

Intégrée au groupe Acrotec depuis 2016 et forte de plus de 50 ans d'expérience, la société Petitpierre a pour ambition de devenir un acteur incontournable des solutions en automation, en métrologie ainsi qu'en outillages horlogers.

Nous sommes actuellement à la recherche de notre future(e) :

Ingénieur micromécanique (H/F), Temps plein

Intégré au pôle Automation en charge principalement du développement d'équipements spécifiques d'assemblage, votre mission couvre l'entier du projet depuis la phase de conception jusqu'à la formation des clients.

Le poste pourrait à terme évoluer vers une fonction de Chargé de projet, en fonction des souhaits ainsi que des aptitudes managériales et humaines.

VOTRE MISSION

- Analyser les besoins et réaliser les pré-études dans la phase d'offre des solutions
- Concevoir les équipements ainsi que les outillages selon le cahier des charges
- Réaliser les dessins techniques et les mises en plans à partir d'ensembles
- Préparer les dossiers de mise en fabrication (dessins d'ensemble, articles, liste de pièces, etc.)
- Réaliser la documentation remise aux clients
- Réaliser la mise au point et participer à l'installation ainsi qu'à la formation des utilisateurs
- Participer au service après-vente des équipements

VOTRE PROFIL

- Ingénieur en microtechnique HES / EPF ou équivalent
- Formation de base en mécanique / microtechnique (CFC serait un avantage) ou doté de fortes capacités manuelles
- Minimum 5 ans d'expérience dans un poste similaire, idéalement expérience dans la machine spéciale automatique
- Connaissances approfondies dans l'utilisation d'un logiciel de dessin 3D, idéalement Solidworks
- Maîtrise des normes VSM
- Doté d'un excellent esprit d'analyse, possédant une grande rigueur dans la réalisation des mises en plan ainsi que la préparation des dossiers de mise en fabrication
- Capable de travailler en autonomie et de manière organisée au sein d'une structure projet

NOUS VOUS OFFRONS

Nous vous offrons l'opportunité de relever de nombreux défis techniques et de rejoindre une équipe dynamique portée sur l'innovation, évoluant dans un environnement attractif et bénéficiant de conditions de travail en adéquation avec une société technologique.

Intéressé(e)?

Envoyez votre candidature via notre site Internet : <https://acrotec.ch/jobs/>

Petitpierre +41 32 843 44 22 postulation@petitpierre.ch
2016 Cortaillod Switzerland
www.petitpierre.ch

Groupe **Acrotec**

A PROPOS DU POSTE

Entrée en fonction	De suite ou à convenir
Lieu de travail	Suisse, Boudry, NE
Contact	Virginie Ruedin
Lien	JOB-000397

Au sein des sociétés du Groupe Acrotec, nous favorisons un cadre de travail agréable, inclusif et équitable.



Intéressé(e)?

Envoyez votre candidature via notre site Internet : <https://acrotec.ch/jobs/>

Petitpierre +41 32 843 44 22 postulation@petitpierre.ch
2016 Cortaillod Switzerland
www.petitpierre.ch