

NOUS VOUS OFFRONS

- › à l'intérieur 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

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

candidature@apko.lu



Pour notre département Pôle électrique

1 PROGRAMMEUR EN AUTOMATISATION DE BÂTIMENT (m/f)

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 dans les installations primaires ou terminales
- › Posséder de bonnes capacités de communication
- › Être précis, méthodique
- › Avoir de l'engagement et le sens des responsabilités
- › Disposer de bonnes connaissances linguistiques est un atout (luxembourgeois, français, allemand)

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 l'optimisation des installations existantes
- › Participer à la conception des installations

1 ASSISTANT TECHNIQUE/INGÉNIEUR PROJET EN BASSE TENSION, COURANT FAIBLE OU RÉGULATION (m/f)

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
- › Avoir le sens des responsabilités, être précis et méthodique
- › Avoir 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 régulation d'équipement techniques

1 PROJETEUR-DESSINATEUR EN ÉLECTRICITÉ (m/f)

PROFIL

- › Disposer d'un diplôme Bachelor ou équivalent
- › Disposer de connaissances dans l'utilisation des outils informatiques techniques tels que Autocad, Plancal, ePlan, Caneco, Dialux
- › Avoir le sens des responsabilités, être précis et méthodique
- › Avoir de bonnes capacités de communication et être habitué à travailler dans une équipe

MISSION

- › Établir des plans d'exécution et de montage
- › Faire des métrés et établir des listes de commande