

Thiot Ingénierie est une entreprise innovante et reconnue dans le domaine de la physique des chocs, spécialisée dans la conception de canons à gaz, la réalisation d'essais sur matériaux et la simulation numérique. Forte de son expertise technique et de son esprit pionnier, l'entreprise accompagne des clients issus de secteurs exigeants tels que la défense, l'aéronautique ou encore le spatial.

Récemment intégrée au groupe EURENCO, acteur majeur européen des matériaux énergétiques, Thiot Ingénierie poursuit son développement et renforce ses activités de conception mécanique.

Cette dynamique implique une forte exigence en matière de qualité des études, de précision des plans et de collaboration entre le bureau d'études et l'atelier.

Dans ce contexte, nous recrutons un(e) Dessinateur(trice) pour participer à la conception et à la réalisation des dossiers de définition de machines et d'outillages, en lien étroit avec les ingénieurs et les équipes de production.

Missions

- Vous **analysez les besoins** techniques à partir des cahiers des charges et **effectuez la conception** mécanique de machines et d'outillages.
- Vous réalisez les **modèles 3D** en intégrant les **contraintes techniques**, de fabrication, de montage et de coûts.
- Vous **produisez les plans 2D d'ensemble et de détail** en respectant les standards de cotation et les exigences fonctionnelles.
- Vous **contribuez à la préparation des dossiers de définition** à destination de l'atelier et des sous-traitants en garantissant leur complétude.
- Vous contribuez à la **validation des conceptions** en participant aux revues techniques et en assurant l'auto-contrôle de vos plans.
- Vous participez à l'**amélioration continue** en intégrant les retours de l'atelier et en optimisant les solutions techniques.

Profil recherché

- Formation : Bac+2 dans le domaine de la conception mécanique (type BTS ou DUT).
- Expérience : minimum 5 ans sur un poste similaire en environnement industriel.
- Avoir une expérience significative en bureau d'études mécanique

Compétences requises :

- Maîtrise des outils de CAO 3D et de mise en plan 2D
- Connaissances en mécanique générale, matériaux et procédés de fabrication.
- Capacité à lire et interpréter un cahier des charges technique.
- Rigueur et précision dans la réalisation des plans et des dossiers techniques.
- Esprit d'équipe et capacité à collaborer avec des interlocuteurs variés (ingénieurs, atelier, sous-traitants).
- Capacité d'analyse et sens pratique pour proposer des solutions techniques adaptées.



CDI
Plein temps



830 route Nationale
46130 PUYBRUN
(Lot)



Avantages

- Accord d'intéressement
- CE d'entreprise
- Mutuelle prise en charge à hauteur de 75% par l'employeur



Cadre de vie

THIOT INGENIERIE évolue dans un cadre privilégié au cœur de la vallée de la Dordogne, offrant à nos collaborateurs un environnement naturel, agréable et équilibré.

Notre culture repose sur trois valeurs clés : la **sécurité**, au centre de nos actions ; la **satisfaction client**, qui guide nos engagements ; et la **force de l'équipe**, qui nous permet de relever ensemble des défis ambitieux.

Nous faisons vivre ces valeurs chaque jour pour offrir un environnement de travail serein, collaboratif et propice à l'épanouissement de tous.



CONTACT

05.65.38.36.07

Lydia TRASSY trassy@thiot-ingenierie.com