

# ENQUÊTE D'INSERTION

---

2022

**Accès à l'emploi des ingénieur·es des écoles de l'Institut Mines-Télécom (IMT)**

Les Grandes Écoles des grands défis

## UN ACCÈS RAPIDE À L'EMPLOI

---

**93,6%**

▼  
Moyenne des diplômés  
des écoles d'ingénieurs  
de l'Institut Mines-Télécom  
(IMT)

**91,1 %**

▼  
Moyenne des diplômés  
des écoles d'ingénieurs  
de Conférence des grandes  
écoles (CGE)

## EN CDI DIRECTEMENT

---

**89,9 %**

▼  
Moyenne des diplômés  
des écoles d'ingénieurs de  
l'IMT

**87,7 %**

▼  
Moyenne des diplômés des  
écoles de la CGE

## DES SALAIRES D'EMBAUCHE ÉLEVÉS

---

**42 K€**

▼  
Moyenne des diplômés des  
écoles d'ingénieurs de l'IMT

**35,8 K€**

▼  
Moyenne des diplômés des  
écoles de la CGE

**43,3 K€**

▼  
Moyenne des élèves par  
apprentissage diplômés des  
écoles d'ingénieurs de l'IMT

**35,3 K€**

▼  
Moyenne des élèves par  
apprentissage diplômés des écoles  
de la CGE

# UN LARGE CHOIX DE MÉTIERS

---

## SECTEURS D'ACTIVITÉS DES JEUNES DIPLÔMÉ·ES DES ÉCOLES D'INGÉNIEUR·ES DE L'INSTITUT MINES-TÉLÉCOM

### Industrie

- 3%** Chimie, pharmacie, parapharmacie, cosmétique
- 5%** Automobile, aéronautique, naval, ferroviaire
- 2%** Industrie TIC et Télécommunications
- 4%** Équipements électriques, électroniques, optiques, ...
- 2%** Métallurgie et fabrication de produits métalliques...
- 5%** Construction, BTP
- 1%** Recherche-développement scientifique
- 1%** Industrie agroalimentaire
- 2%** Autres (bois, imprimerie, fabrication ...)
- 1%** Autres (industrie extractive, production et distribution d'eau, ...)

### Services

- 30%** Sociétés de Conseil ou d'ingénierie, bureaux d'études indépendants
- 3%** Activités financières et d'assurance
- 26%** TIC Services
- 1%** Enseignement
- 4%** Autres services

### Autres

- 1%** Administration d'État, hospitalière, Collectivités territoriales
- 1%** Commerce
- 1%** Édition, audiovisuel et diffusion
- 1%** Santé humaine et action sociale
- 4%** Autres secteurs

Source :

Synthèse des résultats des enquêtes « Insertion des jeunes diplômés » des écoles de l'Institut Mines-Télécom (IMT), sur la base de l'enquête de la Conférence des grandes écoles (CGE) réalisée au cours du premier trimestre 2022.

Novembre 2022 - Conception CIMAYA



19 place Marguerite Perey  
91120 Palaiseau



RÉPUBLIQUE  
FRANÇAISE

Liberté  
Égalité  
Fraternité