

Projektsupport Energietechnik mit Schwerpunkt nachhaltige Gebäude und Siedlungen (studienbegleitend, ab sofort)

bei

e7 energy innovation & engineering, 1020 Wien

e7 ist ein unabhängiges Forschungs- und Beratungsunternehmen mit den Schwerpunkten **energieeffizientes Bauen, Sanieren und Energiewirtschaft**. Bei uns finden Sie ein vielfältiges und interessantes Tätigkeitsgebiet, teamorientiertes Arbeiten, ein gutes Betriebsklima und flexible Arbeitszeiten. Um unser Team im Bereich nachhaltiger Gebäude und Siedlungen zu verstärken, suchen wir nun einen Projektsupport im Bereich Energie- und Gebäudetechnik. Es handelt sich um eine Teilzeitbeschäftigung (rund 20 bis 25 Wochenstunden), die **studienbegleitend** möglich ist. Außerdem besteht die Möglichkeit, im Zuge der Tätigkeit bei e7 die **Bachelor- und/oder Masterarbeit** zu verfassen. **Dienstort** ist **primär Wien**, bei Bedarf auch unser Büro in **Ottensheim bei Linz**.

Unsere Anforderungen:

- Mindestens zwei Jahre akademisch-technische Ausbildung (FH oder TU), möglichst im Bereich Gebäudetechnik und/oder Energie- und Umwelttechnik
- Gute Englischkenntnisse (Auslandssemester bzw. Auslandsjahr von Vorteil)
- Grundlegende Kenntnisse zu den technischen Grundlagen nachhaltiger Gebäude, zur Berechnung von Gebäude-Energiekennzahlen sowie zum Einsatz erneuerbarer Energieträger beim Bauen und Sanieren
- Kenntnisse zu planungsunterstützenden Programmen und Tools wie z.B. IDA ICE, Polysun, TRNSYS von Vorteil
- Solide quantitative Analysekenntnisse zur Datenauswertung in Excel und gute Kenntnisse mit MS Office
- Grundlegende Kenntnisse im Bereich Nachhaltigkeit und Energieeffizienz bei Gebäuden sowie zu energiewirtschaftlichen Fragestellungen
- Bereitschaft zur Weiterbildung in und Auseinandersetzung mit energietechnischen und energiewirtschaftlichen Fragestellungen
- Darüber hinaus erwarten wir Teamfähigkeit, Kundenorientierung und die Bereitschaft für selbstständiges Arbeiten

Ihre Tätigkeiten:

- Projektsupport insbesondere bei Beratungs- und Planungsprojekten in den Bereichen Energietechnik, Haustechnik, nachhaltiges Bauen und Sanieren (z.B. Entwicklung von Energiekonzepten, Berechnung von Energiekennzahlen, Begleitung von Gebäudezertifizierungen und Energieaudits); Mitarbeit bei nationalen und internationalen Forschungsprojekten zu diesem Thema
- Datenauswertungen
- Erstellung von Präsentationen
- Recherchen und Verfassen von Kurzanalysen
- kleinere Übersetzungen DE-EN, EN-DE
- Unterstützung bei internen Projekten, z.B. internes Daten- und Informationsmanagement
- Marktübliche Entlohnung in Abhängigkeit von der Qualifikation (monatliches *Mindestbruttogehalt* gemäß KV: 987 Euro brutto bezogen auf 20 Wochenstunden)

Ihre vollständigen und aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen schicken Sie bitte per Mail an **Frau Mag. Hedwig Ruech: hedwig.ruech@e-sieben.at**