







DevOps / Administrateur Systèmes & Réseaux (H/F) (H/F)

Éditeur et Équipementier — Telecom IoT #NoSSII
 CDI — Sophia Antipolis (06)

<https://www.jobopportunit.com/jobs/devops-administrateur-systemes-reseaux-h-f>

 Postuler avant le mercredi 31 mars 2021	 Réf. QXMEINJ01
 Salaire 37-41 K€ annuels	 Annonce créée le vendredi 18 décembre 2020
 Technos : Linux, Microsoft Windows, Conteneur	 Avantages : Autonomie, Évolution
 Remplacement	 Contact mathieu@jobopportunit.com

Résumé

Poste de DevOps en CDI direct pour un industriel dans l'IoT et les télécoms. 10 ans d'existence, 30 pers, R&D à Sophia Antipolis. Polyvalence ++, large éventail technologique, autonomie. Gros clients. 37-42k€
JobOpportunit est un **cabinet de recrutement** et chasseurs de têtes spécialisés en informatique.
Pas de SSII/ESN/consulting, uniquement des postes en client final : startup, éditeurs de logiciels, PME et grands groupes. Conseils personnalisés, mise en avant de votre candidature, relation de confiance avec nos clients, gratuité : [Pourquoi passer par nous ?](#)

CONTEXTE

Notre client est un **équipementier industriel** de plus de **10 ans d'existence** et d'une **30aine de personnes spécialisé dans les objets connectés** (IoT). Le siège social et les équipes R&D sont à **Sophia Antipolis** et plusieurs antennes commerciales partout en France. Avec **plusieurs prix gagnés au niveau européen**, ils comptent de grands comptes parmi leurs clients dans les domaines de l'aéronautique (Airbus, Ariane, Emirates...) et l'énergie.

Les objectifs de notre client s'orientent sur 3 axes : **création de produits innovants, développement à l'international et maintien de sa place de leader**. Le cœur de leur produit est une **plateforme IoT**. Ils proposent une solution tout en 1 de gestion autour : CAO, télécom, mécanique, électronique, logiciel... L'année 2019 s'annonçait importante avec un CA multiplié par 3 ! 2020 a coupé cet élan, mais de nouveaux défis sont à prévoir en 2021. C'est dans ce contexte que notre client recherche **1 DevOps/Administrateur Systèmes et réseaux**.

Vous y trouverez un **management très ouvert où une grande autonomie est laissée à chacun**. Souhaitant **inclure l'équipe technique dans toutes les phases des projets**, vous participerez aux phases d'avant-projet, présentation et définition de l'offre jusqu'au déploiement et support. **L'ambiance se veut très "geek"**. Repas de Noël (habituellement), galette, pôts, afterwork et séminaires trimestriels : tout le monde se connaît et travaille dans le même sens. **Cuisine sur place et café gratuit à volonté ;)**

POSTE

Attaché au département informatique R&D et encadré par un DSI, vous rejoindrez **une équipe de 4 personnes**

ayant chacun leurs domaines respectifs :

- Application serveur
- Ergonomie & modélisation fonctionnelle
- Solutions mobile & embarqué
- Performance & usage RFID

Cette équipe gère l'ensemble des produits logiciels de la société représentant un environnement technologique riche : une plateforme centrale JavaEE, des solutions mobiles (Java, .Net) et solutions embarquées (.Net, C/C++).

Vous intégrerez donc l'équipe R&D en tant qu'ingénieur **DevOps/Administrateur**, afin **d'accompagner les déploiements des solutions chez leurs clients** :

- **Administrer et monitorer les serveurs Linux/Windows,**
- **Superviser des systèmes et exploitation** des serveurs d'applications,
- **Packager et préparer les environnements** cibles,
- Effectuer le **déploiement produit**,
- **Tester et développer intégration continue**,
- Effectuer **Documentation technique** ,
- Effectuer une **veille technique et proposer des évolutions.**

La polyvalence dans les projets sera au rendez-vous ! Ouverte, l'entreprise veut/peut faire évoluer les personnes. En plus de l'administration S&R, vous pouvez par exemple faire du **développement front-end ou back-end**, être un lien encore plus important entre l'équipe développement et **être le mentor d'un alternant.**

ENVIRONNEMENT TECHNIQUE

Linux/Windows, VMware/VCenter, Jenkins, Ansible, Docker, Python/Shell, ELK-stack, Java/JEE, mobile Android, JavaScript/ExtJS, IoT, .NET, C/C++, Eclipse, Visual Studio, Maven, SVN/Git, Sonar....

PROFIL

Peu importe le diplôme, seules comptent vos expériences. Pour prendre en main ce rôle et avoir suffisamment de recul sur le métier pour prendre les bonnes décisions notre client recherche un **DevOps/Administrateur avec au moins 4 ans d'expérience.**

Ou un **développeur Java souhaitant s'orienter sur un poste de DevOps** (ayant déjà des projets concrets sur la partie ops). **L'inverse est aussi possible un Administrateur souhaitant développer ses compétences en développement Java et JS.**

Côté technique, avoir de bonnes connaissances techniques en :

- **Administration systèmes et réseaux** (monitoring, virtualisation, installation/configuration/maintenance, automatisation...) **en environnement web** (services, load balancing, DNS...).
- Environnements **Linux et Windows.**
- **Scripting** (Shell/Bash ou Python...).

Un + : en ce qui concerne des compétences en développement **Java/JEE, JavaScript** et l'utilisation d'outils de la philosophie DevOps : **Docker, Ansible, Jenkins...**

Côté savoir être :

- Avoir une **bonne communication et un bon relationnel client**
- **Forte capacité de synthèse et d'innovation**
- **Esprit d'équipe** avec un réel sens du service et de la réussite collective
- **La maîtrise de l'anglais est indispensable**

CONDITIONS SALARIALES

CDI cadre à temps plein, 10 RTT.

Fourchette de 37-42K€ selon les compétences et les expériences.

Tickets Restaurant de 7€ (50-50%)

Mutuelle d'entreprise.

PROCESS DE RECRUTEMENT

Suite à un point complet et à l'envoi, avec votre accord, de votre CV à notre client, vous avancez et négociez directement avec lui :

- Un unique entretien (complet, long mais unique, assez rare pour le signaler). Cet entretien est divisé en 2 phases : 1 entretien RH et 1 entretien technique (avec tests techniques).
- Entretien avec le directeur/fondateur et propale