

# Nantes Université recrute

pour le pôle système et stockage du service Infrastructure de sa DSIN

## Un.e gestionnaire d'infrastructures

Les  
rencontres  
de l'emploi  
de Nantes  
Université

20 mai 2025

E2B43 – Administrateur-trice système et réseau



**42 500**

étudiant-es, dont 5000  
internationaux



**2605**

personnels  
administratifs  
et techniques



**3147**

enseignant-es,  
enseignant-es-  
chercheur-es  
+ 541 tuteurs



**1259**

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 Nationale Supérieure 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, titulaire ou contractuel-le, CDD 3 ans (article L.332-2,2 du CGFP)</b></li><li>• 💰 <b>Rémunération : selon la grille indiciaire de la fonction publique catégorie A pour les titulaires et 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) [0 à 1 an 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</b></li><li>• ☀️ <b>Congés : 45 ou 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**

La DSIN a pour vocation de participer à la réflexion stratégique sur l'évolution des systèmes d'information, des technologies de l'information et de la communication et des infrastructures informatiques et télématiques pour l'enseignement, l'administration et la recherche. Au sein du service Infrastructures de la DSIN le pôle Système et Stockage, en collaboration étroite avec les pôles Datacenter et Réseaux, se

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

charge de concevoir et proposer les solutions et services de virtualisations et de sauvegarde de l'établissement.

Vous serez rattaché.e au/à la Responsable du Pôle Système et Stockage de la DSIN, composé de 3 agents, au sein du Service Infrastructure/Réseau/Téléphonie et Datacenter (15 agents) de la Direction des Systèmes d'Information et du Numérique (76 agents).

## Missions

---

Vous installez et administrez les ressources nécessaires au bon fonctionnement du service infrastructures de la DSIN. Vous concevez, déployez et gérez des solutions optimales pour l'hébergement de l'infrastructure serveurs et stockage de la DSIN. Vous assurez le bon fonctionnement des systèmes informatiques du service et de la sécurisation des données traitées.

## Activités principales

---

- ***Vous assurez le maintien en conditions opérationnelles de l'infrastructure serveurs et stockage de la DSIN***

Vous assurez le déploiement, la maintenance et la supervision des serveurs de la DSIN

Vous réalisez les audits de sécurité de l'infrastructure et menez les actions correctives nécessaires

Vous accompagnez les demandeurs de sites web et leur proposez l'hébergement le plus adapté à leur besoin. Vous faites le suivi et la maintenance des serveurs web de l'établissement Vous assurez la résolution des incidents

Vous assurez la résolution des incidents

Vous accompagnez l'accès des infogérants aux serveurs

- ***Vous accompagnez les usagers et mettez en œuvre l'offre de service du Pôle Système et Stockage***

Vous qualifiez et traitez les demandes d'espaces de stockage

Vous accompagnez la mise à disposition les machines virtuelles dans l'laaS

- ***Vous conduisez des projets d'amélioration/optimisation de l'infrastructure***

Vous mettez en place des solutions d'orchestration et d'industrialisation

Vous préconisez des choix techniques afin de garantir la cohérence des infrastructures système

Vous conduisez des projets d'infrastructure, de l'analyse des besoins à l'élaboration et l'exécution des procédures de tests permettant d'évaluer la performance, la sécurité, la compatibilité et la fiabilité de la solution.

Vous participez à l'élaboration et la mise en œuvre des PRA, PCA du SI de l'Université

- ***Vous concevez, déployez et maintenez des applicatifs (Messagerie, Drive, plateforme laaS)***

Vous assurez la maintenance et l'évolution applicative des services

Vous assurez le support et rédigez la documentation utilisateur

## Profil recherché

---

Ingénieur.e système expert.e, vous justifiez d'années d'expériences significatives et réussies dans les domaines de la mise en œuvre et du maintien en condition opérationnelle de solutions d'infrastructures. Vous maîtrisez les concepts, outils et techniques actuels d'architectures distribuées des machines et des systèmes d'exploitation. Rigoureux.se, autonome et doté.e d'un réel sens du service, vous souhaitez vous investir dans des projets à forte valeur technique et concevoir des architectures systèmes et stockage complexes.

Poste ouvert aux agents susceptibles de se prévaloir d'une priorité légale conformément aux dispositions de l'article L.512-19 du Code Général de la Fonction Publique (sur présentation d'un justificatif).

### Compétences et connaissances requises

#### Savoirs généraux, théoriques ou disciplinaires :

- Administration des systèmes d'exploitation (Linux et Windows) ;
- Architectures virtualisées (Environnements LXC, KVM, Proxmox, Openstack, Opennebula) ;
- Métrologie et supervision (Zabbix, Grafana, Graylog, etc.) ;
- Solutions de stockage distribuées (Ceph ou équivalent) ;
- Langages de script (Python, bash, perl, etc.) ;
- Solutions d'automatisation des tâches (Ansible) ;
- Sécurité des systèmes et des services ;
- Une bonne maîtrise du matériel et de l'exploitation réseau serait un plus.

#### Savoir-faire opérationnels :

- Être autonome et savoir rendre compte de son activité ;
- Savoir faire preuve de pédagogies ;
- Savoir piloter un projet ;
- Savoir diagnostiquer et résoudre les problèmes ;
- Anticiper les besoins des utilisateurs, savoir planifier et respecter les délais ;
- Assurer la rédaction de notices, de procédures ou de CR d'interventions ;
- Tenir à jour ses connaissances technologiques.

#### Savoir-être :

- Être patient et calme ;
- Bonne capacité d'écoute des utilisateurs ;
- Savoir s'adapter aux différents utilisateurs ;
- Avoir un bon esprit d'initiative ;
- Travailler en équipe et échanger.

**Date limite de réception  
des candidatures :**

16/05/2025

**Date de la commission  
de recrutement :**

05/06/2025

**Date de prise  
de poste :**

Dès que possible

#### Contacts :

Personne à contacter pour plus d'informations sur le poste :

Arnaud ABELARD – [Arnaud.abelard@univ-nantes.fr](mailto:Arnaud.abelard@univ-nantes.fr)

Mathieu LE CORRE – [matthieu.lecorre@univ-nantes.fr](mailto:matthieu.lecorre@univ-nantes.fr)

Envoyer votre candidature : votre candidature (CV + lettre de motivation) + derniers arrêté d'échelon et compte-rendu d'entretien professionnel (pour les titulaires) exclusivement par mail à [recrutement-dsin-124356@emploi.beetween.com](mailto:recrutement-dsin-124356@emploi.beetween.com)

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