



Poste à pourvoir :

Ingénieur DevOps (environnement Linux) - (H/F)

L'entreprise

Steadysun (<http://steady-sun.com/fr/accueil.html>) est une start-up dans le secteur du service logiciel pour le domaine du smartgrid et de l'énergie solaire.

Nous proposons des services et logiciels de prévision de la production de centrales solaires pour des horizons temporels allant de quelques minutes à plusieurs jours. L'objectif étant de permettre une plus large intégration, et à moindre coût, de l'énergie solaire dans les réseaux électriques et les systèmes énergétiques.

Issues de plusieurs années de R&D à l'Institut National de l'Énergie Solaire (<http://www.ines-solaire.org/>) et au CEA (<http://www-liten.cea.fr/>), nos technologies sont les plus avancées du marché. Fort de cette position de leader technique et après avoir obtenu des références auprès d'acteurs majeurs, nous entamons un déploiement mondial.

Descriptif du poste et des compétences requises

Le candidat intégrera le service Exploitation dont les missions sont les suivantes :

- Assurer la production des prévisions et leur mise à disposition pour nos clients
 - Installer et administrer les serveurs Linux de production
 - Mettre en service la production pour de nouveaux clients
 - Développer et utiliser des outils de monitoring de la production
 - Assurer le support aux clients

- Gérer l'informatique locale au sens large
 - PCs bureautiques (Linux et Windows), PCs de simulation (Linux), serveur local d'infrastructure Linux
 - Réseau (LAN et WAN)
 - Matériel : paraboles satellites, caméras « fisheye »

Le candidat pourra intervenir sur l'ensemble de ce périmètre mais ses missions seront principalement orientées développement dans les domaines suivants :



- Logiciels de prévision
- Outils de monitoring
- Interfaçage de nos applications avec celles de nos clients

Actuellement ces trois domaines sont couverts par des développements réalisés en scripts bash (+ sed, awk, find, grep, etc.) : le candidat maîtrisera ces outils afin de pouvoir maintenir les développements existants et, lorsque nécessaire, les faire évoluer vers d'autres langages plus adaptés à la croissance de l'entreprise.

- Web services

Le candidat sera amené à reprendre des développements en cours de réalisation en sous-traitance. Les langages et outils utilisés sont Java, Jackson, Woodstox, Hibernate, Flyway, Junit, AssertJ, Mockito, PostgreSQL, Tomcat, Apache Httpd, Maven.

Le candidat sera en contact avec nos clients et devra maîtriser le français et l'anglais. D'autres langues seraient un plus.

Nous apprécierons la rigueur et le pragmatisme du candidat. La capacité à s'adapter à la dynamique d'une start-up et à prendre des initiatives sont aussi des qualités appréciées. Les opportunités d'évolution au sein de l'entreprise seront nombreuses dans les années à venir !

Rémunération : selon la qualification et les compétences.

Le poste est basé à Savoie Technolac au bord du lac du Bourget (Savoie)

Contact : xavier.lepivert@steady-sun.com