

Mit voller Energie zu neuen Aufgaben!

Entwickler (m/w) Backend Geschäftsprozesse

Über uns

Lumenaza ist der Softwareanbieter für die neue Energiewelt. Die Zukunft der Energie ist dezentral und erneuerbar. Mehr und mehr Akteure erzeugen, verbrauchen, speichern und optimieren ihren Strom. Die Lumenaza Software-Plattform ermöglicht es, alle Teilnehmer der neuen Energiewelt auf einem digitalen Marktplatz zu verbinden, intelligent zu steuern und einen Austausch untereinander zu ermöglichen. Du willst die Energiewende mitgestalten? Dann bewirb dich heute noch bei uns!

Möchtest du verantwortungsvolle Aufgaben übernehmen?

Als Entwickler (m/w) unterstützt Du unser wachsendes Team. Du kennst Dich Kommunikationsprotokollen aus und bist mit der Modellierung und Realisierung von Backend-Geschäftsprozessen vertraut. Deine Aufgaben umfassen:

- Modellierung, Realisierung und Automatisierung von Geschäftsprozessen rund um die Kunden-Wechselprozesse im deutschen Strommarkt. Weitere europäische Strommärkte werden folgen
- Frontend-Backend-Programmierung der Administrations-Weboberfläche (Cockpit)
- MySQL/postgreSQL bzw. Django ORM Datenbankprogrammierung
- XML-Kenntnisse
- EDIFACT-Kenntnisse wünschenswert
- Celery- und RabbitMQ-Kenntnisse hilfreich
- Django-Entwicklung

Dein Profil

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium der Informatik, Mathematik, Physik oder vergleichbarer Fachrichtung
- Das Lesen von Standardisierungsdokumenten ist Dir vertraut
- Gute Kommunikationsfähigkeiten – Du wirst im intensiven Austausch mit anderen Domänen-Fachexperten stehen
- Sehr gute Deutsch- und Englisch-Kenntnisse

Wir bieten dir

- Viel Gestaltungsspielraum in einem dynamischen Team mit flachen Hierarchien
- Einstieg in ein schnell wachsendes Unternehmen
- Möglichkeit die dezentrale und erneuerbare Energiewelt maßgeblich zu gestalten
- Schnelle Weiterentwicklungsmöglichkeiten und schnelle Übernahme von eigenen Projekten
- Attraktive Vergütung und flexible Arbeitszeiten
- Und natürlich sehr nette Kollegen

Kontakt

personal@lumenaza.de

Tel. 030 - 346 558 200