



OFFRE D'EMPLOI / JOB OFFER

Située à Innoparc à Hauterive (Neuchâtel), **idonus** est une entreprise de microtechnique spécialisée dans la conception et la fabrication d'équipements spécialisés destinés à l'industrie de la microtechnique. Nos compétences principales comprennent : l'équipement pour la microfabrication et l'inspection des MEMS ; l'équipement LED UV pour la photolithographie et autres systèmes d'illumination optique ; le service d'ingénierie et le prototypage. **idonus** fournit des solutions innovantes et créatives en développant, fabriquant et vendant des équipements spécifiques à partir des demandes des clients pour les laboratoires de recherche ainsi que pour les entreprises internationales. Pour renforcer l'équipe, nous recherchons un ou une :

Technicien/ne ES en génie mécanique

Votre mission : participer à la conception, la construction et l'installation d'appareils, d'outils et de systèmes mécaniques selon les besoins

Vos tâches:

- Assurer la conception mécanique et la création des dossiers techniques complets en lien direct avec les projets de développement et/ou d'industrialisation de nos produits.
- Assurer la réalisation complète des dossiers de fabrication (dessins techniques, mise en plan, nomenclature/BoM, instructions, plans d'assemblage, etc..).
- Organiser et animer les validations de conception avec l'ensemble des équipes requises aux différentes phases d'avancement des projets en collaboration avec le(s) chef(s) de projets.
- Proposer des améliorations des solutions existantes et/ou participer à l'identification de nouveaux concepts
- Participer à la mise en service des nouveaux équipements ou à la validation des modifications apportées (en collaboration étroite avec nos ingénieurs).

Votre profil :

- CFC de polymécanicien/ dessinateur /constructeur ou équivalent + Technicien/ne diplômé ES ou HES en génie mécanique ou équivalent
- Minimum 3 ans d'expérience dans le domaine de la construction de machines spéciales
- Très bonnes connaissances de conception et de construction mécanique
- Bonne connaissance des outils de modélisation CAO en 3D
- Bonne capacité d'analyse et de synthèse
- Fortement orienté(e) clients et livrables
- Connaissances souhaitées en anglais (niveau B1+ idéalement)
- Suisse ou UE / permis valable

Type d'emploi / occupation : Durée indéterminée (CDI) / 80-100%

Entrée en fonction : 1er mai 2023, ou à convenir

Vous aimez vous investir pour résoudre des problèmes et apporter des solutions techniques simples et efficaces ? Si vous souhaitez à rejoindre notre équipe et travailler dans un environnement dynamique et motivant, merci de nous faire parvenir votre candidature par e-mail à christian.spoerl@idonus.com