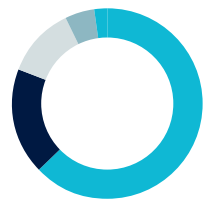


## BUDGET

### RECETTES

356,73 M€



227,90 M€  
subventions de l'État

67,25 M€  
contrats de recherche,  
innovation, transfert

43,65 M€  
formations  
(Formation Initiale,  
Formation Continue,  
Taxe d'Apprentissage)

17,93 M€  
autres recettes

### NOS ÉCOLES

IMT Atlantique  
IMT Lille Douai  
IMT Mines Albi  
IMT Mines Alès  
Institut Mines-Télécom Business School  
Mines Saint-Étienne  
Télécom Paris  
Télécom SudParis

### NOS FILIALES

Eurécom  
Insic

### IMT

19 place Marguerite Pery  
91120 Palaiseau, France

[www.imt.fr](http://www.imt.fr)



Institut Mines-Télécom

### DÉPENSES

351,91 M€



236,67 M€  
personnel

86,64 M€  
fonctionnement

23,20 M€  
investissement

5,39 M€  
intervention

# MÉMO CHIFFRES-CLÉS

Photo : @IMTMinesAlbi  
Juin 2020

DONNÉES 2019

# FORMATION

**12 600**

étudiants dont

**8 740** étudiants ingénieurs  
dont **2 380** apprentis

**1 180** étudiants managers  
dont plus de **160** apprentis

**1 120** doctorants



**29,8 %** d'étudiants étrangers  
(hors apprenti)

**36,5 %** de boursiers parmi  
les élèves ingénieurs/managers  
français

**4 230**

diplômes délivrés

# RECHERCHE & INNOVATION

**67,25 millions €**

de ressources contractuelles issues  
de la recherche, valorisation et innovation

**2 instituts Carnot:**

M.I.N.E.S et Télécom et Société Numérique

plus de **2 000**  
publications de rang A

près de **50 MOOC**  
(sur Fun, Coursera et edX)

plus de **50**  
dépôts de brevets

**45**  
chaires  
industrielles



# ENTREPRENEURIAT & RELATIONS ENTREPRISES

**74**  
entreprises créées

**80 %**  
passent le cap des 5 ans

plus de **8 500**  
partenariats entreprises  
(PME et ETI)



# INSTITUTION



**3 570**  
personnels

dont plus de **2 000**  
chercheurs, enseignants-chercheurs  
et ingénieurs de recherche + doctorants  
et post-docs hors CIFRE

**8**  
grandes écoles



**2**  
filiales

**4** partenaires associés  
et stratégiques



**10**  
écoles affiliées



**1**  
fondation

*Établissement public  
d'enseignement supérieur  
et de recherche, l'IMT  
regroupe des grandes écoles  
d'ingénieurs et de managers.  
Il est porteur d'une excellence  
reconnue sur les transformations et  
innovations numériques, énergétiques  
et écologiques, industrielles et éducatives  
qui vont traverser les sociétés du XXI<sup>e</sup> siècle.*