



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-rd-electronique-f-h-3>

## Ingénieur R&D Electronique F/H

### Description

Rattaché au responsable R&D, vous serez responsable de la gestion et de la coordination de projets de recherche et développement, depuis la phase de conception jusqu'à la livraison finale. Cela inclut la gestion de projet en planifiant, organisant et suivant les étapes des projets R&D, la coordination d'équipe en supervisant et animant une équipe pluridisciplinaire. Vous interviendrez également sur l'innovation en développant de nouvelles technologies et produits, la veille technologique pour suivre les tendances du marché. Enfin, vous serez en charge de la relation client en maintenant une communication régulière pour comprendre leurs besoins, et le reporting en assurant le suivi des indicateurs de performance et en rédigeant des rapports d'avancement.

### Qualifications

Issu d'une formation Diplôme d'ingénieur en génie mécanique, électronique, informatique ou un domaine connexe. Vous justifiez d'une expérience professionnelle significative en gestion de projets R&D, et possédez des connaissances en électronique de puissance ou électronique analytique.

### Organisme employeur

HARRY HOPE

### Type de poste

Temps plein

### Secteur

ACTIVITÉS DES AGENCES DE  
PLACEMENT DE MAIN-  
D'OEUVRE

### Lieu du poste

21231, DIJON, DIJON, France

### Salaire de base

45000 € - **Salaire de base**  
45000 €

### Date de publication

24 août 2024 à 13:02

### Valide jusqu'au

23.09.2024