



Développeur Backend Python / Django

À propos de Kosc Telecom

Créé en 2016, Kosc Telecom est le fournisseur de connectivité DSL et Fibre français dédié aux opérateurs d'entreprises, né de la reprise des réseaux de Completel (SFR-Numericable) et OVH. En devenant le 1er acteur « wholesale-only » (vente en gros), nous adoptons un positionnement unique sur le marché français : nos clients sont exclusivement des opérateurs télécoms BtoB, qui vendent aux entreprises finales les liens d'accès Kosc, en y ajoutant l'intelligence de leurs services.

Convaincus que le secteur des télécoms doit s'automatiser pour faciliter la migration des entreprises vers le Très Haut Débit, nous avons structuré notre activité autour de notre solution CaaS (Connectivity as a Service). La totalité de notre offre DSL et fibre est aujourd'hui disponible pour nos clients en Extranet & API, et accessible via un processus de commandes industrialisé que nous avons développé de manière unique.

Dotés initialement d'un réseau DSL que nous avons modernisé, nous avons passé en juillet 2017 un accord d'investissement fibre avec Orange, qui nous a ouvert l'accès aux infrastructures de l'opérateur à l'échelle nationale. Depuis, nous avons lancé en avril 2018 la première offre de gros nationale de fibre professionnelle et pré-ouvert en juillet 2018 notre service de fibre entreprise.

Fin 2018, nous mettons à disposition de nos clients opérateurs 15 millions de liens DSL, 8 millions de lignes fibre professionnelle et 2 millions de lignes fibre entreprise.

Descriptif du poste

Développeur Backend Python / Django

Vous participez aux développements de nouvelles fonctionnalités liées aux produits Kosc en collaboration avec des développeurs front et les équipes métiers, au sein d'une équipe agile. Notre stack modulaire se compose de plusieurs micro-services Python 3, Django, Django-Rest-Framework et Flask/Werkzeug. Nous utilisons des briques Kafka, InfluxDB,

MongoDB, Postgis et notre infra se base entre autre sur les outils Terraform, Ansible, Puppet, Docker, Gitlab CI/CD.

Vos missions :

- Vous savez interpréter et implémenter des spécifications jusqu'à l'intégration dans le projet,
- Vous produisez un code clair et robuste,
- Vous êtes capable d'identifier et de prendre en compte la performance de votre code et des accès à la base de données,
- Vous êtes force de proposition dans la définition de l'architecture et des spécifications techniques.

Profil recherché

Vos atouts :

- Vous êtes ouvert et aimez travailler en équipe,
- Vous avez des connaissances en intégration et déploiement continu, tests unitaires et fonctionnels, bases de données,
- Vous avez déjà travaillé sur des API REST, des architectures micro-services, avec des code reviews,
- Vous avez de l'expérience en Python avec des connaissances sur Django et DRF.

Nos atouts :

- Technologies modernes et projet ambitieux,
- Itérations et livraisons rapides avec des répercussions immédiates sur les clients,
- Les plus hauts bureaux de Paris (dernier étage de la tour Montparnasse),
- Belle ambiance et équipe ultra-dynamique,
- Package attractif (rémunération, bonus, mutuelle, tickets restaurants).

Vous souhaitez participer à l'aventure d'un nouvel entrant sur le marché des télécoms et dynamiser le déploiement du très haut débit en France : rejoignez-nous !

Pour plus de précisions ou nous transmettre votre CV : **jobs@kosc-telecom.fr**.