

Référence	Type de contrat	Durée	Date de début de stage souhaitée
171204_Ingenieur conception _AddBike	Stage	6 mois minimum	Février 2018
Lieu de travail	Lyon (69)		
<p>Venez participer au développement d'une Start Up innovante dans le secteur du vélo.</p> <p><b>Présentation de la société AddBike.</b></p> <p>Notre startup cherche à révolutionner la culture du vélo urbain en proposant des produits innovants pour faire du vélo une alternative crédible aux autres moyens de transport, pour tous les types d'utilisateurs.</p> <p>L'AddBike, première solution développée, est un châssis à deux roues qui vient remplacer la roue avant d'un vélo classique, le transformant en triporteur urbain maniable. Sur cette base se fixent, en fonction des besoins, des modules qui peuvent également être utilisés séparément, facilitant la continuité des usages. L'esprit d'équipe, l'implication et le respect de l'environnement sont des valeurs fortes des dirigeants d'AddBike qu'ils souhaitent partager avec leurs collaborateurs.</p> <p><b>Description du poste : Ingénieur conception</b></p> <p>AddBike a commencé à commercialiser ses produits en septembre 2017. Nous recueillons actuellement plusieurs retours terrain, de la part de nos revendeurs et des premiers clients, destinés à alimenter l'évolution de nos produits. Dans ce cadre, nous recherchons un stagiaire qui viendra renforcer l'équipe de conception/industrialisation pour accomplir les tâches suivantes :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Participe aux évolutions de la conception de l'AddBike avec comme objectif de réduire les coûts de fabrication et de fiabiliser le produit.</li> <li>• Propose des innovations sur les modules de l'AddBike en les validant grâce à du prototypage</li> <li>• Intervient sur la mise en plan 2 D et réalise les cotations fonctionnelles des évolutions du produit en vue de sa mise en production industrielle.</li> </ul> <p><b>Profil recherché</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• BAC + 5 - Formation Ingénieur mécanique</li> <li>• Maîtrise de SOLIDWORKS exigée</li> <li>• Convention de stage obligatoire (temps plein)</li> <li>• Permis B</li> </ul>			
Contacts	Merci d'adresser votre candidature (CV + Lettre de Motivation) à <a href="mailto:recrutement@addbike.fr">recrutement@addbike.fr</a> avec les références de l'offre en objet.		