

| Référence  | Type de contrat  | Durée      | Date de début de stage souhaitée |
|--|--|------------|----------------------------------|
| 170524_Ingenieur innovation<br>_AddBike  | Stage  | 4 à 6 mois | juillet 2017                     |
| 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. Le produit est commercialisé mi 2017.</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><b>Description du poste : Ingénieur conduite de projet innovation</b></p> <p>Depuis sa création, AddBike construit et conduit des projets avec des partenaires divers (professionnels du cycle, revendeurs, associations d'utilisateurs, industriels,...) dans le but d'augmenter sa connaissance des besoins utilisateurs et d'élargir la gamme des produits AddBike. Dans le cadre de ce stage, vous vous occuperez du portefeuille de projets existants et lancerez de nouveaux projets (soit de la phase d'écoute client jusqu'au retour terrain suite à expérimentation). Pour cela vous :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Rédigez des réponses à appel à projet en français et en anglais.</li> <li>- Echanger avec les partenaires des projets que ce soit pour le lancement, le suivi ou la fin des projets.</li> <li>- Gérez opérationnellement le déroulement logistique du projet (organisation des tests, déploiement des produits,...)</li> <li>- Réalisez des enquêtes qualitatives sur les projets en cours (organisation, création d'outils d'enquête, administration des enquêtes, rapport de bilan d'enquête)</li> <li>- Coordonnez la communication autour des différents projets dans les médias et réseaux sociaux</li> <li>- Rédigez les rapports et conclusions issus des enquêtes et retours terrain et êtes force de proposition dans l'évolution des produits auprès de l'équipe conception</li> </ul> |  |            |                                  |
| <p><b>Profil recherché</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Formation ingénieur BAC+5</li> <li>- Très bonne organisation et rigueur</li> <li>- Aptitudes rédactionnelles avérées</li> <li>- Maîtrise de l'anglais écrit indispensable</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. |            |                                  |