

IMT PREMIER INSTITUT TECHNOLOGIQUE EN FRANCE

8 écoles de l'établissement IMT

- IMT Mines Albi – Albi-Carmaux
- IMT Mines Alès - Alès, Montpellier, Pau
- IMT Nord Europe – Lille, Douai
- IMT Atlantique – Brest, Nantes, Rennes, Toulouse
- Mines Saint-Etienne - Saint-Etienne, Gardanne
- IMT Business School - Évry, Paris
- Télécom ParisTech - Paris, Sophia Antipolis, Palaiseau-Saclay
- Télécom SudParis - Évry, Palaiseau-Saclay

3 écoles associées

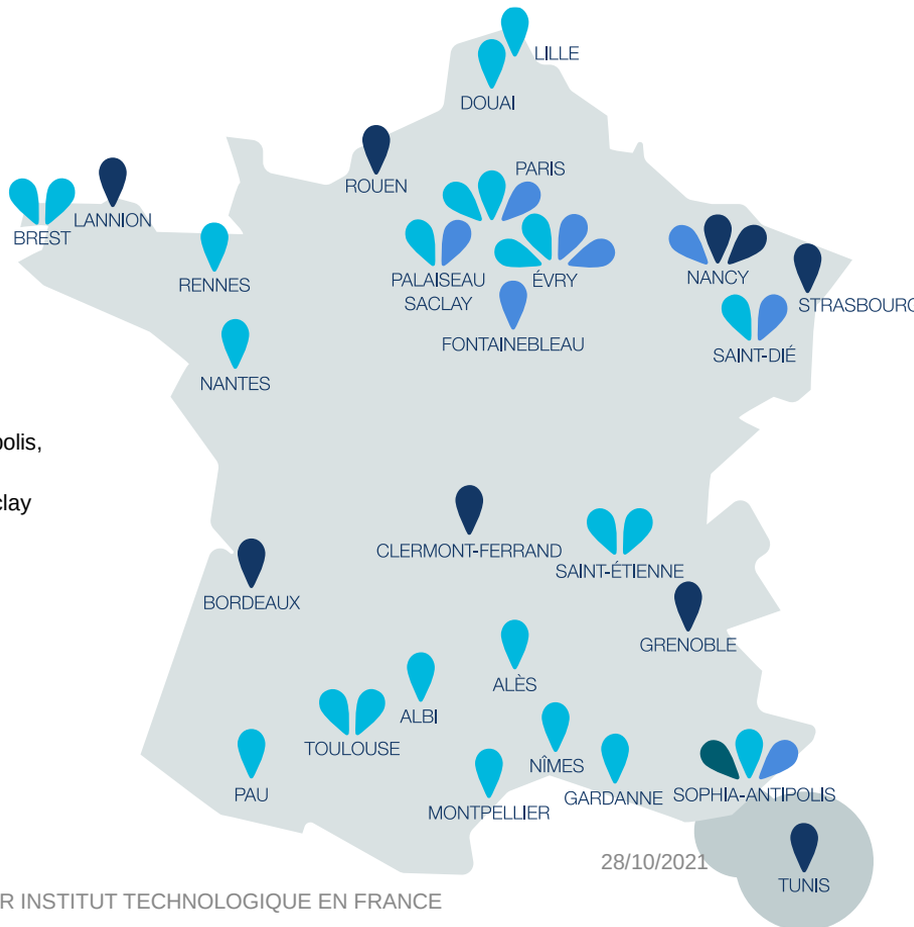
- ENSIIE - Évry
- Mines Nancy - Nancy, Saint-Dié
- Mines ParisTech - Paris, Palaiseau, Évry, Fontainebleau, Sophia Antipolis

1 filiale

- Eurecom - Sophia Antipolis

12 écoles affiliées

- ENIB - Brest
- ENSEEIH - Toulouse
- Enseirb-Matmeca - Bordeaux
- ENSG - Vandœuvre-lès-Nancy
- ENSSAT - Lannion
- ESIGELEC - Rouen
- Grenoble École de Management - Grenoble
- SIGMA - Clermont-Ferrand
- Sup'Com Tunis - Tunis
- Télécom Nancy - Villers-lès-Nancy
- Télécom Physique Strasbourg - Strasbourg
- Télécom Saint-Etienne - Saint-Etienne



Enseignement

13 660 étudiants dont 8 895 élèves ingénieurs

Et 1 010 élèves en cycles de management

>1000 doctorants

4 885 diplômes décernés chaque année

60 000 alumnis

200 000 inscriptions aux enseignements en ligne (MOOC)



Recherche et innovation

3

~1 100 chercheurs et personnels techniques

64 M€ de ressources contractuelles

Plus de 55 dépôts de brevets par an

~2 000 publications de rang A par an

>60 chaires d'enseignement ou de recherche



Recherche partenariale et transfert

2 Instituts Carnot (M.I.N.E.S et Carnot Télécom & société numérique) depuis 2006

74 sociétés/start-ups créées par an (avec un taux de survie à 3 ans de plus de 85%)

9 400 partenariats avec l'industrie (surtout PME et ETI)

~30 laboratoires communs



5 TRANSITIONS – 11 THÉMATIQUES PLURISDISCIPLINAIRES

