-Étienne possède une expertise forte en électronique appliquée à la santé et mène des travaux de recherche reconnus mondialement dans cette thématique.

Créez-vous des opportunités en développant des compétences de pointe dans un domaine technologique émergent à fort potentiel.

Après un tronc commun de 2 ans en informatique ET électronique, ISMIN propose 4 spécialisations en 3^e année : dispositifs bio-médicaux, mobilité et sécurité, systèmes d'information et logistique, électronique des systèmes énergétiques.

MICROÉLECTRONIQUE & INFORMATIQUE

CHOISISSEZ UN **DIPLÔME AU DOUBLE POSITIONNEMENT UNIQUE**

DÉCOUVREZ DES
ENSEIGNEMENTS
PASSI  NNANTS
EN  SCIENCES
DU

vivant

NOTAMMENT LA **BIOÉLECTRONIQUE**

UN PARCOURS

AU CHOIX

**ORIGINAL ET
DIFFÉRENCIANT**

EN **3^E**
ANNÉE

ISMIN : UNE PORTE OUVERTE SUR LE MONDE

25% d'enseignants et 50% de doctorants étrangers sur le campus.

110 accords de partenariat avec des universités du monde entier, dont 25 en double diplôme.

3 ans pour se professionnaliser en lien constant avec le monde économique via une pédagogie immersive et interactive.

2 stages et des projets, seul ou en équipe, pour se préparer à son futur environnement de travail. L'originalité du projet industriel qui sert de fil rouge à toute la 2^e année.

MicroPacks, première structure R&D nationale partenariale d'assemblage de micro et nanotechnologies intégrant des préoccupations sécuritaires, avec 600m² de salle blanche. ID Fab, espace de travail collaboratif et atelier de prototypage dédié à l'Internet of Things (IoT) ouvert aux élèves pour leurs projets.

Étudiez au cœur d'un véritable écosystème d'innovation grandeur nature : le campus Georges Charpak Provence.

Interagissez au quotidien avec des entreprises leaders internationaux comme STMicroelectronics et Gemalto, des laboratoires de recherche de premier plan tels le CEATech, des PME et start-up pionnières dans leur domaine.



45 %

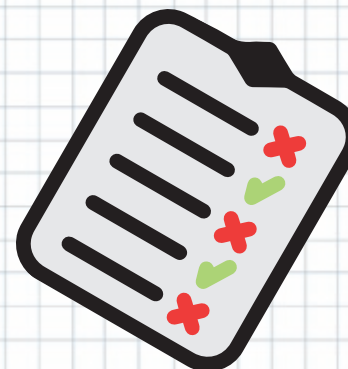
DU TEMPS DE TRAVAIL
CONSACRÉ
AUX MISES EN SITUATION!



VENEZ TESTER

CONCEPTS ET

PROCÉDÉS



AU SEIN DE

PLATEFORMES

TECHNOLOGIQUES

À L'ÉCHELLE 1:1

L'École propose 3 masters en 3^e année :
génie industriel, hybrid electronics et
internet des objets. Les 2 premiers sont
entièrement en anglais.

Vous accompagner avec Team@Mines
Saint-Étienne pour vos projets de
création d'entreprises en lien avec les
activités du campus.

Mines Saint-Étienne est une École
de l'IMT, premier groupe d'écoles
d'ingénieurs et de management en
France.

Obtenez un deuxième diplôme : Ingénieur
Civil des Mines à Saint-Étienne, manager
à Télécom École de Management ou de
spécialisation à Eurecom.

**DOPEZ,
VOS COMPÉTENCES
EN
RECHERCHE**



EN OBTENANT UN **DIPLÔME**
DE **MASTER COMPLÉMENTAIRE**
À VOTRE **FORMATION ISMIN**

1

ÈRE
ANNÉE

PARTICIPEZ À LA
DÉMARCHE
ENTREPRENEURIALE



3

E
ANNÉE

MENEZ VOS PROPRES PROJETS
ET ACCÉDEZ AU STATUT
D'ÉTUDIANT-ENTREPRENEUR



ISMIN

RÉALISEZ VOTRE **3^E** ANNÉE

DANS UNE DES

**ÉCOLES
DE L'IMT**

OU ASSOCIÉES COMME

MINES PARISTECH

ET

MINES NANCY

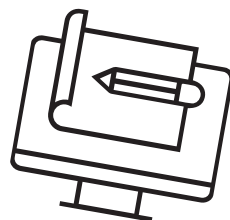
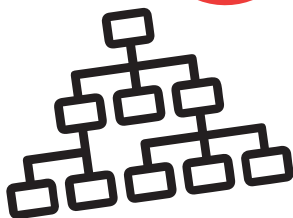
OU DANS LE

**CURSUS INGÉNIEUR CIVIL DES MINES DU
CAMPUS DE SAINT-ÉTIENNE**





www.mines-stetienne.fr



MINES Saint-Étienne

Campus Saint-Étienne
158 cours Fauriel - CS 62362
42023 Saint-Étienne cedex 2
Tél. : +334 77 42 01 23

Campus Georges Charpak Provence
880, route de Mimet
13541 Gardanne - France
Tél. : +334 42 61 66 00

www.mines-stetienne.fr

 MinesSaintEtienne
 @MINES_StEtienne
 +Mines-stetienne
 mines_stetienne


Institut Mines-Télécom

