



DEVIENS INGÉNIEUR·E DU NUMÉRIQUE !

Grande école d'excellence à vocation internationale
100% en anglais

DES MÉTIERS À FORT POTENTIEL D'AVENIR

Intelligence Artificielle · Réseaux du Futur · Cybersécurité · IoT · Data Science



EURECOM, LE CHOIX ÉVIDENT POUR RÉUSSIR DANS LE NUMÉRIQUE ET S'ÉPANOUIR PLEINEMENT

01

Forte employabilité dès un an après le diplôme

02

Diplôme CTI, reconnu et plébiscité par les recruteurs

03

Formation généraliste solide en numérique avec des spécialisations reconnues

04

Liens forts avec l'industrie et les meilleures universités européennes pour maximiser vos opportunités

05

Professeurs experts de renommée mondiale

06

Campus à taille humaine, favorisant un accompagnement personnalisé

07

Environnement international et multiculturel avec l'anglais comme langue principale

08

Située à Sophia Antipolis, cœur d'un écosystème tech dynamique

09

Cadre de vie unique entre mer et montagne sur la Côte d'Azur

10

Flexibilité dans la construction du programme d'études

Contenu

- 04 Bienvenue à EURECOM page
- 05 Découvre EURECOM en chiffres
- 06 Intègre une école d'ingénieurs d'excellence
- 07 Étudie sur un campus d'exception, au cœur de la French Riviera
- 08 Rejoins une trajectoire d'innovation lancée en 1992
- 10 Suis une formation connectée au monde pro et à l'international
- 12 Bénéficie d'une insertion pro rapide et qualitative
- 14 Prépare ton admission et ton budget
- 16 Vis une année rythmée par les projets et l'innovation
- 18 Construis une deuxième année qui te ressemble
- 19 Spécialise-toi en troisième année
- 20 Profite d'un accompagnement sur-mesure
- 21 Accède à des bourses et des aides financières
- 22 Ouvre-toi au monde avec l'ADN international d'EURECOM
- 24 Double diplôme, stages : dimension internationale à ton parcours
- 26 Vis une vie étudiante dynamique et conviviale
- 28 Évolue sur un campus multiculturel à taille humaine
- 30 Intègre un réseau de diplômés dynamique et inspirant



Bienvenue à EURECOM

EURECOM est à la fois une école d'ingénieur-e-s et un centre de recherche international de pointe, spécialisé dans les sciences du numérique. Située sur la Côte d'Azur, au cœur de la première technopole d'Europe, EURECOM forme des ingénieur-e-s capables de relever les grands défis technologiques dans les domaines de l'intelligence artificielle, de la cybersécurité et des systèmes de communication.

EURECOM, c'est aussi un campus partagé avec 10 grandes universités techniques européennes (TUM, Chalmers, Polytechnique de Turin, EDHEC...).

Forte d'un modèle unique de collaboration avec les entreprises, EURECOM allie excellence académique et innovation au service du monde professionnel.

LE MOT DU DIRECTEUR

“ En intégrant EURECOM, vous rejoignez une communauté internationale d'esprits brillants et passionnés, qui inventent la société numérique de demain. Ensemble, repoussons les frontières des sciences du numérique !”

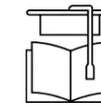
- David Gesbert, Directeur d'EURECOM



EURECOM, EN CHIFFRES



Depuis
1992



+110
doctorants



70% du corps
enseignant international



+350
étudiants



+40
nationalités
sur le campus



cursus
100%
anglais

NOS 3 DOMAINES D'EXPERTISE



Data Science
& IA



Cybersécurité



Systèmes de
communication



UNE ÉCOLE QUI UNIT INNOVATION, RECHERCHE ET BESOINS INDUSTRIELS

“La qualité du corps professoral d'EURECOM est exceptionnelle. On y trouve un équilibre idéal entre des chercheurs de premier plan, reconnus mondialement pour leur expertise de pointe, engagés dans des recherches appliquées proches des besoins industriels, et une sélection rigoureuse d'intervenants professionnels ajoute une dimension pragmatique et concrète.”

- Jean-Luc DUGELAY, professeur à EURECOM depuis 1993



Un campus d'exception, au cœur de la French Riviera

Entre Nice et Cannes, EURECOM est implantée sur le Campus SophiaTech, dédié aux sciences du numérique, au cœur de Sophia Antipolis, la 1^{re} technopole européenne en TIC.

EURECOM, UNE ÉCOLE D'INGÉNIEURS D'EXCELLENCE

- **1^{re} en France et 24^e en Europe** en informatique (CSRankings 2023-2024).
- **1^{re} en innovation** parmi les établissements d'enseignement supérieur en France et en Europe (Scimago Institutions Rankings 2025).
- **Top 3 en France** dans le classement mondial QS 2024 (Computer Science & Information Systems).
- EURECOM classée **A avec 50 points** dans le classement DAUR 2024 des écoles d'ingénieurs.
- **Top 25 mondial** en impact scientifique (QS 2024, citations par publication en informatique).
- **4^e meilleure école d'ingénieurs en France** en télécommunications (ARWU Shanghai 2024).
- **4^e institution française** en sciences du numérique (Guide2Research 2024).
- Labellisée **HappyAtSchool® 2025** et **4DIGITAL** par la CGE..



ACCREDITATION ET LABELS



SOPHIA ANTIPOLIS, 1ÈRE TECHNOPOLE D'EUROPE 2025 EN CHIFFRE

2 650
entreprises

44 500
emplois

5 500
chercheurs

6 000
étudiants

80
nationalités

90%
d'espaces végétalisés



Mer, montagne,
soleil et
innovation : un
cadre de vie
unique pour
apprendre, créer
et entreprendre.
inspiration



Explore le quotidien de nos étudiants
sur notre chaîne YouTube



EURECOM, une trajectoire d'innovation depuis 1992

Création d'EURECOM
par Télécom Paris et
l'EPFL, sous la forme d'un
groupement d'intérêt
économique (GIE)
réunissant des partenaires
académiques et industriels
de renom.

Lancement
des premiers
doubles
diplômes
internationaux.

EURECOM rejoint
le groupe Institut
Mines-Télécom, 1er
groupe d'écoles
d'ingénieurs de
France.

Cti
Commission
des Titres d'Ingénieur
EURECOM est
habilitée par la CTI
à délivrer le titre
d'ingénieur diplômé,
et intègre le Concours
Mines-Télécom.

CIRCALIS
EURECOM lance CIRCALIS,
un centre de calcul haute
performance dédié à
l'intelligence artificielle, pour
accélérer la recherche et
l'enseignement.



1992
EURECOM reçoit
le IEEE Major
Educational
Innovation Award,
une première pour
une école hors des
États-Unis.

1994
2006
Ouverture des
Masters
enseignés
100 % en
anglais.

2000
2010
EURECOM devient
partenaire du
programme 3iA
Côte d'Azur, dédié
à l'intelligence
artificielle.

3iA Côte d'Azur
Interdisciplinary Institute
for Artificial Intelligence

2020
2021
EURECOM est
habilitée par la CTI
à délivrer le titre
d'ingénieur diplômé,
et intègre le Concours
Mines-Télécom.

tech forward
by EDHEC - EURECOM - IMT

2022
Lancement de l'incubateur
Tech Forward, en partenariat
avec l'EDHEC et l'IMT, pour
accompagner les projets
technologiques à fort impact.

2024
2025
EURECOM lance son
AI CENTER, au cœur
de SophiaTech, pour
accompagner la croissance
d'EURECOM et offrir
de nouveaux espaces
d'innovation.



Une formation connectée au monde professionnel et orientée à l'international

Depuis toujours, EURECOM place l'entreprise au cœur de sa pédagogie. Spécialisée dans le numérique, l'école est directement pilotée par un **consortium unique (GIE)** réunissant des **entreprises technologiques majeures et des universités de rang mondial.**



UNE ÉCOLE ANCRÉE DANS L'INDUSTRIE, LE PLUS DU GIE POUR LES ÉTUDIANTS

- Programmes constamment actualisés, conçus avec et pour les acteurs du secteur
- Intervenants du monde professionnel
- Projets concrets en lien avec les partenaires industriels
- Une meilleure visibilité auprès des recruteurs,
- Et un réseau solide pour bien démarrer sa carrière
- Stages et offres privilégiées via le réseau du GIE et des professeurs

“Le parrainage nous a permis de promouvoir directement nos opportunités auprès des excellents étudiants d'EURECOM.”

-Helen Kushakovska, Directrice – SAP Labs France



UN TREMPLIN VERS L'EMPLOI

- 28 semaines de stage en entreprise (98 % dans l'industrie)
- Forum entreprises annuel
- Parrainage industriel & conférences métiers
- Coaching CV et entretiens

UNE PÉDAGOGIE PROFESSIONNALISANTE

- Équilibre entre théorie et pratique
- Projet de semestre sur des problématiques réelles
- Stage long en entreprise ou en laboratoire (6 mois, rémunéré ~1200 €/mois)

UNE IMMERSION INTERNATIONALE

Rejoins un campus fréquenté par les étudiants des meilleures universités européennes (TUM, Chalmers, NTNU, Aalto....) dans un environnement 100% anglophone.

DEVIENS UN INGENIEUR DU NUMERIQUE

Chez EURECOM, tu apprends à innover, à résoudre des défis technologiques et sociétaux par le numérique et à anticiper les métiers de demain !

Un métier à impact. Un avenir à inventer.

Des profils très recherchés

DES CARRIÈRES EN PLEIN ESSOR DANS LE NUMÉRIQUE

Les métiers du numérique évoluent à grande vitesse: chaque mois voit naître de nouveaux intitulés de poste, et les entreprises font face à une pénurie croissante de talents qualifiés. Une opportunité pour les ingénieurs EURECOM, dont la formation de pointe leur ouvre un large éventail de débouchés dès le stage de fin d'études.

Fonctions les plus représentées parmi les diplômés :

- Ingénierie logicielle / Développement informatique
- Data Science et Intelligence Artificielle
- Conseil en technologies numériques & audit
- Édition de logiciels / Cloud computing
- Management de projet technique, finance et stratégie tech



Une insertion professionnelle rapide et qualitative

50 000 €

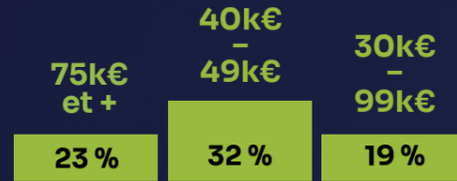
Salaire brut moyen au premier emploi des diplômés EURECOM

90 %

Taux d'emploi un an après le diplôme, dont 79 % en moins de 3 mois

54 %

Diplômés travaillant en France, 46 % à l'international



Top 3 des tranches de rémunération brute totale incluant avantages et compléments

70 %

Diplômés recrutés par des grandes entreprises (250+ salariés)

42 %

Diplômés spécialisés en sécurité informatique et réseaux



Enquête diplômés 2024 – réalisée en 2025

Diplômes délivrés à EURECOM

DIPLÔME D'INGÉNIEUR (BAC+5)

Certifié par la CTI, enseignement 100 % en anglais. Recrutement via le concours Mines Télécom ou sur titre (Licence/Bachelor scientifique).

MASTERS NATIONAUX (BAC+5)

Diplômes reconnus par l'État, enseignés en anglais :

- Master Informatique – Spécialité Sécurité Numérique
- Master Informatique – Spécialité Science des Données
- Master Réseaux et Télécom – Spécialité Systèmes de Communication Intelligents
- Master Réseaux et Télécom – Spécialité Internet des Objets (IoT)

DIPLÔME D'INGÉNIEUR DE SPÉCIALISATION (BAC+6)

Formation post-ingénieur certifiée CTI – Cybersécurité des Systèmes et Communications (3 semestres).

PROGRAMME DOCTORAL (PHD)

Programme de doctorat s'adressant aux étudiants diplômés d'un Master qui souhaitent réaliser une thèse (durée moyenne de 3 ans). Les diplômés peuvent consulter les sujets des thèses qui sont publiés sous forme d'offres d'emploi.

MOBILITÉ ET DOUBLES DIPLÔMES

EURECOM offre plus de 50 accords internationaux avec des universités prestigieuses sur tous les continents, permettant de construire un parcours académique unique, avec la possibilité d'un double diplôme, dont un double diplôme Ingénieur - Manager avec l'EDHEC.



FILIÈRES PORTEUSES & DOMAINES CLÉS



DATA SCIENCE



INTERNET DES OBJETS (IOT)



SÉCURITÉ NUMÉRIQUE



SYSTÈMES DE COMMUNICATION INTELLIGENTS



SYSTÈMES EMBARQUÉS



UNE PÉDAGOGIE ORIENTÉE PROJET

- Apprentissage par projets technologiques
- Plateformes avancées : Zoé, OpenAirInterface
- Outils innovants : Raspberry Pi, Jupyter, plateformes IA
- Formation à la cybersécurité via des Hacking Challenges

BONUS: Des professeurs chercheurs leaders dans leur domaine qui proposent des projets pédagogiques au cours des domaines de pointe.

Diplôme d'Ingénieur EURECOM – 1ère année

Rejoins un parcours d'excellence en sciences du numérique

Une 1ère année pour poser les bases, développer des compétences concrètes et explorer les métiers du numérique.

Admissions via Concours Mines-Télécom (CPGE)

58 places ouvertes, filières MP, MPI, PC, PSI, TSI

Admission sur titre

Licences : Mathématiques, Informatique, Électronique, Énergie électrique, Automatique

DUT/BUT : Informatique, GE2I, Réseaux et Télécommunications

Bachelors internationaux en Sciences du numérique, Génie Électrique, Informatique, Automatique, Mathématiques, modélisation...

FRAIS DE SCOLARITÉ (PAR AN)

Diplôme d'ingénieur (admission via CPGE – concours Mines-Télécom ou admission sur titre)

Année académique 2025-2026 :

- 3840€ (pour les étudiants de l'Union Européenne et hors UE)

Année académique 2026-2027 :

- 3 840 € (étudiants UE)
- 4 850 € (étudiants hors UE)

ZOOM SUR LES ENSEIGNEMENTS (TOUT EN ANGLAIS)

- Informatique de base et architecture
- Programmation, OS, bases de données
- Mathématiques pour l'ingénieur
- Réseaux, cybersécurité, communications sans fil
- SHES : Transition environnementale, innovation, éthique
- Projet étudiant + Stage découverte

EXEMPLE DU PROJET ÉTUDIANT:

Smart Play Projet IA



Un jeu interactif piloté par gestes, développé sur Raspberry Pi, alliant reconnaissance de mouvement et deep learning.

NavAssist

Dispositif d'aide à la navigation pour personnes malvoyantes.



Capteurs haptique + traitement du signal pour améliorer la mobilité urbaine.

Let's Cook



Une app qui propose des recettes à partir d'une photo d'ingrédients, combinant vision par ordinateur et IA embarquée.

Après le tronc commun, j'ai choisi la data science. Grâce à une pédagogie orientée projet, j'ai développé "Let's Cook", une appli qui propose des recettes à partir d'une simple photo d'ingrédients. Un projet collectif qui incarne l'innovation made in EURECOM !



- Victor, Promo 2025



L'année en action – projets et innovation

1ère année Ingénieur	TRONC COMMUN		STAGE DECOUVERTE DU MONDE PROFESSIONNEL
2ère année Ingénieur	COURS À LA CARTE	COURS À LA CARTE	STAGE POSSIBLE NON OBLIGATOIRE
	Mobilité échange possible	Mobilité échange possible	
3ère année Ingénieur	COURS À LA CARTE	STAGE FIN D'ÉTUDES – 24 SEM MIN	
	Mobilité ou Double Diplôme possible		

SEMESTRE 1 – PROJET INTERDISCIPLINAIRE

Objectif : relever un défi technique réel, en équipe !

- 200h de travail par équipe de 5
- Thème : Aide à la navigation pour personnes malvoyantes
- Développement d'un dispositif intelligent sur base Raspberry Pi
- Retour haptique, capteurs avancés, traitement de signal
- Challenge interéquipes : comparer les approches techniques

Compétences développées :

- Multidisciplinarité
- Prototypage & innovation responsable
- Gestion de projet & communication

SEMESTRE 2 – INNOVER AVEC L'IA !

Créer une **version intelligente et gestuelle** d'un jeu classique (ex. Puissance 4)

- Interaction par reconnaissance de gestes
- Intelligence artificielle embarquée
- Traitement image, son, vidéo
- Développement embarqué sur Raspberry Pi

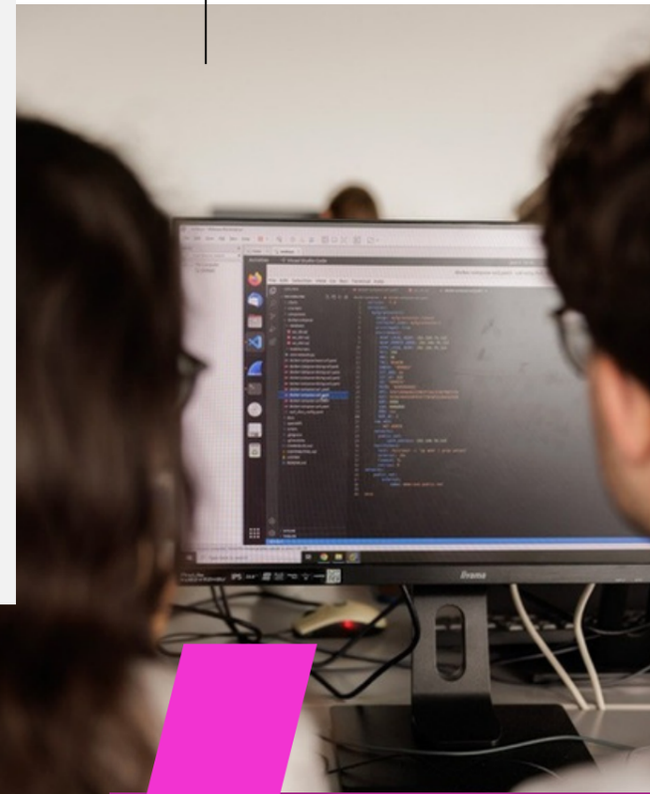
Expertises mobilisées :

- Programmation avancée
- Apprentissage automatique & profond
- Développement logiciel interactif

RECHERCHE, INNOVATION & TRANSFERT TECHNOLOGIQUE

une école au cœur de l'écosystème numérique

À EURECOM, les étudiant-e-s apprennent en innovant, aux côtés de chercheurs et d'industriels de référence.



- **OpenAirInterface**
Membre stratégique du projet open source leader mondial sur la 5G/6G (fondé à EURECOM en 2014, OAI USA lancé en 2024).
- **CIRCALIS**
Centre de calcul haute performance dédié à l'IA, ouvert aux projets étudiants et de recherche.
- **TECH FORWARD**
Incubateur à mission lancé en 2022 : plus de 20 start-ups accompagnées chaque année.
- **EULER**
Plateforme avancée d'enseignement en cybersécurité offensive & défensive.
- **MWC Barcelona**
EURECOM est l'une des rares écoles présentes chaque année au Mobile World Congress pour exposer ses technologies.



“ En tant que responsable de ces initiatives, je guide nos étudiants pour stimuler leur créativité et renforcer leur capacité d'innovation dans un environnement collaboratif et de pointe.”

– Prof. Massimiliano Todisco

Chez EURECOM, les élèves ingénieur-e-s sont au cœur des projets de demain. Ils apprennent en pratiquant, en innovant, en entreprenant.



Un accompagnement sur-mesure

EURECOM offre un encadrement personnalisé à chaque étape du parcours étudiant :



Aide à la recherche de logement et de stage via notre career center



Suivi **pédagogique individualisé** pour le choix des cours et la préparation du projet professionnel



Relations de proximité entre les équipes académiques et les élèves grâce à la taille humaine de l'école



“ En tant que déléguée de promotion, mon rôle est de faciliter la communication entre les étudiants et l'administration. Cette proximité permet de réellement améliorer l'expérience étudiante au quotidien.”

- Rim, Promo 2026

Mobilité internationale & doctorat



Plus de 50 accords avec des universités partenaires dans le monde



Possibilité de **double diplôme international**



Programme doctoral (PhD)



Bourses & aides financières

EURECOM s'engage pour l'égalité des chances en proposant plusieurs bourses d'excellence, parmi lesquelles :



Bourse SAP Labs France / Fondation Sophia Antipolis – Femmes & Numérique
5 000 € pour les femmes intégrant la 1^{re} année du programme d'ingénierie via le concours CPGE "Mines Télécom"



Bourses d'excellence EURECOM, Carnot TSN, OAI 6G
Jusqu'à 9 000 € sur critères d'excellence académique, de motivation ou d'engagement dans des thématiques de recherche



Bourses Erasmus+ & PRAME
Pour les mobilités internationales (semestre ou stage)

CANDIDATURES SUR [ADMISSION.EURECOM.FR](https://admission.eurecom.fr)



Une 2e année sur mesure

UNE PÉDAGOGIE SUR MESURE DÈS LA 2^e ANNÉE

PERTINENCE

Dès la 2^e année, les étudiants personnalisent leur parcours en fonction de leurs envies, de leurs talents et de leurs projets professionnels. Un accompagnement est proposé pour aider chacun à faire les bons choix.

FLEXIBILITÉ

Les cours sont à la carte : les étudiants peuvent tester, assister au premier cours, affiner leurs décisions, et bâtir un emploi du temps cohérent.

MULTIDISCIPLINAIRE

L'ensemble du catalogue est ouvert : data science, cybersécurité, systèmes de communication... Tout est accessible, sans cloisonnement.

DOUBLE COMPÉTENCE

Jusqu'à 30% de cursus est consacré aux soft skills :

- Langues
- Management de projet
- Développement personnel
- Leadership
- Éthique & innovation

FILIÈRES PROPOSÉES :



DATA SCIENCE



INTERNET DES OBJETS (IOT)



SÉCURITÉ NUMÉRIQUE



SYSTÈMES DE COMMUNICATION INTELLIGENTS



SYSTÈMES EMBARQUÉS

CONSTRUIS TON PARCOURS À TON IMAGE !



“Les cours à la carte sont un vrai atout à EURECOM ! En combinant matières obligatoires et cours choisis, j'ai pu diversifier mes compétences. Cela m'a permis de postuler à des stages très variés, et c'est même un cours d'EURECOM cité sur mon CV qui a fait la différence face à d'autres candidats.”

Eloïse - Promo 2023 Ingénieure digital Forensics à l'Autorité des Marchés Financiers, Paris

Exemples de cours :

- Deep Learning
- Méthodes de calcul pour les communications
- Traitement de la parole et de l'audio
- Algorithmes pour la science des données
- Simulation d'entreprise
- Introduction au droit (contrats et création de société)
- Sciences humaines et sociales

L'approche EURECOM : théorie, pratique, projets

Chaque UE combine : cours magistraux, TD, TP et projets collaboratifs. Les étudiants mettent rapidement en pratique ce qu'ils apprennent.



3^eme année : ma spécialisation

PROJET PERSONNEL, DOUBLE COMPÉTENCE

La 3^eme année vous permet de développer votre projet personnel et de préparer votre future carrière.

8 options pour personnaliser votre parcours

À EURECOM, vous avez la liberté de construire un parcours à votre image :

1. Effectuer un semestre d'échange à l'international
2. Réaliser un stage à l'étranger
3. Faire une année de césure pour découvrir le monde professionnel
4. Mener un projet personnel ambitieux
5. Préparer un double diplôme, en France ou à l'international
6. Suivre un Master 2 à visée recherche en parallèle
7. Vous lancer dans un doctorat
8. Ou combiner plusieurs de ces opportunités !

Les possibilités sont nombreuses !

EURECOM t'offre un accompagnement personnalisé et met à ta disposition les outils nécessaires pour concrétiser tes projets.



L'ADN international d'EURECOM

DES INGÉNIEURS OUVERTS SUR LE MONDE



“J’ai choisi EURECOM pour la richesse de son environnement international et la possibilité de travailler en anglais. J’ai vraiment apprécié la facilité avec laquelle ma mobilité a été organisée. À la TUM, j’ai découvert une approche encore plus orientée vers la recherche, qui complète parfaitement le juste équilibre proposé par EURECOM entre autonomie et encadrement.”

Mahaut – Promo 2023 En mobilité à la TUM, Munich

EURECOM cultive la diversité : plus de 40 nationalités représentées chaque année sur le campus ! Cette multiculturalité prépare naturellement les étudiants à évoluer dans un environnement professionnel international, et à travailler efficacement en équipe multiculturelle.

MOBILITÉ INTERNATIONALE & DOUBLES DIPLÔMES :

Avec EURECOM, intègre un réseau académique d'excellence pour enrichir ton parcours.



Une ouverture vers le monde

Mobilité internationale, double diplôme, stages à l'étranger...

Une mobilité internationale de 16 semaines minimum est obligatoire. EURECOM s'appuie sur un réseau d'universités prestigieuses à travers le monde, pour permettre à chaque étudiant de construire un parcours à son image.



“Partir à l'étranger était une priorité pour moi. J'ai pu vivre un semestre à Turin et découvrir une nouvelle culture. Ce séjour a confirmé mon choix de spécialisation et m'a permis de progresser à la fois sur le plan académique et personnel. Une expérience unique que je recommande vivement !”

Clara – Promo 2023 Séjour Erasmus à Turin

DES OUTILS POUR T'ACCOMPAGNER

Bureau des relations internationales à l'écoute

Aide à la recherche de stages à l'étranger

Opportunités de double diplôme en France ou à l'international

Mobilité possible dès la deuxième année



Deviens Ingénieur-Manager avec le double diplôme EURECOM x EDHEC, un vrai plus pour ta carrière !

Tu veux compléter ta formation tech avec des compétences en business et management? Ce double diplôme est fait pour toi !

Tu peux intégrer directement l'EDHEC avec des tarifs préférentiels. La sélection se fait sur dossier (résultats + motivation).

Obtiens deux diplômes reconnus 100% en anglais :

- Ingénieur EURECOM
- Programme Grande École de l'EDHEC (PGE)

Un parcours pour devenir un acteur du numérique responsable, prêt à relever les défis technologiques et humains !

DOUBLE DIPLÔME : DONNE UNE DIMENSION INTERNATIONALE À TON PROFIL

EURECOM a conclu des accords exclusifs avec des universités et grandes écoles de renommée mondiale pour permettre à ses étudiants de décrocher un double diplôme.



16 semaines minimum à l'international



Obtiens un **second diplôme** reconnu



Développe un **profil pluridisciplinaire**, très recherché par les recruteurs

Quelques partenaires de prestige :

- **EDHEC** (France) – Finance, Business & Data Science
- **TUM** (Allemagne) – Electrical Engineering
- **Politecnico di Torino** (Italie) – Communications Engineering
- **Trinity College Dublin** (Irlande) – Computer Science
- **Imperial College London et Cranfield University** (Royaume-Uni) – MSc en ingénierie
- **Georgia Tech** (États-Unis) – Computer Science & ECE
- **Université Laval, Polytechnique Montréal, ETS** (Canada) – Informatique et IA

Ces parcours enrichissent l'expérience académique et préparent nos ingénieurs à évoluer dans un environnement globalisé et exigeant.



LE STAGE INGÉNIEUR, UNE ÉTAPE CLÉ VERS L'EMPLOI

Un tremplin vers l'insertion professionnelle

Dernière étape du parcours ingénieur, le Stage de Fin d'Études (PFE) :

- Durée : min 24 semaines
- Objectif : développer une mission d'ingénieur en entreprise
- Production : mémoire de stage et soutenance orale

Grâce à un écosystème très connecté au monde industriel :

- Plus de 400 offres de stages/an
- Des partenaires en France et à l'international
- Des opportunités dans des start-ups, grands groupes, et labos de recherche

Les bénéfices du stage :

- Mise en œuvre concrète des compétences acquises
- Expérience valorisée dans le CV
- Débouché vers une embauche directe dans plus d'1 cas sur 2

LE CAREER CENTER T'ACCOMPAGNE POUR UNE INSERTION PROFESSIONNELLE RÉUSSIE

La plateforme Career Center by JobTeaser en 5 axes !



Consulter

les offres de stages, de contrats de professionnalisation et d'apprentissage déposées par les entreprises.



Découvrir

les entreprises, les secteurs d'activités, les métiers. Un réseau de plus de 1 500 entreprises partenaires.



Participer

à des événements de recrutement proposés par le Career Center et les entreprises.



Bénéficier

de conseil et coaching en recrutement de la part des entreprises.



Accéder

à des outils d'orientation et de connaissance de soi.



Une vie étudiante dynamique et conviviale

À EURECOM, la vie étudiante est au cœur de l'expérience. Plus de 70 % d'étudiants internationaux créent une ambiance multiculturelle unique, rythmée par de nombreux événements et activités tout au long de l'année.

Des bureaux étudiants très actifs :

- BDE (soirées, week-ends, campagnes)
- BDA (arts et culture)
- BDS (sports et compétitions)

De nombreux clubs permettent à chacun de s'investir selon ses passions, de la musique au sport, jusqu'au tricot...

ÉVÉNEMENTS EMBLÉMATIQUES

- Promo Trip
- Week End (WEI, Ski...)
- Cartel des Mines : tournoi sportif inter-écoles
- International Meals
- Soirées à thème et galas
- Hackathons internes et externes



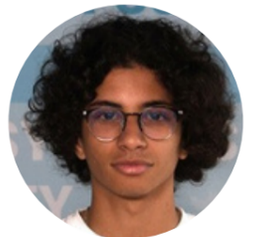
Étudier à EURECOM, c'est aussi créer ses plus beaux souvenirs.

Découvrez la plaquette ALPHA



“Choisir EURECOM, c'était un vrai saut dans l'inconnu. J'y ai découvert un environnement international, une vie étudiante riche et la liberté de construire mon parcours. En tant que président du BDE, j'ai compris qu'ici, on crée sa propre expérience. Et étudier sous le soleil de la Côte d'Azur... que demander de plus ? Avec le recul, je peux le dire: choisir EURECOM, c'est un choix qu'on ne regrette pas !”

- Ahmed, président BDE Bedflix



Un environnement d'exception pour apprendre, s'épanouir et se dépasser

Label HappyAtSchool®, certifié 2025

EURECOM est reconnue parmi les écoles d'ingénieurs où les étudiants s'épanouissent le plus. Ce label met en lumière les établissements plébiscités pour la qualité de vie, l'écoute, l'accompagnement, et l'ambiance sur le campus.

CERTIFIED



HappyIndex®AtSchool FRANCE 2025



Un campus multiculturel à taille humaine, un véritable atout

Situé au coeur de la Silicon Valley européenne, le campus à taille humaine d'EURECOM favorise les échanges entre étudiants, enseignants et entreprises, et offre une ambiance conviviale et multiculturelle. Plus de 40 nationalités s'y côtoient, dans un cadre naturel exceptionnel entre mer, montagne et villes emblématiques comme Nice, Cannes ou Monaco.



“ J’ai apprécié l’accompagnement individuel et la liberté dans l’organisation de mon travail. Le choix des cours, l’enseignement en anglais, les projets entrepreneuriaux... tout est fait pour nous faire grandir.”

- Grégoire, Promo 2026

Apprendre autrement

Une pédagogie moderne et personnalisée

Les étudiants d'EURECOM découvrent une nouvelle façon d'apprendre, plus ouverte, plus libre, mais toujours exigeante :

- Emploi du temps allégé par rapport à la prépa
- Choix personnalisés de cours
- Accompagnement individualisé
- Cours 100 % en anglais
- Proximité avec les enseignants-chercheurs



Une vie associative riche et variée

EURECOM encourage l'engagement sous toutes ses formes :

- Théâtre, impro, débat, œnologie, photo, musique, DJ...
- Randonnée, escalade, canyoning, VTT, kayak de mer...
- Sorties ski, plage, festivals, soirées multiculturelles...
- Tennis, padel, golf, course à pied, beach volley...

“ J’ai choisi EURECOM après une prépa PSI : c’est un équilibre parfait entre apprentissage, engagement associatif et cadre de vie. Une vraie école de vie !”

- Terry, Promo 2026

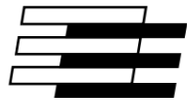


Une qualité de vie inégalée

Sophia Antipolis, entre nature et innovation, le campus permet à proximité d'accéder :

- Espaces naturels et sentiers
- Terrains de sport (tennis, padel, golf...)
- Centres aquatiques, salle d'escalade
- Villes balnéaires et stations de ski à proximité

Un campus au cœur d'un écosystème innovant, sur la Côte d'Azur : un lieu pour apprendre, vivre, créer et se projeter sereinement vers l'avenir.



Rejoins un réseau de diplômés dynamique et inspirant

- **3 200+ diplômés**
- **Présents dans +50 pays**
- **Communauté LinkedIn active**
- **Accès à une plateforme de networking dédiée**

Intégrer EURECOM, c'est rejoindre une communauté soudée et engagée, présente dans tous les secteurs clés du numérique. Nos anciens élèves bossent chez Google, Microsoft, Orange, SAP, Amazon, Amadeus, Red Bull Racing... et bien d'autres encore !

Grâce à la plateforme Alumni EURECOM, tous les diplômés peuvent se retrouver, s'entraider, proposer des stages ou des jobs, organiser des événements, ou encore créer des connexions à l'international.

Besoin d'un stage ? D'un premier job ? D'un coup de pouce à l'étranger ? Tu pourras toujours compter sur le réseau EURECOM pour avancer.

TÉMOIGNAGE - ENTREPRENEUR

Issus de la même promotion à EURECOM, les deux cofondateurs d'Indigen **Jérôme Clérico** et **David Pistori** ont transformé leur binôme étudiant en un projet entrepreneurial concret. Incubée à EURECOM il y a 20 ans, leur entreprise emploie aujourd'hui plus de 20 personnes dans le développement de solutions numériques pour de grands comptes.



Rencontre avec Jérôme Clérico :
Co-fondateur, Indigen

“Avec David, nous étions binômes à EURECOM. Les projets menés, les rencontres et le soutien concret de l'école, académique, matériel, financier, nous ont poussés à nous lancer dans cette aventure d'entrepreneuriat ! Vingt ans après notre incubation à EURECOM, notre société Indigen emploie près de 20 collaborateurs. Le fait qu'EURECOM reste actionnaire renforce notre crédibilité, notamment en cybersécurité et en intelligence artificielle, où l'école est reconnue pour son expertise.”

MARGAUX LEDIEUX – PROMO 2018
Senior Data Scientist Manager, Microsoft – Oslo



“ Choisir EURECOM, c'est faire le bon choix pour démarrer une carrière internationale avec succès. La qualité et la pertinence des cours, l'enseignement en anglais, et les opportunités professionnelles qui en découlent m'ont permis d'entrer directement dans le monde du travail dans les meilleures conditions. Les cours de Cloud Computing et de Software Development m'ont été particulièrement utiles dès mon premier poste. Aujourd'hui, je dirige une équipe de data scientists et d'ingénieurs chez Microsoft à Oslo. Avant d'y entrer, j'ai pu m'appuyer sur le réseau Alumni pour explorer les opportunités et mieux me préparer à cette nouvelle aventure.”

THOMAS COUDRY – PROMO 1999
CFO, Splio



“Alumnus de la promotion 1999, Thomas Coudry est aujourd'hui directeur de la finance au sein de la plateforme CRM Retail Splio. Ingénieur télécom de formation, il a plus de 20 ans d'expérience dans le conseil en stratégie et la direction financière du secteur technologique. Un parcours inspirant, à l'image des ambitions que permet EURECOM !”

SILVIU COCA, PROMO 2012
Customer Engineer, Google Cloud



“ J'ai adoré mon expérience à EURECOM ! Dès le premier jour, je me suis senti membre d'une grande famille. J'y ai énormément appris, non seulement grâce à des cours à la pointe et des professeurs de renommée mondiale, mais aussi grâce à la richesse culturelle du campus. EURECOM m'a permis de décrocher un excellent stage de fin d'études, qui a lancé ma carrière et m'a conduit jusqu'à mon job de rêve, un poste où j'utilise encore, chaque jour, les compétences acquises à l'école.”



Prêt-e à relever les défis du numérique ? **Rejoins-nous !**

www.eurecom.fr

EURECOM Campus SophiaTech,
450 Route des Chappes
06410 Biot Sophia Antipolis, FRANCE

Tél. : +33 (0)4 93 00 81 00
admission@eurecom.fr

