



NOUVEAUTÉS RENTRÉE 2022

2

L'ESTIA arrive en deuxième position des écoles d'ingénieurs du classement Best School Experience - Happiness Barometer 2022 de Speak&Act.

Groupe A

L'ESTIA fait partie du groupe A des meilleures écoles d'ingénieurs de France selon le classement 2022 de l'Etudiant.

5/5

La note reçue par l'ESTIA dans les catégories double-diplômes et mobilisation des entreprises pour proposer des stages et emplois aux étudiants selon le classement 2022 de l'Etudiant.



LE CAMPUS

Le campus ESTIA est réparti sur trois bâtiments au cœur de la technopole Izarbel de la côte basque. Il constitue un véritable écosystème associant étudiants, enseignants-chercheurs, entreprises et start-up. Le nouveau bâtiment ESTIA Berri permet d'accueillir les étudiants dans un cadre de travail exceptionnel avec des infrastructures modernes.



<https://visitevirtuelle.estia.fr/>



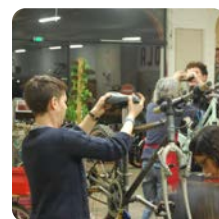
ENGAGEMENT ECOLOGIQUE

Signataire de l'**accord de Grenoble**, l'ESTIA se mobilise pour la planète et multiplie les engagements en faveur de la biodiversité et du développement durable. Le campus intègre des jardins partagés et d'un système d'aquaponie conçu par les étudiants eux-mêmes. ESTIA Berri est équipé pour être auto-suffisant en énergie par la mise en place de panneaux photovoltaïques, éoliennes et d'une capacité de stockage. Les bornes de recharge électriques du bâtiment y sont connectées. L'eau de pluie est aussi collectée et utilisée pour réduire la consommation d'eau et limiter l'impact environnemental. L'école met également une flotte de vélos électriques gratuitement à disposition de ses étudiants et ses salariés.



L'ESTIA a organisé l'évènement phare des **24H de l'innovation® "POUR LA PLANÈTE"** afin de croiser les préoccupations des entreprises et organisations qui veulent changer le monde en s'appuyant sur la créativité de cette jeune génération d'étudiants.

<https://24h.estia.fr/fr/>



POUR VOUS LOGER

Plus de 150 logements disponibles pour les étudiants ESTIA à proximité dans les résidences étudiantes :

ERLEAK (demandeslogements@office64.com)

ainsi que plusieurs appartements réservés dans les résidences du Crous à Anglet.

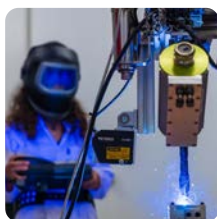
OYAM (05 59 54 91 61) - Appartements et bungalows

Résidence **MER & GOLF** IIBARRITZ (05 59 54 91 61) - Appartements et studios.

La plateforme <https://estia.studapart.com/fr/> référence l'ensemble des appartements et colocations du secteur privé offertes aux étudiants ESTIA



PLATEFORMES TECHNOLOGIQUES



L'ESTIA est équipée de plateformes technologiques spécialisées avec **Compositadour et Addimadour**. Elles sont utilisées dans les domaines des composites, de la robotique et de la fabrication additive. Ces plateformes permettent de mener à bien des projets de recherche et développement, de formation et de transfert de technologie. Équipées de logiciels et de machines de pointe, les étudiants de l'ESTIA utilisent ces plateformes dans le cadre de leurs formations ce qui permet de mettre en pratique les théories vues en cours.

www.compositadour.com/ 

Le **CETIA** est un autre centre technologique dédié à la recyclabilité des articles textiles et cuirs. Il met au point des solutions automatisées et intelligentes pour rendre la recyclabilité des produits compétitive.

<https://cetia.tech/> 

RECHERCHE / TRANSFERT

Porté par cinq grandes écoles de la région, le " **Nouvelle-Aquitaine Academic Space Center** " (**NAASC**) est un groupement d'intérêt scientifique associant ESTIA, ENSAM Bordeaux, Bordeaux INP et l'ESNMA, tourné vers la thématique de l'accès à l'espace. Les élèves de l'ESTIA, sont déjà mobilisés sur deux projets ambitieux : une fusée expérimentale étudiante à propulsion bi-liquides " verts " stockables, avec un vol de démonstration à horizon 2023, et un nano-satellite étudiant de type CubSat qui pourrait être mis en orbite à horizon 2024.



ASSOCIATIONS

L'association **HUMANITEA** de l'ESTIA est porteuse d'un projet d'aquaponie au Guatemala. Ce système mis en place dans un foyer pour enfants dans la ville de Sololá, permet aux enfants de découvrir le mode de fonctionnement du système d'aquaponie pour subvenir aux besoins de nourriture de l'ensemble de l'établissement. À la fois écologique et social, ce projet a pour vocation de durer dans le temps.



Plus d'une vingtaine d'associations étudiantes proposent leurs activités tout au long de l'année. Les possibilités sont nombreuses et diverses, du désert du Sahara pendant le 4L Trophy aux championnats du monde de lancer en papier en Autriche (avec le champion de France du vol le plus long en temps dans les rangs de l'ESTIA) en passant par la coupe de France de robotique, il y en a pour tous les goûts !

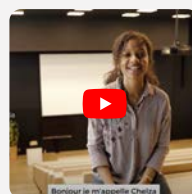
IMMERSION DANS LE QUOTIDIEN DE NOS ÉTUDIANTS

Instagram Takeovers 

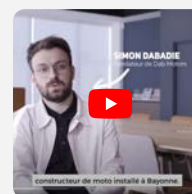
Témoignages 

Nos étudiants prennent le contrôle du compte Instagram de l'école et nous font partager leur quotidien !

<https://www.estia.fr/temoignages/instagram-takeover> 



#FORMATION



#ENTREPRENARIAT



#INDUSTRIE