

68200 Mulhouse  
0 à 1 an d'expérience  
Réf : 250912190510



## Ingénieure en systèmes embarqués et instrumentation

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Grand-Est, dans le Batiment.

### Formations

---

**12/2025** : Bac +5 à Université de Haute Alsace | ENSISA  
Master EEA | Systèmes Embarqués

**12/2021** : Bac +5 à Université des Sciences et de la Technologie Houari Boumediene  
Master Instrumentation

**12/2019** : Bac +3 à Université des Sciences et de la Technologie Houari Boumediene  
Licence Électronique

### Expériences professionnelles

---

**02/2025 - 08/2025** :

Ingénieur développement logiciel automobile - Stage PFE chez Englab sur Strasbourg  
Développement logiciel d'une pompe hydraulique de direction assistée pour camions, dans un environnement normé AUTOSAR, ASPICE et ISO 26262. Analyse fonctionnelle, conception et exécution de tests unitaires, rédaction de tests de qualification, mise en place d'une stratégie de tests selon les principes ISTQB, application des règles MISRA C.

**03/2023 - 07/2023** :

Ingénieur Technico-commercial chez Sarl Cnie Medical sur Alger

### Langues

---

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

### Permis

---

Permis B