## Offre | d'**emploi** | Développer les *compétences* et faire

émerger les talents à l'

Université de Strasbourg

# Administrateur systèmes et réseaux F-H

L'Université de Strasbourg est une université pluridisciplinaire de recherche qui comprend 56 875 étudiants et 6 232 personnels เร้าผู้คำ, dont 🗓 🖒 3 218 enseignants-chercheurs.

Elle propose un environnement professionnel intellectuellement stimulant, marqué l'excellence \( \text{de la recherche, un } \( \text{p} \) leadership régional et européen, et porté par un projet stratégique (Cap 2030) O qui la définit comme internationale, ouverte, créative et inclusive. Quatre lauréats du prix Nobel 🖟 y sont actuellement en activité.

Les opportunités professionnelles y nombreuses et variées, au service de la formation des générations futures \ □ □ □ c et du progrès scientifique.

A l'EM Strasbourg, 1ère business school universitaire de France triplement accréditée, nous souhaitons donner les moyens aux individus comme aux organisations de se révéler, en leur permettant d'exprimer leurs atouts spécifiques et leur personnalité. Nous recrutons régulièrement de nouveaux talents souhaitant s'investir à nos côtés pour mener à bien notre mission : former des managers compétents, responsables et agiles, prêts à trouver leur place dans la société globale et à développer un management vecteur de performance.

Rejoignez-nous et devenez acteur dans la réalisation de notre mission de formation, évoluez dans un environnement international, apprenez à faire la différence en étant vous-même!

**Identification** 

du poste

Affectation: EM Strasbourg Catégorie: A - Corps/grade: IGE

Statut (agent contractuel et/ou titulaire): agent contractuel

CDD de 12 mois, renouvelable

Quotité: 100 %

Démarrage : dès que possible

Localisation géographique du poste (campus) : PEGE Rémunération selon la grille de la Fonction Publique

Missions | du poste

Sous la responsabilité du Directeur Informatique et Digitalisation, gère :

- les serveurs de l'école ; en assure l'exploitation, la maintenance et la sécurité
- le parc des matériels et logiciels informatiques, en assure l'évolution et la maintenance.

**Activités principales** 

0

- Installer, superviser et améliorer l'environnement de production composé de serveurs web et de bases de données

- Sécuriser la production : sauvegarder, sécuriser les flux, prévoir et maintenir un PRA / PCA
- Gérer les évolutions et la maintenance des matériels, des logiciels et des systèmes, ainsi que des outils automatisant le déploiement et la maintenance du parc
- Gérer l'interconnexion de l'entité avec les réseaux extérieurs
- Administrer les autorisations d'accès ainsi que les problématiques de sécurité des données
- Opérer le diagnostic des incidents signalés et les corriger
- Conseiller, accompagner, former les utilisateurs
- Assurer le support technique (2ème niveau) des utilisateurs

### Profil recherché



- Bac +3 minimum en filière informatique.
- Connaissance de l'architecture des systèmes et des réseaux (Linux, Windows, MacOS, iOS, Android), de l'environnement de virtualisation Proxmox et du système de gestion de base de données MySQL/MariaDB
- Maîtrise de l'administration de serveurs (Linux) et de la sécurité des systèmes d'information
- Faire preuve d'organisation, de rigueur, de dynamisme et d'autonomie
- Savoir gérer les priorités et les situations d'urgence
- Bon niveau d'anglais technique (lu et écrit)
- Savoir travailler en équipe et accompagner le changement

#### Compétences attendues

ŖĠŔ

#### **Connaissances professionnelles:**

Architecture et environnement technique des systèmes d'information

Méthodes de mise en production

Normes d'exploitation

Performance et métrologie

Sécurité des systèmes d'information et de communication (connaissance approfondie)

Diagnostic et résolution de problèmes

Techniques de virtualisation (connaissance approfondie)

Méthodes, outils, normes et procédures de la qualité (connaissance générale)

Administration d'un système de gestion de bases de données (connaissance générale)

Langage de programmation (connaissance approfondie)

Anglais technique (connaissance approfondie)

#### Compétences opérationnelles :

Anticiper les évolutions fonctionnelles et techniques

Évaluer une solution informatique ou de télécommunication

Modéliser et concevoir les architectures techniques du système d'information

Gérer la sécurité de l'information

Rédiger et mettre à jour la documentation fonctionnelle et technique

Pratiguer une veille technologique

Gérer les situations d'urgence

Travailler en équipe

#### Compétences comportementales :

Réactivité

Capacité de raisonnement analytique

Capacité de prospective

Travail en autonomie



Poste sous l'autorité du Directeur Informatique et Digitalisation



Travailler à l'Université de Strasbourg, c'est donner du sens à votre parcours, bénéficier d'avantages variés (forfait mobilité durable, abondement mutuelle, offre de formation importante, nombreuses activités culturelles et sportives, etc.), concilier vie professionnelle et vie personnelle (dispositif de télétravail, régime de congés attractif, droit à la déconnexion, etc.) et évoluer au sein d'un campus dynamique et vert.

À travers sa politique handicap, l'Université de Strasbourg s'engage pour améliorer l'accès et le maintien dans l'emploi des personnes en situation de handicap (formations, aménagements de poste, accompagnement individuel, mais aussi événementiels dédiés).

Contact



Contact pour renseignements sur le poste : Arnaud Frey

Contact pour déposer sa candidature : recrutement@em-strasbourg.eu

Annonce n°20250904105810

© 2024 Université de Strasbourg. Tous droits réservés!