

Référence	Type de contrat	Durée	Date de début de stage souhaitée
181018_Ingenieur production _AddBike	Stage	6 mois minimum	Février 2019
Lieu de travail	Lyon (69)		
<p>Venez participer au développement d'une Start Up innovante dans le secteur du vélo.</p> <p>Présentation de la société AddBike.</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'usagers.</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.</p> <p>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>Description du poste : Ingénieur production</p> <p>Dans le cadre de l'assemblage des produits AddBike en France, nous recherchons un/une stagiaire pour effectuer les tâches suivantes :</p> <ul style="list-style-type: none"> • S'assurer du bon fonctionnement de la production des produits AddBike • Suivre la qualité des sous-ensembles et des produits finis • Participer à la gestion du SAV • Réaliser les tests de sécurité et de l'analyse de risque sur les produits AddBike • Améliorer la gestion du stock des sous-ensembles et des produit finis • Rédiger les évolutions de la documentation produit 			
<p>Profil recherché</p> <ul style="list-style-type: none"> • BAC + 5 - Formation Ingénieur • Rigueur / très bonne capacité de rédaction • Convention de stage obligatoire (temps plein) • Permis B 			
Contacts	<p>Merci d'adresser votre candidature (CV + Lettre de Motivation) à recrutement@addbike.fr avec les références de l'offre en objet.</p>		