

# Ingénieur ou Ingénieure en médiation scientifique et IA

## > Entité/Service : EFELIA Côte d'Azur

- **Type de recrutement : Titulaire ou contractuel (CDD 1 an renouvelable)**
- **Catégorie : A IGE (Ingénieur d'études)**
- **Temps de travail : Temps Complet**
- **Localisation : IUT Nice Côte d'Azur - Site de Sophia Antipolis**
- **Référence de l'annonce:**

## Le défi à relever

La personne recrutée rejoindra l'équipe du projet EFELIA Côte d'Azur, et contribuera au développement et au déploiement de diverses actions de sensibilisation et de formation à l'intelligence artificielle (IA), à destination de publics variés : élèves du secondaire, étudiant·es de l'enseignement supérieur (jusqu'au doctorat), et professionnel·les. Elle jouera un rôle clé dans la valorisation et la diffusion des connaissances scientifiques sur l'IA et ses enjeux sociétaux et environnementaux, en les rendant accessibles à un public non spécialiste. En étroite collaboration avec les chercheurs·euses, ingénieur·es et autres membres de l'équipe, elle participera activement à la conception de contenus pédagogiques, l'animation de formations courtes destinées à des publics novices, et l'évaluation de ces actions.

## Vos missions

- Conception, coordination et animation des actions de formation et/ou de sensibilisation sur l'IA (conférences, ateliers, hackathons, expositions, démonstrations, écoles d'été, séminaires, etc.) adaptés à divers publics
- Participation à la conception, la production et la diffusion des éléments de communication (vidéos, infographies, articles, etc.)
- Contribution à l'élaboration de stratégies de communication et de valorisation scientifique des actions menées et des ressources produits par le projet
- Gestion du cycle de vie (production, curation, diffusion, valorisation, évaluation) des ressources pédagogiques et supports de médiation scientifique
- Contribution à la démarche d'amélioration continue du projet : évaluation de l'impact des actions et proposition des améliorations
- Planification et suivi de nombreuses actions et tâches en parallèle
- Contribution à la veille scientifique et pédagogique
- Assurer un rôle de conseil en matière de diffusion scientifique auprès des enseignant·es et de l'équipe projet
- Participer aux actions transversales et aux événements organisées par le projet EFELIA Côte d'Azur

## Ce poste est fait pour vous si

### Vous possédez :

- Excellent niveau d'anglais lu, écrit et parlé
- Capacité à lire et synthétiser des articles scientifiques (en anglais et en français)
- Connaissances solides en IA
- Compétences en médiation scientifique, ou un réel intérêt à les acquérir rapidement
- Connaissance des enjeux d'égalité, diversité et inclusion (EDI) et, si possible, de justice sociale dans le cadre de l'IA

### Vous maîtrisez :

- D'outils numériques variés : Web, outils collaboratifs en ligne (suite Office, Teams), etc.

### Vous êtes en capacité de :

- Concevoir des contenus pédagogiques et animer des ateliers, conférences ou autres formats de sensibilisation adaptés à des publics novices
- Faire preuve de créativité, de rigueur, de réactivité et d'adaptabilité
- Adopter une approche stratégique et respecter les délais en menant de projets en parallèle
- Travailler de manière autonome et en équipe multiculturelle et interdisciplinaire

## Votre parcours professionnel

- Diplôme de niveau Bac + 5 en sciences et techniques (ST) ou sciences humaines et sociales (SHS) : information-communication, informatique, enseignement, sociologie, psychologie sociale...

## Rémunération et avantages sociaux

- Rémunération contractuels (hors variables) : à partir de 1 858,14 € net avant impôt
- Congés : 45 jours de congés annuels
- Télétravail : 2 jours/semaine
- Prise en charge partielle des frais de transport domicile travail
- Prise en charge partielle des frais de mutuelle
- Accès aux restaurants et cafétérias du CROUS avec tarif privilégié
- Billetterie loisirs et sorties à tarifs

## L'environnement de travail

Avec le projet "EFELIA Côte d'Azur", Université Côte d'Azur est lauréate de l'Appel à manifestation d'intérêt « Compétences et Métiers d'Avenir » (CMA) pour développer et de massifier la formation en IA. L'équipe est localisée sur la Campus SophiaTech sur la technopole de Sophia Antipolis, à 5km d'Antibes.

## Pour candidater

Intéressé-ee par cette annonce ? N'hésitez plus ! Et postulez par mail à l'adresse suivante : [recrutement@univ-cotedazur.fr](mailto:recrutement@univ-cotedazur.fr)

La candidature idéale comporte un CV et une lettre de motivation que nous lirons avec attention.

## Calendrier de recrutement

Date limite de réception  
des candidatures :  
10/07/2025



A partir du 15/07/2025 :  
Réponses candidatures,  
présélection, tests et  
organisation des  
entretiens



Date de prise de  
fonction souhaitée : Dès  
que possible

## UNIVERSITÉ CÔTE D'AZUR

Ouverte sur l'Europe et le monde, Université Côte d'Azur coordonne les acteurs de l'enseignement supérieur et de la recherche de la Côte d'Azur, pour offrir un environnement de formation, de recherche et d'innovation de très haut niveau. Inscrite dans une trajectoire de profonde transformation de son rôle et de son organisation, c'est aussi un établissement acteur de la dynamique de son environnement territorial, connu pour la qualité de vie exceptionnelle qu'il offre à ses habitants, entre mer et montagne. Dans ce cadre, Université Côte d'Azur se présente comme une université d'excellence, aux valeurs humanistes, socialement engagée, et éthiquement responsable.

> En chiffres

**+32.000** étudiants

**21** composantes de formation  
dont 8 Ecoles Universitaires de Recherche et 6 composantes dérogatoires

**+50** Laboratoires et unités de recherche

**4.600** personnels permanents  
dont 1600 enseignants/chercheurs, 1200 administratifs auxquels se rajoutent environ 1800 intervenants en formation et les collègues chercheurs CNRS, INSERM, OCA, INRIA, INRAE...

> Les valeurs



## POURQUOI NOUS REJOINDRE ?

### > Une Université engagée socialement

- Mission Handicap
- Égalité Femmes-Hommes
- Qualité de Vie au Travail
- Éthique et Intégrité Scientifique
- Prévention des Discriminations
- Campus Eco-Responsables

### > Nos avantages

- De nombreux dispositifs de développement des compétences : formation, conseil en mobilité et carrière
- 2 jours de Télétravail par semaine, possible selon la nécessité de service
- 45 jours de congés / an (pour un temps plein)
- Forfait mobilité durable (vélo, covoiturage)
- Prise en charge partielle des frais de transport en commun
- Prise en charge partielle de la mutuelle
- Activités sportives, offres culturelles et clubs de loisirs
- Restauration collective
- Aides et prestations sociales
- Soutien à la parentalité



**10 bonnes raisons de nous rejoindre**

### > Toutes nos offres en cours de recrutement

- Disponible sur notre portail web [« Travailler à l'Université Côte d'Azur »](#)
- Ouvertes aux personnes en situation de handicap