

# INGÉNIEUR (H/F) DEVOPS PYTHON



Grenoble

quentin.schricke@kaizen-solutions.net



[KAIZEN Solutions](#)



## QUI, POURQUOI KAIZEN ?

De la Start-Up aux grands groupes industriels, KAIZEN Solutions conçoit des **solutions logicielles sur mesure**. KAIZEN accompagne les **transformations métier** des entreprises impactées par les **innovations du capteur jusqu'au cloud**.

Une **équipe dynamique** et investie, proche de ses managers

Des **compétences** et de **l'expertise** avec une dynamique d'équipe qui vous challengera au quotidien

Ambiance conviviale et **partage de compétences**, avec la participation/animation à des événements locaux (Snowcamp) et des événements internes (KZS talks, TECH WEEK)

## VOTRE MISSION

**Contexte** : : Vous aimez les **challenges et les activités en plein boom** ? Venez nous aider à développer des outils de **prévision de production éolienne et solaire** qui permettent d'équilibrer le réseau électrique. L'objectif du projet est d'apporter des solutions techniques pour intégrer à grande échelle des énergies renouvelables au mix électrique et rendre possible une transition énergétique rapide !  
Le tout dans une équipe à **taille humaine** et passionnée par **l'innovation écologique**.

### Missions :

- **Concevoir et développer** avec l'équipe le nouveau backend
- Customiser et déployer les différents services nécessaires à la prévision
- Concevoir et **améliorer le pipeline de data** (BD, ETL)
- Travailler sur des problématiques de montée en charge
- Développer de nouvelles **API temps réel** pour l'élaboration de nouveaux produits
- Développement de **POC**

## LES ATOUTS

Python  
Docker

Django  
TimescaleDB  
RabbitMQ

Formation  
Bac +5 min

Rémunération  
selon profil



KAIZEN