



<https://latribunelibre.com/emploi/developpeur-python-smart-packaging-f-h>

## Développeur Python – Smart packaging F/H

### Description

Au sein de l'équipe R&D composée de six personnes, dont quatre développeurs, un alternant et du responsable de pôle, vous interviendrez spécifiquement sur les applicatifs de paramétrage des box connectés.

Vos semaines seront consacrées à 80% de technique et 20% de support n3.

Au quotidien vous proposerez et apporterez de nouvelles solutions sur l'évolution du développement mobile en lien avec la stratégie d'innovation de la société.

**Environnement technique : Python 3 / Docker / Tkinter / Poetry / PyQT**

### Pourquoi rejoindre cette entreprise ?

- Vous intégrez une entreprise à impact écologique, dont l'objectif est de réduire les déchets liés au transport de produits en utilisant des boîtiers réutilisables.
- Vous intégrez une entreprise offrant une solution innovante et sécurisée pour le transport de produits sensibles, grâce à l'intégration de capteurs.
- Vous rejoignez une entreprise en pleine croissance, qui prévoit de multiplier par 10 le nombre de ses produits en circulation sur le marché en 1 an.
- Avantages Sociaux : 2 jours de TT/semaine + prime de partage de valeur équivalent à 500€ + 12 RTT + horaire flexible.

### Qualifications

- minimum 3 ans d'expérience en développement Python et programmation objet.
- Une expérience dans le secteur IoT/industriel requis.
- Vous avez une appétence pour l'environnement DevOps.

### Organisme employeur

SILKHOM

### Type de poste

Temps plein

### Secteur

CONSEIL POUR LES AFFAIRES  
ET AUTRES CONSEILS DE  
GESTION

### Lieu du poste

44172, STE LUCE SUR LOIRE,  
STE LUCE SUR LOIRE, France

### Salaire de base

40000 € - **Salaire de base**  
45000 €

### Date de publication

1 octobre 2024 à 11:02

### Valide jusqu'au

31.10.2024