

BeNomad est un éditeur de plateformes et de logiciels pour optimiser la mobilité et l'efficacité opérationnelle des entreprises. Grâce à nos solutions déployées sur les marchés français et internationaux, BeNomad s'est imposé comme un des acteurs majeurs des services de télématique et de géolocalisation.

Récemment, nos innovations dédiées aux véhicules électriques ou à la collecte des déchets nous ont permis d'adresser de nouveaux marchés à fort potentiel.

Afin d'accompagner notre croissance, nous recherchons un administrateur systèmes et réseaux avec une compétence tests et validations logiciel pour intégrer notre équipe de développement composée d'une dizaine d'ingénieurs.

Descriptif du poste

Familier avec les logiciels open-source, vous aurez en charge la maintenance logicielle de nos serveurs internes et de garantir la disponibilité, la performance et l'évolutivité des systèmes de production par des actions proactives réparties dans différents data centers en France.

- Installation, configuration et optimisation des systèmes Linux (Debian, Ubuntu et CentOS), Apache et bases de données (MySQL, PostgreSQL et MongoDB),
- Installation et configuration des logiciels internes,
- Correction et résolution des incidents de niveau 3,
- Supervision des systèmes et applicatifs (Zabbix, Nagios, Xymon, Cacti),
- Développement des scripts d'automatisation et de déploiement (bash, perl),
- Sauvegarde et restauration des données (Bacula, RAID, rsync),
- Configuration des réseaux (ssh, iptables, DNS),
- Migration et déploiement des serveurs.

Vous serez en charge de la maintenance logicielle de nos serveurs internes et de garantir la disponibilité, la performance et l'évolutivité des systèmes de production par des actions proactives réparties dans différents data centers en France.

Profil recherché

Vous devez posséder une expérience professionnelle en tant qu'administrateur systèmes et réseaux, avec une expertise en Linux (Debian, Ubuntu et CentOS), Apache et bases de données (MySQL, PostgreSQL et MongoDB).

Vous devez également posséder une expérience en matière de supervision des systèmes et applicatifs (Zabbix, Nagios, Xymon, Cacti), de développement de scripts d'automatisation et de déploiement (bash, perl), de sauvegarde et de restauration des données (Bacula, RAID, rsync), de configuration des réseaux (ssh, iptables, DNS) et de migration et de déploiement des serveurs.

Logiciels couramment utilisés : Apache 2, Tomcat / PHP, Perl / PostgreSQL, MySQL, MongoDB / Linux RAID, Linux Firewall / Bacula, Zabbix monitoring / Ranorex (tests).

Maîtrise de l'anglais écrit et oral.

Informations pratiques

Début : ASAP

Type de contrat : Temps plein, CDI

Localisation : Villeneuve-Loubet (06)

Salaire : 30 000€ - 40 000€

Si vous êtes intéressé(e), merci d'envoyer votre CV accompagné d'une lettre de motivation à : job@benomad.com