



Ingénieur Systèmes Linux H/F

Passionné(e) par l'environnement open source j'ai peut-être une belle opportunité pour vous...

BSO est une société créée en 2004 par des anciens étudiants de l'EPITECH. BSO est l'un des premiers acteurs à allier 3 expertises au cœur du Datacenter au niveau international : Opérateur, Hébergeur, Infogéreur. Toujours en pleine croissance BSO recrute ses nouveaux talents.

Ainsi, je recherche activement à structurer une équipe d'ingénieurs systèmes orientés Web qui interviennent sur des architectures complexes critiques de haute disponibilité. Société Internationale à taille humaine dans un esprit start up l'ambiance est sympa, les sujets techniques sont nombreux et bien d'autres projets qui se rajouteront au fur et à mesure, les idées ne manquent pas et on attend également les vôtres !

Les missions que je vous propose :

- Installation sur les environnements de mise en recette, de pré-production et de production pour le compte de nos clients.
- Utilisation de Puppet de The Foreman, connaissances en Ansible.
- Installation, configuration et paramétrage de serveurs Debian, RedHat, Centos, Microsoft Windows
- Administration de serveurs GNU/Linux (Debian Mandatory)
- Scripting Bash Shell, Python, Ruby.
- Configuration, administration et fine tuning de serveurs Web Nginx, Apache, mod_php, phpfpn, MySQL, PgSQL, Cassandra.
- Support aux équipes d'avant-vente dans la réponse aux appels d'offre complexes.
- Mise en place d'intégration continue, et de système de déploiement automatique.
- Virtualisation avec au minimum la technologie KVM 100% maîtrisé.
- Maîtrise de la mise en place de MySQL MASTER/MASTER/SLAVE, Expérience en MariaDB Galera apprécié
- Rédaction de cahier de migration pour des projets complexes.
- Mise en place et recette des sondes de monitoring : Nagios, icinga, Collectd, Zabbix, prtg.
- Réponses aux tickets de niveau 2 et 3 et participation au support des plateformes au jour le jour.
- Vous savez dégainer : Ettercap, tcpdump, Wireshark et run un programme dans gdb ou strace.

C'est aussi une occasion pour vous de changer d'air... le poste est basé au **Luxembourg**: une ville cosmopolite, plus de 170 nationalités réunies au même endroit, à 30 min de la Belgique, de la France, de l'Allemagne et des Pays bas. En dehors d'être l'un des plus gros centres financiers européens, le Luxembourg devient aussi un pôle technologique: Microsoft / eBay / Paypal / Amazon y ont implanté leur siège. Entreprise internationale nous sommes également capable de vous proposer ce job à **Londres ou Paris**.

Profil recherché

De formation supérieure en informatique, vous justifiez d'une expérience de 3 à 5 ans dans un poste similaire. Vous avez une expérience en développement back end avec des connaissances en Python. Vous déjà déployé et/ou maintenue une infrastructure openstack. Vous utilisez docker pour vos projets personnels, ayant un compte github et un nom de domaine personnel. Votre phrase favorite est : "Il ne savait pas que c'était impossible donc il l'a fait ».

Vous avez lu tout Tolkien, Herbert, Loisel et êtes plus comme Léonard que Sheldon.
Vous savez que la réponse est 42, mais le principe c'est surtout de se souvenir de la question.

Anglais est fortement recommandé.

La rémunération dispose d'une partie fixe et d'une partie variable en fonction d'objectifs. Les astreintes sont rémunérées en sus du package proposé.

Un vrai challenge vous attend. Si vous souhaitez relever ce défi technique, au sein d'une entreprise à taille humaine, rejoignez-nous !

Contact : recruitment@carinaegroup.com