

## Elektrizitätswirtschaft / Energietechnik

### Vollzeit mit 4-Tage-Woche, Gleitzeit, Telearbeit / Teilzeit möglich

Die außeruniversitäre Forschungseinrichtung 4ward Energy Research GmbH in Graz arbeitet an Fragestellungen rund um die Themen Energieversorgung, Energiewende und Klimaschutz. Wir entwickeln und bearbeiten Projekte der angewandten Forschung im Bereich der Energietechnik und/oder Energiewirtschaft gemeinsam mit Partnerunternehmen aus der Forschung und der Wirtschaft.

→ <http://www.4wardenergy.at/de/referenzen/>

#### Was zeichnet uns aus?

- Arbeiten auf Augenhöhe und ein kollegiales Miteinander stehen in unserem Team an höchster Stelle.
- Telearbeit sowie höchstmögliche Arbeitszeitflexibilität (u. a. Möglichkeit einer 4-Tage-Woche) sind Teil unserer Arbeitskultur und ermöglichen eine ausgewogene Work-Life-Balance.
- 36 Wochenstunden mit einem Bruttojahresgehalt von € 56.000,-- bis 77.000,-- (je nach Ausbildung und Erfahrung). Wir sind auch offen für kreative Anstellungsverhältnisse.

#### Was solltest Du mitbringen?

- Du hast ein Diplom- Master- oder Doktoratsstudiums der Elektrotechnik (Elektrizitätswirtschaft und Energieinnovation, Elektrische Anlagen und Netze) oder ein vergleichbares Studium abgeschlossen.
- Du verfügst über ausgeprägtes energiewirtschaftliches Fachwissen und bist auf dem aktuellen Stand hinsichtlich geltender und geplanter gesetzlicher bzw. regulatorischer Rahmenbedingungen des Strommarktes in Österreich (Arbeitserfahrung vorteilhaft, jedoch nicht vorausgesetzt).
- Du sprichst fließend Deutsch (Muttersprache bzw. C2-Niveau!)

#### Bewerbung

Sende bitte Deinen Lebenslauf sowie ein Motivationsschreiben bis spätestens 31.08.2025 an [office@4wardenergy.at](mailto:office@4wardenergy.at). Bitte beantworte im Motivationsschreiben u.a. auch folgende Fragen:

- Was waren Deine konkreten Tätigkeiten bei Deinem/n Arbeitgeber/n bzw. Deine konkreten Schwerpunkte im Studium in den letzten Jahren?
- Hast Du Erfahrungen hinsichtlich der Akquise sowie Abwicklung von Forschungs- und Drittmittelprojekten? Welche konkreten Tätigkeiten hast Du diesbezüglich durchgeführt?
- Hast Du Programmierkenntnisse und Erfahrung mit Simulationen (bevorzugt in Python) sowie mit Methoden rund um KI? Bitte beschreibe diese.

*Wir freuen uns auf BewerberInnen, die sich in ein kooperatives Team einbringen möchten!*

**4ward Energy Research GmbH**  
Reininghausstraße 13a  
A-8020 Graz  
e: [office@4wardenergy.at](mailto:office@4wardenergy.at)

