



... when **P**assion **J**oins **K**nowhow,
and leads to high quality ...



« Rejoins notre équipe »

Nous recherchons un/e fraiseur/se sur machines CNC

Le monde ne s'arrête pas, et PJK Precision Mechanics non plus!

Même durant la crise du temps de Corona, il y a suffisamment d'opportunités pour trouver un boulot épanouissant

PJK Precision Mechanics le rend possible !

L'œuvre de la passion pour la mécanique de précision depuis 2014 ! Nous sommes actifs dans de nombreux domaines tels que, l'aéronautique, la défense, les technologies médicales, la connectique, le luxe, le génie mécanique et bien d'autres encore... En plus de proposer à nos clients la production de composants de haute précision en petites, moyennes ou grandes séries, nous pouvons également prendre en charge la surveillance et la mise en œuvre de divers services auxiliaires tels que le traitement thermique et de surface ou encore l'assemblage. Nos atouts sont des prix compétitifs, une qualité irréprochable ainsi que des délais de livraison adaptés aux besoins de nos clients.

Derrière chaque réussite se trouve une équipe qui rend celle-ci possible. PJK PRECISION MECHANICS est composée d'un team proactif qui éprouve le besoin de se surpasser journalièrement et qui est animé par le désir d'offrir des prestations qui sont elles aussi de haute précision!

Voudrais-tu faire partie de notre équipe ?

Voici ce dont tu as besoin :

Profile:

- Expérience dans l'usinage de petites et moyennes séries
- Bonnes connaissances dans la manipulation, le réglage et la programmation des centres d'usinages CNC
- Bonnes connaissances avec des contrôles numériques (SIEMENS de préférence)
- Bonnes connaissances avec des logiciels CAD-CAM (MASTERCAM de préférence)
- Bonnes connaissances dans les moyens de contrôles standards
- Une méthode de travail autonome et consciencieuse
- Bonnes connaissances dans les matières premières
- Bonne compréhension en lecture de plans
- Partant pour un travail en deux pauses (Tôt 5h30-13h00/12h00 et Tard 13h00-20h30/19h30)

Tâches :

- Suivre la production sur des centres d'usinages CNC
- Réglages et mises aux points des centres d'usinages CNC
- Programmation des centres d'usinage à l'aide de logiciels CAD-CAM
- Maintenance des outils de coupes et des centres d'usinages
- Calculs de données géométriques pour des pièces complexes
- Assurer un contrôle qualité des productions en cours
- Optimisations continues (temps de cycle, stabilité, ...)

Nous proposons :

- Un CDI (après une période d'essai)
- Une rémunérations attrayante suivant tes compétences
- Avantages en nature (GSM avec abonnement, Assurance complémentaire, Chèques repas 8€)
- Des formations en continu
- Des collègues ayant un esprit d'équipe
- Une atmosphère familiale au sein d'une société moderne et structurée
- Un travail varié au quotidien
- Des opportunités de développement

Si nous avons attiré ton attention et que tu souhaites donner un coup de boost à ta carrière profession-

nelle, alors envoie-nous ton CV à : droeghaag@pjkprecision.be

www.pjkprecision.be