



# TECHNIDATA RECRUTE

## UN(E) CHEF DE PROJETS INFORMATIQUES

### ENTREPRISE

Filiale du groupe TSS CSI, leader dans l'édition logiciel vertical en Europe et dans le monde avec un CA annuel de plus de 2 milliards €, TECHNIDATA est un éditeur de logiciel dans les solutions informatiques pour le diagnostic in vitro. Son système qualité est certifié ISO 9001 : 2015 et 13485 : 2016.

Forts de 30 ans d'expérience et de savoir-faire dans les domaines de l'organisation et de la gestion des laboratoires, nous assurons la conception, la distribution, l'installation et la maintenance de nos solutions.

Avec plus de 650 clients dans le monde dont 250 en France, nous employons 150 collaborateurs répartis sur nos 6 filiales en Europe, Amérique et Asie.

Afin d'accompagner notre développement en France et à l'international nous recrutons **un(e) CHEF DE PROJETS INFORMATIQUES H/F**.

### POSTE

- Intégré(e) au sein du service IT composé de 4 personnes, vous aurez pour objectif de piloter des projets majeurs de développement de notre Système d'Information, notamment applicatifs, tout en participant au maintien en conditions opérationnelles et à l'optimisation de l'infrastructure, aux activités de support et à l'astreinte. Vos missions principales sont les suivantes :
  - Comprendre le contexte utilisateur et les éléments déterminants pour sa satisfaction, analyser et documenter les besoins, étudier la faisabilité, évaluer les budgets des projets techniques ou applicatifs et proposer un planning pour atteindre les résultats attendus ;
  - Définir la solution et la documenter, contribuer à sa mise en œuvre et à son appropriation par les utilisateurs, garantir le respect des engagements (réponses aux besoins, qualité, coûts, délais) ;
  - Assurer l'interface avec les prestataires externes majeurs, les évaluer et en assurer la maîtrise, suivre les licences et les contrats ;
  - Organiser et coordonner l'ensemble des travaux d'intégration en ayant une vision globale de la solution d'architecture proposée (matériel, logiciel, réseau, organisation...) depuis l'intégration jusqu'à la mise en production ;
  - Contribuer au bon fonctionnement, à la sécurité et à la disponibilité des systèmes et réseaux, et veiller à la qualité des informations produites ;

- Assurer le support aux utilisateurs de l'ensemble du groupe et participer aux actions contribuant à l'efficacité du support ;
  - Assurer une veille technologique.
- 
- Vous bénéficiez, à votre arrivée, d'un parcours d'intégration dont une formation à nos produits et au Système de Gestion des laboratoires, mettant l'accent sur la démarche qualité de l'entreprise.
  - Poste en CDI, à pourvoir dès que possible.
  - Lieu de travail : Montbonnot-Saint-Martin (proche de Grenoble, Isère) avec possibilité de réaliser du télétravail plusieurs jours par semaine (après la période d'intégration).
  - Rémunération motivante selon profil et expérience (fixe + variable), carte tickets restaurants, mutuelle, prévoyance.



## CANDIDAT

- De formation Bac +3 à Bac +5 en informatique, vous justifiez d'une expérience significative réussie sur une fonction similaire.
- Vous disposez de compétences sur un ou plusieurs des domaines suivants : VMware, Windows, Linux/Unix, Oracle ou SQL Server, Dynamics CRM, SharePoint, Azure DEVOPS.
- Des compétences en .Net et Access ainsi que des certifications dans les outils Cloud Microsoft seraient un plus.
- Vous disposez de solides compétences et d'une appétence particulière pour la gestion et le pilotage de projets ainsi que la coordination d'intervenants divers.
- Vous savez prendre du recul sur l'architecture technique et applicative et évaluer les risques et l'impact de la mise en production d'un projet.
- Votre sens relationnel, votre capacité à communiquer, votre polyvalence, votre capacité à gérer le stress et votre esprit d'initiative seront autant d'atouts pour réussir dans ce poste. Vous êtes orienté(e) clients.
- Afin d'assurer des échanges réguliers à l'écrit et à l'oral avec l'ensemble de nos filiales, un niveau d'anglais professionnel est requis.