



AIT-STEIN GROUP (200 personnes, 70M€ de CA) est le leader européen du marché de la récupération d'énergie, l'échange de chaleur et le refroidissement de machines tournantes. AIT-STEIN GROUP possède une expérience inégalée dans ces domaines avec des références dans la totalité des secteurs industriels à feux continus (verrerie, cimenterie, sidérurgie, cogénération...). Brown Fintube France SA (74), filiale du groupe recherche un(e) :

Ingénieur(e) thermicien(ne) & devis en alternance H/F

MISSION ET ACTIVITES

L'ingénieur(e) thermicien(ne) & devis assure le design thermique et la réalisation des offres commerciales des produits commercialisés par l'entreprise.

- Il/elle réalise l'étude thermique des différents échangeurs commercialisés par BFF.
- Il/elle rédige les propositions techniques et commerciales en Français ou en Anglais en se basant sur le cahier des charges clients.
- Il/elle est en contact avec les fournisseurs et effectue des demandes de prix.
- Il/elle assure le suivi technique des propositions émises auprès de nos clients par téléphone ou en se déplaçant.
- Il/elle promeut techniquement et commercialement nos produits auprès des clients avec lesquels il/elle est en contact.
- Il/elle prend en charge les projets d'amélioration continue suivants :
 - Simulation et/ou validation de design thermique via ANSYS
 - Migration et création de logiciels de simulation internes
 - Mise à jour et amélioration de notre base de chiffrage

COMPETENCES REQUISES:

Niveau de formation

- Ingénieur en cours de formation en alternance

Compétences

- Thermique, logiciels de calculs thermique, outils bureautiques

Capacités

- Analyse, rigueur, communication, curiosité

Expérience

- Débutant en contrat d'alternance

Poste basé à Thonon-les-Bains (74)

Merci d'envoyer votre dossier de candidature (CV + lettre de motivation) : rh@aitgroup.fr