

Nantes Université recrute

Pour son pôle système et stockage du service Infrastructure

Un.e Apprenti.e Gestionnaire d'infrastructures / Ingénieur sécurité des systèmes d'information

E3B42 - Gestionnaire d'infrastructures



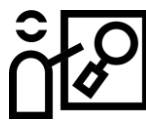
42 500

étudiant-es, dont 5000
internationaux



2605

personnels
administratifset
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.

- **Versant : Fonction publique d'État**
- **Type de recrutement : contrat d'apprentissage d'une durée de 2 à 3 ans en fonction de votre formation**
- **Rémunération : grille de rémunération établie conformément au code du travail (article D6222-26 du code du travail)**

- **Temps de travail : 37h15**
- **Congés : 45 jours de congés annuels**
- **Télétravail selon ancienneté**
- **Prise en charge partielle des frais de transport domicile-travail (transports en commun)**
- **Forfait mobilités durables domicile-travail (en fonction du nombre de jours d'utilisation dans l'année)**
- **Accès aux restaurants et cafétérias du CROUS avec tarif privilégié**

Environnement et contexte de travail

- **Localisation : Campus Lombarderie, Bâtiment 11, 2 rue de la Houssinière, 44 000 Nantes (Tram ligne 2 Arrêt Michelet) - parking au sein du Campus**

La DSIN pilote l'évolution des systèmes d'information, des technologies de l'information et de la

univ-nantes.fr

communication et des infrastructures informatiques pour l'enseignement, l'administration et la recherche. La DSIN coordonne, conçoit et met en œuvre l'ensemble des moyens nécessaires à ces évolutions. Au sein du service Infrastructures de la DSIN, le pôle Système et Stockage, en collaboration étroite avec le Responsable de la Sécurité des Systèmes d'Information et les pôles Datacenter et Réseaux, se charge de concevoir et mettre en œuvre les solutions et services de sécurité, de virtualisation et de sauvegarde de l'établissement.

Le service Infrastructures de la DSIN est localisé sur le campus Sciences et Techniques de Nantes Université.

Vous serez rattaché.e au responsable du pôle Système et Stockage, composé de 4 agents, au sein du Service Infrastructures (15 agents) de la Direction des Systèmes d'Information et du Numérique (90 agents).

Missions

Vous concevez, déployez et gérez des solutions optimales et sécurisées pour l'hébergement de l'infrastructure serveurs et stockage de l'Établissement. Vous installez et administrez les ressources nécessaires au bon fonctionnement et à la sécurité du système d'information de Nantes Université.

Activités principales

Vous assurez le maintien en conditions opérationnelles et de sécurité de l'infrastructure serveurs et stockage

- Vous participez au déploiement, à la maintenance et à la supervision des serveurs
- Vous appliquez les recommandations issues des 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 assurez le maintien en conditions de sécurité de certains sites web de l'établissement
- Vous accompagnez l'accès des infogérants aux serveurs et participez à la résolution des incidents

Vous assistez le RSSI dans l'application de la PSSI de l'établissement et dans les analyses d'événements

- Vous participez aux réunions et renforcez l'efficacité des revues des vulnérabilités du système d'information
- Vous accompagnez les migrations entre l'infrastructure de filtrage web (WAF) historique et la nouvelle solution
- Vous contribuez à l'amélioration de la gestion des journaux d'événements du SI
- Vous participez aux travaux de contrôle de la conformité des équipements connectés au SI
- Vous analysez et répondez aux incidents liés à la sécurité du SI à la demande du RSSI

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 des machines virtuelles dans l'IaaS
- Vous contribuez aux actions de sensibilisation à la sécurité numérique (phishing...)
- Vous participez à l'élaboration et la mise en œuvre des PRA, PCA du SI de l'Université

univ-nantes.fr

Profil recherché

- Vous êtes en master informatique, réseau et télécoms, cybersécurité ou équivalent et cherchez un contrat d’alternance de deux ou trois ans.
- Date de début de contrat : septembre 2026

Compétences et connaissances requises

Savoirs généraux, théoriques ou disciplinaires :

- Administration des systèmes d’exploitation (Linux en particulier, et Windows Server) ;
- Concepts de la virtualisation ;
- Langages de script (Python, bash, perl, etc.) ;
- Concepts de l’automatisation des tâches (Ansible) ;
- Sécurité des systèmes et des services ;
- Connaissances des bonnes pratiques de sécurité et notions concernant les normes ISO2700x ;
- 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 pédagogie ;
- 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, calme et rigoureux ;
- Bonne capacité d’écoute des utilisateurs ;
- Savoir s’adapter aux différents utilisateurs ;
- Discrétion et respect des règles de confidentialité de l’information ;
- Travailler en équipe et échanger.

Contacts :

Personne à contacter pour plus d’informations sur le poste : Matthieu LE CORRE- matthieu.lecorre@univ-nantes.fr (Responsable du Pôle Système et Stockage), emmanuel.bas@univ-nantes.fr (RSSI)

Envoyez votre candidature : (CV + lettre de motivation obligatoire) – (votre portfolio en fonction du poste) exclusivement par mail à recrutement-alternance-dsin@emploi.beetween.com

**Date limite de réception
des candidatures :**

21/05/2026

**Date de la commission
de recrutement :**

Mi-juin

Date de prise de poste :

01/09/2026

univ-nantes.fr