



Medior Mechanical Engineer (m/f)



Eupen / teleworking

Ta mission

- Tu es chargé de la conception et du développement mécanique des projets qui te sont confiés, depuis l'analyse jusqu'à la mise en fabrication de la machine
- Sur base de ton analyse de l'offre, du cahier des charges du client et des instructions du leader de projet, tu conçois et réalises les plans d'ensemble mécanique 3D de la machine, dans le respect des directives machines
- Tu as des contacts réguliers avec des fournisseurs dans le cadre des demandes d'offres pour les éléments importants de la machine
- A tes côtés, toute une équipe de spécialistes œuvre à la construction de solutions innovantes dans le cadre de l'automatisation industrielle, la R&D et la conception de machines spéciales sur mesure

Ton profil

- Tu es passionné par le développement mécanique, l'innovation et la technologie
- Tu es bachelier en électromécanique
- Tu maîtrises un programme CAD (Autodesk Inventor)
- Tu possèdes un esprit créatif, avec une vraie passion pour la technologie
- L'autonomie et l'esprit d'équipe font partie de tes valeurs
- Tu es à la recherche d'un nouveau challenge
- Constitueront un atout :
 - Quelques années d'expérience en conception mécanique
 - Des connaissances en pneumatique et électrique
 - Une connaissance pratique de l'anglais

Nous t'offrons

- Une organisation du travail qui permet à chacun de prendre des initiatives et de travailler avec un maximum d'autonomie, grâce au concept d'organisation du travail en « intelligence collective »...
- Un contrat à durée indéterminée
- 35 jours de congés au total
- Des chèques repas (8 €)
- Participation aux bénéfices de l'entreprise
- Assurance groupe et hospitalisation
- Des possibilités de formation et de télétravail

Tu es intéressé par l'automatisation des processus industriels ? Nous ne t'offrons pas seulement un job, mais la chance de participer avec nous à la construction des usines du futur !

Donne un nouveau départ à ta carrière et rejoins notre équipe ! Envoie ta candidature à info@eutomation.be