

## Développeur Web Fullstack Expérimenté

**Tu souhaites intégrer une entreprise à taille humaine, contribuer à une mission qui a du sens, tu es au bon endroit !**

**Urban Solar Energy est un acteur indépendant de l'électricité 100% renouvelable, qui développe à travers ses clients ou pour son propre compte des projets photovoltaïque en autoconsommation individuelle ou collective. L'entreprise basée à Villeurbanne (69) place l'autoconsommation au cœur de son modèle et propose deux offres de gestion de leur surplus.**

En étroite collaboration et sous la responsabilité de notre responsable informatique, tu travailleras sur notre ERP de gestion de facturation client (open source); mais aussi sur notre application Web à destination de nos clients.

### Les technologies utilisées :

Pour notre ERP vous utiliserez Java 8, et PostgreSQL.

Typescript, React, GraphQL, Next.js, NestJS et MySQL, concernant notre application web.

### Certaines des tâches que tu seras amené à réaliser :

- Développement de fonctionnalités entières, du backend au frontend
- Mise en place de tests unitaires
- Utilisation d'APIs externes
- Amélioration continue de l'existant, et maintenance de l'application
- Rédaction de documentation techniques et à destination des utilisateurs

### Compétences requises :

*Les compétences suivantes seront appréciées :*

- Compétences techniques Javascript (Node.js, React, Typescript)
  - Compétences techniques Java (J2EE)
  - Bases de donnée relationnelle (SQL, Postgres)
  - Connaissances basiques des protocoles classiques (HTTPS, FTP)
- Et/ou
- Applications Web : Typescript, React.js, GraphQL, Serveur node.js
  - Applications métiers : Java, J2EE, Hibernate
  - Base de données : SQL, MySQL, postgres
  - Connaissances basiques des protocoles standards (HTTPS, FTP)
  - Connaissances basiques en système d'exploitation Linux,
  - Connaissances des outils de développement : Git, CI, IDE

### Profil recherché :

- Bac +5 cursus informatique
- Expérience dans le développement minimum 3 an
- Dynamique et réactif
- Curieux d'apprendre de nouvelles technologies et le monde de l'énergie
- Aux valeurs humaines et écologiques

**Salaire :** 45 000,00€ à 55 000,00€ par an

**Flexibilité d'organisation :** « À la carte » : télétravail, présentiel, 35h, 32h/4 jours, temps partiel

**Mutuelle :** prise en charge à 75% par l'employeur

**May :** Cagnotte de 50€/mois pour ton abonnement à la salle de sport, tes prochaines sorties musée, expos, cinés

**Carte Swile :** 13€ pour tes repas. Prise en charge à 60% par l'employeur.