

Poste de responsable atelier Tourneur-fraiseur sur machine CNC

Dans le cadre du développement de sa filiale Canadienne situé à Sainte Julie, Québec, le groupe PICARD Technologies recherche un tourneur fraiseur qualifié.

Vous êtes dynamique et entreprenant,

Vous désirez participer activement au développement d'une start-up spécialisée dans le design et la production de joints d'étanchéité haut de gammes, de pièces techniques en élastomères, en matériaux plastiques high-tech et PTFE (Teflon®).

Nous produisons nos pièces, de la matière première jusqu'aux produits finis, conception, dessin, réalisation des moules et outillages spécifiques, contrôles, certificats jusqu'à l'expédition.

Nos pièces sont produites par usinage sur machines cnc multi-axes ou par moulage sur des presses modernes.

Votre travail consistera à prendre la responsabilité et développer l'atelier d'usinage dans notre filiale Canadienne.

Vous devez obligatoirement maîtriser l'usinage par commande numérique. Connaître le langage ISO, les cycles standards FANUC.

Installer des outils, les jauger, les régler, les optimiser. Vous devez maîtriser les notions de correcteurs d'outils, correcteurs d'usures, indexation, etc..

Ce poste est évolutif et multitâches, vous participerez activement aux réunions et projets de développements.

Vous devez être dynamique, organisé et avoir un esprit d'équipe pour convenir au poste offert.

Si ce poste vous intéresse, veuillez nous adresser votre candidature par mail avec CV et lettre de motivation afin que nous puissions vous contacter pour vous décrire ce poste plus en détails.

En vous remerciant,

Lieu de travail: Région de Montréal, Sainte Julie, Québec (français), CANADA. contact@picard-technologies.com

La direction

