



Poste : Concepteur

Rôle : Les concepteurs effectuent la conception et l'analyse relative à la réalisation de moules, de composantes de moule, de gabarits d'inspection ou de mains de robot.

Responsabilités :

- Analyser et interpréter les modèles 3D afin de concevoir la meilleure solution de moulage pour la fabrication de la composante. Au besoin, recommander des modifications à la conception de la composante pour en diminuer le coût de fabrication.
- Concevoir des composantes, des moules, des gabarits d'inspection et des mains de robot
- Modifier le concept original pour mieux répondre aux besoins du client ou des procédés de fabrication.
- Fournir les dessins, BOM, spécifications des matériaux nécessaires à la fabrication
- Participer activement aux activités d'amélioration continue
- Effectuer tout autres tâches demandées par son supérieur.

Profil recherché :

- Un diplôme d'étude collégiale en technologie du génie mécanique ou du plastique est exigé ou l'équivalent
- Connaissance des logiciels de conception 3D tels que : NX, Solid Work etc.
- Plusieurs années d'expérience en usinage ou dans le domaine du plastique sont des atouts importants.

Position: Designer

Role: Designers perform the design and analysis related to the production of molds, mold components, inspection jigs or robot hands.

Responsibilities:

- Analyzes and interprets 3D models in order to design the best molding solution for the fabrication of the component. If necessary, recommends modifications to the design of the component to reduce the cost of manufacture.
- Designs components, molds, inspection jigs, and robot hands
- Modifies the original concept to better meet the needs of the customer or the manufacturing processes.
- Provides the drawings, BOM, specifications of the materials necessary for the manufacturing
- Actively participates in continuous improvement activities
- Performs any other tasks requested by his superior.

Required profile:

- A college diploma in mechanical or plastic engineering technology is required or the equivalent
- Knowledge of 3D design softwares such as: NX, Solid Work etc.
- Several years of experience in machining or in the field of plastics are important assets.