



## Technicien de développement industriel (H/F)

### GDI

La société VDLV crée et produit avec passion des e-liquides pour cigarette électronique. De la conception à la commercialisation de ses produits, VDLV s'astreint à des règles précises de sécurité afin de protéger au mieux le consommateur : qualité des matières premières, traçabilité, métrologie, contrôles stricts, analyses chimiques et microbiologiques.

Fort de son réseau, la société est aujourd'hui présente en France à travers 600 points de vente (boutiques spécialisées et sites internet). VDLV s'exporte à l'international et est actuellement présent dans une trentaine de pays (Europe et Monde).

VDLV c'est aussi une quarantaine de salariés répartis dans différents services (Marketing, QHSE et Analyses, Logistique, Production, Export, Développement...).

<http://vdlv.fr/>

Rattaché au RD2I, vous aurez en charge différents projets de développement industriel et de maintenance industrielle. Le projet principal concerne les Jukes Vapes. Cet outil primé pour son innovation en 2016 est un équipement de dégustation d'e-liquides sans contact avec les lèvres.

### Les missions :

#### **1- Gestion et développement des Jukes Vapes**

- Assurer la fabrication et le développement des Jukes Vapes
- Tester les jukes vapes
  
- Préparer le matériel en vue des salons
- Gérer les approvisionnements du matériel pour les jukes vapes
- Assurer la maintenance des pièces et des produits finis
- Installer les jukes vapes
- Communiquer et reporter auprès de son service
- Assurer le SAV
- Communiquer avec les clients

## **2- Développement industriel**

- Proposer des nouveaux projets
- Proposer des solutions techniques sur différents projets innovants
- Proposer des solutions permettant d'optimiser l'outil industriel

## **3- Maintenance**

- Nettoyer, entretenir et ranger l'outillage et les locaux techniques
- Assurer la maintenance des outils industriels (juke vapes, parc machines) et de différents projets
- Apporter un appui technique au responsable développement infrastructures et industriels
- Renseigner les supports pour la traçabilité et les transmettre au responsable de service

### **Formation :**

Bac+2 de type BTS maintenance industrielle ou CPI, DUT GMP, avec 2 ans d'expérience minimum  
ou BAC pro avec 10 ans d'expérience

Habilitation électrique nécessaire

Permis de conduire

### **Qualités requises :**

- Autonomie
- Technicien développement industriel indispensable
- Maintenance industrielle
- Sens du contact
- Sens de la pédagogie
- Fibre commerciale
- Gestion du stress
- Dynamique
- Gestion des priorités
- Adaptabilité
- Anglais indispensable ( possibilité de clients étrangers)
- Maitrise des logiciels de CAO

### **Lieu**

Poste basé au siège à Pessac (33)

### **Contact**

Adresser votre CV et lettre de motivation à l'adresse suivante : [laetitia.cabail@vdlv.fr](mailto:laetitia.cabail@vdlv.fr) en précisant l'intitulé du poste dans l'objet du mail.