

Cti

# CONCOURS COMMUN POUR ÉCOLES D'INGÉNIEURS FRANÇAISES



- EBI
- **EFREI**
- = EIVP
- **ENSIM**
- = ESA
- ESGT
- GEODATA PARIS
- ISMANS CESI
- ISTOM
- ITECH-LYON

N° 1 EN AFRIQUE

www.euro-graduation-access.org

# EG@, UN CONCOURS DÉDIÉ AUX ÉTUDIANTS AFRICAINS

# 11 ÉCOLES D'INGÉNIEURS FRANÇAISES ACCRÉDITÉES





Efrei Paris, Grande École d'Ingénieurs Généraliste et Numérique de l'Université Panthéon-Assas, propose des programmes de formations diversifiées qui couvrent l'ensemble des domaines de l'informatique et technologies du numérique.

### 13 Majeures

### Filière Information Technology

- Information Systems Strategy & Governance
- IT for Finance
- Software Engineering

### Filière Systèmes Embarqués

- Systèmes Robotiques & Drones

Transports Intelligents

■ Bio-Informatique ■ Technologies Immersives et IA ■ Business Intelligence & Analytics

## Filière Securité & Réseaux

Filière Data Science ■ Data & Artificial Intelligence

■ Data Engineering

- Cybersécurité, Infrastructure & Logiciels
- Cybersécurité, SI & Governance
- Cybersécurité & Cloud

Contact: admissions@efrei.fr - www.efrei.fr



Localisation: 6 VILLES EN FRANCE Nb. total d'étudiants : Nb. de places EG@ 2026:

CESI École d'Ingénieurs, membre du consortium HESAM Universités, est une grande école qui propose un parcours d'ingénieur généraliste dans 2 spécialités :

- Industrie et Services
- Génie Civil

Et, un parcours d'**Ingénieur en sciences du numérique** dans 4 spécialités :

- Data Science et Intelligence Artificielle
- Systèmes Embarqués et IoT
- Réseaux
- Systèmes d'Information et Cybersécurité

Contact: Thierry DUVAL - tduval@cesi.fr - ecole-ingenieurs.cesi.fr



e cnam

Nb. total d'étudiants : Nb. de places EG@ 2026: 12

L'École Supérieure d'Ingénieurs Géomètres et Topographes, école publique associée au réseau Polytech, propose une formation pluridisciplinaire en géomatique, modélisation numérique, environnement, aménagement du territoire, SIG et expertise foncière.

### 1 Majeure

Sciences de la Mesure, Aménagement du Territoire, Délimitation de la Propriété, Foncier

Contact: Sybil GUIGO - sybil.guigo@lecnam.net - www.esgt.cnam.fr



École Nationale Supérieure d'Ingénieurs du Mans - ENSIM, école publique associée au réseau Polytech, l'ENSIM forme des ingénieurs de haut niveau grâce à un lien fort avec la recherche et les besoins des partenaires industriels.

### 2 Majeures

- Acoustique et Instrumentation (6 places)
- Vibrations & Acoustique
- Instrumentation pour l'environnement
- Informatique (8 places)
- Architecture Systèmes Temps Réel/Embarqués
- Interaction Personnes Systèmes

Contact: scolarite.ensim@univ-lemans.fr - ensim.univ-lemans.fr



L'École des Ingénieurs de la Ville de Paris - EIVP forme des ingénieurs en Génie Urbain capables de concevoir et réaliser des grands projets dans les domaines suivants : Construction, Environnement, Eaux et Déchets, Énergie, Climat et Aménagement Urbain.

### 1 Majeure

Génie Urbain

Contact: Julien LEROY - relations.internationales@eivp-paris.fr - www.eivp-paris.fr



Créée en 1898, l'**École Supérieure des Agricultures** est l'école des transitions agroécologiques, alimentaires et numériques, qui propose plus de 50 cursus dont celui menant au titre d'ingénieur agronome.

### 7 Majeures

- Productions Animales/Élevage/Filière
- Transformation, Alimentation & Qualité
- Productions Végétales & Agroécologie
- Vigne & Vin

- Intégration Environnementale/Durabilité
- Management & Stratégie d'Entreprise
- Agrifood Chain

Contact: international.admissions@groupe-esa.com - www.groupe-esa.com



L'ISTOM forme ses ingénieurs aux métiers de l'agriculture, de l'environnement et de la transition énergétique avec une très forte dimension internationale, nord et sud.

### 6 Thématiques de Domaines d'approfondissement

- Production végétale et innovations
- Développement agricole et territoire
- Industrie agro-alimentaire et qualité
- Transition énergétique aux Suds
- Risques et environnement
- Gestion forestière

Contact: Patrick PERRAUD - admissions@istom.fr - www.istom.fr



L'**École de Biologie Industrielle** forme des diplômés pour tous les métiers de l'ingénieur, de la recherche à la production, de l'innovation à la mise en marché, pour quatre secteurs industriels : la pharmacie, la cosmétique, l'agro-industrie et l'environnement.

### 5 Majeures

- Recherche et Application
- Conception et Développement
- Procédés et Production
- Qualité et Règlementation
- Marketing et Management

Contact: admissions@ebi-edu.com - www.ebi-edu.com



Créée en 1987, l'école **ISMANS CESI** est en constante évolution afin de répondre aux besoins de notre société. En collaboration avec ses entreprises partenaires, son réseau d'alumni et les acteurs du monde scientifique, **ISMANS CESI** s'oriente résolument vers les métiers des mobilités.

### 4 Parcours

- Modélisation, calcul et optimisation
- Matière et énergie
- Excellence Opérationnelle
- Technologies avancées du sport mécanique

Contact: recrutement-ismans@ismans.cesi.fr - ismans.cesi.fr



L'ITECH-Lyon forme des ingénieurs spécialisés dans les domaines de la chimie des peintures, encres, adhésifs, cosmétiques, des matériaux plastiques, des matériaux textiles, des matériaux composites ainsi que du cuir.

### 4 Majeures

- Chimie des Formulations : Peintures, Encres, Adhésifs, Cosmétiques
- Matériaux Plastiques
- Matériaux Textiles
- Cuir

Contact: Vanessa MONDOLONI - vanessa.mondoloni@itech.fr - www.itech.fr



Membre de l'Université Gustave Eiffel, **Géodata Paris** est l'école d'ingénieur publique de référence dans le domaine des sciences et technologies de l'information géographique, au carrefour des sciences de la terre, des sciences des données, du numérique, de la cartographie et de la géographie.

### 6 Majeures

- Photogrammétrie et télédétection
- Géodésie et positionnement précis
- Information géographique & analyse spatiale
- Cartographie
- Technologies des systèmes d'information Développement durable et géomatique

Contact: Clotilde LENEVEU - international@geodata-paris.fr - www.geodata-paris.fr

