



safehear

Ingénieur(e) électronique embarquée

Safehear est une jeune start-up qui conçoit une oreillette connectée destinée aux professionnels du monde industriel. L'objectif : rendre possible **la communication en environnement bruyant tout en restant protégé des risques auditifs**.

Après une première levée de fonds, Safehear se prépare désormais pour son lancement commercial ! L'entreprise se compose aujourd'hui de 8 personnes ayant des profils ingénieur et marketing. Prêt(e) à rejoindre l'aventure ?!

Type de poste : Ingénieur(e) en embarqué

Contrat : Stage PFE - 6 mois

Lieu : Lyon et/ou Grenoble

Description du poste

Safehear est la recherche d'un(e) super ingénieur(e) pour la gestion de la R&D et l'amélioration de son prototype. Intégré(e) dans une équipe rassemblant des chercheurs et des industriels internationaux tu seras au cœur de l'action et participeras à l'effort collectif pour mener Safehear à son apogée ! Au-delà des missions de R&D, tu participeras aux prises de décisions et auras une vision d'ensemble sur le développement de la start-up.

Missions

- Création et implémentation de code embarqué (filtrage audio, Radio)
- Création d'un prototype miniaturisé
- Relation avec les différents partenaires de recherche / industriels

Compétences clés

- C embarqué
- Traitement du signal
- Expérience en routage PCB appréciée

Soft skills

- Dynamique & autonome
- Prise d'initiative
- Goût pour l'univers start-up

Candidates en nous envoyant ton CV et ta lettre de motivation !

Contact : antoine@safehear.fr