



PROJECT ENGINEER THERMIQUE

En vue d'un CDI, Liège

Fonction :

En tant que Project Engineer Thermique, vous êtes en charge :

- Assumer la responsabilité du suivi technique du projet, de l'obtention du contrat jusqu'à la mise en service / mise en route des équipements sur site.
- Assurer la conception, les choix, le dimensionnement, la définition du process/processus adapté à l'application demandée, notamment la validation ou la réalisation des notes de calcul. Enfin dimensionnement, définition et validation des équipements process tels qu'échangeurs, récupérateurs, brûleurs, tubes radiant, isolation & réfractaires et éléments mécaniques associés tels que rouleaux déflecteurs, casing et éléments de charpente.
- Etablir les spécifications techniques d'achat du matériel et composants d'établir les spécifications techniques d'achat du matériel et composants des installations, l'appui et l'assistance pour la comparaison technique des propositions, discussions techniques avec les fournisseurs, support aux négociations des contrats
- Elaborer et faire le suivi de toute la documentation technique liée au projet

Profil :

- Formation d'ingénieur mécanique ou électromécanique
- Expérience probante dans métier hydraulicien ou équivalent
- Capacité de rédaction et lecture de PID (Process and flow diagram) et flow sheet associé dans domaines de compétence concernés
- Expérience dans la gestion projet: Bureau d'études/Entreprise Sidérurgique
- Connaissances des techniques de conduite de projet et d'ingénierie
- Compréhension, lecture et analyse de plans d'ensemble et de détail
- La connaissance de logiciels tels que Autocad, Inventor est un atout
- Maîtrise du français, de l'anglais. La connaissance d'autres langues étrangères constitue un atout
- Doté de grande capacité d'adaptation et d'un esprit d'équipe
- Orientation résolution de problème et satisfaction client

Pour postuler :

- Veuillez envoyer votre CV accompagné d'une lettre de motivation à l'attention du service du personnel par mail : R.
En transmettant votre candidature, vous donnez votre consentement pour le recueil et le traitement de vos données personnelles en vue de pourvoir un poste vacant et/ou de vous inscrire dans notre réserve de recrutement.
Votre candidature sera traitée avec attention en toute confidentialité.

