

Communication & Data System Engineer

METRON

Ottignies-Louvain-la-Neuve, Belgique

Qui sommes-nous :

METRON est une cleantech company française dont la raison d'être est de digitaliser l'énergie pour décarboner les territoires. La solution logicielle mise au point par METRON permet aux entreprises de tous secteurs d'activités d'analyser et d'optimiser en temps réel leur consommation énergétique et de réduire leur empreinte carbone. Fondée en 2013 à Paris, METRON compte 150 collaborateurs à travers le monde, sur les 5 continents.

L'ambition de METRON est de devenir un acteur incontournable du nouveau paradigme énergétique renouvelable, décentralisé et digitalisé. Des acteurs clés du secteur de l'énergie ont reconnu METRON comme un game-changer mondial, classé dans le "Global Cleantech 100" en 2022 (San Francisco) et French Tech Green20 en 2021 et 2022, et récompensé par BloombergNEF (New-York) en 2019, entre autres. La solution METRON est également certifiée "Solar Impulse Efficient Solution" pour le monde.

METRON a récemment lancé le programme Decarb Fast Track, visant à accélérer la décarbonation des industriels en Europe.

Votre nouveau rôle :

En tant que membre de l'équipe européenne de digitalisation et data acquisition, vous serez impliqué dans de nombreux projets différents, et deviendrez complètement autonome pour :

- Analyser, configurer et développer les interfaces logicielles nécessaires pour importer les données énergétiques de nos clients vers notre cloud via notre logiciel développé en interne ;
- Surveiller la quantité et la qualité des données importées pour tous nos clients pour assurer un service constant à nos clients ;

- Assurer la maintenance des équipements (EWON, RMCU, passerelles, sondes, ...) et des interfaces (fichiers plats, APIs, ...) pour maintenir un haut niveau de qualité des données ;

- Maintenir l'infrastructure informatique sur laquelle reposent tous nos processus d'acquisition

de données ;

- Travailler en concertation avec le/la Project Manager et interagir avec notre équipe interne de

développement pour améliorer et corriger notre outil ;

- Être une force de proposition pour améliorer nos processus et outils, et être l'interlocuteur/trice privilégié(e) en matière d'acquisition de données dans notre organisation ;

- Reporter à notre responsable de la Data Acquisition et lui remonter les sujets importants.

Profil recherché :

Vous apprécierez travailler chez Metron si vous aimez les environnements flexibles, rapides et tournés vers l'entrepreneuriat.

Pour réussir dans votre mission vous devrez :

- Avoir un diplôme de type "bachelier informatique et systèmes", de préférence avec une

approche systèmes, automatisation et/ou industrielle, et une première expérience dans la collecte de données ;

- Être orienté(e) résultat et à l'aise pour travailler sous pression ;

- Avoir un esprit d'équipe affirmé, une approche analytique et le sens des priorités ;

- Travailler dans un environnement orienté client et communiquer avec lui régulièrement ;

- Parler le français et l'anglais (niveau technique minimum). Toute autre langue européenne constitue un bonus.

Ces termes vous sont familiers :

- OT/IoT, Scada, PLC, compteurs intelligents, ERP, ...
- Protocoles de communication industriels : Bacnet, M-Bus, Modbus, OPC, Profibus/Profinet,...
- (S)FTP, MQTT, VPN, XML, JSON, XSL, Python/Perl, ...
- Infrastructures informatiques : firewall, switch, serveur, AWS, routeur, hub, ...

Ce que nous vous proposons :

Rejoindre une équipe ambitieuse et dynamique à taille humaine qui vise à révolutionner l'efficacité énergétique dans l'industrie et le tertiaire dans ses activités journalières.

- Un package salarial attractif ;
- L'opportunité de jouer un rôle important dans un environnement innovant et multiculturel ;
- Une expérience internationale et un rôle à impact dans une entreprise à forte croissance ;
- Possibilité de travail hybride.

La diversité est dans l'ADN de Metron, nous respectons l'égalité de traitement pour tous les candidats, quel que soit leur sexe, leur âge, leur origine sociale...

Si vous pensez être le/la candidat(e) idéal(e) mais que vous ne correspondez pas exactement à la description du poste, n'hésitez pas à postuler !

Pour plus d'informations sur notre politique interne d'inclusion et d'adaptation des personnes en situation de handicap, veuillez contacter laura.hunold@metronlab.com ou appeler le (+33)757086949.

Déroulement des entretiens :

Vous avez un vif intérêt pour le job et notre entreprise ? Envoyez-nous votre CV !

1. Un call avec Morgane, notre Talent Acquisition Manager (15 minutes) ;
2. Un test de personnalité Assessfirst à faire chez vous (30 minutes) ;
3. Un entretien en visio avec Jean-François, notre Team Leader Digitalisation, votre futur Manager (1h00) ;
4. Un entretien en visio avec Morgane (1h00) ;
5. Une rencontre avec un ou plusieurs membres de votre équipe Metron dans les bureaux de Metron.