



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-rd-python-f-h-2>

Ingénieur R&D Python F/H

Description

- Environnement international à la pointe de l'innovation, au cœur des technologies de cybersécurité
- Projets variés favorisant la polyvalence et le développement des compétences
- Cadre de travail flexible, dynamique et collaboratif

Dans le cadre de son développement, notre Client, un acteur majeur de l'innovation dans les systèmes de réseaux, recherche un(e) Ingénieur(e) R&D Python. Intégré(e) à l'équipe R&D, vous contribuerez à un projet clé visant à étendre la protection aux appareils non gérés (serveurs, imprimantes, dispositifs IoT, etc.). Vous serez responsable de l'intégration d'une solution tierce pour la mise en œuvre des fonctionnalités SSO (Single Sign-On) et MFA (Multi-Factor Authentication), renforçant la gestion des identités et des accès tout en garantissant la cohérence de l'architecture existante.

- Concevoir et implémenter des fonctionnalités robustes et évolutives sur notre plateforme Django
- Piloter les décisions d'architecture technique et les choix technologiques stratégiques
- Intégrer et améliorer notre solution SSE
- Optimiser les performances, la sécurité et la maintenabilité des applications critiques
- Définir et appliquer une stratégie de tests automatisés (unitaires, intégration, end-to-end)
- Effectuer des revues de code rigoureuses et constructives
- Maintenir des standards de qualité exemplaires et une documentation complète
- Travailler dans un environnement Agile avec des équipes pluridisciplinaires
- Partager les bonnes pratiques et contribuer à la montée en compétences de l'équipe
- Participer activement aux cérémonies de sprint et aux décisions techniques collectives
- Collaborer avec les Product Owners et les parties prenantes pour garantir l'adéquation technique aux besoins métiers

Qualifications

Diplômé(e) d'un Bac+5 en informatique ou équivalent, vous justifiez d'au moins 5 ans d'expérience en développement Python dans des environnements de production. Vous avez une maîtrise approfondie de Django, incluant l'ORM, les migrations, Django REST Framework et l'architecture MVT. Vous possédez une solide expertise en bases de données relationnelles (PostgreSQL), notamment dans l'optimisation de requêtes et la conception de schémas. Vous êtes à l'aise avec les outils DevOps tels que Git, Docker, les pipelines CI/CD et les solutions de monitoring. Une expérience avec les plateformes cloud (AWS, Azure) et les systèmes distribués est fortement appréciée. Un intérêt pour les sujets liés à la cybersécurité constitue un réel atout. Vous êtes capable de travailler en équipe

Organisme employeur

AReaTI

Type de poste

Temps plein

Secteur

PROGRAMMATION
INFORMATIQUE

Lieu du poste

France

Date de publication

6 janvier 2026 à 20:03

Valide jusqu'au

05.02.2026

dans un contexte international et êtes à l'aise en anglais.

SAVOIR-ÊTRE

Autonomie, Rigueur, Collaboration, Esprit d'analyse, Sens du partage, Curiosité technique, Esprit d'équipe

ENVIRONNEMENT TECHNIQUE

Python, Django, PostgreSQL, APIs REST, CI/CD, tests automatisés, intégration SSO/MFA, Domain-Driven Design, Agile/Scrum

MOTS CLE

Backend

Python

Django

DOMAINES

Cybersécurité

Logiciels SaaS

R&D