

Dessinateur / Concepteur moules d'injection (H/F)

La perspective d'accompagner la croissance de notre bureau d'études, spécialisé dans la pièce technique injectée, vous intéresse ? En tant que dessinateur mouliste, vous avez l'opportunité de prendre en main des dossiers stimulants, que vous gérez en bénéficiant d'un haut degré d'autonomie dans l'organisation de votre travail.

Vous êtes donc en lien avec les clients (moulistes, injecteurs, donneurs d'ordres, ...), ainsi qu'avec la commerciale et d'autres dessinateurs, et veillez à bien comprendre les attentes de chacun, de manière à délivrer le meilleur service possible. Ainsi, vous êtes amené à rendre visite à vos clients une fois par semaine.

Au quotidien :

- Après avoir évalué la demande, vous participez aux études de conception mécanique et plasturgie : vous établissez les ébauches, les schémas de systèmes et de pièces.
- Vous réalisez la définition 3D des nouvelles pièces, la mise en plan et la cotation fonctionnelle
- Vous dimensionnez les équipements
- Vous réalisez la CAO des produits, et/ou des outillages
- Vous réalisez les plans d'ensemble
- Vous définissez les spécifications et cotez les pièces et éléments, dans la perspective de leur réalisation
- Vous réalisez les nomenclatures et les faites évoluer
- Vous analysez et participez aux revues qualité et au retour d'expérience pour l'amélioration continue des études.

Ainsi, votre apport est précieux pour répondre aux nombreuses sollicitations, et garantir une prestation optimale pour nos clients !

Pour vous aider dans vos missions, un véhicule de fonction est mis à votre disposition.

Au-delà de vos diplômes, vous avez surtout acquis un précieux savoir-faire au cours de votre expérience professionnelle dans la conception de moules d'injection en Bureau d'Etudes (au moins 3 ans).

Idéalement, vous disposez d'un bac+2, mais si vous êtes autodidacte avec une solide expérience en usinage de moule, votre candidature nous intéresse !

Des logiciels comme Solid Works, Top Solid, Catia V5, Unigraphics ou Creo3 n'ont aucun secret pour vous !

Vous aimez le travail en équipe, résoudre des problèmes, progresser avec rigueur : Ce sont des ressources essentielles pour réussir dans ces fonctions. En outre, vous appréciez le fait de pouvoir

aller au-delà d'une fiche de poste : Vous prenez des initiatives, êtes force de proposition et démontrez votre créativité jour après jour.

Vous disposez du permis B à la prise de poste.

Chez Creopp-Tec, chaque journée, chaque nouveau projet est l'occasion d'apprendre et d'innover ! Travaillant sur plusieurs métiers, plusieurs secteurs d'activité, nous faisons des petites comme des moyennes études.

Bureau d'études et de design spécialisé dans la pièce technique injectée, nous nous positionnons sur le marché comme un fournisseur de solutions globales auprès des donneurs d'ordre de l'industrie médicale mais aussi sur le secteur des accessoires automobiles, des jouets, de l'électronique, de la défense ou de la cosmétique. Les expériences techniques vécues sont autant de savoir-faire complémentaires acquis au fil des années.

Nous assurons depuis 1996 la conception et le suivi de fabrication d'outillages de toute nature (injection/surmoulage, dévissage, bi-matière ou rotatif, soufflage ...).

Prendre le meilleur de chaque technologie, nous positionner sur les techniques les plus en pointe, tel est notre credo. Nous avons ainsi mis en place une cellule spécialisée autour de l'impression 3D.

Venez rejoindre une équipe soudée, solidaire, dont le savoir-faire est reconnu par ses nombreux clients, parmi lesquels figurent Chanel, Danone, Hutchison, ou encore L'Oréal. Si vous souhaitez progresser, avez envie d'apporter votre dynamisme et vos idées, nous serons ravis de vous écouter !