

Technicien avant projet (H/F)

77340 PONTAULT-COMBAULT [Accéder à l'annonce en ligne](#) 

 CDI

 Temps plein

 Dès que possible

 Ouvert aux personnes en situation de handicap

L'entreprise

Notre client propose des technologies innovantes de refroidissement respectueuses de l'environnement : conception, fabrication, installation et mise en service de système de refroidissement évaporatifs et adiabatiques pour l'industrie et le tertiaire.

Le poste

Le/a technicien/ne Avant-Projet joue un rôle clé en accompagnant le service commercial et le service technique dans la réponse aux demandes complexes des clients. Il/elle est responsable de l'analyse des besoins et des spécifications techniques pour proposer des solutions adaptées et optimisées.

Intégré/e au sein de l'équipe Avant-Projet et sous la responsabilité du Directeur Technique, vous aurez pour missions principales :

- Examiner les demandes des clients et adapter les équipements ou solutions existantes en conséquence.- Réaliser des plans d'implantation ou de conception répondant aux contraintes techniques et aux attentes des clients.- Confirmer la viabilité des projets en évaluant les spécifications et les cahiers des charges clients (CDC).- Travailler en lien avec les services commercial, technique, chiffrage, méthodes et bureau d'études.- Évaluer les temps d'étude, les conditions de colisage et les besoins en achats spécifiques.- Participer aux rendez-vous clients pour fournir un soutien technique et des solutions proposées

Le profil recherché

Issu (e) d'une formation Bac+2/3 en génie mécanique de type BTS Electrotechnique, Licence Professionnelle Mécanique ou Automatisme...Vous possédez une première expérience sur un poste similaire.

Vous avez une réelle appétence pour la technique et des compétences dans les domaines de la mécanique et une bonne maîtrise des logiciels de CAO/DAO. La maîtrise de SolidWorks est un réel atout.Un niveau d'Anglais professionnel oral et écrit est indispensable ainsi qu'une bonne maîtrise du Pack office.Déplacements occasionnels à prévoir.