

**Rai-gayver K.** - Né en 1999  
**50130 Cherbourg-en-cotentin**  
**3 ans d'expérience**  
**Réf : 2211290928**

## Ingénieur études et travaux

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Normandie, dans l'Ingénierie.

### Formations

---

**2022** : Bac +5 à ESIX Normandie  
Diplôme d'ingénieur Génie des systèmes industriels

**2022** : Habilitation  
Certificat habilitation en électricité B2V/BR

**2019** : Bac +2 à IUT de Cherbourg  
DUT Génie Industriel et Maintenance

**2017** : Bac à Lycée technique de Moanda  
BAC STI (Science et Technique de l'Ingénieur)

### Expériences professionnelles

---

**2019 - 2022** :

Apprenti ingénieur projets et travaux chez Orano

- Rédaction des cahiers de charges et Participation aux appels d'offres
- Pilotage des sous-traitants sur le plan contractuel et opérationnel
- Effectuer les rapports de chantier pour le suivi interne et maîtrise d'ouvrage
- Contrôler la conformité de l'exécution au projet
- Participer à la mise au point technique des dossiers, en lien avec le bureau d'études
- Préparation du chantier et suivi l'exécution des travaux
- Participer à la gestion économique, administrative et financière des chantiers
- Mise en place des indicateurs de performance KPI
- Définir un plan de surveillance prestataires et contrôle des prestataires
- Études FMD, AMDEC et rédaction des modes opératoires

**2017 - 2019** :

Apprenti conducteur de travaux chez Le Fournil

- Définir les moyens humains et matériels chantier et Suivre et analyser l'avancée des travaux
- Préparer, Organiser et suivi des chantiers
- Participer au contrôle du respect des règles et consignes sécurité lors de la mise en oeuvre des projets et de la conformité des équipements installés
- Piloter les travaux, animer et coordonner les différents intervenants
- Suivre l'état financier et administratif des chantiers
- Élaborer les plannings d'exécution et de finition des projets

**2017 - 2017** :

Projet tutoré chez IUT De Cherbourg

**2016 - 2016 :**

Stage technicien en bureau d'études chez Chereau

- Réalisation des dessins 3D/Élaborer des dossiers techniques de fabrication
- Définir les gammes de fabrication et des paramètres du procédé/ Analyser la fiabilité de matériels

## Langues

---

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

## Atouts et compétences

---

- Gestion de Projet et Manager des équipes projets
- Maîtrise les logiciels de conception et dessin (CAO/DAO)
- Résolution des problèmes et esprit critique
- Coordonner les différentes opérations sur plusieurs chantiers
- Maîtrise des logiciels de gestion GMAO, SAP,
- Connaissance technique en T.C.E
- Maîtrise des logiciels électriques (ELEC-CALC/ QElectroTech, POWER BI)

## Permis

---

Permis B

## Centres d'intérêts

---

- Membre de l'association Epi' Etu solidaire
- Bénévolat Touraine