

Développeur Commando Python en finance

Expérience : minimum 05 années

Contexte :

Rattaché au responsable du pôle Commando métiers, le Développeur Commando a pour mission de développer, déployer et assurer le support d'applications informatiques pour le compte de la Direction, en complément de celles gérées par la Direction Informatique (GIT). Ces applications, qualifiées de « User Defined Applications (UDA) », sont développées à des fins de prototypage, ou en tant que solutions tactiques, en attendant que GIT développe les solutions pérennes ou lorsque la solution pérenne est de nature bureautique.

Principales liaisons fonctionnelles internes :

Collaboration étroite avec le département FPM et, plus globalement, avec l'ensemble des utilisateurs FIX ;
Travail régulier avec les équipes GIT de manière à ne pas dupliquer les développements ;
Liaisons ponctuelles avec les homologues dans les Métiers et Supports de (RPC, Back-Office, Métiers) ;
Lien étroit avec l'Architecte pour intégrer les développements dans le SI métiers.

Le Développeur Commando FINANCE a la charge de concevoir des solutions tactiques en collaboration avec l'Architecte.

Le consultant Interviendra principalement sur les missions suivantes :

Prise en charge des besoins utilisateurs (écriture de spécification pour développement commando, écriture de spécification pour développement IT, redirection vers les équipes informatiques compétentes si nécessaire)
Elaboration des « User Defined Applications », dans le respect des normes de développement rapide commando (développement de nouveau besoin, évolution de solution UDA existante, et maintien / optimisation d'application existante)
Réalisation de tests unitaire et applicatif en collaboration avec les équipes IT Finance.
Support des « User Defined Applications » du périmètre (intervention sur demande, astreintes)
Amélioration continue du framework de développement.

Stack technique :

Il faut maîtriser python, savoir concevoir des pipeline CI :CD avec Gitlab. Avoir des connaissances sur un framework front (react, angular ou svelte) est un plus. Pas de compétences fonctionnelles en finance requis.

Compétences :

PYTHON 5 Linux 5 CICD (gitlab) 3 un framework front 3 • Nginx • Linux • Svelte (logiciel) • Feuilles de style en cascade (CSS) • HTML5 • JavaScript • Microsoft Power Query • Flask • Airflow • PostgreSQL • GitLab • FastAPI • Docker

La maîtrise de la Data science est aussi primordiale pour sortir du lot car les futurs projets s'articulent autour de l'IA, et la maîtrise de Power Query peut être très apprécié

Informations complémentaires :

Site : Montrouge / Démarrage : immédiat / **Contact** : contact@ufirst-advisory.com