

## Stellenausschreibung

Das Energiewirtschaftliche Institut an der Universität zu Köln (EWI) sucht zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine/e

### **Project Lead (m/w/d) im Bereich Wasserstoff!**

Als führendes Forschungsinstitut erforschen wir die Entwicklung der Energiemärkte. Unser Ziel ist es, durch modernste energieökonomische Methoden neue Erkenntnisse zu gewinnen und diese für Industrie und Politik nutzbar zu machen.

#### **Ihre Aufgaben:**

- Leitung von Beratungsprojekten für Industrie und Politik
- Durchführung qualitativer und quantitativer Analysen der Energiemärkte
- Planung und Umsetzung innovativer Forschungsprojekte
- Weiterentwicklung und Qualitätssicherung unserer Energiesystemmodelle
- Führung von Projektteams und Mitarbeit an der strategischen Ausrichtung des Instituts

#### **Was Sie mitbringen:**

- Abgeschlossene Promotion oder relevante Berufserfahrung in der Energiewirtschaft
- Exzellenter Studienabschluss in Wirtschaftswissenschaften, Ingenieurwissenschaften oder einem verwandten Bereich
- Starke Kommunikationsfähigkeiten in Deutsch und Englisch
- Selbstbewusstes, kundenorientiertes Auftreten und hohe analytische Fähigkeiten
- Fundierte Kenntnisse der Energiemärkte, insbesondere Wasserstoff

#### **Was wir Ihnen bieten:**

- Anspruchsvolle Forschungstätigkeit mit modernen ökonomischen Methoden
- Hohe Eigenverantwortung und direkter Einfluss auf Projekte
- Zugang zu einem vielfältigen Netzwerk
- Möglichkeit zum Aufstieg innerhalb des Instituts
- Flexible Arbeitszeiten, mobiles Arbeiten und eine Vergütung in Anlehnung an TV-L E 14 mit 30 Tagen Urlaub

**Interessiert?** Dann senden Sie uns Ihre Bewerbung per E-Mail an Dr. Philip Schnaars:

Energiewirtschaftliches Institut an der Universität zu Köln gGmbH

Vogelsanger Str. 321a, 50827 Köln

[recruiting@ewi.uni-koeln.de](mailto:recruiting@ewi.uni-koeln.de) | Tel.: +49 (0)221 650 745 48