

L'université de Bourgogne recrute :

Un-e administrateur-trice systèmes, réseaux et télécommunications

SERVICE D'AFFECTATION : Direction du Numérique / SERVICE Infrastructures et Services Réseaux (ISR)

ENVIRONNEMENT ET CONTEXTE DE TRAVAIL

Au sein de l'université de Bourgogne, la Direction du Numérique (DNUM) assure le développement cohérent des moyens informatiques, réseaux, télécommunications, systèmes d'information, et veille à la disponibilité des ressources matérielles et logicielles.

Dans ce cadre, la DNUM participe à l'élaboration et met en œuvre la politique de l'Université en matière de conception et développement du Système d'Information, avec un quadruple objectif :

- Constituer et développer un système d'information global et cohérent ainsi que son référentiel et assurer l'urbanisation du Système d'Information,
- développer, mettre en œuvre et maintenir les infrastructures nécessaires au fonctionnement de l'Etablissement et de ses composantes (réseau, serveurs et services associés, gestion informatisée),
- contribuer à l'intégration des technologies de l'information et de la communication dans l'enseignement, et dans l'activité des personnels,
- mettre à la disposition des chercheurs des ressources génériques appropriées.

MISSIONS :

La personne exercera ses missions dans le service « Infrastructures et Services Réseaux » (ISR) au sein de la DNUM qui assure la maîtrise d'ouvrage, l'exploitation et la sécurité du réseau de transmission de données de l'Université ainsi que des ressources informatique générales qui lui sont associées.

La personne devra assurer des fonctions d'administrateur des systèmes, réseaux et télécommunications. Elle aura notamment la charge d'administrer des ressources matérielles et logicielles permettant le bon fonctionnement du réseau universitaire (plus de 15 000 postes).

DESCRIPTION DES ACTIVITES :

- Gestion informatique du projet contrôle d'accès de l'université (solutions « SMI » de GUNNEBO), en collaboration avec le Pôle Patrimoine de l'université,
- Administration d'applications réseaux (DDI : DHCP, DNS, IPAM, etc...)
- Administration systèmes (Environnement Linux et Windows, scripts)
- Participer à la veille technologique et aux évolutions des services réseaux offerts aux usagers.

COMPETENCES SOUHAITEES :

- Connaissance confirmée des concepts et des techniques d'architecture des systèmes et des réseaux.
- Connaissance approfondie des différentes architectures matérielles et de l'administration des serveurs.

- Connaissance approfondie des technologies, des protocoles, des outils des systèmes de communication et télécommunication (LAN/WAN).
- Connaissance générale des procédures de sécurité informatique.
- Connaissance avancée des systèmes d'exploitation Linux et Windows Server.
- Connaissance de langages de scripts (Bash, Perl, Python) et bases de données (SQL)
- Connaissance de l'anglais technique

Qualités attendues

- Aptitude au travail en équipe et en autonomie,
- Savoir maîtriser des situations d'urgences
- Disponibilité, Confidentialité, sens des responsabilités,
- Esprit d'analyse et de synthèse,
- Capacités relationnelles,
- Rigueur.

Niveau requis :

Diplôme BAC+3, 4 ou 5 en informatique

Rémunération : 1733 euros brut mensuel

Contrat : du 03/09/2018 au 31/08/2019, renouvelable

POSTE OUVERT AUX PERSONNES VALIDES OU EN SITUATION DE HANDICAP

Les candidatures, qui comporteront une lettre de motivation et un Curriculum Vitae, sont à adresser **PAR MAIL UNIQUEMENT** (lettre et CV dans un unique dossier) en précisant clairement l'intitulé de l'offre ou sa référence Pôle Emploi dans le sujet du mail

à

catherine.pagot@u-bourgogne.fr

Date limite de réception des candidatures : vendredi 24 août 2018

Les candidats retenus pour un entretien seront convoqués par mail exclusivement ; en cas de non réponse dans un délai de six semaines, merci de considérer que votre candidature n'est pas retenue mais sera conservée pour une durée de six mois.