



# Ingénieur ou Ingénieure d'études – Spécialité philosophie des sciences – Chaire IDEX

# Description de l'employeur

Université Côte d'Azur (UCA) est un établissement public expérimental au sens de l'ordonnance du 12 décembre 2018 dont les statuts ont été publiés le 27 juillet 2019. Cette nouvelle université à statut dérogatoire issue de la fusion de l'Université Nice-Sophia Antipolis et d'Université Côte d'Azur (COMUE) est constituée de composantes sans personnalité morale (8 écoles universitaires de recherches, un EPU, 2 facultés, un IAE, un IUT et une ESPE, des instituts et des portails de licence, des UMR, des équipes d'accueil), d'établissements composantes avec personnalité morale (Observatoire de la Côte d'Azur, Villa Arson, IFMK, CIRM, école régionale des acteurs de Cannes et Marseille. Elle se construit en synergie avec des établissements associés (CHU, centre Antoine Lacassagne, SDS, Ecole de danse Rosella Hightower, etc..) et des établissements partenaires (EPST: INSERM/CNRS/INRIA/INRA, etc..).

Lauréate en 2016 de l'appel à projet IDEX avec UCA Jedi (49 millions d'euros), du projet 3IA en 2019 (18 millions d'euros), d'un projet d'EUR, Université Côte d'Azur est engagée dans une trajectoire de transformation et d'excellence, qui vise à lui donner le rang d'une grande université intensive en recherche en lien avec les problématiques du territoire. Université Côte d'Azur emploie directement environ 3000 agents et accueille une population de plus de 30 000 étudiants.

Université Côte d'Azur vise à développer le modèle du XXIe siècle pour les universités françaises, basé sur de nouvelles interactions entre disciplines, un modèle expérimental de coordination entre recherche, enseignement et innovation et de solides partenariats avec le secteur privé et les collectivités locales.

## **Descriptif du poste**

Dans le cadre de la chaire IDEX UCAjedi du projet « ANTECEDENT », un poste d'ingénieur ou d'ingénieure d'études est ouvert en CDD pour une durée de 4-6 mois à compter de décembre 2021 ou janvier 2022 (au plus tard).

Le projet « ANTECEDENT » ambitionne de conduire une réflexion internationale et interdisciplinaire sur la place des a priori dans les différents savoirs, et notamment dans les savoirs juridiques. Il a vocation à préparer le dépôt de candidatures pour divers projets européens.

L'ingénieur ou l'ingénieure d'études aura principalement pour mission de dresser un état de l'art sur le thème des « a priori » en théorie de la connaissance.

Il ou elle travaillera sous la direction et en étroite collaboration avec le porteur de la chaire : le Professeur Jean-Sylvestre Bergé (UCA – IUF).

Pour une présentation de la chaire (FR EN): <a href="http://www.universitates.eu/jsberge/?p=26695">http://www.universitates.eu/jsberge/?p=26695</a>
Pour une présentation du porteur: FR <a href="http://www.universitates.eu/jsberge/?page\_id=17631">http://www.universitates.eu/jsberge/?page\_id=17631</a> – EN <a href="http://www.universitates.eu/jsberge/?page\_id=31">http://www.universitates.eu/jsberge/?page\_id=17631</a> – EN

## **Activités principales**

## I/ Travail d'études

Le travail d'études constitue le cœur des activités profilées pour le poste.

Il est décomposé en trois blocs :

- Etat de l'art historique sur les « a priori » en philosophie des sciences ;
- Etat des discussions actuelles sur les « a priori » en philosophie des sciences ;
- Repérage multidisciplinaire de la référence aux « a priori » dans les travaux théoriques et pratiques en sciences humaines et sociales et en sciences de la nature et médicales.

Le livrable se présente sous la forme d'un mémoire explicatif et détaillé d'un volume raisonnable.

## II/ Appui aux manifestations scientifiques

Interventions en appui de l'équipe du laboratoire de recherche (CNRS GREDEG) pour l'organisation de séminaires de travail.

## Profil des candidatures

Doctorant/doctorante ou docteur/docteure en philosophie, avec un intérêt marqué pour la philosophie des sciences.

# Compétences et qualités requises

- Travail en français et en anglais.
- Efficacité de travail, esprit de synthèse, capacité à échanger et argumenter, curiosité d'esprit, ouverture pluridisciplinaire.

# Localisation du poste

CNRS GREDEG – site de Sophia Antipolis (250 Rue Albert Einstein, 06560 Valbonne) ou

site de Nice (campus Trotabas - Av. Doyen Louis Trotabas, 06000 Nice)

## Conditions de candidature :

### Durée du contrat :

- CDD de 4 mois (temps plein) à 6 mois (temps partiel à 60%)
- Temps plein (4 mois): à partir de 3200 € brut selon profil (diplômes et expérience)
- Temps partiel (6 mois): à partir de 2000 € brut selon profil (diplômes et expérience)

**Type de recrutement** : Contractuel - Externe **Corps ou niveau de recrutement** : Catégorie IGE

#### RIFSEEP:

o Métier de rattachement : Chargé qualité / études / évaluation (GE11)

o Groupe de fonction : IGE3

# Informations complémentaires :

Les dossiers de candidature, comprenant un curriculum vitae, une lettre de motivation, une lettre de recommandation du directeur ou de la directrice de thèse doivent être adressés à l'adresse suivante : jean-sylvestre.berge@univ-cotedazur.fr avec copie à recrutement@univ-cotedazur.fr avant le 15/11/2021.

## Tous nos postes sont ouverts aux personnes en situation de handicap.

Retrouvez tous nos recrutements sur le portail web <u>Travailler à Université Côte d'Azur</u>