

Vous souhaitez contribuer à la transformation du diagnostic médical grâce à l'intelligence artificielle ? Chez **GeodAlsics**, vous aurez un impact direct sur le parcours de soin des patients en intégrant une équipe d'experts passionnés.

Qui sommes-nous ?

GeodAlsics développe des **solutions d'IA de pointe pour l'aide à la décision clinique**, permettant une médecine de précision et personnalisée. Fondée par des médecins (radiologue, oncologue, biologiste) et un expert en data science, notre entreprise combine expertise médicale et savoir-faire technique pour améliorer la prise en charge des patients.

Soutenue par la BPI et labellisée DeepTech, GeodAlsics bénéficie d'un fort soutien de l'écosystème médical et technologique. Récemment, plusieurs spécialistes reconnus ont rejoint notre board, consolidant ainsi notre positionnement stratégique et nos ambitions de croissance.

Description du poste :

En tant qu'Administrateur Systèmes & Réseaux / Cloud , vous jouerez un rôle clé au sein de notre équipe technique. Vous serez acteur majeur de notre service IT.

Vos missions principales :

- Supervision et évolution des infrastructures IT : Assurer **la surveillance et la maintenance** des infrastructures cloud et locales.
 - Réagir rapidement en cas d'incidents critiques pour **minimiser l'impact** sur les utilisateurs.
 - Améliorer et faire évoluer le **système d'information** et les outils de supervision.
 - Mettre en place **l'interconnexion** de nos produits avec les SI de nos clients.

- Support Technique Niveaux 1 et 2 :
 - Apporter un support technique **de niveaux 1 et 2** aux utilisateurs et aux équipes internes.
 - Diagnostiquer et résoudre les problèmes liés aux **logiciels dispositifs médicaux**.
 - Documenter les solutions et mettre à jour la **base de connaissances**.

Profil recherché

- Diplôme en informatique ou expérience équivalente dans l'administration systèmes et réseaux.
- Maîtrise des environnements Linux et des outils de conteneurisation (docker).
- Connaissance des outils de supervision (Grafana, Prometheus, etc.).
- Expérience en réseaux et sécurité des infrastructures IT.
- Bonnes capacités de communication, travail en équipe pluridisciplinaire.
- Réactivité et sens de l'analyse pour gérer les incidents critiques.
- Bonnes capacités rédactionnelles et maîtrise de l'anglais écrit et oral.
- Une expérience avec les outils DevOps (CI/CD, GitLab CI) est un plus.
- Une connaissance des normes ISO 13485, IEC 62304 serait un atout fort dans le cadre des dispositifs médicaux.

Informations pratiques

Condition du poste :

- CDI – temps plein
- Télétravail : possible en mode partiel
- Localisation : Biopolis, La Tronche (Tram B – Parking réservé au personnel)
- Salaire : selon profil

Avantages :

- Environnement de travail stimulant et convivial
- Prise en charge à 50 % de l'abonnement transport
- Ticket restaurant via la carte swile

Si vous êtes intéressé(e), postulez sur indeed : [GeodAlsics-Administrateur Systèmes et Réseaux/Cloud](#)