

## > PRINCIPALES MISSIONS

- Réaliser des études de faisabilité en fonction du cahier des charges du client en lien avec le(s) chargé(s) d'affaires
- Réaliser l'implantation de l'affaire
- Produire une conception
- Elaborer une nomenclature en définissant les ensembles et sous-ensembles
- Suivre les contraintes fonctionnelles, physiques, dimensionnelles, structurelles des pièces
- Rédiger le cahier des charges techniques
- Dessiner la mise en plan
- Définir les composants industriels pour permettre au service achat d'assurer l'approvisionnement
- Suivre les projets de l'avant-projet au montage sur site

## > PROFIL RECHERCHE

- Vous aimez la technique et vous êtes ordonnée et rigoureux(se)
- Vous maîtrisez les procédés d'études d'un projet de la conception à la réalisation
- Vous avez une première expérience en bureau d'étude Process et vous maîtrisez les outils CAO, type Solidworks.
- Connaissances mécaniques et en chaudronnerie appréciées.
- Vous avez déjà évolué(e) dans l'industrie (connaître le domaine de l'agro-alimentaire serait un plus)
- Enfin, vous avez envie de partager votre dynamisme, votre esprit d'initiative et d'autonomie, alors venez rejoindre l'équipe de la SERMA

## > INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

- Poste en CDI temps plein
- Horaire de l'entreprise : 8h-12h /13h-16h30 tous les jours de la semaine
- Rémunération selon classification
- Mutuelle isolé obligatoire financée à 100% par l'employeur, prévoyance, chèques vacances, et accords d'entreprise en cours.

*CV, lettre de motivation à transmettre à [serma@serma-inox](mailto:serma@serma-inox)*

**T 02 98 68 76 26**

**[serma@serma-inox.fr](mailto:serma@serma-inox.fr)**

**ZA de la Tannerie 29400 LAMPAUL GUIMILIAU**