

07.04.2021

Technicien en Ingénierie - Haut du Canton de Neuchâtel

Type of post

Temporary

Mandaté par l'un de nos clients, nous sommes à la recherche d'un(e),

Title Technicien en Ingénierie**Your profile**

- CFC en conception mécanique ou micromécanique
- Conception 3D / Mise en plan
- Connaissances techniques Industrielles
- Connaissances Process / Physique
- Connaissances des process d'assemblage
- Connaissances informatiques (Office,..)
- Normes qualité et HSE relatives à son domaine technique
- Participation à des équipes de projet
- Capacité à gérer plusieurs demandes simultanées
- Présentations de résultats
- Rédaction de rapports
- Très bonnes connaissances de l'Anglais
- Personne résidente en Suisse

Your tasks

- Décisions techniques en relation avec les domaines de conception et de développement mécanique.
- Gestion des revues de conception avec les différents départements (Production, Maintenance, Qualité).
- Supervision technique des sous-traitants (Gestion technique et de projets de fournisseurs externes)
- Gestion et suivi des commandes dans le système ERP.
- Participer, comme leader ou associé, à des projets de développement, transfert et/ou amélioration d'équipements de production.
- Assurer la conception / duplication d'équipements, la production de prototypes avec l'atelier mécanique interne et/ou des ressources fournisseurs externes, l'assemblage et les premiers tests des conceptions réalisées.
- Participer activement à la validation d'équipements de production (Installation Qualification), au niveau technique et documentaire.
- Assurer une expertise technique au groupe Engineering pour les domaines de compétences de conception, de logiciel CAD, de connaissance de réseau de fournisseurs.
- Voyages réguliers sur un site de production en France.

Language(s)

- French : Native language
- English : Business fluent

Start date

De suite

Place of work

Haut du Canton de Neuchâtel

Ref

5120-101593-19-1

Contact person

Almedina Halimi

Phone +41 32 723 23 23

<https://www.aazemplois.ch>