



Intitulé du poste/ mission : Stage Technicien R&D

Secteur d'activité de la structure : R&D sur dispositifs de récupération d'énergie mécanique pour la convertir en chaleur ou en froid

Durée : 3 mois ou plus

Date de début/ période : dès que possible

Lieu de la mission : 280 rue James Watt, 66100 Perpignan

Gratification : suivant législation et âge du candidat

Conditions particulières (déplacements, télétravail, avantages en nature, horaires décalés...) : 35h, convention chimie, 1 à 2 jours de télétravail possibles

Informations sur la structure :

Solecooler est une JEI créée en 2019 pour industrialiser des semelles qui réchauffent les pieds en hiver et les rafraichit en été grâce à la pression des pas.

En plus du fondateur et directeur technique, une alternante en dernière année d'IAE marketing international a rejoint l'équipe.

Un CEO est en cours de recrutement.

Missions et tâches :

- * réaliser de petits montages de tests (mécanique, endurance, perméabilité...) de nos semelles (Oscilloscopes, alimentations stabilisées, capteurs pression...)
- * instrumenter les sportifs (capteurs température) et suivi des campagnes de tests
- * veille techno

Profil recherché (savoirs/savoir-faire/savoir-être) : polymathe et passionné

Niveau de formation attendu (Licence/Master...) : 2^{ème} année BUT

Spécialité souhaitée : mesures physiques, électronique