



Les évolutions sociétales et écologiques sont des moteurs de l'engagement de MOVING MAGNET TECHNOLOGIES. MMT apporte sa contribution par le biais du développement de solutions technologiques de pointe pour le secteur de la mobilité. Véhicules électriques, mobilités douces, conduite autonome sont autant de cibles auxquelles notre partenaire contribue activement.

Partenaire d'un groupe de taille européenne, MMT est 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. Basé à Besançon, MMT conçoit et développe, depuis près de 35 ans, des innovations capables de répondre aux problématiques pointues des équipementiers et constructeurs à l'échelle mondiale, notamment dans le domaine automobile. C'est chaque année plus de 100 millions de composants automobiles fabriqués sous licence exploitant les brevets déposés par cette équipe de 40 personnes. Vous souhaitez participer à cette aventure, alors rejoignez MMT sur le poste de :

INGÉNIEUR/DOCTEUR-INGÉNIEUR

INNOVATION SYSTÈMES MÉCATRONIQUES H/F

En tant qu'expert mécatronique, intégré à l'unité développant des systèmes de positionnement, vous menez le développement de nos nouvelles solutions d'actionneurs intégrant moteur, engrenages, capteur et pilotage en lien avec les autres unités, depuis l'idée jusqu'au prototypage. Vous participez à la conception des systèmes en gérant les exigences clients et en les déclinant en exigences système. Obtenir, clarifier et analyser les besoins et attentes sont autant de missions que vous menez avec les parties prenantes internes et externes. Vous êtes un acteur majeur dans la gestion des projets MMT. L'objectif est de comprendre les besoins des clients afin de leur proposer la solution innovante adaptée qui satisfait toutes les exigences.

Pour ce faire, vous avez une formation scientifique/technique dans le domaine de la mécatronique (électromagnétisme, machine électrique, électronique...). Vous avez acquis au cours de votre formation ou grâce à vos expériences des compétences en modélisation système (Matlab/Simulink ; Model Based Design), contrôle, NVH, mécanique... Idéalement issu du secteur automobile, vous appréciez le travail d'équipe et la gestion de projet. La maîtrise de l'anglais est indispensable.

Créatif, curieux, pragmatique, persévérant, autonome, rigoureux (dans la gestion de projet R&D et clients), rejoignez MMT et contribuez au succès de l'entreprise. Vos réalisations, associées à vos ambitions personnelles, vous permettront de vous positionner sur d'autres missions au sein de notre groupe, à l'international. Poste en CDI, basé à Besançon. Rémunération à définir en fonction de l'expérience.

N'attendez plus et faites-nous parvenir au plus vite vos candidatures :

MMT

info@movingmagnet.com

+33 (0)3 81 41 42 00