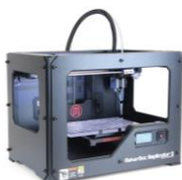


# STAGE

# Conception Mécanique

BEL AIR CAMP, 11 avenue du Bel Air - 69100 Villeurbanne / [contact@clean-cup.com](mailto:contact@clean-cup.com)



CleanCup est une Startup Lyonnaise dynamique qui développe un produit innovant permettant de distribuer et laver automatiquement des verres réutilisables pour supprimer l'usage des gobelets jetables dans les campus, entreprises et collectivités.

## VOS MISSIONS :

- Réaliser la conception et l'industrialisation d'un produit innovant en équipe pluridisciplinaire (Design produit, Electronique, Systèmes embarqués, Marketing)
- Développer le process industriel de fabrication
- Prototyper et améliorer des sous-ensembles mécaniques et les tester par simulations et essais
- Accompagner la mise au point du produit jusqu'aux tests de certifications
- Consulter des fabricants, sous-traitants pour le développement et lancement en série
- Analyser le cycle de vie du produit et proposer des améliorations
- Gérer la nomenclature et les mises en plans des pièces
- Effectuer un travail de veille
- **Réaliser des prototypes et des essais de conception dans nos ateliers**

## PROFIL :

- Compétences en mécanique, électronique et automatismes
- Maîtrise d'au moins un logiciel de conception (Solidworks ou TopSolid)
- Avoir une sensibilité écologique et des notions en éco-conception (ACV, Bilan Produit)
- Leadership - Autonomie - Travail en équipe - Prise d'initiative
- Goût pour le travail manuel (prototypage) et forte motivation
- Rigueur en gestion de projet et des délais

Si vous avez envie de vivre une aventure humaine et entrepreneuriale forte, envoyez vite votre CV ! On regarde tous types de profils, la personnalité est aussi importante que les compétences techniques pures. On cherche quelqu'un qui ait envie de prendre des responsabilités et soit prêt à s'investir dans un projet innovant à vrai impact écologique.

Début : Mars 2018

Lieu : BEL AIR CAMP, la 1<sup>ière</sup> communauté en France de startups industrielles. BEL-AIR CAMP c'est plus de 200 membres, 34000m<sup>2</sup> d'activité, un TechPark de 500m<sup>2</sup>, et de quoi travailler dans les meilleures conditions (terrasse, babyfoot, salle de sport...).