

75000 Paris  
1 à 3 ans d'expérience  
Réf : 260126174805



## Ingénieur iot & systèmes embarqués

### Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Ile de France, dans le Bâtiment.

### Formations

#### 01/2024 : Bac +5 à INSA Toulouse

Mastère Spécialisé - Systèmes IoT Innovants et Sécurisés Spécialisation : systèmes embarqués Linux, IoT industriel, cybersécurité, réseaux IP, sécurité des systèmes.

#### 12/2022 : à ESPRIT

Diplôme d'Ingénieur Télécoms Orientation : télécommunications, réseaux IP, systèmes embarqués, protocoles radio (LTE/5G).

### Expériences professionnelles

#### 06/2024 - 11/2024 :

Ingénieur Télécoms chez Ld Expertise sur Paris

Conception et développement de solutions IoT et télécoms pour des environnements industriels.

Développement d'une application Android de surveillance et de scan LTE pour la collecte et la transmission de KPI radio.

#### 01/2020 - 12/2022 :

Ingénieur IoT & Systèmes embarqués chez Missions Projets

Conception et développement de systèmes IoT embarqués de bout en bout (capteurs, passerelles et backend).

Développement de microservices pour le traitement, l'analyse et le stockage cloud des données.

### Langues

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

### Centres d'intérêts

Sport, Lecture, Technologie et innovation