



Die r2b energy consulting GmbH ist ein unabhängiges Beratungsunternehmen im Bereich Energiewirtschaft, Erneuerbare Energien sowie Energie- und Klimapolitik mit Sitz in Köln. Wir beraten Energieversorgungsunternehmen und politische Institutionen in den Bereichen Markt- und Regulierungsdesign, Portfolio- und Risikomanagement sowie Investitionsstrategien und unterstützen unsere Auftraggeber in Form von Marktanalysen und Prognosen auf Basis hochwertiger wissenschaftlicher Methoden – in quantitativer und theoretischer Form.

Zur Unterstützung bei unseren interessanten Forschungs- und Beratungsthemen suchen wir ab sofort eine Studentin/einen Studenten als

WERKSTUDENTIN/EN *oder* STUDENTISCHE AUSHILFE (M/W)

Unsere Anforderungen:

- Studium der (Wirtschafts-)Geographie
- Sehr gute Kenntnisse der Standard Microsoft Office Software (Excel, Word, PowerPoint)
- Erste Programmiererfahrungen mit VBA und/oder Kenntnisse in SQL sowie im Umgang mit geobasierten Informationssystemen und Datenbanken von Vorteil (aber keine zwingende Voraussetzung)
- Ausgeprägtes Interesse an Themen der Energie-, Klima- und Umweltökonomie
- Sehr gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift, Englischkenntnisse von Vorteil
- Selbständige und zuverlässige Arbeitsweise
- Kreativität, Verantwortungsbewusstsein und Engagement

Das bieten wir Dir:

- Einblicke und Mitarbeit in Beratungsprojekten für die Energiewirtschaft und Energiepolitik
- Ein junges Arbeitsumfeld in einem interessanten und dynamischen Marktumfeld
- Zusammenarbeit mit einem Team von anerkannten Experten mit langjähriger Beratungserfahrung
- Flexible Arbeitszeiten (mindestens 40 Stunden pro Monat)
- Eine angemessene Vergütung

Weitere Informationen über uns und unsere Projekte findest Du auch hier: www.r2b-energy.com

**Klingt
interessant?**

Dann mail uns Deine vollständigen Bewerbungsunterlagen (Anschreiben, Lebenslauf, Zeugnisse, Notenspiegel) an: personal@r2b-energy.com

r2b energy consulting GmbH - Zollstockgürtel 61 - 50969 Köln - Telefon: +49 (0)221 78 95 98 – 60
Ansprechpartnerin für Rückfragen: Karin Röser, Telefon: +49 (0)221 78 95 98 – 67