

# STAGE INGENIEUR RESEAUX ET SYSTEMES E-SANTÉ

Cloud Santé<sup>®</sup> Netplus est un Hébergeur Agréé de Données de Santé, en France et à l'International, au travers de son infrastructure Cloud multi-territoire disponible en Europe, Asie & Amérique.

Avec plus de 20 ans d'expériences, nous proposons un ensemble de services et de technologies : adaptés aux besoins de la Santé Connectée (authentification forte, télésanté, imagerie médicale, CRM & CLM pour l'Industrie Pharmaceutique...), répondant aux besoins des industriels du médicament, des assurances et des prestataires de santé.

Plus d'informations : <https://cloud-sante.net/>

Linkedin : [www.linkedin.com/company/netplus-france](http://www.linkedin.com/company/netplus-france)

## MISSIONS

---

Rattaché(e) à la Direction Technique, vous participerez à la refonte complète de la centralisation des comptes actuel qui ne répond plus aux besoins de nos clients et de l'entreprise (+9 ans). L'environnement technique du SI est composé de Linux et Windows, de Firewall, LDAP, Load Balancer, Virtualisation, docker, bases de données (*MySQL, PostgreSQL*), serveur Web (*Apache, nginx, IIS*), messagerie Exchange, ...

### Objectifs :

La nouvelle solution doit permettre de rendre le client autonome sur les tâches de gestion des utilisateurs (ajout/suppression/mot de passe, droit), centraliser toute la gestion des comptes du SI, gérer des droits d'accès fin par rapport à des outils (supervision, portail, ...).

### Déroulement :

- Audit de la solution actuelle
- Analyse des besoins de l'équipe système et de la direction ainsi que sur les nouvelles technologies.
- Comparatif des solutions open source du marché ou Développement interne
- Mise en place d'un POC pour 2 solutions (POC = Proof Of Concept)
- Déploiement de la solution retenue.
- Accompagnement de l'équipe réseau et système pour la migration de la supervision actuelle
- Documentation

Ce stage vous permettra d'aborder un système d'information dans son ensemble aussi bien en termes techniques (réseaux, systèmes, sécurité, stockage) que d'un point de vue fonctionnel au travers de l'étude et l'exploitation des composants.

## PROFIL : EXPERIENCE ET QUALITES REQUISES

---

Stagiaire de dernière année d'école d'ingénieur informatique ou équivalent. Vous cherchez un stage de fin d'études formateur et responsabilisant pouvant déboucher sur un CDI ou VIE.

Connaissances dans un ou plusieurs domaines :

- Solutions OpenSource : bonnes connaissances des systèmes Linux ;
- Solide culture en sécurité informatique (une expérience professionnelle ou personnelle dans ce domaine serait un plus).

Rigoureux, méthodique, bon relationnel, autonome et sachant prendre des initiatives, vous avez la volonté d'apprendre au sein d'une équipe dynamique constituée d'ingénieurs expérimentés.

## AUTRES INFORMATIONS

---

Durée : De 6 mois, tout au long de l'année (selon calendrier des écoles)

Conditions : Sous convention de stage tripartite – Stage rémunéré

Lieu de travail: Boulogne-Billancourt (92) – métro ligne 9 (Billancourt) ou ligne 10 (Pont de Saint Cloud)

Merci d'envoyer votre CV et votre lettre de motivation à [recrutement@netplus.fr](mailto:recrutement@netplus.fr)