

# Nantes Université recrute

Pour sa Direction des Systèmes d'Informations et du Numérique

## Un.e Ingénieur.e Informatique Développement logiciel

E2C45 - Ingénieur-e en ingénierie logicielle



**42 500**

étudiant-es, dont plus de  
5000 internationaux



**4600**

personnels  
administratifs  
et techniques



**3200**

enseignant-es,  
enseignant-es-  
chercheur-es



**1200**

près de 1200  
doctorant-es



**42**

structures  
de recherche

Nantes Université est un établissement public d'enseignement supérieur et de recherche qui propose **un modèle d'université inédit** en France unissant une université, un hôpital universitaire (CHU de Nantes), un institut de recherche technologique (IRT Jules Verne), un organisme national de recherche (Inserm) ainsi que Centrale Nantes, l'école des Beaux-Arts Nantes Saint-Nazaire et l'École d'Architecture de Nantes.

Ces acteurs concentrent leurs forces pour **développer l'excellence de la recherche nantaise** et offrir de **nouvelles opportunités de formations**, dans tous les domaines de la connaissance.

**Durable et ouverte sur le monde**, Nantes Université veille à la qualité des conditions d'études et de travail offertes à ses étudiantes, étudiants et personnels, pour favoriser leur épanouissement sur tous ses campus de Nantes, Saint-Nazaire et La Roche-sur-Yon.

- |   |  |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"><li>• 🏛️ <b>Versant : Fonction publique d'État</b></li><li>• 📄 <b>Type de recrutement : Catégorie A, contractuel-le, CDD 3 ans (article L.332-2, 2)</b></li><li>• 💰 <b>Rémunération : selon la grille indiciaire de la charte de gestion des contractuels de Nantes Université pour les non-titulaires, et suivant niveau d'expérience du candidat. Comprise : 1 578,42€ nets/mensuels (1 963,94€ bruts) [sans expérience] et 2 457,54€ nets/mensuels (3 057,79€ bruts) [+ 15 ans expérience]</b></li></ul> | <ul style="list-style-type: none"><li>• ⌚ <b>Temps de travail : 37h15 ou 38h12 aménageables sur 4,5 jours par semaine</b></li><li>• ☀️ <b>Congés : 45 à 50,5 jours de congés annuels</b></li><li>• 🏠 <b>Télétravail selon ancienneté</b></li><li>• 🚗 <b>Prise en charge partielle des frais de transport domicile-travail (transports en commun)</b></li><li>• 🚲 <b>Forfait mobilités durables domicile-travail (en fonction du nombre de jours d'utilisation dans l'année)</b></li><li>• 🍽️ <b>Accès aux restaurants et cafétérias du CROUS avec tarif privilégié</b></li></ul> |
|---|--|

## Environnement et contexte de travail

- **Localisation : Nantes**

Dans le cadre d'une convention avec le GIP AMUE, Nantes Université recrute un développeur d'application pour contribuer à la construction du logiciel de formation continue FCA Manager.

[univ-nantes.fr](http://univ-nantes.fr)

L'Amue (Agence de Mutualisation des Universités et Etablissements) est un groupement d'intérêt public qui a pour missions de mutualiser les ressources universitaires, de développer et de diffuser, au bénéfice de ses membres, établissements publics d'enseignement supérieur et de recherche, des outils et services qui participent à la modernisation de leur gestion et facilitent l'exercice de leurs missions.

Parmi son offre de service, l'Amue propose à ses adhérents une application nationale de gestion de Formation professionnelle et de l'Alternance développée en établissements dans le cadre d'une convention de co-construction et souhaite renforcer son équipe de développement sur le site de Nantes. Le poste est à pourvoir à Nantes Université, au sein de la DSIN sur le campus Centre Loire (centre-ville de Nantes). Sous la responsabilité hiérarchique du responsable du Service Informatique de Gestion, en lien fonctionnel avec le chef de projet FCA Manager basé à Montpellier, le développeur prend part aux développements du logiciel de gestion de la formation continue déployé auprès d'universités et écoles d'ingénieurs françaises.

## Missions

---

Au sein de l'équipe projet FCA Manager répartie sur 3 universités et actuellement composée de 3 développeurs et d'un chef de projets, vous participez aux activités liées à la vie du produit.

Vous êtes en contact direct avec les correspondants des établissements utilisateurs des produits et garanzissez la qualité de ces relations. Vous aidez les équipes de consultants fonctionnels pour la résolution de problèmes posés par les établissements. En collaboration avec les responsables de la sécurité des systèmes d'information de l'Amue, vous contribuez à l'application des dispositions de sécurité informatique dans votre projet.

## Activités principales

---

En tant qu'ingénieur.e informatique de développement logiciel au sein de l'équipe projet FCA Manager

- Vous participez à des groupes de travail interne ou externe ;
- Vous développez les évolutions fonctionnelles et techniques des applications ;
- Vous participez aux travaux d'études et préconisations techniques ;
- Vous participez à la validation et la diffusion des nouvelles versions aux établissements (universités et écoles d'ingénieurs) ;
- Vous assurez l'assistance des établissements dans leur phase d'implantation puis en exploitation

## Profil recherché

---

- Formation et/ou qualification : Bac+3 en système d'information, spécialité développement
- Une expérience de développement dans un environnement technique équivalent serait un plus

## Compétences et connaissances requises

### Savoirs généraux, théoriques ou disciplinaires :

- Savoir animer des groupes de travail
- Avoir de l'aisance en communication orale
- Savoir travailler en mode projet
- Savoir travailler en autonomie dans le respect des objectifs fixés
- Avoir une capacité d'organisation et de négociation
- Être rigoureux
- Avoir le sens de l'organisation
- Avoir un esprit de méthode

### Savoir-faire opérationnels :

- Connaître les méthodologies et des outils de conception, de modélisation et de développement
- Maîtriser les langages de programmation PHP, JavaScript
- Connaître les framework Symfony, PHPUnit, Angular, Bootstrap
- Connaître les outils GIT, Docker,
- Avoir des compétences sur les OS Linux (Debian en particulier),
- Avoir une bonne connaissance du SGBD Oracle (sur des versions récentes),
- Avoir une connaissance générale des règles de sécurité informatique

### Savoir-être :

- Qualités relationnelles
- Goût du travail en équipe
- Ouverture d'esprit
- Sens des responsabilités
- Engagement

**Date limite de réception  
des candidatures :**

**28/08/2024**

**Date de la commission  
de recrutement :**

**10/09/2024**

**Date de prise de  
fonctions souhaitée :**

**Dès que possible**

### Contacts :

Personne à contacter pour plus d'informations sur le poste : Thierry AUDRAIN – [thierry.audrain@univ-nantes.fr](mailto:thierry.audrain@univ-nantes.fr)

Envoyez votre candidature : (CV + lettre de motivation obligatoire) exclusivement par mail à [recrutement-dsin-113122@emploi.beetween.com](mailto:recrutement-dsin-113122@emploi.beetween.com)



**Conseils  
aux candidats :**

**... N'hésitez pas à consulter le site  
Internet de Nantes Université**

[univ-nantes.fr](http://univ-nantes.fr)