

# Offre de Stage Ouvrier pour un élève ingénieur

Responsable du stage : Félix GAULIER

Début : Entre Avril et Août 2023

Durée : 1 à 2 mois

Lieu : Saint-Malo (35400), pendant la belle saison ! ☀️ 🌂

Indemnisation : En fonction de la durée

## L'entreprise

Romanesco, entreprise fondée en 2021 par Félix et Basile, deux frères ingénieurs, a développé un Enjambeur Modulaire de Maraîchage pour venir en aide aux maraîchers : [vidéo de l'Enjambeur](#). Guidé par les problématiques des maraîchers dès sa conception, cet Enjambeur facilite et assiste les tâches manuelles, mécanise les opérations pénibles ou répétitives, et en automatise certaines. Électrique, modulaire, robuste et respectueux de l'environnement, l'Enjambeur Romanesco participe à la transition agro-écologique. Plus d'informations sur [www.romanesco.fr](http://www.romanesco.fr)

## Sujet du stage

Romanesco a lancé la phase de commercialisation de son Enjambeur Maraîcher au salon du SIVAL en janvier 2023. Plusieurs Enjambeurs seront fabriqués au cours du printemps et du début de l'été. Des phases de mise en service ainsi que d'essais suivront la fabrication. Vos missions au sein de l'entreprise seront, selon les besoins du moment :

- Participation à l'assemblage des sous-ensembles mécano-soudés de l'Enjambeur et/ou des modules attelés, selon les compétences du stagiaire.
- Participation à l'assemblage des composants (chaîne de traction, actionneurs et capteurs, éléments mécaniques, ...), et du câblage électrique et électronique, selon les compétences du stagiaire et/ou du temps à notre disposition pour vous former.
- Participation à des essais terrains et assistance du reste de l'équipe, en fonction des besoins du calendrier.

## Profil recherché

Étudiant en école d'ingénieur, le candidat sera à la fois rigoureux et flexible afin d'évoluer dans une petite structure qui offre liberté de choix et réactivité. Une attirance pour la mécanique, l'électronique, le travail manuel et le machinisme agricole seront la clé d'un stage réussi !

Le candidat adressera par courriel ([contact@romanesco.fr](mailto:contact@romanesco.fr) en rappelant en objet « Stage Ouvrier, élève ingénieur ») son CV, une courte lettre de motivation et éventuellement des liens vidéo ou des photos présentant des projets personnels en lien avec le sujet du stage. Nous nous engageons à répondre à toutes les candidatures complètes reçues.