

#### ESTP PARIS EN BREF

- ✓ Grande Ecole d'Ingénieurs fondée en tant qu'établissement privé en 1891
- ✓ Association sans but lucratif d'intérêt général (EESPIG)
- ✓ Accréditée à délivrer des diplômes par le Ministère de l'Éducation Nationale, de l'Enseignement supérieur et de la Recherche et par la Commission des Titres d'Ingénieurs
- ✓ Labels qualité EUR-ACE et RICS
- ✓ Membre associé de la Communauté d'Universités et d'Établissements (COMUE) UNIVERSITE PARIS EST
- ✓ Associations et réseaux : Erasmus+, Réseau n+i, Campus France, CDEFI, CGE, UGEI, AUF, DFH-UFA, Etc.

#### DOMAINES DE SPÉCIALITÉ

- ✓ Construction et Aménagement
- ✓ Conception et Planification
- ✓ Gestion de projet et de services
- ✓ Réhabilitation et maintenance
- ✓ Immobilier
- ✓ Infrastructures et constructions durables
- ✓ Efficacité énergétique et nouveaux matériaux
- ✓ Topographie et Géomatique
- ✓ Building information modeling

#### L'ESTP PARIS EN CHIFFRES

- ✓ 2 500 étudiants de 1<sup>er</sup> et 2<sup>e</sup> cycles
- ✓ 1 000 adultes en Formation Continue
- ✓ 700 étudiants étrangers
- ✓ 11 mois de stage sur les trois ans d'études d'ingénieur
- ✓ 85 universités partenaires internationales dans 37 pays
- ✓ 600 professionnels participant aux enseignements
- ✓ 45 000 anciens élèves dont 28 000 en activité

#### L'ESTP PARIS PROPOSE UN LARGE ÉVENTAIL DE FORMATIONS

- ✓ Diplômes d'ingénieur
- ✓ Licences professionnelles et Masters
- ✓ Techniciens à bac+2
- ✓ Thèses de doctorat
- ✓ Formation continue/Mastères spécialisés®

#### L'ESTP PARIS SE DISTINGUE PAR

- ✓ Ses liens très étroits avec les entreprises
- ✓ Une politique affirmée de relations internationales
- ✓ L'égalité des chances
- ✓ Le développement durable

#### LA RECHERCHE ET LES THÈSES DE DOCTORAT

- Les équipes de recherche travaillent de manière transversale au sein de l'Institut de Recherche en Constructibilité sur :
- ✓ Matériaux routiers, ingénierie des bétons
  - ✓ Mécanique des sols (affouillement, érosion)
  - ✓ Structures de génie civil
  - ✓ Efficacité énergétique dans les bâtiments
  - ✓ Systèmes d'information géographique
  - ✓ Building information modeling
  - ✓ Gestion des risques

#### L'ESTP DISPOSE DE TROIS SITES : CACHAN, PARIS ET TROYES

- ✓ Formation initiale et Recherche : campus de Cachan (7 hectares verdoyants à 15min du centre de Paris)
- ✓ Formation continue : campus de Paris
- ✓ Formation initiale en Bâtiment, spécialisation « Design » : campus de Troyes

Pour toute demande d'information, contactez-nous :

ESTP Paris - information.fle@estp-paris.eu  
Tél : +33 1 49 08 24 66 / Fax : +33 1 45 47 60 39  
Pour plus d'information et pour vous inscrire, vous pouvez consulter notre site Internet : [www.estp.fr](http://www.estp.fr)

### Une Grande École d'ingénieur-e-s généralistes, située à Sceaux, ville historique verdoyante à 20mn de Paris.

3 bis rue Lakanal 92330 Sceaux  
information.fle@epf.fr / www.epf.fr  
+33 1 55 52 11 00

### Une Grande École d'ingénieurs menant aux métiers de la construction, située dans un campus arboré, à 15 mn du Centre de Paris.

28 avenue du Président Wilson 94234 Cachan  
information.fle@estp-paris.eu / www.estp.fr  
+ 33 1 49 08 24 66



#### L'EPF EN BREF

- ✓ Fondation reconnue d'utilité publique
- ✓ Établissement d'enseignement supérieur privé d'intérêt général
- ✓ Établissement habilité par la Commission de Titres d'Ingénieurs
- ✓ Titulaire du label EUR-ACE
- ✓ Membre des réseaux : CGE, UGEI, CDEFI, IngéFrance, Elles Bougent, Campus France, n+i, Global Compact, BCI, ERASMUS, DFH-UFA

#### CHAMPS D'EXPERTISE

Depuis 1925, l'EPF (ex-Ecole Polytechnique Féminine) forme des ingénieur-e-s généralistes innovants, responsables et de dimension internationale. La formation polytechnique assurée leur permet d'acquérir d'excellentes compétences scientifiques et techniques, et de développer une polyvalence et capacité d'adaptation, leur ouvrant ainsi les portes de très nombreux secteurs d'activité.

Nos élèves suivent le même cursus pendant 3 ans sur l'un de nos campus à Sceaux, Troyes ou Montpellier, avant de choisir parmi 7 majeures professionnalisantes :

- ✓ Aéronautique & Espace
- ✓ Structures & Matériaux
- ✓ Ingénierie & Numérique
- ✓ Ingénierie & Santé
- ✓ Engineering & Management
- ✓ Énergie & Environnement
- ✓ Bâtiment & Eco-cités

#### L'EPF EN CHIFFRES

- ✓ 2 000 élèves-ingénieur-e-s
- ✓ 36% de filles
- ✓ 100% des élèves partent à l'étranger
- ✓ 15% d'étudiants étrangers
- ✓ 30% d'étudiants en parcours bi-diplômants
- ✓ 800 entreprises partenaires
- ✓ 13 mois de stage minimum
- ✓ 170 partenaires universitaires en France et à l'international
- ✓ 11 500 alumni

#### LES DIPLÔMES ET PROGRAMMES DE L'EPF

- ✓ Diplôme d'ingénieur-e généraliste en 5 ans
- ✓ Double diplôme Franco-Allemand en « Production et automatisation » élaboré conjointement avec la Hochschule de Munich
- ✓ 2 diplômes d'ingénieur par apprentissage en « Systèmes informatiques et industriels »
- ✓ « Bachelor Business Innovators » et « Bachelor Digital Innovators » en collaboration avec l'ICD Business School
- ✓ Master of Science « Innovation, Creation & Entrepreneurship » en collaboration avec Y SCHOOLS
- ✓ Mastère Spécialisé « Manager de la Transition énergétique et des systèmes urbains » en collaboration avec l'UTT
- ✓ Summer School « Smart Cities & Engineering for Sustainable Architecture » en collaboration avec l'ESTP Paris

#### LA RECHERCHE À L'EPF

L'EPF offre la possibilité d'effectuer un Master 2 Recherche en dernière année d'études dans un établissement partenaire (UTT, ENS Cachan, Ecole des Mines, Ecole Polytechnique, Université Pierre et Marie Curie, etc...) qui peut déboucher sur une thèse de doctorat.

#### INFORMATIONS PRATIQUES

L'EPF dispose de trois campus à Sceaux, Troyes et Montpellier. Le campus de Sceaux, au sud de Paris, est très bien desservi par les transports en commun, à 20 minutes de Paris en R.E.R. L'école se trouve à proximité d'un parc de 152 hectares.

Pour toute demande d'information, contactez-nous :

EPF - information.fle@epf.fr  
Tél : +33 1 55 52 11 00 / Fax : +33 1 46 60 39 94  
Pour plus d'information et pour vous inscrire, vous pouvez consulter notre site Internet : [www.epf.fr](http://www.epf.fr)

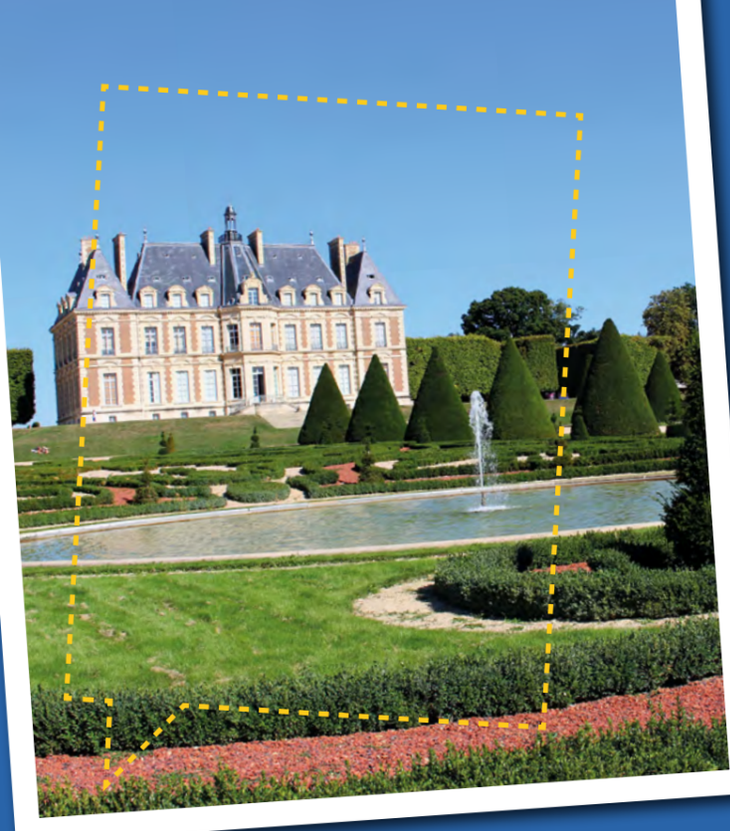


## STUDY FRENCH IN PARIS

EPF / ESTP Paris  
GRANDES ÉCOLES  
D'INGÉNIEURS

2 - 4 - 6 - 8 - 10  
SEMAINES





# STAGE DE FRANÇAIS POUR ÉTUDIANTS INGÉNIEURS ÉTRANGERS

L'EPF et l'ESTP sont deux écoles d'ingénieurs proposant des formations diplômantes de haut niveau. Depuis 1992, elles organisent des stages de langue afin de préparer leurs étudiants étrangers aux études en France. Plus de 20 ans d'expérience dans l'enseignement du Français Langue Étrangère avec des cours adaptés aux besoins de nos étudiants !

Les séminaires couvrent les aspects culturels, linguistiques et scientifiques de leur curriculum. Ces cours sont ouverts à tous les étudiants issus et/ou intégrant les grandes écoles et Universités en France ou à l'étranger ainsi qu'aux professionnels, désireux d'approfondir leurs compétences linguistiques. A l'issue de nos formations, les étudiants ont acquis de solides bases en langue française et de sérieuses connaissances lexicales et méthodologiques en sciences et techniques de l'ingénieur.

## NOTRE SAVOIR-FAIRE A ÉTÉ RÉCOMPENSÉ PAR DEUX LABELS

- ✓ Le Label Européen des Langues, depuis 2006.
- ✓ Le Label Qualité FLE, depuis 2009. Renouvelé en 2013 et 2017.



## FORMATION INTENSIVE D'ÉTÉ

De début juillet à mi-septembre.

Un volume horaire de 25 à 30 heures de cours hebdomadaires est réparti du lundi au vendredi ou du lundi au samedi (sorties culturelles incluses).

Les cours sont majoritairement proposés en présentiel en groupe et en individuel. Nos salles multimédia permettent également à ceux qui le souhaitent d'approfondir leurs compétences en autoformation.

### NIVEAUX

Nos groupes sont constitués conformément au **Cadre Européen Commun de Référence pour les Langues (CECRL)** : du niveau débutant (A0) au niveau avancé (C1).

Chaque étudiant est évalué à l'arrivée par un test écrit et un test oral pour intégrer un groupe de niveau de 16 personnes maximum.

### PROGRAMME

Les cours contiennent les enseignements suivants :

- ✓ Français Général
- ✓ Français sur Objectifs Universitaires (Méthodologie)
- ✓ Français sur Objectifs Spécifiques (Langage scientifique, Maths, Mécanique, Développement durable, Économie)
- ✓ Phonétique, jeux de rôles, débats
- ✓ Activités culturelles : Visites (culture, histoire, patrimoine, science, etc.), Cinéma, Œnologie et autres
- ✓ Accompagnement individuel (Tutorat) et autoformation (Multimédia-TICE)

Les étudiants peuvent avoir accès à des outils en ligne adaptés à leur profil.

Pour évaluer la progression des étudiants et leur niveau à l'issue de la formation, des tests formatifs et un test sommatif de type TCF sont organisés tout au long du programme.

### CRÉDITS ECTS : 1 par semaine

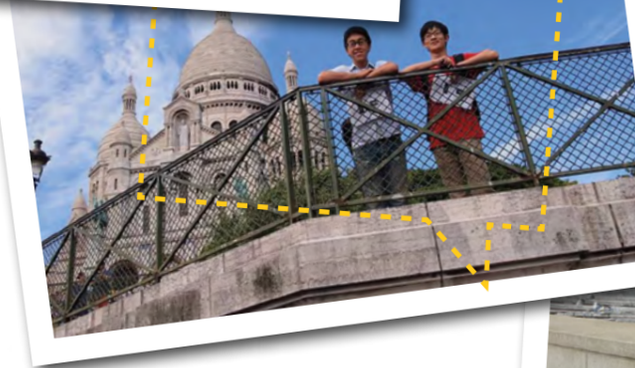
Toutes les activités sont obligatoires pour obtenir la totalité des crédits ECTS.

### FORMATEURS

Notre équipe d'enseignants comprend des spécialistes de la langue française (diplômés universitaires) et des professeurs qualifiés dans les disciplines scientifiques, tous ayant une solide expérience auprès des étudiants étrangers des écoles d'ingénieurs.

Ils maîtrisent donc parfaitement les différentes approches méthodologiques utilisées dans le système d'études français qu'ils transmettent aux étudiants.

\*Pour plus d'informations et vous inscrire : [www.epf.fr](http://www.epf.fr) / [www.estp.fr](http://www.estp.fr) (International)



### CALENDRIER

| Durée de la formation                     | De 2 à 10 semaines de juillet à mi-septembre*. |
|---|--|
| Dates de rentrées pour les débutants      | le 1 <sup>er</sup> lundi de chaque mois        |
| Dates de rentrées pour les autres niveaux | tous les lundis                                |
| Total d'heures de formation par semaine   | de 25 à 30 heures                              |

\*Chaque étudiant doit suivre minimum 2 semaines de formation

### TARIFS

Retrouvez tous les tarifs dans la notice ci-jointe. N'hésitez pas à nous contacter pour plus d'informations sur le contenu des programmes\*.

**En cas d'annulation** par l'étudiant, seuls les frais d'inscription seront retenus. Les frais de cours seront remboursés intégralement quelle que soit la date d'annulation.

Le département de Français Langue Étrangère (FLE) se réserve le droit d'annuler les cours qui n'auraient pas recueilli un nombre suffisant d'inscriptions. Dans ce cas, le montant versé sera remboursé intégralement.

En cas d'interruption, de départ anticipé ou d'absence, aucun remboursement ne sera effectué.

### INFORMATIONS PRATIQUES

#### SITES

- ✓ EPF – 46/60 rue du Lycée 92330 Sceaux
- ✓ ESTP Paris – 28 avenue du Président Wilson 94234 Cachan

#### ACCÈS

Les sites sont desservis par les transports en commun (RER B, Bus).

#### HÉBERGEMENT

Un logement peut être fourni soit en résidence universitaire soit en famille d'accueil. (Propositions et tarifs sur la notice ci-jointe.)

#### REPAS

Les repas sont à la charge de l'étudiant. Possibilités : restaurants universitaires, commerces et restaurants à Paris et à Cachan.

## TOUT AU LONG DE L'ANNÉE

### COURS EXTENSIFS HEBDOMADAIRES

De septembre à juin, des cours de français sont organisés pour les étudiants internationaux tous les mardis et jeudis de 18h30 à 20h30 sur le Campus de l'EPF à Sceaux.

### TEST OFFICIEL

Habilitation TFI : Notre école organise des entraînements et sessions officielles de test TFI (Test de Français International). Des entraînements au TCF sont également proposés pour certains programmes.

### COURS SPÉCIFIQUES INTENSIFS OU EXTENSIFS SUR DEMANDE, DE SEPTEMBRE À JUIN

- ✓ Programmes pour étudiants et doctorants
- ✓ Français de l'entreprise et des activités professionnelles de l'ingénieur

