



ALÈS

# IMT MINES ALES



IMT Mines Alès est une école de l'Institut Mines-Télécom. L'IMT a été créé pour répondre aux défis des transformations industrielle, numérique et écologique et déployer des formations pluridisciplinaires de pointe.

Chaque année, IMT Mines Alès délivre 300 ingénieurs.

Le cursus généraliste se termine par un approfondissement dans un des 6 domaines d'excellence : Génie Civil et bâtiment durable ; Matériaux innovants et écologiques ; Informatique et Intelligence artificielle ; Industrie du futur ; Environnement, énergie et risques ; Ressources minérales et aménagement du sous-sol.

En 2021, IMT Mines Alès a accueilli sur son campus 192 internationaux de 40 nationalités.

## ◆ PRINCIPALES FILIÈRES

IMT Mines Alès propose après un tronc commun d'enseignement généraliste des approfondissements dans les domaines d'excellence de ses Unités de recherche. De manière plus précise, 6 départements sont ouverts aux élèves :

- . Informatique et Intelligence Artificielle 2IA (option en anglais en 3ème année),
- . Génie Civil et Bâtiment durable,
- . Matériaux innovants et Ecologiques,
- . Industrie du Futur (option en anglais en 3ème année),
- . Environnement, Energie et Risques
- . Ressources Minérales et Aménagement du sous-sol.

Parallèlement à ces formations d'ingénieur, elle offre différents masters adossés à ses laboratoires de recherche dont un master à destination d'étudiants internationaux, entièrement dispensé en anglais.

IMT Mines Alès est co-accréditée dans plusieurs masters, fait partie de plusieurs écoles doctorales et est co-accréditée pour la délivrance du doctorat.

## ◆ RECHERCHE

La recherche déployée à IMT Mines Alès dans ses 6 unités de recherche porte sur les thématiques des éco-matériaux, du génie-civil, de l'environnement, des risques, de l'intelligence artificielle et du génie industriel et numérique :

- . Laboratoire des Sciences des Risques LSR
- . Polymères Composites et Hybrides (PCH)
- . UMR Euromov
- . UMR HydroSciences Montpellier
- . Institut des Sciences Analytiques et de Physico-Chimie pour l'Environnement et les Matériaux (UMR IPREM)
- . UMR Laboratoire de Mécanique et Génie Civil (UMR LMGC)

Afin de répondre au mieux aux demandes sociétales, 3 thématiques transversales ont été définies : Risques, Ecomatériaux, Santé. Elles favorisent l'émergence de projets de recherche pluridisciplinaires.

## ◆ POINTS FORTS

IMT Mines Alès est reconnue pour ses enseignements originaux dans le domaine de l'innovation, de la créativité et de l'entrepreneuriat. Elle a une très grande proximité avec les entreprises qu'elles soient locales, nationales ou internationales.

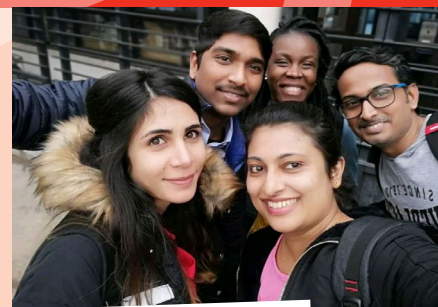
Etablissement à taille humaine, IMT Mines Alès offre de nombreux services à ses étudiants : un logement est proposé à la résidence des élèves, un restaurant leur permet de manger sur le site de l'école, des équipements sportifs sont mis à leur disposition.

Le Bureau des Elèves propose aux étudiants de nombreuses activités sportives, culturelles, associatives.

Une attention particulière est portée à l'accueil des étudiants internationaux : accueil personnalisé, parrainage, suivi pédagogique.

## ◆ SITUATION GÉOGRAPHIQUE

IMT Mines Alès est implantée dans la région Occitanie, située au croisement de l'Arc Méditerranéen (Pays ibériques, Sud de la France, Italie, Grèce) et du couloir Rhodanien, reliant l'Europe du Nord à celle du Sud.



## FICHE D'IDENTITÉ

- ◆ **Nom exact de l'établissement**  
IMT Mines Alès
- ◆ **Statut de l'établissement**  
Public
- ◆ **Ville du principal site de l'établissement**  
Alès
- ◆ **Nombre d'étudiants**  
1 453
- ◆ **Pourcentage ou nombre d'étudiants étrangers**  
8 %
- ◆ **Nature et catégories de diplômes délivrés**  
Diplôme d'ingénieur, maîtrise, master, doctorat
- ◆ **Cours de langue française**  
Oui - Des cours de FLE (Français Langue Etrangère) sont proposés à tous les étudiants internationaux séjournant dans l'école.
- ◆ **Programmes d'études pour étudiants étrangers**  
Oui - Un master totalement enseigné en anglais est proposé aux étudiants internationaux.
- ◆ **Programmes de formation en anglais**  
Oui - Des cursus en anglais (1 an) sont mis en place pour accueillir des étudiants en échange ou voulant se réorienter.  
1 programme est proposé : intelligence Artificielle et Science des données.  
Le master international est complètement en anglais.
- ◆ **Frais d'inscription pour l'année (indicatif)**  
Pour le programme ingénieur 2 150 euros pour les européens ; 4 150 euros pour les non européens.  
Pour le programme du master international 6 850 euros/an pour les européens, et 9 000 euros/an pour les non européens.
- ◆ **Adresse postale**  
6, Avenue de Clavières - 30319 Alès Cedex

[imt-mines-ales.fr](http://imt-mines-ales.fr)



Membre du Forum Campus France