



## **Stage Ingénieur Bac +5** **Développement produit**

### **A PROPOS DE LA RUCHE À VÉLOS**

[La Ruche à Vélos](#) est une start-up en pleine croissance qui souhaite développer et rendre accessible la mobilité douce en ville. Elle commercialise une solution de parking pour vélos, innovante, verticale, complètement automatisée et sécurisée.

Alors que la pratique du vélo s'intensifie et fait partie des grandes tendances qui permettent aux villes durables d'émerger, [La Ruche à Vélos](#) répond aux problématiques qui se posent aux collectivités locales : le manque de place au sol et de place de stationnement pour les cyclistes. Grâce à une zone sécurisée et une application mobile, elle permet aux usagers un dépôt et retrait facile et sécurisé de leurs vélos.

La Start-up a été créée en janvier 2020 et souhaite accélérer son développement. Une première vente a été signée avec la ville d'Angers qui sera installée en mars 2021.

### **SUJET DU STAGE**

Suite à l'installation du prototype à Angers, vous serez chargé d'accompagner La Ruche à Vélos sur le lancement de son nouveau parking.

### **DESCRIPTIF DU POSTE**

Après l'installation du prototype, La Ruche à Vélos souhaite mener une expérimentation de 9 mois. Le but est de tester les différents usages autour du parking ainsi que le fonctionnement technique pour pouvoir améliorer le produit.

Vous serez chargé de mener la conception et l'expérimentation d'un produit innovant en lien avec l'équipe technique de La Ruche à Vélos. Vos principales tâches seront :

- Mise en place et suivi de l'expérimentation à Angers.
- Organisation d'événements autour de l'expérimentation.
- Analyse des données de l'expérimentation.
- Récolte des retours utilisateurs.
- Amélioration du prototype.
- Aide à la conception de nouvelles gammes de produits.
- Optimisation de la chaîne logistique de la conception à la livraison chez le client.

### **CE QUI COMPTE POUR NOUS**

- T'offrir une très bonne intégration au sein de l'équipe
- Te donner les moyens matériels et humains de réussir
- Te permettre de travailler dans un environnement idéal

Nos bureaux et le poste sont basés à Nantes.



## PROFIL RECHERCHÉ

- Profil ingénieur de niveau bac +4 / bac +5
- Tu aimes travailler en équipe
- Tu as envie d'avoir de l'impact
- Tu as envie de progresser et es ambitieux(se)
- Tu es motivé(e) par l'envie d'avoir des résultats et des responsabilités

**Contact :** [guillaume.chaumat@lrv.fr](mailto:guillaume.chaumat@lrv.fr) – 06.33.92.68.53