

Ingénieur/e en médiation scientifique et IA

> Entité/Service : EFELIA Côte d'Azur

- **Type de recrutement : Contractuel (CDD 18 mois)**
- **Catégorie : A-IGE**
- **Temps de travail : Temps Complet**
- **Localisation : IUT Nice Côte d'Azur – Campus SophiaTech**
- **Référence de l'annonce : 2025-EFELIA04**

Le défi à relever

Nous recherchons notre futur/e **Ingénieur/e en médiation scientifique et IA** !

Vous rejoindrez l'équipe du projet EFELIA Côte d'Azur, et contribuerez 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. Vous jouerez un rôle clé dans la valorisation et la diffusion des connaissances scientifiques sur l'IA et ses enjeux sociaux 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, vous participerez activement à la conception de contenus pédagogiques, l'animation de formations courtes destinées à des publics novices, et l'évaluation de ces actions.

Rejoignez-nous au sein d'Université Côte d'Azur, reconnue depuis 2016 pour son excellence scientifique et pédagogique, pour créer ensemble le modèle de l'université du 21^{ème} siècle responsable et innovante.

Vos missions

- Vous concevrez, coordonnerez et animerez 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
- Vous participerez à la conception, la production et la diffusion des éléments de communication (vidéos, infographies, articles, etc.)
- Vous contribuerez à l'élaboration de stratégies de communication et de valorisation scientifique des actions menées et des ressources produits par le projet
- Vous serez en charge de la gestion du cycle de vie (production, curation, diffusion, valorisation, évaluation) des ressources pédagogiques et supports de médiation scientifique
- Vous contribuerez à la démarche d'amélioration continue du projet : évaluation de l'impact des actions et proposition des améliorations
- Vous planifierez et suivrez de nombreuses actions et tâches en parallèle
- Vous contribuerez à la veille scientifique et pédagogique
- Vous assurerez un rôle de conseil en matière de diffusion scientifique auprès des enseignant·es et de l'équipe projet
- Vous participerez aux actions transversales et aux évènements organisées par le projet EFELIA Côte d'Azur

Ce poste est fait pour vous si

Vous possédez :

- Un excellent niveau d'anglais lu, écrit et parlé
- Des capacités à lire et synthétiser des articles scientifiques (en anglais et en français)
- Des connaissances solides en IA
- Des compétences en médiation scientifique, ou un réel intérêt à les acquérir rapidement
- Une connaissance des enjeux d'égalité, diversité et inclusion (EDI) et, si possible, de justice sociale dans le cadre de l'IA

Vous maîtrisez :

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

Vous êtes en capacité de :

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

Votre parcours professionnel

Vous êtes titulaire d'un niveau BAC+5 en sciences et techniques ou sciences humaines et sociales ou domaines similaires ? Vous possédez une expérience sur poste similaire ? Alors n'hésitez plus et postulez !

Rémunération et avantages sociaux

- Rémunération contractuels (hors variables) : A partir de 1 858,14 € Nets (avant impôts), selon profil
- Congés : 45 jours de congés annuels
- Télétravail : jusqu'à 2 jours/semaine
- Prise en charge partielle des frais de transport en commun 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 préférentiels

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

Cette annonce vous intéresse ? N'hésitez plus ! Et postulez par mail à l'adresse suivante :
<https://app.beetween.com/WeaselWeb/p/#/apply/job/9gxp7xdnxw/ingenieur-e-en-mediation-scientifique-et-ia>

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 :
09/01/2026

A partir du 09/01/2026 :
Réponses candidatures,
préselection et
organisation des
entretiens

Date de prise de fonction
souhaitée :
Février 2026

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

36 116 étudiants

21 composantes de formation
dont 8 Ecoles Universitaires
de Recherche et 6 composantes
dérégulatoires

60 Laboratoires et
unités de recherche

5 432 personnels permanents
dont 1 809 enseignants/chercheurs,
1 347 administratifs auxquels se rajoutent
environ 2 276 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