

## Développeur full stack

> Entité/Service : Direction des Systèmes d'Information (DSI)

- **Type de recrutement : Titulaire ou Contractuel 2 ans**
- **Catégorie : A-IGE**
- **Temps de travail : Temps Complet**
- **Localisation : Petit Valrose**
- **Référence de l'annonce : 2026-DSI02**

### Le défi à relever

L'ingénieur recruté aura pour mission le développement et, le cas échéant, la pérennisation des outils nécessaires aux actions du projet L@UCA.

Ce projet lauréat du PIA3 « Nouveaux cursus à l'Université » vise à favoriser la réussite étudiante en licence en soutenant des pratiques innovantes telles que l'hybridation des enseignements, l'approche par compétences et la personnalisation des parcours étudiants. Vous participerez notamment à l'évolution de l'application Syllabus et son déploiement au sein des établissements de l'enseignement supérieur et de la recherche.

Affecté au service Ingénierie Logicielle de la Direction des Systèmes d'Information vous intégrerez l'équipe déjà en place afin de participer aux projets de développements ainsi qu'à leur maintenance.

Durant vos missions vous serez amené à participer à diverses réunions de recueil du besoin des utilisateurs, de l'état d'avancement du projet et à travailler en collaboration avec les autres membres de l'équipe afin d'analyser le besoin, de mener une réflexion sur la conception de l'application puis de participer à son développement et son déploiement.

### Vos missions

Vos missions principales :

- Comprendre et analyser les besoins des utilisateurs.
- Prendre en charge tout ou partie de l'activité de gestion de projet (estimer, planifier, suivre)
- Modéliser, concevoir et/ou paramétrer tout ou partie de la solution logicielle
- Développer et tester les objets et composants
- Concevoir, spécifier et exécuter des tests fonctionnels en regard des exigences et des spécifications fonctionnelles et suivant une stratégie de tests définie
- Élaborer des scripts d'installation et de vérification de la bonne installation d'une application
- Paramétrer la solution logicielle et en assurer la maintenance curative et évolutive
- Rédiger et mettre à niveau les documentations techniques et fonctionnelles
- Participer à l'assistance fonctionnelle et/ou technique aux exploitants et aux utilisateurs
- Participer aux actions de formation techniques et fonctionnelles

## Ce poste est fait pour vous si

- Effectuer une analyse des besoins et piloter un projet (méthode Agile)
- Utiliser des méthodes d'analyse, de conception, de modélisation et de développement
- Maîtriser le langage de programmation PHP >=7 et le framework Symfony >=5
- Avoir une bonne connaissance des langages Javascript (et librairie JQuery), HTML5 et CSS3
- Connaissance des technologies et normes de gestion d'identité et d'authentification (LDAP, SAML, ...) et utilisation de services d'authentification (CAS et Shibboleth)
- Utilisation d'outils de versioning (GIT) et des plateformes GitLab / Github
- Respecter et appliquer les normes, procédures et règles
- Rédiger et mettre à jour la documentation fonctionnelle et technique
- Capacité à travailler en équipe et animer une réunion
- Anglais technique

## Votre parcours professionnel

Vous disposez d'un niveau BAC+5 minimum N'hésitez plus et postulez !

## Rémunération et avantages sociaux

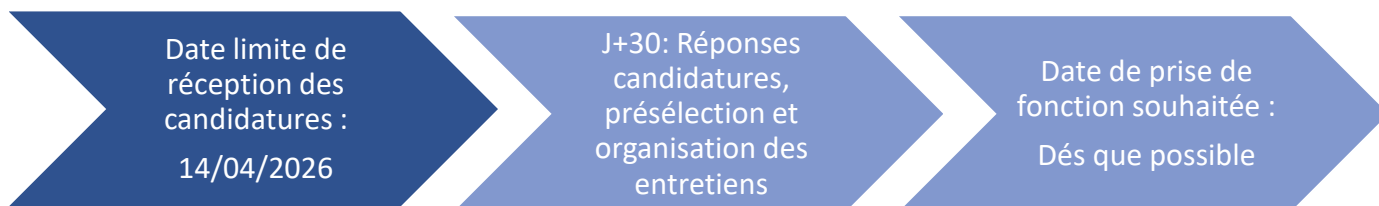
- Rémunération contractuels (hors variables) : selon profil
- Congés : 45 jours de congés annuels
- Télétravail : 2 jours/semaine
- Prise en charge partielle des frais de transport domicile-travail
- Prise en charge partielle des frais de mutuelle
- Accès aux restaurants et cafétérias du CROUS avec tarif privilégié
- Billetterie loisirs et sorties à tarifs préférentiels

## Pour candidater

Cette annonce vous intéresse ? N'hésitez plus ! Et postulez par mail à l'adresse suivante : [dsi.direction@univ-cotedazur.fr](mailto:dsi.direction@univ-cotedazur.fr)

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

## Calendrier de recrutement :



## 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

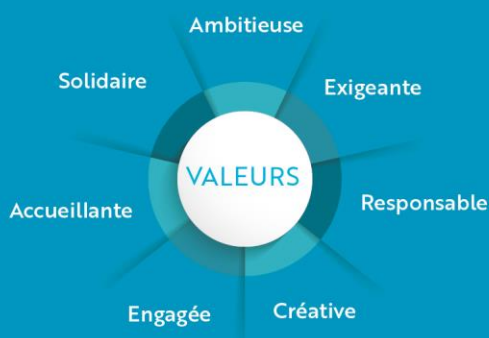
**21** composantes de formation dont 8 Ecoles Universitaires de Recherche et 6 composantes dérogatoires

**60** Laboratoires et unités de recherche

**5432** personnels permanents

dont 1809 enseignants/chercheurs, 1347 administratifs auxquels se rajoutent environ 2276 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