

Technicien(ne) Bureau d'Études : Rejoignez l'aventure JBT Boursier !

 **Contribuez à une entreprise à taille humaine avec une maîtrise complète de la chaîne de valeur !**

 **Localisation : Pays Basque**

 **Filiale du Groupe JBT, spécialisée dans les composants plastiques pour la santé**

Pourquoi nous rejoindre ?

Chez **JBT Boursier**, nous sommes fiers de conjuguer innovation, expertise et esprit collaboratif. En intégrant notre équipe, vous participerez activement à :

- **Des projets d'envergure dans le domaine de la santé**, avec une réelle autonomie.
- **Une entreprise en croissance**, où vos idées comptent.
- **Une transition passionnante** : prendre la suite d'un expert tout en laissant votre empreinte sur nos projets futurs.

Dans le cadre d'un départ en retraite et pour accompagner notre développement, **nous recherchons un(e) Technicien(ne) Bureau d'Études** capable de conjuguer conception, organisation et management.

Vos missions principales

Concevoir et développer des solutions techniques

- Concevoir des moules d'injection plastique, pièces mécaniques, produits et outillages.
- Réaliser et valider les plans d'ensemble, de détail et nomenclatures.
- Superviser la mise à jour et l'archivage des dossiers techniques.
- Apporter un soutien technique aux processus injection et mécanique (analyse et résolution de problèmes).

Piloter les projets et animer le service

- Garantir le respect des spécifications projets : qualité, coûts, délais.
- Coordonner et animer une équipe composée d'un dessinateur junior.
- Contribuer activement aux réunions internes et au pilotage de la performance (revues mensuelles, revues de direction).

Collaborer et innover

- Participer aux revues de contrats et évaluer les besoins techniques des projets.

- Proposer des solutions techniques aux clients en partenariat avec le service commercial.
- Rechercher et qualifier des sous-traitants et fournisseurs pour optimiser les solutions.
- Effectuer une veille technologique pour anticiper les évolutions du marché.

Assurer le suivi qualité et opérationnel

- S'impliquer activement dans le système de management de la qualité (SMQ).
 - Identifier, analyser et traiter les dysfonctionnements.
 - Garantir la conformité et le suivi des processus techniques dans l'ERP.
-

Votre profil

Nous recherchons avant tout **un(e) passionné(e)**, capable de relever des défis techniques et de travailler en équipe.

- **Expérience** : Une solide expérience en bureau d'études (spécialisé dans la conception de moules) est essentielle.
- **Formation** : Bac+2 minimum en mécanique et/ou plasturgie, complété par une expérience significative.
- **Atouts** :
 - La maîtrise de **Créo (V10)** serait un avantage.
 - Une **bonne maîtrise de l'anglais** et une disponibilité pour des déplacements ponctuels en France ou à l'international.

Ce que nous offrons

- **Un environnement dynamique**, avec une prise en charge sur mesure pour votre montée en compétences.
- **Un poste à responsabilités** avec une réelle diversité des missions.
- **Une entreprise à taille humaine**, soutenue par un Groupe solide et innovant.



Conditions :

- Temps plein : 39h/semaine (forfait).