Erasmus + AC171 mobilité internationale Projet 2022-2025 Mobilités étudiantes



Farah BENDARY (Université française d'Egypte)

"Mon séjour à Nantes m'a permis d'être accueilli au sein d'IAE pour un master 1 en Management des systèmes d'information. Cette expérience a été particulièrement bénéfique sur le plan personnel, car elle m'a offert l'opportunité de découvrir une nouvelle ville, de m'immerger dans une culture différente et de nouer des amitiés enrichissantes avec mes collègues. Sur le plan académique, ce séjour m'a permis d'approfondir mes compétences Parmi mes meilleurs souvenirs de Nantes, je garde en mémoire la visite du magnifique Jardin des Plantes et la visite pour les machines de l'île.

De plus, les nombreuses activités culturelles organisées dans la ville, comme les concerts sur les bords de la Loire ou les expositions dans les musées, ont grandement contribué à rendre mon séjour à Nantes extrêmement agréable et stimulant."

Hanine ISMAIL (Université Française d'Égypte)

L'ors de mon séjour à Nantes, j'ai eu la chance d'être accueilli au sein de la Faculté de Langues Étrangères Appliquées. Sur le plan personnel, cette résidence m'a permis de découvrir une belle région de France, de développer mes compétences linguistiques en français et de tisser de précieux liens avec de nouveaux collègues. Sur le plan académique, j'ai pu approfondir mes connaissances dans le domaine du commerce international, participer à des projets de recherche stimulants et effectuer un stage au sein d'un cabinet de conseil, ce qui m'a permis de m'immerger dans une nouvelle culture professionnelle.

Mon meilleur souvenir de Nantes reste sans aucun doute la visite du Château des Ducs de Bretagne. De plus, les promenades en bord de Loire et les festivals culturels qui animent la ville tout au long de l'année ont contribué à faire de ce séjour une expérience inoubliable."





Nawres JOUINI (Université de Carthage)

"Ma mobilité en France, qui a eu lieu dans le cadre de mes études et d'un stage, a été une expérience enrichissante. Sur le plan académique, j'ai découvert de nouvelles méthodes et pratiques d'enseignement, ainsi que des environnements de recherche innovants qui ont approfondi mes connaissances clés. De plus, j'ai pu créer et renforcer mon réseau académique et de recherche avec des professionnels et des étudiants partageant les mêmes intérêts. D'un point de vue professionnel, cette mobilité a été déterminante pour renforcer mon employabilité. J'ai non seulement élargi mes opportunités de carrière, mais j'ai également mis en pratique concrète mes connaissances académiques dans un contexte professionnel réel. J'ai acquis des compétences techniques essentielles pour mon secteur, tout en établissant un nouveau réseau professionnel. J'ai développé des compétences linguistiques, appris à travailler dans un contexte international, et cultivé une ouverture d'esprit. Cette mobilité a véritablement transformé ma vision académique et professionnelle."

Hadil HELALI (Université de Carthage)

"Dans le cadre du programme, j'ai eu l'opportunité de venir en France pour me spécialiser en ingénierie informatique. Il s'agissait de ma première expérience d'études à l'étranger. Cette aventure a été extrêmement enrichissante, sur le plan personnel et académique. J'ai rencontré des étudiants de différentes origines et me suis bien intégrée avec les étudiants français. Sur le plan académique, j'ai pu non seulement développer mes compétences techniques et approfondir mes connaissances, mais aussi explorer davantage le domaine de la recherche. Nantes, avec son cadre paisible et verdoyant, m'a beaucoup plu. J'ai découvert la ville à travers ses musées, parcs et monuments historiques, et j'ai participé à des soirées Erasmus ainsi qu'à des événements associatifs en tant que bénévole."





Mona MOUSSAWI (Université Libanaise)

"Dans le cadre de mon Master 2 OHNU (Oncologie, Hématologie et Médecine Nucléaire), j'ai effectué une mobilité Erasmus+ à Nantes, France. J'ai été accueillie au laboratoire CRCI2NA, au sein de l'équipe ITMI, où j'ai participé à un projet de recherche sur l'activité oncolytique d'une souche atténuée du virus de la rougeole dans des modèles 2D et 3D de mésothéliome. Cette expérience a renforcé mes compétences scientifiques (culture cellulaire, microscopie confocale, cytométrie en flux, etc.) et m'a permis de m'intégrer pleinement dans un environnement de recherche international."

Mohamed BEN SALAH (Université de Carthage)

J'ai fait ma mobilité à Polytech Nantes en tant qu'étudiant en 4eme année cycle ingénieur en informatique. Cette expérience était très enrichissante pour moi sur le plan personnel, académique et professionnel. J'ai gagné beaucoup de nouvelles compétences comme l'autonomie, l'indépendance et la tolérance. J'ai enrichi mes compétences techniques en suivant plusieurs cours intéressants. J'ai pu aussi décrocher un stage avec une startup à Nantes. J'ai pu aussi découvrir quelques régions en France ainsi que quelques pays à côté.

