

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 basée à Nanterre (92) :

Ingénieur Avant-Vente Eau Glacée et IT Cooling f/h Département Climatisation et Chauffage

Rattaché(e) au Directeur d'Activités, vous avez pour mission de préconiser nos produits auprès de la "maîtrise d'œuvre" (Bureau d'études technique, architecte, économiste, contractant général ...) et de la "maîtrise d'ouvrage" (Promoteur/constructeur immobilier, investisseur, client final ...).

- Montage des dossiers (Etudes techniques, chiffrages...)
- Promotion technique et commerciale des produits de la gamme
- Support technique aux commerciaux
- Prospection de nouveaux clients et détection de nouveaux projets
- Veille concurrentielle
- Information sur les gammes de produits Mitsubishi Electric
- Participation aux actions promotionnelles et événementielles
- Suivi de l'activité et des résultats

Profil :

Diplômé(e) d'une **formation spécialisée dans le génie climatique ou le froid type BTS FED, DUT GTE, IFFI, Master ou Ecole d'Ingénieurs (ESTP, INSA, ECAM EPMI, ...)**

La connaissance du marché et des acteurs de l'Eau Glacée et/ou de l'IT Cooling est nécessaire.

Dynamisme, curiosité et volonté d'apprendre sont des qualités essentielles pour réussir dans ce poste.

Vous êtes reconnu(e) pour votre aisance relationnelle et votre sens du service client.

Poste à pourvoir en CDI.

N'hésitez pas à transmettre votre dossier de candidature sous la référence IAVEGIT92 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