

Référence du savoir-faire technologique, Mitsubishi Electric compte près de 140 000 personnes à travers le monde et génère un chiffre d'affaires de 31 milliards d'euros. Reconnu comme un leader mondial dans les produits électriques et électroniques, **Mitsubishi Electric Europe B.V** recherche pour sa succursale française:

**Technico-commercial Sédentaire Alternant (F/H)
Département Climatisation et Chauffage**

Rattaché(e) au Directeur Régional, vous êtes en charge de l'élaboration et du suivi des devis. Vous travaillez en étroite collaboration avec les équipes techniques et commerciales.

Vos missions principales sont :

- Renseigner et conseiller les clients
- Analyser les demandes reçues
- Réaliser les offres et devis
- Réaliser les dossiers techniques
- Réaliser des schémas frigorifiques à l'aide d'un logiciel
- Relancer les offres
- Faire appliquer les normes (EN 378, CH35, CH36, etc...)

Profil :

Vous préparez idéalement une **Licence professionnelle dans le génie climatique** ou un **Bac +2 type BTS FED ou DUT GTE ou équivalent**.

Vous avez si possible une **première expérience professionnelle réussie dans le génie climatique** (stage, alternance, CDD...).

Goût du contact, sens du service client, dynamisme et rigueur sont des qualités essentielles pour réussir dans ce poste.

Vous maîtrisez les outils bureautiques et la pratique de l'anglais est un atout supplémentaire.

Poste basé à Vigneux de Bretagne (44)

N'hésitez pas à transmettre votre dossier de candidature (CV + lettre de motivation) sous la référence TCSA44 à l'adresse mail suivante :

recrutement@mitsubishielectric.fr

Afin de se conformer aux nouvelles exigences du Règlement Général sur la Protection des Données, en vigueur depuis le 25 mai 2018, Mitsubishi Electric a mis à jour sa politique de confidentialité à l'égard des données à caractère personnel des candidats, que vous retrouverez en détail en cliquant sur ce lien :

http://fr.mitsubishielectric.com/fr/about-us/local/careers/pdf/meu_fra-recruitment_data_protection_notice.pdf