



Nantes Université recrute  
pour le service informatique de Polytech Nantes,  
école d'ingénieurs

**un.e administrateur.rice système et réseau**

J3C43– Assistant.e en ingénierie logicielle

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) et des grandes écoles (Centrale Nantes, école des Beaux-Arts Nantes Saint-Nazaire, 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.

## Environnement et contexte de travail

---

**Polytech Nantes, grande école d'ingénieurs**, membre du réseau des écoles Polytech, forme 1 750 étudiants et apprentis ingénieurs répartis en 8 départements de spécialité et offre 6 parcours de master international. Elle compte près de 135 enseignants et enseignants-chercheurs exerçant au sein d'un des 9 laboratoires de recherche associés, 90 personnels administratifs et techniques et fait appel à 465 vacataires industriels.

L'agent est placé sous la responsabilité de la responsable de service. Le service informatique est composé de 6 agents.

Relations fonctionnelles liées au poste :

- Intra-service et Université : DSIN, Direction de l'école et de tous les usagers ;
- Extra-Université : différents fournisseurs.

## Missions

---

Le service informatique effectue la mise en place et l'administration des systèmes et réseaux informatiques nécessaires à l'activité de l'école. Il assure également le support de l'informatique scientifique, technique et administratif.

### Garantir la sécurité du réseau :

- Installation et administration des éléments actifs
- Définition et mise en place des règles de sécurité (FW,..)
- Maintien à jour des plans et documentation réseaux
- Sensibilisation des usagers à la sécurité
- Garant de la sécurité au sein du service (serveur, données, pc)

### **Installer et administrer les salles pédagogiques**

- Installation et sécurisation des postes informatiques
- Installation et administration de serveurs de jetons
- Réalisation des machines « tests » + documentation
- Clonage des salles
- Inventaire PC et Licences

### **Administrer les serveurs**

- Installer et administrer des serveurs internes
- Mettre à jour les versions et tests préalables
- Suivre l'exploitation quotidienne
- Documenter techniquement
- Assurer une veille technologique active, tester de nouveaux services

### **Suppléance d'un collègue**

- Dépannage premier niveau
- Administration de serveur suivant poste
- Installation de poste

## **Profil recherché**

---

- Versant : Fonction publique d'État
- Type de recrutement : Catégorie A, titulaire ou contractuel-le, CDD 1 an renouvelable
- Besoin permanent agent catégorie A
- Localisation : Nantes
- Rémunération : selon la grille indiciaire de la fonction publique catégorie A pour les titulaires et la charte de gestion des contractuels de l'Université de Nantes pour les non titulaires
- Formation et/ou qualification : Bac + 2
- Expériences antérieures bienvenues pour occuper le poste : expérience dans le domaine informatique en lien avec le monde de l'enseignement supérieur

Poste ouvert aux agents susceptibles de se prévaloir d'une priorité légale conformément aux dispositions de l'article 60 de la loi du 11 janvier 1984 portant dispositions statutaires relatives à la fonction publique de l'Etat (sur présentation d'un justificatif).

### **Compétences et connaissances requises**

#### **Savoirs généraux, théoriques ou disciplinaires :**

- Bonne connaissance Linux, Windows
- Maîtrise architectures systèmes informatiques
- Maîtrise réseau Ethernet
- Connaissance approfondie en sécurité

#### **Savoir-faire opérationnels :**

- Maîtrise de la sécurisation et de l'installation de poste informatique
- Programmation des éléments actifs
- Connaissance Installation logiciels scientifiques (test et adaptation à l'environnement)
- Installation et administration serveur (linux & Windows)

**Savoir-être :**

- Etre à l'écoute et retranscrire les demandes utilisateurs
- Rigoureux et autonome
- Documenter son travail
- Respecter et faire respecter la charte informatique
- Savoir travailler en équipe
- Hiérarchiser les priorités

**Nos atouts**

- *Télétravail selon ancienneté*
- *45 jours de congés annuels*

**Conseils aux candidats :**

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

Date limite de réception des candidatures : 22/06/2022

Date de la commission de recrutement : semaine 26

Date de prise de fonctions souhaitée : 01/09/2022

Contact : merci d'adresser votre candidature (CV + lettre de motivation) exclusivement par mail à [gestion.personnel@polytech.univ-nantes.fr](mailto:gestion.personnel@polytech.univ-nantes.fr)