

## NOUS VOUS OFFRONS

- › au sein d'une équipe jeune et dynamique, un poste intéressant et varié dans une entreprise implantée à Luxembourg depuis 1924
- › une place stable et bien rémunérée avec avantages
- › un travail sur des projets de grande envergure



## Pour notre Pôle électrique, nous recrutons :

### 1 METTEUR EN SERVICE HVAC (F/M)

#### PROFIL

- › Disposer au minimum d'un diplôme de fin d'études secondaires ou de 5 ans d'expérience dans un poste similaire
- › Être intéressé par les techniques mises en œuvre par la société

#### MISSION

- › Réaliser la mise en service électrique et physique d'installations HVAC de grande envergure avec des outils de régulation modernes
- › Participer à l'optimisation du fonctionnement d'installations existantes

### 1 CHEF DE CHANTIER POSSÉDANT DES CONNAISSANCES EN ÉLECTRICITÉ HVAC (F/M)

#### PROFIL

- › Être titulaire d'un diplôme équivalent à un bac électrotechnique
- › Disposer d'une expérience pratique confirmée de 5 ans minimum dans la gestion de chantier en électricité
- › Faire preuve d'engagement, de capacités de synthèse, de talents d'organisateur et d'un grand sens des responsabilités
- › Avoir de bonnes capacités de communication et un bon esprit d'équipe

#### MISSION

- › Assurer la planification des chantiers, la gestion des équipes et des sous-traitants, le suivi du matériel et les relations de chantier dans le cadre de projets d'installations HVAC

### 1 PROGRAMMEUR EN AUTOMATISATION DU BÂTIMENT (F/M)

#### PROFIL

- › Être titulaire d'un diplôme d'études supérieures qui comprend un module de programmation
- › Avoir des notions en HVAC
- › Connaître les bases d'un ou plusieurs protocoles standards : Modbus, BacNet, KNX, DALI
- › Être intéressé par les techniques mises en œuvre par la société

#### MISSION

- › Réaliser la programmation d'installations primaires HVAC et/ou d'installations terminales intégrant des stores, de l'éclairage, de la ventilation...
- › Réaliser des systèmes de Gestion Technique Centralisée permettant des économies d'énergie
- › Participer à la conception et à l'optimisation et à des installations

### 1 INGÉNIEUR DE PROJET (F/M)

#### PROFIL

- › Disposer d'un diplôme Bachelor ou Master dans une branche technique
- › Être intéressé par la réalisation d'études et la conception d'installations électriques basse tension, courant faible ou de pilotage d'équipements techniques
- › Faire preuve de bonnes capacités de communication et vouloir travailler dans une équipe ciblant le service client
- › Avoir des connaissances dans l'utilisation d'outils informatiques techniques et bureautiques
- › Disposer de bonnes connaissances linguistiques est un atout (luxembourgeois, français, allemand)

#### MISSION

- › Participer à l'ensemble des travaux d'études et de gestion de projets d'installations basse tension, courant faible ou de régulation d'équipements techniques

Merci d'adresser votre curriculum vitae avec copies de vos diplômes à l'adresse ci-dessous

**a+p kieffer omnitec**  
9, rue Guillaume Kroll - B.P. 317 - L-2013 Luxembourg  
[www.apko.lu](http://www.apko.lu)

[candidature@apko.lu](mailto:candidature@apko.lu)