

Data Engineer / Data Analyst 100% (h/f)

Swiss Medical Network, l'un des deux groupes privés de cliniques et hôpitaux en Suisse, offre des soins hospitaliers de premier ordre à ses patients suisses et étrangers. Swiss Medical Network se distingue par ses services de qualité, ses équipements à la pointe de la technologie, son environnement de travail agréable et son équipe de management entrepreneuriale. Swiss Medical Network regroupe 21 cliniques et hôpitaux ainsi que vingt centres ambulatoires répartis dans 13 cantons et trois régions linguistiques du pays

Vos responsabilités

Ceci est votre chance de faire partie d'une équipe dynamique. En collaboration avec vos collègues, vous identifiez et mettez en œuvre des solutions de pointe durables et développez les systèmes d'information existants de manière flexible. Vous travaillez, main dans la main, avec nos partenaires d'outsourcing et les équipes internes pour offrir à nos clients un service toujours meilleur.

Les nouveaux projets vous inspirent-ils ? Aimez-vous travailler, avec vos collègues, dans un environnement ardu, exigeant et difficile ? Si oui, nous aimerions vous rencontrer !

Vos missions principales

- Poursuite du développement des infrastructures ICT et des outils d'analyse dans le contexte ETL / BI;
- Co-conception d'une architecture de données à l'échelle de l'entreprise;
- Recueillir les besoins et conseiller sur la conception et la mise en œuvre des évaluations et l'optimisation des analyses de données;
- Fusionner des ensembles de données structurées et non structurées dans différents formats à partir de diverses sources de données administratives et cliniques;
- Préparer les données fusionnées pour leur évaluation dans les outils d'analyse;
- Identifier des tendances pertinentes dans les données;
- Suivi de la qualité des données, y compris des conseils / suggestions proactives pour l'amélioration continue de la gestion des Master-Data;
- Créer des rapports sur les analyses de données;
- Tenir à jour la documentation correspondante;
- Lien entre les cliniques (support de 1er/2ème niveau) et les organisations de support des partenaires sous-traitants.

Votre profil

- Informaticien de gestion HF ou bachelor en informatique ou dans un domaine similaire;

- Idéalement 5+ ans d'expérience dans un rôle comparable, de préférence dans un environnement lié au secteur de la santé;
- Expertise dans les domaines de l'ingénierie des données / de la gestion des données;
- Bonne connaissance de la sécurité de l'information, des méthodes BI et ETL, y compris du data warehousing;
- Connaissance du data mining et du machine learning est un plus;
- Connaissance de HL7 FHIR (V4) est un atout;
- Connaissance de la solution QlikSense, de l'API Google Cloud Healthcare et de Google Cloud BigQuery est un atout;
- Excellentes compétences interpersonnelles, de présentation et de communication, verbales et écrites;
- Bonne connaissance d'ITIL v3, connaissance d'Atlassian Confluence, DevOps, Scrum/Agile est un plus;
- Bilingue allemand et français avec de bonnes connaissances en anglais, des connaissances en italien sont un plus.

Notre offre

- Une activité dans un domaine passionnant, au sein d'une entreprise dynamique, stimulante et en pleine expansion;
- Un cadre de travail agréable, un salaire et des conditions sociales motivants;
- Un emploi pluridisciplinaire et des projets intéressants.

Entrée en fonction: Dès que possible

Lieu de travail: Lausanne, Sion, Fribourg, Soleure, Basel ou Zurich (missions / projets sur toute la suisse)

Les agences de placement sont priées de s'abstenir.

Il ne sera répondu qu'aux dossiers correspondant au profil ci-dessus.

Domaine

Administration

Lieu de travail

VD, VS, FR, SO, BS ou ZH

Date d'entrée

Dès que possible

Postulation

Intéressé(e) ? Alors n'hésitez pas à envoyer votre dossier de candidature via www.jobup.ch