

H/F Administrateur Systèmes et Réseaux

Profil recherché : Bac + 2 avec première(s) expérience(s) souhaitée(s) ou Bac + 3

Catégorie statutaire : A (Ingénieur d'études)

Branche d'Activité Professionnelle : BAP E Administrateur Systèmes et Réseaux

Établissement : Université de Technologie de Troyes – 12, rue Marie Curie – 10000 TROYES

Affectation structurelle : Direction du numérique – Centre Opérationnelle du Système d'Information – Pôle Infrastructure

Type de contrat : Contrat de 2 ans à temps complet (38h hebdomadaires)

Poste à pourvoir : dès que possible

Présentation de l'établissement

La recherche, la formation et le transfert de technologie sont les trois missions de l'UTT. Créée en 1994, l'UTT fait aujourd'hui partie des dix plus importantes écoles d'ingénieurs françaises. Elle forme chaque année 3000 étudiants, de post-bac à bac+8 avec le concours de 168 enseignants et enseignants-chercheurs, 220 personnels administratifs et techniques, 90 personnels financés sur contrats de recherche. Le budget de l'UTT est de 46 M€, dont 31 M€ de masse salariale. <https://www.utt.fr/l-utt-en-bref/chiffres-cles>

L'UTT pilote également le projet « Université de technologie européenne » Eut+, lauréat du second appel lancé à cet effet par la Commission européenne.

Présentation du service

Au sein de la direction du numérique, venez rejoindre l'équipe jeune et dynamique du centre opérationnel du système d'information. Ce service composé de 16 personnes est en charge du développement du système d'information, du pilotage des projets informatiques et numériques, des infrastructures (équipements informatiques, serveurs, réseau) et des outils de communication. Il assure également la sécurité de l'ensemble du système d'information. Vous renforcerez l'équipe infrastructure et réseau (3 personnes actuellement).

Mission(s) du poste

En concertation avec les autres membres du service, vous participerez à l'administration des serveurs, de la plateforme de virtualisation, des solutions de sauvegarde, des équipements et services réseaux.

Si pour vous les termes de virtualisation, intégration d'application, maintien en condition opérationnelles, supervision, gestion de comptes n'ont plus de secret, alors ce poste est pour vous.

Vous êtes curieux, attiré par les nouvelles technologies, venez découvrir nos installations et travailler dans un environnement moderne et attractif.

Activités principales

- Administrer, maintenir en condition opérationnelle et faire évoluer les serveurs et services systèmes et réseaux
- Installer et faire évoluer les éléments matériels et logiciels du système d'information
- Exploiter, faire évoluer l'infrastructure de virtualisation et de stockage
- Déployer des applications en mode SaaS ou On-Premise
- Mettre en place les moyens et les procédures pour garantir les performances et la disponibilité des systèmes
- Appliquer les normes et standards de sécurité
- Gérer les sauvegardes des serveurs et des bases

- Exploiter, surveiller faire évoluer les services en production
- Assurer la veille technologique
- Documenter l'activité (documentation technique et utilisateur)
- Participer aux projets et à la vie de la DNum

Compétences

Savoir généraux, théoriques ou disciplinaires

- Maîtrise de l'administration système (Linux et Windows)
- Maîtrise des systèmes de virtualisation (VMware en particulier)
- Maîtrise des annuaires (LDAP, AD serait un plus)
- Connaissance générale des bases de données (MySQL , mariaDB, Oracle).
- Connaissance générale dans l'administration réseau (Cisco)
- Connaissance générale des procédures de sécurité informatique
- Connaissance d'un système de gestion de sauvegarde
- Connaissance des plateformes et solutions Cloud et DEVOPS : orchestration, conteneurs, déploiement
- Anglais technique (connaissance générale)

Savoir-faire

- Aptitude à la gestion de projets et à l'organisation
- Bonne culture informatique générale
- Rédiger et mettre à jour la documentation fonctionnelle et technique

Technicité

- Serveurs Linux (CentOs, Ubuntu) et Windows Server
- Réseau (Cisco)
- Stockage SAN/NAS Dell EMC
- Scripts shell. Connaissances d'autres langages de scripts appréciées.
- Sauvegarde (ATEMPO, rman)

Savoir être

- Goût pour la conception collégiale de solutions et le travail en équipe
- Savoir communiquer et faire preuve de pédagogie
- Rigueur / Fiabilité
- Sens de l'organisation et de l'initiative
- Capacité d'écoute
- Curiosité intellectuelle

Conditions particulières

- Possibilité de télétravail selon les modalités de l'UTT
- Prêt de matériel portable
- Accès aux activités et installations sportives de l'UTT, restauration sur site, amicale des personnels

Candidature (CV, lettre de motivation, prétention salariale à adresser à drh-recrutement@utt.fr