

Offre d'emploi

Responsable informatique et cybersécurité **IT system and cybersecurity manager**

Pourquoi nous rejoindre

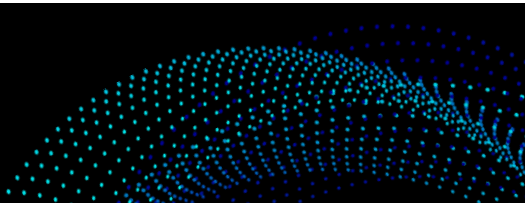
SURGAR est une startup medtech de 40 collaborateurs en pleine croissance, basée à Clermont-Ferrand, qui travaille sur le développement d'un logiciel de réalité augmentée pour la chirurgie laparoscopique mini-invasive. SURGAR est lauréate de plusieurs prix d'innovation (i-Lab 2019 et i-Nov 2024) et appels à projets nationaux et internationaux. Notre logiciel, basé sur une technologie de pointe issue de 10 ans de recherche fondamentale et clinique, vise à améliorer la sécurité, l'efficacité et la rapidité du geste chirurgical. Vous travaillerez au cœur d'une équipe à taille humaine, en transversalité avec l'ensemble des départements, au sein d'une entreprise dynamique et ambitieuse qui s'engage à respecter une égalité de traitement entre les salariés ainsi qu'un climat de travail respectueux de chacun.

Le poste

En lien étroit avec les équipes, le/la responsable aura pour mission de :

- Gérer le parc informatique, assurer le bon fonctionnement du matériel, des périphériques et des logiciels installés,
- Assurer la sauvegarde et la sécurité des données sur l'ensemble des postes de travail,
- Administrer les environnements de travail de l'entreprise,
- Superviser la mise en œuvre des politiques de cybersécurité,
- Participer au déploiement d'outils dans des établissements de santé.

Tâches

- Suivi du parc de matériel informatique,
 - Sélection et validation de nouvelles applications logicielles en fonction de l'évolution des besoins de l'entreprise
 - Administration des environnements informatiques (utilisateurs, licences, services, paramétrages, sécurité, conformité),
 - Accompagnement des utilisateurs et animation de sessions de formation ponctuelles pour les collaborateurs,
 - Coordination des analyses de risques cybersécurité,
 - Coordination des actions relatives à la feuille de route cybersécurité,
 - Réalisation d'une veille technologique et cyber.
- 

Profil recherché

Formation

Bac +3 minimum en Informatique (école d'ingénieur etc.).

Formation RGPD ou conformité médicale serait un plus.

Au moins 5 ans d'expérience dans le domaine du support informatique ou administrateur système.

Savoirs et savoirs-faire

- Culture IT globale : infrastructures, sécurité, cloud, virtualisation,
- Maîtrise de l'écosystème Google Cloud Platform et Google Workspace,
- Connaissance des cadres et des pratiques en matière de cybersécurité,
- Anglais technique écrit et oral indispensable.

Savoirs-être

- Esprit analytique, avec une attitude orientée vers la résolution de problèmes,
- Capacité à travailler en équipe,
- Autonomie,
- Communication,
- Persévérance,
- Proactivité,
- Rigueur.

Conditions

- | | |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none">• Poste à pourvoir dès que possible• Contrat : CDI• Statut cadre au forfait 218 jours• Période d'essai de 3 mois renouvelable• Télétravail partiel possible après période d'essai.• Salaire : selon profil et expérience,• Lieu de travail : Turing 22 - La Pardieu
- Clermont-Ferrand | <ul style="list-style-type: none">• Prévoyance et mutuelle• RTT• Prise en charge à 75% des frais de transport en commun• Aide à la mobilité douce• Carte titres restaurant• Locaux facilement accessibles en transport en commun, vélo, trottinette ou voiture et un environnement de travail qui s'adapte aux besoins de chacun, grâce à divers espaces de vie et de travail. |
|---|---|

Date limite de candidature: 11 janvier 2026 pouvant être prolongée jusqu'au 31 janvier 2026

Processus de recrutement : entretiens et tests techniques

Prise de poste : à partir du 1er février 2026