



# STAGIAIRE INGENIEUR MECANIQUE / MECATRONIQUE (H/F)

## Qui sommes-nous ?

SIDAS est une entreprise à taille humaine, implantée à l'International, spécialisée dans la conception, le développement, la production et la commercialisation de technologies et de solutions pour le confort de chaque pied, pour chaque sport et chaque jour. Elle est présente aussi bien dans le domaine médical que dans le monde du Sport.

SIDAS recrute, pour un stage de 6 mois, un(e) INGENIEUR(E) MECANIQUE / MECATRONIQUE (H/F). Ce poste est localisé à St Etienne de St Geoirs.

## Vos missions :

Sous la responsabilité du Chef de projet et au sein du département R&D de la société, vous participerez à la conception et au développement d'un outil mécanique et électronique d'analyse du pied. Vous aurez pour mission principale d'accompagner le Chef de Projet sur ce dossier en particulier, à travers les tâches suivantes :

- Participation à la gestion de projet (plannings, agendas, participation et animation de réunions)
- Participation à la conception mécanique et électronique
- Rédaction du cahier des charges
- Recherche de solutions
- Prototypage
- Réalisation de phases de tests et validation
- Etude de pré-industrialisation

## Vous êtes une personne :

Curieuse ! Vous appréciez de devoir chercher les solutions à des problèmes spécifiques.  
Capable d'innover ! Vous aimez sortir des sentiers battus pour trouver la bonne méthode.  
Avec le sens du résultat ! Le seul but est de développer l'outil, par tous les moyens.  
Pragmatique ! Vous pensez en application concrète dans votre développement.  
Sportive ! Votre culture personnelle s'inscrit dans les projets des clients de SIDAS.

## Votre profil :

Diplôme : Bac+5 en mécanique, électronique, ou mécatronique

Expérience : Vous justifiez d'une première expérience de 6 mois minimum (stages inclus) sur un poste similaire

Informatique : maîtrise du Pack Office. Connaissance d'un logiciel de CAO (idéalement Solidworks)

Anglais : Lu/écrit/parlé souhaité.

**Lieu de travail :** St Etienne de St Geoirs

**Contact :** [recrutement@sidas.com](mailto:recrutement@sidas.com)

**Début :** dès que possible

**Contrat :** Stage rémunéré, 6 mois.