



Voici une belle opportunité de carrière pour un(e) : Technicien conception mécanique

Choisir DBM...c'est choisir la haute technologie de l'industrie automobile !

Apprenez tout sur la fabrication des phares automobiles dans une entreprise entièrement québécoise.

Tous les employés de DBM ont à cœur la qualité des produits fabriqués car ils ont un impact sur la sécurité des usagers de la route. Nous sommes reconnus mondialement pour la qualité supérieure de nos produits depuis plus de 45 ans, et ce à Laval.

Nous sommes une équipe de créateurs, nous développons tous nos concepts et dessins avec des logiciels à la fine pointe du marché. Faire partie de l'équipe DBM, c'est faire partie d'une entreprise établie possédant une expertise hors du commun avec des équipements manufacturiers de haute technologie.

Le rôle

Sous la supervision du chef d'équipe, le titulaire du poste est responsable d'établir, avec les parties prenantes, la conception de composantes moules optiques et de déterminer les méthodes pour leur fabrication. De plus, le concepteur doit s'assurer de la faisabilité des projets, tout en vérifiant que le produit fini rencontre les exigences établies lors de la revue du contrat avec les parties externes et internes. Le concepteur sera appelé à soutenir l'équipe des ventes en effectuant des estimés de fabrication.

- Effectuer des constructions solides et surfaciques en 3D, à l'aide de Catia/TopSolid, afin de rencontrer les besoins d'usinage optique;
- Sélectionner les méthodes de fabrication adaptées au produit à réaliser;
- Faire le suivi de ses projets;
- Procéder à l'estimation technique des coûts de fabrication;
- Établir les tolérances géométriques et dimensionnelles des pièces;
- Analyser et effectuer des recommandations par rapport aux modèles 3D envoyés par les clients externes;
- Fournir l'assistance et l'appui technique aux autres départements pour la résolution de problème;
- Développer les gammes et les modèles de fabrication à des fins de planification;
- Exécuter toutes autres tâches requises pour ce poste.

Exigences

- Détenir un diplôme d'études collégiales en génie mécanique ou l'équivalent;
- Connaissances d'un logiciel 3D de CAO (essentiel);
- Connaissance de CATIA ou TopSolid (un atout);
- Détenir de bonnes connaissances et notions dans le domaine de la fabrication et du moulage par injection; (un atout)
- Posséder une excellente connaissance du français et de l'anglais, tant à l'oral qu'à l'écrit;
- Esprit analytique;
- Bonne capacité de résolution de problème;

- Faire preuve de rigueur et avoir le souci du travail bien fait;
- Aptitude à gérer plusieurs projets simultanément;
- Communiquer efficacement
- Travailler efficacement en équipe.

Chez DBM, vous aurez :

Rémunération compétitive

Programme complet d'assurances collectives

Régime de retraite avec contribution de l'employeur

Congés mobiles payés

Aire de production climatisée et propre

Plusieurs programmes corporatifs avantageux destinés aux employés

Programme de formation et développement de carrière

Gym d'entraînement complet et moderne ouvert de 5h à 23h30

Stationnement gratuit

Pour postuler :

Faites parvenir votre CV par courriel à RH@dbmreflex.com ou visiter www.dbmreflex.com/carrière;