

# Stage ingénieur·e gestion de projet innovant

Durée : 6 mois à partir de janvier 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 sera 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 !**

Ça te dirait 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 !

## Missions :

Définir les pistes d'amélioration produit selon les retours clients

Rechercher des partenaires en vue de l'industrialisation

Accompagner un "Projet de Recherche et Innovation" pour la conception de la prochaine version

Suivre la production de la mini-série

Mettre en place des solutions en interne pour préparer l'industrialisation (outil de suivi de production, de gestion de stock, ...)

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.

## Profil recherché :

En dernière année d'école d'ingénieur, spécialisé·e en génie mécanique ou génie industriel

Force de proposition

Autonome

Rigoureux·se

Impliquée

**Mais surtout : Engagé·e pour un monde plus responsable et équitable !**

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