

# Alternance/Stage Ingénieur·e

Durée : minimum 4 mois, à partir de Septembre 2024

Localisation : Grenoble



Bric à Barac est la start-up qui révolutionne l'**aménagement des espaces de travail avec des cloisons innovantes et responsables**. La commercialisation de notre solution a commencé avec une mini-série. Il est essentiel de capitaliser sur les **premiers retours clients** afin de faire évoluer notre solution et se préparer à l'industrialisation. Nous avons besoin de renforcer notre équipe afin de travailler sur la nouvelle solution et accompagner l'entreprise dans son changement d'échelle.

Rejoindre une start-up telle que Bric à Barac permet d'avoir **un véritable impact sur le développement de l'entreprise et la prise de décision**. Une petite équipe te permettra également de découvrir au plus près toutes les activités qui permettent le bon fonctionnement d'une structure !

Que penses-tu de rejoindre l'aventure et de renforcer l'équipe Bric à Barac ? **Innovation, environnement, société**, nous essayons de mettre en place tout ce qui est possible pour un monde plus vertueux ! N'hésite plus, nous n'attendons que toi !

Les missions peuvent évoluer en fonction des besoins du moment et de tes envies. Rejoindre une jeune start-up t'offrira la possibilité de découvrir les différentes activités d'une entreprise et de participer directement au développement de l'entreprise.

## Missions :

- Définir les pistes d'amélioration produit selon les retours clients
- Eco-concevoir le connecteur - pièce maîtresse de notre innovation
- Concevoir les améliorations de la conception générale
- Réaliser des essais mécaniques et acoustiques
- Rechercher des partenaires d'industrialisation

## Profil recherché :

- En dernière année d'école d'ingénieur, spécialisé·e en génie mécanique
- Force de proposition
- Autonome
- Rigoureux·se
- Impliqué·e

Si tu es intéressé·e, rendez-vous sur le lien dans la publication, ou [ici](#)