

**ENSE3 (public)**  
**Grenoble**

- automatique, systèmes d'information
- hydraulique
- nucléaire
- mécanique et énergétique
- génie électrique

**ENSEM (public)**  
**Nancy**

- énergie mécanique
- gestion énergie électrique et système électro-mécaniques
- systèmes, informations et énergie

**ISTP, mines de Saint Etienne (apprentissage)**  
**St Etienne**

- télécom spécialité énergétique
- télécom spécialité génie des installations nucléaires
- télécom spécialité génie industriel
- spécialité systèmes électroniques embarqués

**ITII Lorraine—UIMM Lorraine (apprentissage)**  
**Lorraine**

- spécialité génie électrique
- spécialité génie énergétique
- spécialité génie mécanique
- spécialité mécatronique

**Mines Nancy/FIGIM (public)**  
**Nancy**

- Spécialité Génie des Matériaux

**Mines Nancy/INSIC (public)**  
**Nancy**

- Spécialité Génie mécanique

**PAGORA (public)**  
**Grenoble**

- ingénierie de la fibre et des biomatériaux
- ingénierie de la communication imprimée

**Telecom Nancy (concours ATS + public)**  
**Nancy**

- Intelligence Artificielle et Masses de Données
- Ingénierie du Logiciel
- Internet Systems and Security
- Systèmes et Logiciels Embarqués
- Systèmes d'Information d'Entreprise

**Telecom Paris (concours ATS + public)**  
**Paris**

- intelligence artificielle
- calcul scientifique
- informatique quantique
- image
- systèmes embarqués
- management innovation numérique

**Telecom Sud Paris (concours ATS + public)**  
**Evry**

- intelligence artificielle
- jeux vidéos et interactions numériques
- data sciences
- réseaux
- cyber sécurité

**Services des Armées**

**Armée de l'Air et de l'Espace**  
**Armée de Terre**

**Prépa ATS2i**  
**Lycée Pierre Mendès France**  
**2 rue haut des étages**  
**88000 Epinal**

Forum

**Devenez ingénieur**  
**après BTS ou BUT**



**Vendredi 22/12/2023**

**9h-12h**

Prépa ATS

Un an pour réussir  
en école d'ingénieur

**Taux d'intégration**  
**de 96 % !**

## Recrutement niveau BAC et BAC+2 :

### **CYtech (public )** **Cergy**

- mathématiques appliquées
- informatique
- génie civil
- biotechnologie et chimie
- mécanique

### **ECE (privé)** **Paris**

- nouvelles énergies et environnement
- santé et technologie
- cybersécurité et big data
- systèmes embarqués
- objets connectés, réseaux et services
- transport et mobilité

### **EEIGM (public)** **Nancy**

- génie des matériaux

### **EI-CESI (apprentissage)** **Nancy**

- conduite d'affaire, gestion de projet
- innovation,
- maintenance
- optimisation de la performance industrielle
- performance énergétique
- qualité, sécurité, environnement

### **ENIM (public)** **Metz**

- génie mécanique
- génie des matériaux
- génie industriel

### **EPITA (privé)** **Strasbourg**

- systèmes temps réel et embarqués
- multimédia et technologies de l'information
- sciences cognitives et informatique avancée
- systèmes, réseaux et sécurité
- télécommunications

### **EPITECH (privé)** **Nancy**

- ingénierie système et réseaux
- architecte logiciel
- management des systèmes d'information

### **ICAM (privé + apprentissage)** **Strasbourg**

- ingénieur généraliste
- systèmes numériques industriels

### **INSA Val de Loire (public)** **+ CFSA Hubert Curien (alternance)** **Bourges, Blois**

- maîtrise des risques industriels
- sécurité et technologies informatiques
- énergie, risque et environnement
- génie des systèmes industriels

### **Polytech Nancy (concours ATS + public)** **Nancy**

- énergie mécanique, matériaux, environnement
- ingénierie de l'information et des systèmes
- internet industriel (par apprentissage)
- management opérationnel, maintenance

### **UTT Troyes (public)** **Troyes**

- automatique et informatique industrielle
- génie industriel
- génie mécanique, matériaux
- informatique, réseaux et télécommunications

### **UTBM (public)** **Belfort**

- énergie et génie électrique
- génie industriel
- mécanique
- informatique
- mécanique et ergonomie

## Recrutement niveau BAC+2 :

### **CNAM Grand Est** **Nancy**

- Energétique

### **Ecole Centrale Lille (public)** **Lille**

- nouvelles énergies et environnement
- finances et ingénierie quantitative
- santé et technologie
- systèmes d'information, cybersécurité et big data
- systèmes embarqués transports
- objets connectés, réseaux et services
- transport et mobilité

### **Ecole Centrale Nantes (public + concours ATS)** **Nantes**

- architecture, ville, génie civil
- industrie
- numérique
- océan, énergie
- santé

### **ENSAM (public)** **Paris**

- construction aéronautique
- spatiale
- écoconception
- énergies
- robotique
- transports

### **ENSEA (public + concours ATS)** **Paris**

- automatique
- électronique, système embarqué
- mécatronique
- réseaux, télécommunications et sécurité
- informatique et système
- électronique pour le vivant
- signal et intelligence artificielle