

## Technicien be (H/F)

49740 LA ROMAGNE [Accéder à l'annonce en ligne](#)

 CDI

 Dès que possible

 Temps plein

 Ouvert aux personnes en situation de handicap

€ 35000 / An

### L'entreprise

Actual Montaigu : l'agence qui ne fait pas que vous trouver un job, mais qui booste votre carrière avec le sourire ! On ne fait pas de l'intérim, on fait du Travail une Chance... et on le fait bien!

### Le poste

Chez notre client, on ne fait pas que plier de la tôle : on plie les contraintes, on redresse les idées, et on transforme les besoins clients en solutions béton (ou métal :-).

Suite à un départ en retraite, nous recherchons notre futur(e) **Technicien(ne) Bureau d'Études en CDI**, prêt(e) à prendre le relais sans perdre le fil du plan !

- Analyser les besoins spécifiques des clients pour réaliser un devis ou les documents nécessaires au lancement en fabrication.
- Être force de propositions pour accompagner le client dans la définition technique de son besoin sur-mesure.
- Description des activités significatives
- Analyser les demandes spécifiques des clients pour les traduire en devis et/ou en ordre de fabrication.
- Accompagner/orienter le client dans la définition technique de son besoin en fonction des contraintes (chantier/coût/réalisation/délai).
- Régler les ajustements nécessaires en relation avec le service client, technique, planning...
- Générer les devis.
- Traiter les Ordres de Fabrication (gammes, nomenclatures, plans) dans les délais impartis.
- Traiter les SAV (avec les services qualité et planning).
  
- Gérer des plans sur-mesure paramétrés et/ou des offres paramétrées.

### Divers

- Rémunération autour de 35 K€ selon expérience.
- Horaire hebdomadaire de 38 heures / horaires fixes

Envie de tracer ton prochain plan chez notre client ? Rejoins Les Ateliers Dixneuf et participe à des projets où chaque détail compte.

## **Le profil recherché**

### **Ton super-pouvoir technique**

Connaissances et compétences professionnelles spécifiques

Maîtriser les outils informatiques et l'ERP.

Maîtriser les outils d'aide à la conception CAO-DAO (idéalement TOP SOLID, ou sinon SOLIDWORKS).

Disposer de connaissances en dessin industriel.

Maîtriser les processus et les méthodes de fabrication dans le domaine de la tôlerie et de la métallerie.

### **Le profil qu'on aime**

Avoir le sens du contact et service clients.

Avoir un bon esprit d'analyse et de synthèse.

Expérience en industrie souhaitée sur un poste similaire.