



Image générée par une IA.

2024-2025

**L'ÉCOLE DES INGÉNIEURS
QUI TRANSFORMENT LE MONDE PAR
L'INFORMATIQUE ET L'INNOVATION**

L'UNIVERS EPITA

Depuis plus de 35 ans, l'EPITA a pour ambition de former les nouvelles intelligences de l'entreprise. Elle prépare de jeunes femmes et de jeunes hommes aux exigences du monde moderne.

4 000

étudiants

9 000

alumnis à travers le monde

100

universités partenaires
dans 45 pays

272

apprentis suivis et accompagnés
par notre Organisme de Formation
des Apprentis (OFA) interne

5

équipes de recherche et d'innovation

Intelligence Artificielle
Traitement d'images
et reconnaissance des formes
Sécurité et systèmes
Automates et applications
Méthodes numériques pour les sciences
humaines et sociales

40

associations étudiantes

8 000

offres de stages chaque année

50

chercheurs dans le Laboratoire
de Recherche de l'EPITA (LRE)

7

campus

à Lyon, Paris, Rennes, Strasbourg
et Toulouse

15

majeures



Le numérique bouleverse nos certitudes et renouvelle sans cesse les rapports des Hommes, leur manière de travailler, de vivre, d'innover (l'irruption récente de l'IA Générative n'en est qu'un exemple supplémentaire). Choisir sa voie puis la tracer, c'est ambitionner de transformer le monde, au présent et au futur. Cette ambition repose sur des valeurs et des engagements en matière de responsabilité sociétale, environnementale et éthique, qui nous obligent.

Afin de concevoir, développer et faire progresser les révolutions technologiques d'aujourd'hui et de demain, il faut des femmes et des hommes qui maîtrisent les fondamentaux du métier d'ingénieur, possèdent une expertise en informatique avancée et donnent vie aux innovations.

Fondée en 1984, l'EPITA se définit comme l'école des nouveaux ingénieurs de l'informatique et de l'innovation qui transforment et améliorent le monde et le quotidien. Allier l'excellence académique et technologique à l'esprit d'innovation, permettre à chacun de développer sa créativité au service du bien commun, amplifier les talents pour former les meilleurs ingénieurs qui osent relever les défis les plus ambitieux et aller au bout de leurs rêves, voilà notre mission à l'EPITA.



LA DIRECTION DE L'EPITA



7 BONNES RAISONS D'INTÉGRER L'EPITA

1

UN DIPLÔME D'EXCELLENCE

Habilité par la CTI (Commission des Titres de l'Ingénieur) et certifié par l'État, le diplôme d'ingénieur de l'EPITA demeure une valeur sûre dans l'univers des nouvelles technologies.

2

UNE PHILOSOPHIE, L'ENTRAIDE ET L'ESPRIT DE PROJET

Assistants Acus, ACDC, ASM et tuteurs Yakas, associatifs... les élèves s'entraident et dynamisent la pédagogie, entre promotions.

3

UNE CONSTANTE, UNE INFRASTRUCTURE PÉDAGOGIQUE UNIQUE

L'EPITA met à votre disposition toutes les innovations pédagogiques pour atteindre les meilleurs standards attendus par l'industrie.

4

DE MULTIPLES PARCOURS

Alternance, doubles diplômes, recherche, entrepreneuriat, développement et innovation... vous avez de multiples options pour personnaliser votre parcours. Si vous avez un bon niveau en anglais, orientez-vous vers la section anglophone ou passez un semestre à l'étranger chez l'un de nos 100 partenaires.

5

UN CHOIX IMMENSE DE MÉTIERS ET DE TYPE D'ENTREPRISES À LA SORTIE

13 mois de stages en entreprise sur les 5 ans de formation, 8 000 offres de stages et emplois ainsi que le soutien de 9000 Alumni présents dans le monde entier, assurent votre employabilité.

6

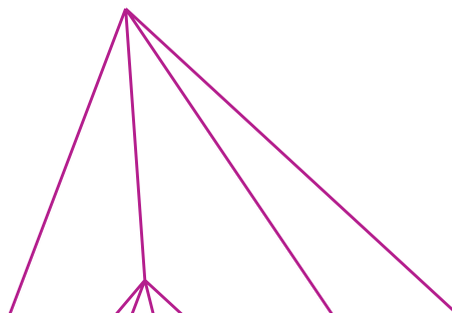
UNE OUVERTURE, AU CŒUR DE LA RECHERCHE, DE L'INNOVATION, DE L'ENTREPRENEURIAT

Un startup Lab, un laboratoire d'exploration (Metalab), des équipes de recherche de pointe en matière de cybersécurité, Intelligence Artificielle, informatique quantique, santé... garantissent un enseignement permettant à nos futurs diplômés de relever les défis de transformation de demain.

7

UNE VIE ASSOCIATIVE ACTIVE ET DYNAMIQUE

Rejoignez nos 4000 étudiants, dont 400 de nationalité étrangère, et intégrez nos associations étudiantes sportives, technologiques ou culturelles, il y en a plus de 40.



DEMAIN SE CONSTRUIT AVEC L'EPITA !

Les femmes et hommes ingénieurs de demain bougent nos certitudes et créent de nouveaux possibles. Ils impulsent le changement et incitent tous les secteurs à se repenser, jusqu'à rendre réels des concepts longtemps uniquement réservés au seul champ de la science-fiction. Les ingénieurs formés à l'EPITA ne se fixent aucune limite ni frontière, si ce n'est leur imagination. Ils sont les acteurs clés pour mener les transformations d'un monde qui se réinvente.

CYBERSÉCURITÉ

Quel est le point commun entre votre smartphone, un hôpital et le réseau d'eau ?

Ils cachent tous des données sensibles dont la manipulation peut entraîner des conséquences graves sur votre vie privée, ou votre santé ! Comprendre les attaques pour pouvoir vous défendre est au cœur de l'activité des chercheurs et des étudiants de l'EPITA dans le domaine de la cybersécurité.



INTELLIGENCE ARTIFICIELLE, BIG DATA ET DATA SCIENCE

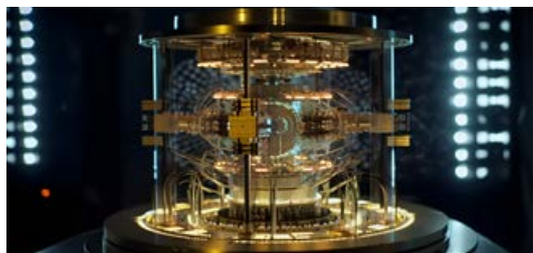
Comment donner du sens à vos données médicales ?

Adapter des algorithmes de détection de maladie pour être capable de soigner les enfants, détecter des maladies liées à la circulation sanguine, personnaliser les radiothérapies pour des traitements plus efficaces contre le cancer... Venez créer les algorithmes de demain pour apporter des réponses aux enjeux d'aujourd'hui.

SANTÉ

Comment mieux développer des médicaments de demain ?

La médecine a fait des progrès grâce aux avancées technologiques et informatiques que ce soit dans le domaine du diagnostic ou du suivi des patients. Mais il y a encore tant à faire, surtout dans la création de nouveaux traitements et dans la médecine personnalisée. L'informatique joue un rôle véritablement important dans la recherche de nouvelles molécules, la compréhension des mécanismes cellulaires, la prédiction de la réussite des traitements et la limitation des effets secondaires. Grâce à l'informatique, la santé est accessible à tous et encourage l'innovation médicale.



INFORMATIQUE QUANTIQUE, INFRASTRUCTURE ET CLOUD

Vous imaginez-vous créer un ordinateur qui pourrait révolutionner la résolution des problèmes les plus complexes de la science et de la technologie en un instant ?

C'est précisément le potentiel captivant de l'informatique quantique ! En exploitant les lois quantiques de la matière, elle pourrait ouvrir de nouvelles perspectives dans la recherche pharmaceutique, la cybersécurité, l'Intelligence Artificielle et la simulation de phénomènes naturels. En rejoignant l'EPITA, vous serez plongé.e dans le monde de l'informatique quantique et vous pourrez façonner l'avenir de la technologie.

IMAGE, PLANÈTE ET ENVIRONNEMENT

Peut-on contrôler des drones sous-marins pour explorer des épaves ?

Programmer le pilotage automatique d'un drone sous-marin, se repérer sous l'eau grâce aux photos des fonds marins, construire un catamaran pour recueillir les données des caméras : ce sont quelques-uns des défis passionnants auxquels vous répondrez dans l'équipe Traitement d'Images.



TECH FOR GOOD

Et pourquoi ne pas mettre la tech au service du bien commun ?

Tech for Good est l'un des principes clés de l'EPITA. Les défis environnementaux et sociétaux qui se présentent à nous étant de plus en plus complexes, l'EPITA s'engage pleinement pour y faire face. D'une part, en tant que société à mission en 2021. D'autre part, en formant des ingénieurs capables de jouer un rôle clé dans la transformation numérique de la société en tenant compte des enjeux de RSE et de développement durable.

★ PALMARÈS ET CLASSEMENTS

En 2023, l'EPITA a encore été plébiscitée dans le classements dédiés aux meilleures écoles d'ingénieurs.

l'Étudiant

CLASSEMENT L'ÉTUDIANT 2023

L'EPITA est l'école privée spécialisée dans l'informatique qui recrute le plus d'étudiants en post-bac et en post classe préparatoire aux grandes écoles*, grâce à ses 7 campus partout, en France, ouverts au cycle prépa et cycle ingénieur.

Parce qu'elle permet aux étudiants d'apprendre par la pratique et le vécu, en dehors des cours théoriques, l'EPITA est 2° dans le classement des écoles privées en informatique qui alloue un budget élevé aux associations étudiantes.



SUR LE CRITÈRE DU SALAIRE À LA SORTIE LE PLUS ÉLEVÉ

* dans la catégorie écoles « statut privé » et spécialité « Informatique ».

L'USINE NOUVELLE

CLASSEMENT USINE NOUVELLE 2023

Tous les ans, le magazine L'Usine Nouvelle publie son classement des meilleures écoles d'ingénieurs de France.



DES ÉCOLES AVEC LE PLUS GRAND NOMBRE D'HEURES RÉALISÉES PAR DES PROFESSIONNELS DE L'ENTREPRISE*

* des écoles d'ingénieurs privées, spécialisées dans le secteur « Informatique, électronique et télécommunications ».

étudiant

CLASSEMENT LE FIGARO ÉTUDIANT 2023

L'EPITA se hisse à la 6° position dans le classement des Écoles d'Ingénieurs en Informatique 2023 – Le Figaro Étudiant. Elle se distingue par l'employabilité de ses étudiants.



SUR LE CRITÈRE DE L'EMPLOYABILITÉ DE SES ÉTUDIANTS

GARANTIR UN AVENIR PROFESSIONNEL PASSIONNANT

L'EPITA a pour vocation de former des professionnels immédiatement opérationnels en entreprise et aptes à y évoluer, tant dans l'expertise technique que dans des fonctions managériales ou commerciales. Dans un contexte de perpétuelle (r)évolution des technologies et du numérique, la pénurie de profils conduit les entreprises à être chaque année plus nombreuses à solliciter les étudiants de l'école.



Salaires à l'embauche

48 300 € en France
(moyenne primes incluses)



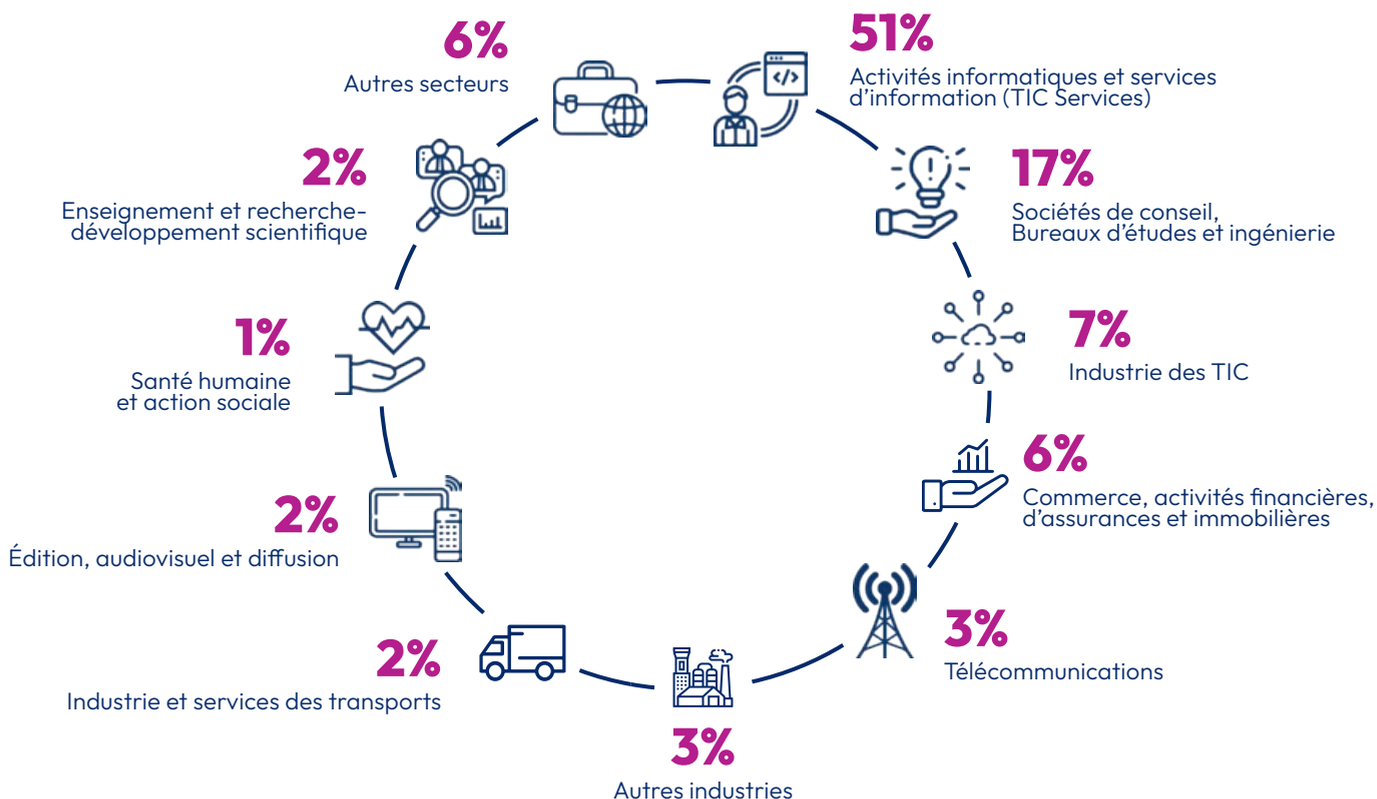
99 % des diplômés qui recherchent leur 1^{er} emploi le trouvent en moins de 2 mois



92% diplômés en Ile-de-France
8% diplômés autres régions de France
12% diplômés à l'étranger

Répartition par secteurs d'activités de la promotion 2022

Source : Données CGE de la promotion EPITA 2022



Retrouvez plus de 30 témoignages de diplômés, leurs parcours professionnels et leurs conseils.

EPITA PARIS
Campus Paris Kremlin-Bicêtre
14-16 rue Voltaire
94270 Le Kremlin-Bicêtre
☎ 01 44 08 01 01

Campus Paris Villejuif
66 rue Guy Môquet
94800 Villejuif
☎ 01 44 08 00 90

Campus Cyber
5 Rue Bellini
92800 Puteaux
☎ 01 84 07 41 70

EPITA LYON
86 boulevard Marius Vivier - Merle
69003 Lyon
☎ 04 84 34 02 61

EPITA RENNES
3679 Boulevard des Alliés
35510 Cesson-Sévigné
☎ 02 57 22 08 14

EPITA STRASBOURG
5 rue Gustave Adolphe Hirn
67000 Strasbourg
☎ 03 67 18 04 03

EPITA TOULOUSE
14 rue Claire Pauilhac
31000 Toulouse
☎ 05 64 13 05 31



En savoir plus sur l'EPITA



Créé en 1980 par Marc Sellam, IONIS Education Group est aujourd'hui le premier groupe de l'enseignement supérieur privé en France. 29 écoles et entités rassemblent dans 27 villes en France et à l'International plus de 35 000 étudiants en commerce, marketing, communication, gestion, finance, informatique, numérique, aéronautique, énergie, transport, biotechnologie et création... Le Groupe IONIS s'est donné pour vocation de former les Nouvelles Intelligences de l'Entreprise d'aujourd'hui et de demain. Ouverture à l'International, grande sensibilité à l'innovation et à l'esprit d'entreprendre, véritable culture de l'adaptabilité et du changement, telles sont les principales valeurs enseignées aux futurs diplômés des écoles du Groupe. Ils deviendront ainsi des acteurs-clés de l'économie de demain, rejoignant nos réseaux d'Anciens qui, ensemble, représentent plus de 100 000 membres.

www.ionis-group.com

En tant qu'établissement d'enseignement supérieur, l'EPITA labelise ses formations initiales et s'investit au sein des réseaux académiques



Tous les ans, l'EPITA noue de nouveaux partenariats pour formaliser ses relations de longues dates ou pour initier de nouvelles collaborations avec les organismes au cœur de son activité.

