

**L'université Savoie Mont Blanc recrute un**

**Administrateur Systèmes F/H**

**Recrutement ouvert en priorité aux agents titulaires de catégorie A - Ingénieur d'études (IGE)  
Recrutement contractuel possible – CDD de 3 ans**

**Quotité : 100% - site Annecy, Bourget-du-Lac, Jacob-Bellecombette (à définir selon profil)  
Au sein de la direction du numérique**

**Poste à pourvoir : dès que possible**

**Contexte :**

Avec plus de 15 000 étudiants, une offre de formation pluridisciplinaire riche d'une centaine de diplômes nationaux et des laboratoires de qualité qui la font apparaître dans le classement de Shanghai, l'université Savoie Mont Blanc, membre de l'alliance européenne UNITA, est un établissement à taille humaine qui conjugue la recherche et la professionnalisation, la proximité avec ses territoires et une large ouverture sur le monde.

Sur ses trois campus d'Annecy, du Bourget-du-Lac et de Jacob-Bellecombette, elle propose différents cursus courts et longs (Diplômes d'université, Bachelors universitaires de technologie, Licences, Masters, Doctorats, Diplômes d'ingénieurs) que ce soit en formation initiale ou continue, en alternance ou via diverses validations, en présentiel ou à distance.

Entre Genève, Turin, Lyon et Grenoble, aux frontières de la Suisse et de l'Italie, avec le concours des collectivités qui l'ont vu naître et des entreprises qui l'accompagnent, elle est un acteur majeur du dynamique écosystème national et transfrontalier, fortement impliqué dans son développement économique, social et culturel.

**Affectation :**

La personne recrutée sera affectée à la direction du numérique (DN) dans le service des systèmes applicatifs et urbanisation au sein de l'équipe « infrastructures et production ». Elle sera placée sous la direction du chef d'équipe et du chef de service tout en collaboration avec les autres équipes et services de la DN.

La direction du numérique est engagée dans plusieurs projets de transformations numériques profondes pour améliorer la sécurisation de son système d'information, dont certains en lien direct avec ce poste :

- Industrialisation et sécurisation de ses infrastructures dans le cadre d'une démarche ITIL
- Maintien en condition opérationnelle d'application de gestion / application métier

**1- Missions globales :**

- Maintenir en cohérence les données du SI - Cycle de vie des données et des comptes
- Assurer l'administration des processus et outils associés à l'authentification (Cloud Microsoft, LDAP, Radius, AD/Kerberos et interne USMB)
- Déployer, faire évoluer et assurer le maintien opérationnel de l'infrastructure système et des applicatifs
- Superviser, administrer des infrastructures de virtualisation (VMware) et stockages (NAS)
- Installer, paramétrer, sauvegarder et gérer les annuaires
- Gérer l'exploitation et le support de niveau 2 et 3
- Participer à la définition des feuilles de route des projets et des orientations techniques

**2- Activités et conditions de réalisation**

- Gérer les montées de version (OS, Applications), de façon sécurisée, tout en maintenant le SI opérationnel
- Participer à la gestion des processus SI de gestion des mots de passe (synchronisation d'annuaire)
- Participer à la gestion de la sécurité des annuaires déjà en place
- Contribuer à la gestion des processus de sauvegardes des solutions supervisées
- Accompagner la maîtrise d'œuvre pour la connexion d'applicatifs aux annuaires (CAS, Shibboleth, OAuth, etc.)
- Rédiger la documentation technique et fonctionnelle
- Analyser les besoins et participer à la réalisation du cahier des charges techniques

**Conditions particulières d'exercice** : Des déplacements sur les différents sites de l'USMB sont à prévoir.

### 3- Compétences

#### **Savoirs :**

- Expertise en système linux (Debian)
- Expertise sur les annuaires LDAP
- Maitrise Ansible (ou technologies équivalentes)
- Maitrise du shell Bash, des concepts et services d'un réseau TCP/IP
- Connaissances en administration de système de bases de données (MariaDB, PostgreSQL, etc.)
- Connaissances sur la solution d'annuaire Microsoft
- Connaissances en solution d'infrastructures cloud (Azure, AWS, GCP)
- Connaissances du PowerShell, PHP, Python et des outils de versionnement (GIT)
- Connaissances des impératifs réglementaires (RGPD)
- Anglais technique

#### **Savoir-faire :**

- Effectuer une analyse des besoins
- Analyser les dysfonctionnements, concevoir des solutions, implémenter des correctifs
- Maitriser les phases de mise en production de solutions applicatives
- Analyser les risques / avoir une sensibilité sur les traitements et les données
- Garantir la sécurité des systèmes d'information et de communication
- Rédiger et mettre à jour la documentation fonctionnelle et technique
- Savoir présenter/documenter son travail

#### **Savoir-être :**

- Aptitude à travailler en équipe, en réseau de collaborateurs (échelle nationale et locale)
- Capacité de conceptualisation
- Force de proposition pour les évolutions des méthodes et outils
- Rendre compte de son activité, et de l'avancement de ses réalisations
- Sens de l'organisation.
- Rigueur / Fiabilité

**Formation(s) et expérience(s) professionnelles** : Licence / Master / Ecole d'ingénieur

- Expérience minimale de 5 ans en environnement de production
- Domaine de formation impératif : **filière informatique exclusivement**

### 4- Conditions d'emploi :

- Titulaire selon condition statutaire // Contractuel : traitement brut mensuel niveau IGE tenant compte des diplômes et de l'expérience professionnelle
- Droit annuel à congés : 3,75 jours par mois (45 jours par an + RTT selon organisation du travail)
- Temps de travail : plusieurs modalités d'organisation
- Télétravail possible
- Possibilités de subventions : restauration, transports publics, activités périscolaires...
- Accès à la formation

#### **Procédure de recrutement :**

Pour candidater, **envoyer un CV et une LETTRE DE MOTIVATION** par voie électronique **au plus tard le 2 mai 2024** à l'adresse [job-ref-ziy088uyi4@emploi.beetween.com](mailto:job-ref-ziy088uyi4@emploi.beetween.com)

Pour les questions relatives à la fonction et aux missions du poste, vous pouvez contacter [direction.dn@univ-smb.fr](mailto:direction.dn@univ-smb.fr).

Les auditions auront lieu le mardi 14 mai 2024 après-midi.