

## DESSINATEUR CONCEPTEUR MOULES INJECTION

*ACS est une société à taille humaine et indépendante, au développement maîtrisé et en constante évolution. Développant des connecteurs industriels sur cahier des charges pour différents secteurs industriels, principalement l'automobile, mais aussi la domotique, l'industrie électronique ou les réseaux de télécommunication, ACS est aujourd'hui une entreprise intégrée sur les métiers de R&D, production automatisée et supply chain.*

*Située au sein de la base de développement économique d'Alpespace, à Sainte Hélène du Lac, à côté de Montmélian, ACS s'inscrit sur un site verdoyant en pleine effervescence. L'environnement est agréable et nos installations performantes.*

**Dans le cadre de notre développement, nous recherchons un dessinateur concepteur en industrialisation de moules pour l'injection plastique servant à la fabrication de connecteurs industriels :**

Rattaché au Responsable du pôle technique, vos principales missions seront :

- Concevoir et dessiner les nouveaux moules d'injection plastique en collaboration avec les chefs de projet produits et les outilleurs moulistes
- Garantir le respect du coût et du délai jusqu'à la mise au point finale des outillages neufs
- Réaliser les plans d'ensemble et de détails des moules
- Assister le bureau d'études dans la conception des pièces plastiques
- Collaborer à l'analyse des demandes clients pour le développement des nouveaux produits
- Interpréter les études rhéologiques
- Participer au choix des fournisseurs en termes de qualité, coûts et délais
- Contribuer à la mise en place de la documentation technique relative aux moules existants et établir le suivi de cette documentation avec les moules neufs (plans, fiches signalétiques, CDC)
- Proposer des améliorations sur les moules existants en coopération avec les outilleurs moulistes
- Concevoir et améliorer les périphériques des presses d'injection

Vous possédez une qualification BAC+2 avec ou sans expérience en tant que dessinateur concepteur industriel. Idéalement vous avez eu l'occasion dans votre parcours d'exercer en plasturgie/métallurgie pour la conception de moules neufs.

Vous possédez une bonne maîtrise d'un logiciel CAO (Creo, Solidworks, Autocad...) mais également du Pack Office. Un bon anglais technique est exigé (niveau B1/B2)

Les petits plus que nous recherchons : vous êtes autonome, créatif, rigoureux et appréciez le travail en équipe, en relation avec le bureau d'études mais aussi l'atelier et les techniciens.

Les atouts pour réussir votre intégration au sein d'ACS sont indéniables : capacité d'adaptation, d'écoute et qualités relationnelles sont appréciées chez vous.

Horaires en journée, CDI 39h/semaine

**Salaire selon profil (débutant ou avec expérience)**

Venez nous découvrir : <https://www.youtube.com/watch?v=f4WcU0btaQM>