

OurPower erweitert das Team

OurPower ist eine junge Europäische Genossenschaft, die einen neuen Energiemarkt mit und für Bürger*innen aufbaut. Wir betreiben einen einzigartigen digitalen Marktplatz, über den man Ökostrom österreichweit von privat zu privat kaufen und verkaufen, tauschen und gemeinsam nutzen kann. Wir setzen neue Energiegemeinschaften in Gang, unterstützen gemeinsame Investitionen in Sonne, Wind etc. und arbeiten europaweit in Kooperationen zu Energiewende, Bürger*innen-Energie und Energiedemokratie.

Die OurPower Energiegenossenschaft hat bereits über 900 Mitglieder und wöchentlich werden es mehr. Jetzt braucht's mehr Power im Team, um die Dynamik zu gestalten.

Wenn auch Du mit Deinem Wissen, Können und Engagement die innovative Energiewirtschaft vorantreiben willst, bewirb Dich jetzt bei OurPower.

Junior Data Scientist mit Fokus Energiewirtschaft (w/m/d)

Teilzeit 20 Wochenstunden; **Arbeitsbeginn:** ehestmöglich, **Arbeitsort:** Wien (angemessene Home-Office-Regelung)

Du ...

... bist begeistert von **Data Science** und möchtest Deine Fähigkeiten in einem **sinnstiftenden Umfeld** einsetzen?

... interessierst Dich für den **Strommarkt und die Energiewende**?

... möchtest einen **Beitrag zu einer nachhaltigen Entwicklung** leisten?

Dann haben wir den richtigen Job für Dich!

Deine Aufgaben

- **Analyse und Auswertung** von **energiewirtschaftlichen Daten** zur Optimierung von Energieerzeugung, -verbrauch und -handel
- Entwicklung und Anwendung von **Machine Learning Modellen** zur Vorhersage von Strompreisen, Erzeugungs- und Verbrauchsverhalten
- Unterstützung bei der **Entwicklung datengetriebener Lösungen** zur Integration erneuerbarer Energien und effizienteren Ressourcennutzung
- Optimierung von **Datenprozessen** und Unterstützung der **Datenarchitektur** zur Sicherstellung eines reibungslosen Datenflusses
- **Prozessmodellierung und -optimierung** bestehender Arbeitsabläufe zur Steigerung der Effizienz und Effektivität innerhalb des Unternehmens
- **Aufbereitung und Visualisierung** von Daten, um Entscheidungsprozesse in der Energiewirtschaft zu unterstützen
- Mitarbeit in einem agilen Team zur **Verbesserung datenbasierter Prozesse in der Energiewirtschaft**

Dein Profil

- Du absolvierst gerade ein **technisches oder mathematisches Studium** (z. B. Informatik, Data Science, Statistik, Energietechnik) und möchtest gleichzeitig Praxiserfahrung sammeln.
- Du arbeitest **strukturiert, zuverlässig, selbstständig** und übernimmst gern **Verantwortung**.

- Du verfügst über **erste Berufserfahrungen** im Bereich Data Science, idealerweise mit Bezug zur Energiewirtschaft.
- Du besitzt **Kenntnisse** in Programmiersprachen wie Python, R oder SQL sowie Erfahrung mit Datenvisualisierungswerkzeugen (z. B. Tableau, Power BI).
- Du hast idealerweise **Erfahrung** mit Datenbanken, Energiedaten-Managementsystemen und Cloud-Plattformen.
- Du möchtest Deine Fähigkeiten für ein Unternehmen einsetzen, das einen **positiven Beitrag zur Gesellschaft** leistet.

Wir bieten Dir ...

- ... **sinnstiftende Arbeit** im Kreis motivierter Kolleg:innen, die mit Begeisterung für die Energiewende aktiv sind.
- ... den Einstieg in eine **agile, auf solider Basis wachsende Energiekooperative**.
- ... die Möglichkeit, in einem **auf Ziele und Wirkung fokussierten Umfeld eigene Ideen einzubringen**, zu lernen und kreativ zu werden, um Deiner Überzeugung zum Durchbruch zu verhelfen.
- ... **Flexibilität** im Arbeitsalltag, regelmäßige **Feedback- und Entwicklungsgespräche**, sowie eine **faire Gehaltsstruktur**.
- ... ein **Bruttomonatsgehalt ab € 1.200** (Teilzeit; 20 Wochenstunden), das tatsächliche Gehalt ist abhängig von Berufserfahrung und Qualifikation.
- ... die Chance, schnell **Verantwortung zu übernehmen** und gemeinsam mit uns Deine und die Potenziale der OurPower zu entfalten.

Kontakt

Bewirb Dich jetzt und sende aussagekräftige Unterlagen inkl. Lebenslauf und Motivationsschreiben an jobs@ourpower.coop.