

Êtes-vous le Field Service Engineer énergétique que nous recherchons ?

Mitsubishi Electric façonne votre avenir. Depuis plus de 85 ans, nous sommes à la pointe des technologies de climatisation durables à l'échelle mondiale. Et nous en sommes extrêmement fiers. Aujourd'hui, nous continuons à marquer la différence avec nos pompes à chaleur, nos climatiseurs et nos systèmes de ventilation novateurs et écoénergétiques. Nous aimons partager notre passion et notre savoir-faire avec les bureaux d'études, les architectes, les fournisseurs d'énergie, les administrations publiques, les entreprises de construction, les détaillants, l'industrie et les partenaires en technologies de l'information.

Et avec vous !

Le climat vous préoccupe-t-il aussi ? Débordez-vous d'énergie et êtes-vous à la recherche d'un défi stimulant ? Alors, bâtissez un avenir radieux avec nous. Nous sommes constamment à la recherche d'un **Field Service Engineer** enthousiaste.

En quoi consiste votre travail ?

- Vous ferez partie de notre équipe technique et maintiendrez des relations techniques avec nos partenaires/installateurs.
- Vous offrirez un support technique continu et des conseils à nos partenaires.
- Vous serez chargé de l'entretien et des réparations de nos unités.

Qu'avons-nous à vous offrir ?

- Un poste captivant au sein d'une entreprise de premier plan dans le secteur du chauffage, de la ventilation et de la climatisation, qui se distingue par ses produits innovants et de haute qualité dans le domaine de l'énergie (énergies durables et renouvelables).
- Un environnement de travail ouvert et convivial au sein d'une équipe dynamique.
- Un large éventail de formations pour vous permettre de vous perfectionner.
- Une rémunération attrayante, accompagnée d'une camionnette et d'autres avantages sociaux.

Quel est votre profil ?

- Vous détenez un master en sciences industrielles ou un diplôme en électromécanique (spécialité : climatisation) ou vous possédez une expérience équivalente.
- Vous êtes titulaire d'un certificat de réfrigération valide.
- Vous avez une solide connaissance en CVC et comprenez parfaitement le fonctionnement des refroidisseurs et des pompes à chaleur. Vous identifiez chaque composant, sa fonction et ses défauts potentiels, notamment grâce à une formation interne sur nos produits.
- Vous maîtrisez le néerlandais, le français et l'anglais.
- Vous avez un fort sens du service client, vous êtes flexible et communicatif.



MITSUBISHI ELECTRIC EUROPE B.V.

Living Environment Systems · Main Office Belgium · Autobaan 2 · 8210 Loppem · Belgium
Telephone +32 50 40 48 48 · Fax +32 5 39 26 04 · www.mitsubishi-electric.be

Living Environment Systems · Service Center Belgium · Preflexbaan 151 · 1740 Ternat · Belgium
Telephone +32 2 582 77 50 · Fax +32 2 582 79 47 · www.mitsubishi-electric.be

- Vous êtes disposé à vous déplacer fréquemment.
- Vous êtes capable d'analyser rapidement un problème technique complexe et de l'expliquer de manière claire.

Êtes-vous prêt à relever ce défi ?

Envoyez votre CV à Mitsubishi Electric Europe BV, à l'attention de HR, Autobaan 2, 8210 Loppem ou à l'adresse suivante HR@meb.mee.com.

Branch of Mitsubishi Electric Europe B.V.
Legal Representative of the Belgian Branch: Chris Jonckheere

Registered in the Netherlands: Amsterdam, Nr. 33279602
Registered seat of the company: Capronilaan 46,
1119 NS Schiphol-Rijk, The Netherlands

Registration/VAT No. of the Belgian Office: BE 0821.611.378
Seat of the Branch: Autobaan 2, 8210 Zedelgem, Belgium

Deutsche Bank AG Brussels Branch
IBAN BE96 8260 0062 9305
BIC DEUTBEBEXX