



École d'ingénieurs du numérique

Après le Bac,
embarquez
pour le futur
du numérique

POST
BAC

Pour mes études
d'ingénieur,
je choisis l'ISEP !

Classée 1^{re} école d'ingénieurs privée pour le critère des salaires à la sortie, (Usine Nouvelle 2018), l'ISEP s'impose comme une des meilleures écoles d'ingénieurs de France.

Faites le choix d'une **formation solide**, reconnue **par les entreprises** et d'une **carrière passionnante** !

- INFORMATIQUE
- CYBERSÉCURITÉ
- INTERNET DES OBJETS
- INTELLIGENCE ARTIFICIELLE
- IMAGERIE
- ÉLECTRONIQUE
- TÉLÉCOMMUNICATIONS



L'ISEP, pour mettre le numérique au service de l'Homme

2 voies préparatoire qui s'adressent à des profils différents et

Le Cycle Préparatoire Associé

Sous contrat avec l'Etat et d'une durée de deux ans, le Cycle Préparatoire Associé (CPA) suit le même programme de l'Education Nationale que toutes les classes préparatoires CPGE MPSI puis PSI. Communément appelé « prépa intégrée », le CPA s'adresse à des bacheliers scientifiques (Bac S) présentant un intérêt pour la modélisation et l'abstraction.

Ce cycle donne aux élèves des méthodes de travail efficaces et rigoureuses, ainsi que les connaissances fondamentales approfondies nécessaires à tout ingénieur.

ADMISSIONS CONCOURS
ÉPREUVES ÉCRITES

ELÈVES TITULAIRES
D'UN **BAC S** (100 PLACES)

CONCOURS
PUISSANCE ALPHA



LES PLUS DU CPA

- Un encadrement personnalisé
- Des laboratoires hautes technologies
- Une évaluation par contrôle continu
- Une LV2 facultative



1^{re} ANNÉE DU CPA (filière MPSI)

MATIÈRE	Heures à l'emploi du temps
Mathématiques	360 h
Physique	240 h
Sciences de l'ingénieur	90 h
Informatique	60 h
Projet (« TIPE », à 2 ou 3 élèves)	30 h
Français/Philosophie	60 h
Anglais	60 h
LV2 (facultatif)	60 h
Tutorat oral (« kholles »)	45 h



LES PLUS DU CYCLE INGÉNIEUR

- 2 stages longs
- 8 parcours au choix
- Au moins 1 semestre à l'étranger
- L'apprentissage par projet

À l'issue des 2 années préparatoires, ces
Un même diplôme d'Ingénieur

Le cycle ingénieur : 3 années

Généraliste et ouverte sur les grands domaines du numérique, la formation de l'ISEP permet à chacun de construire un projet professionnel solide et personnalisé. Fondée sur l'approche par compétences et par projets, la pédagogie de l'ISEP répond aux attentes du monde professionnel. En outre, le projet personnel de chacun est placé au cœur de la formation qui comporte une dimension managériale et entrepreneuriale importante.

es proposées à l'ISEP, qui conduisent au même Cycle Ingénieur

Le Cycle Intégré International

COURS PUISSANCE ALPHA

du 27 AVRIL 2019

ÉLÈVES TITULAIRES
D'UN **BAC S** (120 PLACES)
OU **STI2D** (30 PLACES)

CONCOURS
PUISSANCE ALPHA
+ ENTRETIEN

Le Cycle Intégré International s'adresse à des Bacheliers S ayant un réel intérêt pour l'international, la science, la technologie, le travail en équipe, le goût du concret et des aptitudes au management. Une section est réservée aux Bacheliers STI2D.

Il est destiné à mettre les élèves dans des situations d'apprentissage combinant l'acquisition de connaissances scientifiques solides et de premières compétences techniques et transversales.

Ce cycle inclut un semestre à l'international. Il met en place une vraie démarche de créativité et d'ingénierie de systèmes simples.

1^{re} ANNÉE DU CII

MATIÈRE	Heures à l'emploi du temps
Mathématiques	210 h
Physique	180 h
Signaux & systèmes	60 h
Projet électronique (en équipe)	60 h
Informatique	45 h
Projet robotique (en équipe)	45 h
Introduction à l'entreprise et Économie	36 h
Français et Communication	60 h
Anglais	90 h
LV2 (obligatoire)	60 h
Engagements personnels	20 h environ

LES PLUS DU CII

Un apprentissage par problèmes et par projets

Une plateforme robotique

Un semestre à l'international

Une évaluation par contrôle continu

Anglais + LV2 obligatoires



2 voies se rejoignent en Cycle Ingénieur
à la fin de vos études !

avec un **parcours personnalisé** !

Après un tronc commun en 1^{re} année, en 2^e année la formation se décline en 8 parcours orientés métiers. L'élève en choisit un librement suivant ses goûts et ses aspirations professionnelles.

Stages en entreprises, expérience internationale, choix d'électifs et possibilité de doubles diplômes managériaux ou techniques renforcent encore la personnalisation du cursus.

LE CYCLE INGÉNIEUR AUSSI ACCESSIBLE À BAC+2/3 :

- CPGE : concours e3a ou Banque PT (MP, PC, PSI, PT, TSI)
- DUT : GEII, R&T, Info, MP, STID
- Prépa ATS, L3

L'ISEP est habilitée par la Commission des Titres d'Ingénieurs (CTI) à délivrer le diplôme ingénieur (grade de Master)

L'ISEP est labellisée EESPIG car c'est un établissement privé d'enseignement supérieur à but non lucratif qui concourt à des missions d'intérêt général



- Diplômés en 2018: **350**
- Insertion professionnelle: **100%***
- 1^{er} salaire moyen: **42 250€****

Classement
Usine Nouvelle
2018



école d'ingénieurs
privée sur 130
selon le critère des
salaires à la sortie

Frais de scolarité 2018/2019

- **En Cycle Préparatoire Associé** : 3260 €/an
- **En Cycle Intégré International** : 7175€/an
incluant les frais de scolarité à l'international
(hors frais de voyage et de séjour).
- **Les 3 années du Cycle Ingénieur** : 8320€/an

▶ Les 10 bonnes raisons d'intégrer l'ISEP

- 1/ Un avenir professionnel garanti et passionnant
- 2/ De très bons salaires dès la sortie : 42 250 € en moyenne
- 3/ Une formation qui fait de vous un acteur engagé du numérique au service de l'Homme et de la société
- 4/ 130 universités partenaires à l'international et un partenariat exclusif avec Stanford
- 5/ Un enseignement en phase avec les évolutions technologiques en cours
- 6/ Une pédagogie innovante fondée sur l'apprentissage par projet
- 7/ Un dispositif «Entrepreneuriat» complet
- 8/ Deux sites idéalement placés pour une vie étudiante pleine et intense
- 9/ Une école qui s'inscrit dans une continuité historique depuis plus de 60 ans
- 10/ L'accès à un réseau alumni de grande envergure

Journées Portes Ouvertes

- Samedi 15 décembre 2018
- Samedi 16 février 2019

* En moins de 3 mois après l'obtention du diplôme. ** Moyenne des premiers salaires sur les 3 dernières promotions.

www.isep.fr

28, rue Notre-Dame des Champs 75006 Paris • 10, rue de Vanves 92130 Issy-les-Moulineaux
Standard: 01 49 54 52 00 • Informations: 01 49 54 52 43 • info@isep.fr