

Développeur·se full-stack Python en startup innovante (H/F)

Guidez les données envoyées par notre parc de centaines de compteurs électriques nouvelle génération, de leur réception à leur analyse, pour permettre à nos clients de comprendre leur consommation électrique. Contribuez au développement d'une entreprise à la pointe de l'innovation, sur un marché en plein boom et au cœur d'une équipe dynamique.

Vous êtes un·e Pythoniste convaincu·e ? Vous adorez construire du code solide ?

Smart Impulse recherche un·e développeur·se python full-stack qui aime les challenges, pour rejoindre l'équipe de développement menée par un des fondateurs et travailler en lien étroit avec nos équipes de R&D électronique, linux embarqué et mathématiques, data analyse, commerciales et opérationnelles.

STACK

- Architecture Linux/Ubuntu, SaltStack
- Web : Django, Celery, uwsgi / gunicorn, Nginx
- Bases de données : PostgreSQL, Redis
- Monitoring système : Graphite, Sentry
- Développement : Gitlab, code reviews, intégration continue

Vous serez amené·e à travailler sur l'ensemble de la stack :

- Développez nos outils internes : monitoring des données, gestion des calculs et du matériel, suivi des comptes clients
- Intégrez des nouvelles données et analyses (calcul, stockage, affichage sur des interfaces)
- Améliorez le portail clients pour apporter plus d'informations pertinentes aux utilisateurs
- Concevez et développez de nouveaux produits et outils, avec l'équipe R&D, pour nos clients ou en interne

- Prenez part au cycle de développement en constante amélioration : travail collaboratif, code reviews, intégration continue, déploiement, monitoring, ...

ENTREPRISE

Smart Impulse est une jeune entreprise innovante en croissance rapide, fondée en 2011 par trois jeunes ingénieurs de l'Ecole Centrale Paris, qui ambitionne de révolutionner le monde de la gestion de l'Énergie.

Smart Impulse a développé un compteur électrique nouvelle génération qui identifie la consommation de chaque type d'appareils dans un bâtiment. Ces informations servent ensuite aux gestionnaires de bâtiments pour identifier les leviers d'économies d'énergie. Smart Impulse est aujourd'hui une équipe jeune et dynamique de 23 personnes. Nos locaux sont situés au PRINE dans le 18ème arrondissement (métro Marcadet-Poissonniers).

Plus d'informations sur www.smart-impulse.com.

CONDITIONS

CDI. Début dès que possible. Rémunération : selon profil, fixe/variable, mutuelle.

PROFIL RECHERCHÉ

- État d'esprit : Esprit d'initiative, autonomie, enthousiasme et orientation solutions, envie d'apprendre/utiliser des technologies et outils les plus innovants, rigueur dans le développement, utilisation et contribution à des projets libres, travail et communication en équipe, attrait pour les startups.
- Expérience en développement : Seules les compétences et l'envie de toujours s'améliorer comptent.
- Compétences techniques :
 - o Bonne compréhension d'une stack complète : du navigateur web à la base de données
 - o Très bonnes bases en Python/Django, HTML/CSS/JS.
 - o Familiarité avec la boîte à outils du développeur: git, tests, debugging, documentation, etc.
 - o Utilisation de Linux
 - o Anglais technique écrit et oral
- Les plus : Intérêt pour le secteur de l'Énergie, contributions open source, participation à l'écosystème Python, expériences de méthodologies de développement (Agile, Scrum, ...).

POSTULER

Présentez-nous vos talents, vos expériences pour ce poste par un e-mail à talents@smart-impulse.com.

Des projets sur GitHub seront une excellente démonstration.