

## Mobilité académique au S2 SJTU Paris Elite Institute of Technology (SPEIT - Chine)

---

### 1. L'établissement (<https://speit.sjtu.edu.cn/en>)

L'École d'ingénieurs Shanghai Jiao Tong Paris Elite Institute of Technology (SPEIT) a été fondée en 2012. Ses établissements fondateurs sont l'université Shanghai Jiao Tong (SJTU) et quatre écoles françaises : l'École Polytechnique, Telecom Paris et l'ENSTA Paris, membres de IP Paris, et MINES Paris-PSL. L'école est implantée sur le campus de SJTU dans le district de Minhang. Elle est dirigée conjointement par les parties chinoise et française.

SPEIT délivre des diplômes de Bachelor et de Master de la SJTU, en tant qu'institut de cette université. Les Masters sont reconnus depuis 2015 comme titres d'ingénieur français suite à l'évaluation de la Commission des Titres d'Ingénieur (CTI). L'avis favorable a été renouvelé en 2024 pour 3 ans.

SPEIT forme en six ans et demi des ingénieurs biculturels de haut niveau dans 3 spécialités : Ingénierie mécanique, Ingénierie de puissance et de l'énergie, Ingénierie de l'électronique et des télécommunications. La structure et le contenu des formations sont similaires à ceux des écoles d'ingénieurs françaises, l'école ayant été bâtie sur le modèle français.

SPEIT reçoit tous les ans des étudiants des écoles françaises co-fondatrices. Le campus est très moderne et l'École est très bien dotée en encadrement, qui est assuré par des enseignants de SJTU, des 4 écoles co-fondatrices et des ressources internes.

SJTU, cofondatrice chinoise de SPEIT, figure parmi les toutes meilleures universités en Chine et dans le monde. Elle est notamment dans le top 3 en Chine et le top 26 dans le monde pour le génie mécanique.

Classement global SJTU :

- QS : #47 monde, #4 Chine
- THE : #52 monde, #5 Chine

Classement SJTU en Génie mécanique :

- QS : #15 monde, #2 Chine
- THE : #26 monde, #3 Chine

### 2. Programme de la mobilité au S2

Notre accord permet de suivre des cours de niveau Bachelor ou Master dans les spécialités Génie mécanique et Ingénierie de Puissance et de l'Énergie. Les cours de spécialité interviennent en 5<sup>ème</sup> année de la formation dispensée par SPEIT, soit en première année du cycle ingénieur. Il est possible de mélanger des cours des deux spécialités. L'essentiel des cours est enseigné en français. Certains le sont en anglais ou en chinois.

Choisir SPEIT comme destination pour votre mobilité de S2 suppose implicitement que vous pensez, à ce stade de votre scolarité à l'ENPC, vous orienter vers le département GMM de l'ENPC. Mais cette orientation ne s'est pas obligatoire et votre choix de département à l'ENPC n'est pas imposé par votre mobilité au S2.

Outil de recherche sur les cours : <https://speit.sjtu.edu.cn/en/academics/training/course/info>

### 3. Niveau minimum requis en langue :

- IELTS 6.0 ou TOEFL 90 pour les cours en anglais
- HSK 5 en chinois pour les cours en chinois (certificat requis)

#### **4. Questions financières et pratiques**

##### **a. Logement :**

Les étudiants internationaux de SPEIT peuvent résider dans les logements du campus Minhang de SJTU, pour un coût de l'ordre de 1 500 €/semestre. Les places sont cependant inférieures à la demande, et ces logements ne sont pas garantis.

Il est également possible d'être logé en dehors du campus, pour un coût de 360 €/mois au minimum.

##### **b. Exonération des droits de scolarité**

##### **c. Bourse du gouvernement chinois possible (China Link). Information auprès de la DRIPE**

#### **5. Elève ayant séjourné récemment chez ce partenaire**

Aucun, car l'accord vient d'être signé.