



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-developpement-robotique-f-h-2>

## Ingénieur développement Robotique F/H

### Description

Face aux enjeux importants de développement, nous souhaitons renforcer notre bureau d'études en robotique. Nous recherchons donc un.e ingénieur.e expérimenté.e en robotique.

En intégrant notre équipe, vous participerez à la conception et à l'implémentation des algorithmes de **perception et de vision** qui permettent au robot de comprendre, interpréter et interagir efficacement avec son environnement. Votre travail portera principalement sur le traitement des données issues de capteurs (caméras, lidars, etc.), la fusion multi-capteurs, la détection d'objets, la modélisation de l'environnement, et la localisation dynamique.

Les **défis majeurs** de notre bureau d'études se concentrent sur la **mobilité intelligente**, la **perception robotique avancée** et l'**autonomie décisionnelle** en milieu viticole.

À travers vos missions et l'évaluation continue des fonctionnalités en conditions réelles, notamment en vigne, vous jouerez un rôle clé dans l'amélioration constante de la performance et de la fiabilité de nos robots.

Chez VitiBot, nous plaçons l'**intelligence collective** au cœur de notre démarche. Chaque membre de l'équipe est encouragé à proposer, tester et améliorer les solutions, dans une dynamique collaborative où l'innovation est partagée.

### Qualifications

Issu(e) d'une formation d'Ingénieur à dominante électronique, vous disposez d'une expérience d'au moins 5 ans minimum dans la conception robotique de produits dans un milieu industriel.

### Si en plus tu es :

- Curieux(se) et passionné(e) (informatique, électronique, mécanique, ...)
- A l'aise avec l'anglais

### Parlons peu, parlons stack :

- C++, Python
- Linux
- ROS
- Git
- Webots
- Traitement et filtrage des données capteurs

### Organisme employeur

VitiBot

### Type de poste

Temps plein

### Secteur

FABRICATION DE MACHINES  
AGRICOLLES ET FORESTIÈRES

### Lieu du poste

51454, REIMS, REIMS, France

### Salaire de base

40000 € - **Salaire de base**

55000 €

### Date de publication

10 octobre 2025 à 09:04

### Valide jusqu'au

09.11.2025

- Si tu as des notions dans les technos suivantes DevOps (Ansible, Docker, GitLab CI, ...), JavaScript ou encore ROS2 ce sera du plus que toute la team appréciera.