

Partenaire d'un Groupe de taille européenne, nous sommes un centre d'ingénierie et de R&D spécialisé dans le développement de systèmes mécatroniques de positionnement et d'entraînement innovants, destinés à des applications à hautes performances essentiellement dans le domaine des mobilités. Nous concevons et développons, depuis près de 35 ans, des innovations à même de répondre aux problématiques pointues des équipementiers et constructeurs à l'échelle mondiale notamment dans le domaine automobile.

Nous évoluons dans un contexte en très forte évolution, d'abord sociétal où l'efficacité énergétique est devenue cruciale, mais aussi technologique où les challenges apportés par le véhicule électrique, la conduite autonome ou encore le vélo électrique se multiplient.

Afin de donner vie à ces innovations mécatroniques, nous recrutons 1 MECANICIEN PROTOTYPISTE (CAP, BEP, BTS mécanique, microtechnique ou équivalent).

Vous serez chargé de l'usinage sur machines conventionnelles de pièces unitaires et de l'assemblage de nos prototypes.

Votre sens de la mécanique, votre goût pour la précision et le travail soigné ainsi que votre ingéniosité, vous permettront d'exercer vos talents dans un environnement enrichissant et stimulant.

Expérience de quelques années en tournage et fraisage traditionnels demandée.

Rémunération attractive selon expérience.

Merci d'adresser, sous référence MMT-PROTO, lettre, CV et prétentions à:
europe@movingmagnet.com.