

**56100 Lorient**  
**0 à 1 an d'expérience**  
**Réf : 260126082904**



## Ingénierie systèmes embarqués

### Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Bretagne, dans le Batiment.

### Formations

**12/2024** : Bac +5 à Université Bretagne Sud

Master Ingénierie des Systèmes Complexes Parcours Systèmes Embarqués / Systèmes Intégrés (SESI).

**12/2023** : Bac +3 à Université Bretagne Sud

Licence 3 - Systèmes Numériques & Internet des Objets (SNIO)

**12/2022** : à École Supérieure de Technologie

DUT - Génie Électrique & Informatique Industrielle, spécialité Systèmes Embarqués

### Expériences professionnelles

**07/2025 - 12/2025 :**

Ingénierie systèmes embarqués - Alternance chez Shield Robotics

Conception d'un prototype embarqué d'assistance au massage cardiaque avec guidage vocal, traitement de données et intégration de capteurs sur des cartes embarquées.

**04/2025 - 06/2025 :**

Développeuse embarquée et capteurs connectés chez Clinique Du Ter

Projet de fin d'études sur une plateforme Web pour la gestion et la surveillance à distance d'une maison connectée.

**04/2024 - 06/2024 :**

Technicienne en automatisme industriel chez Société Chergui

**07/2023 - 08/2023 :**

Assistante ingénierie en agriculture connectée chez Domaine Agricole Royal Douiet

### Langues

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire), Arabe (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté)

### Permis

Permis B

### Centres d'intérêts

