

Stellenausschreibung

Wir suchen Sie zum nächstmöglichen Zeitpunkt als

„Wissenschaftliche Hilfskraft (w/m)“

für das Energiewirtschaftliches Institut an der Universität zu Köln gGmbH (EWI).

Ihre Aufgaben:

- Unterstützung bei Aufbau und Konzeptionierung einer Datenbankstruktur zur Verwendung in energiewirtschaftlichen Modellen
- Datenmanagement und Weiterentwicklung der bestehenden EWI-Kraftwerksdatenbank
- Unterstützung bei praxisnahen Forschungsprojekten für Industriekunden und politische Entscheidungsträger im Bereich der Energiewirtschaft

Was Sie mitbringen:

- ein fortgeschrittenes Bachelorstudium oder laufendes Masterstudium der Fachrichtungen Volkswirtschaftslehre, Mathematik, Informatik oder (Wirtschafts-) Ingenieurwesen
- Programmiererfahrung im Bereich von Datenmanagement (Python, SQL)
- idealerweise Programmiererfahrung in Java
- idealerweise Vorkenntnisse im Bereich Energiewirtschaft und Stromversorgungssystem
- ein gutes analytisches Denkvermögen sowie eine selbstständige, zuverlässige, gründliche und strukturierte Arbeitsweise
- sehr gute Microsoft Office Kenntnisse (insbesondere Excel)

Was wir Ihnen bieten:

- spannende, abwechslungsreiche und herausfordernde Projektarbeit
- Mitarbeit in einem jungen und dynamischen Team
- vertiefte Einblicke in ökonomische, energiewirtschaftliche und energiepolitische Zusammenhänge
- flexible Arbeitszeiten: 10 Stunden pro Woche
- Vergütung: 478,28 Euro pro Monat (brutto) bzw. 11 Euro (brutto) pro Stunde

Wir vom EWI sehen uns als Wissensfabrik mit dem Auftrag neues Wissen über zunehmend komplexe Energiemärkte zu schaffen. Unser Ansatz ist es, energieökonomische Methoden weiterzuentwickeln und in konkreten Fragestellungen für die Praxis anzuwenden. Unser Wissensgewinn soll die öffentliche Diskussion bereichern und in Beratungsprojekten für Industrie und Politik nutzbar werden. Wir sind gemeinnützig und unsere Agenda ist einzig der Erkenntnisgewinn, getreu der Devise „Science first“. Für unser Team suchen wir die größten Talente die mit Scharfsinn, Leidenschaft und Kreativität ihren Beitrag leisten wollen, neues und relevantes Wissen über Energiemärkte zu schaffen.

Sie sind interessiert? Dann werden Sie Teil des EWI-Teams und senden Sie uns Ihre Bewerbung per E-Mail an:

Oliver Hennes
Research Consultant
Energiewirtschaftliches Institut an der Universität zu Köln gGmbH (EWI)
Vogelsanger Straße 321a, 50827 Köln
Tel.: +49 (0)221 277 29-204
Fax: +49 (0)221 277 29-400
oliver.hennes@ewi.uni-koeln.de