

DESCRIPTION DE L'ENTREPRISE

Établie à Montréal depuis 1989, Argon 18 s'est bâtie une renommée enviable dans le monde du cyclisme. Menée par l'Olympien et triple Champion canadien Gervais Rioux, l'un des cyclistes nord-américains les plus distingués de sa génération, la fabrication de tous les vélos Argon 18 repose sur une expertise exceptionnelle et une intégration judicieuse des technologies de pointe. Leur design élégant et novateur table sur la performance, la maniabilité, l'aérodynamisme et le confort. Tous les vélos Argon 18 sont conçus, développés au Canada et sont aujourd'hui disponibles dans plus de 75 pays à travers le monde. Nous sommes présentement à la recherche d'un :

CONCEPTEUR de VÉLO

DESCRIPTION DU POSTE

Sous l'autorité du directeur du département, le candidat travaillera au sein de l'équipe de R&D à développer de nouveaux produits et à consolider la place d'Argon 18 parmi les leaders de l'industrie. La personne retenue doit être passionnée par le cyclisme et avoir une propension pour l'innovation.

RESPONSABILITÉS SPÉCIFIQUES

- Contribuer à la conception de nouveaux produits et au développement de la vision du futur d'Argon18.
- Prendre en charge la conception d'un produit, de l'idée jusqu'à la mise en production en collaboration avec l'équipe d'ingénierie ainsi qu'avec les différents fournisseurs
- Travailler en collaboration avec l'équipe de R&D afin d'améliorer constamment la qualité et les performances des produits.
- Effectuer le contrôle et la validation des prototypes

QUALIFICATIONS REQUISES ET APTITUDES

- Baccalauréat en design industriel ou Ingénierie Mécanique avec 3 à 5 ans d'expérience
- Maîtrise des outils CAD SolidWorks et de la modélisation surfacique complexe
- Très bonnes connaissances des procédés de fabrication (injection plastique, forge, mise en forme des composites,...)
- Très bonne aptitude à solutionner des problèmes techniques tout en ayant une bonne sensibilité pour l'esthétisme et le souci du détail.
- La connaissance de la mécanique de vélo et passion pour le cyclisme sont des incontournables.
- Connaissance des matériaux composites est un atout.
- Bonne capacité de communication
- Capacité à travailler sous pression, sur plusieurs projets simultanément
- Expérience dans l'industrie du vélo est un sérieux atout

PROCÉDURE DE POSTULATION

Toute personne qui désire poser sa candidature doit faire parvenir son curriculum vitae par courriel : sylvie.lepage@argon18bike.com Seuls les candidats retenus seront contactés.