

ENSEM (public)

Nancy

- énergie mécanique
- génie électrique
- systèmes numériques

ENSMM (public)

Besançon

- mécanique avancée des structures
- conception et réalisation d'objets connectés
- bio-microsystèmes
- ingénierie micromécanique
- système mécatronique et robotique
- ingénierie des systèmes de production
- matériaux et surfaces fonctionnels

ESB (concours ATS + privé)

Nantes

- construction bois
- industrialisation des produits forestiers
- logistique et production
- négoce et commerce international
- recherche

IMT Lille Douai , InGHenia (apprentissage)

Douai

- génie civil et systèmes ferroviaires
- génie industriel
- plasturgie et matériaux composite industriel

IMT Nord Europe (concours ATS + public)

Douai

- génie civil et systèmes ferroviaires
- génie industriel
- plasturgie et matériaux composite industriel
- génie énergétique
- télécommunications et informatique

INP PAGORA (apprentissage)

Grenoble

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

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

Polyvia Formation (INSA Lyon, INSA Strasbourg)

Lyon, Strasbourg

- Génie Mécanique et Procédés Polymères
- Plasturgie

Télécom Nancy (concours ATS + public)

Nancy

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

Services des Armées

Armée de l'Air et de l'Espace
Armée de Terre
Gendarmerie Nationale
Marine Nationale

Licence professionnelle

Licence robotique industrielle (CNAM + Mendès France)

Forum

Devenez ingénieur après le BTS ou l'IUT !



Vendredi 17/12/2021 (9h-12h)



Lycée Pierre Mendès France
Bâtiment 7
2 rue du haut des étages
88000 Epinal

Recrutement aux niveaux BAC et BAC+2 :

El-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

ENISE (public)

Saint Etienne

- génie mécanique
- génie civil
- génie physique

EPF (privé)

Sceaux, Troyes, Montpellier

- aéronautique et espace (Sceaux)
- bâtiment et éco-cités (Troyes)
- énergie et environnement (Montpellier)
- engineering et management (Sceaux)
- ingénierie et numérique (Sceaux)
- ingénierie et santé (Sceaux)
- structures et matériaux (Sceaux).

EPITA (privé)

Strasbourg

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

ESIEE (privé)

Amiens

- énergie et développement durable
- réseaux informatiques et télécommunications
- systèmes de production

ESTIA (privé)

Bidart

- mécatronique et systèmes embarqués
- organisation et gestion industrielle
- conception numérique et innovation

INSA Lyon (public)

Lyon

- biosciences
- génie électrique
- génie industriel
- génie civil et urbanisme
- informatique
- génie mécanique
- science et génie des matériaux
- télécommunications

IPSA (privée)

Ivry sur Seine

- conception des systèmes spatiaux
- conception des systèmes aéronautiques
- Management et logistique industrielle

Polytech Marseille (concours ATS + public)

Marseille

- génie biologique, génie biomédical
- génie industriel
- informatique
- matériaux
- mécanique et énergétique
- microélectronique et télécommunication
- systèmes numériques

Polytech Nancy (concours ATS + public)

Nancy

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

Polytech Orléans (concours ATS + public)

Orléans

- énergétique
- génie civil et environnement
- construction durable
- génie industriel
- génie physique
- matériaux
- mécatronique
- systèmes embarqués

UTC (public)

Compiègne

- génie biologique
- génie informatique
- génie des procédés
- génie urbain
- ingénierie mécanique

Recrutement au niveau BAC+2 :

Ecole Centrale Nantes (public + concours ATS)

Nantes

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

ENSAIT (public)

Roubaix

- conception et management de la distribution
- textiles et techniques et matériaux avancés

ENSAM (public)

Paris

- construction aéronautique et spatiale
- écoconception
- énergies
- équipements électroniques
- robotique
- transports