

Energetechniker:in für nachhaltige Gebäude und Siedlungen bei e7 energy innovation & engineering, 1020 Wien

e7 ist ein unabhängiges Forschungs-, Beratungs- und Planungsunternehmen mit den Schwerpunkten zukunftsfähige Gebäude und Siedlungen sowie Energiewirtschaft und internationale Beratungsprojekte. Das Unternehmen beschäftigt derzeit rund 20 Mitarbeiter:innen. Bei uns finden Sie ein vielfältiges und interessantes Tätigkeitsgebiet, teamorientiertes Arbeiten, ein sehr gutes Betriebsklima und flexible Arbeitszeiten.

Die Stelle ist **ab sofort** im Ausmaß von **30 bis 38,5 Wochenstunden** zu besetzen. **Dienstort** ist primär Wien, bei Interesse kommt als Dienstort auch unser Büro in **Ottensheim bei Linz** in Frage.

Ihre Aufgaben:

- Beratung im Bereich zukunftsfähige Gebäude und Siedlungen: Erarbeitung von Zielszenarien mit dem Kunden, Berechnung von Energiekennzahlen, etc.
- Konzipierung, Optimierung und Qualitätssicherung haustechnischer bzw. liegenschaftsübergreifender Energiesysteme
- Erstellung von Energiekonzepten für Gebäude und Siedlungen
- Durchführung von Energieaudits und Unterstützung bei der Beratung für Energie- und Umweltmanagementsysteme
- Mitarbeit an und Akquisition von Beratungs-, Planungs- und Forschungsprojekten mit dem Schwerpunkt energieeffiziente, nachhaltige Gebäude und Siedlungen

Ihr Profil:

- Abgeschlossene akademisch-technische Ausbildung (TU oder FH) vorzugsweise im Bereich Gebäudetechnik oder Energie- und Umwelttechnik
- Mehrere Jahre Berufserfahrung im Bereich Energieeffizienz und erneuerbare Energieträger mit dem Schwerpunkt Gebäudetechnik vorteilhaft
- Kenntnisse über Gebäudeleittechnik und Regelungskonzepte vorteilhaft
- Ausgeprägtes analytisches Verständnis; Erfahrung, insbesondere in der Planung und/oder Evaluierung energieeffizienter, nachhaltiger Gebäude- und Siedlungskonzepte
- Fundierte Kenntnis der technischen Grundlagen und Konzepte für die Umsetzung energieeffizienter Lösungen und für den Einsatz erneuerbarer Energieträger beim Bauen und Sanieren
- Kenntnisse zur Berechnung von Gebäude-Energiekennzahlen, Bauphysik, Wirtschaftlichkeitsberechnung
- Sehr gute Kenntnisse in MS Excel, versierter Umgang mit Programmen zur Energiekennzahlberechnung und MS Office
- Erfahrungen im Bereich CAD/BIM-Planung und Gebäudesimulation von Vorteil
- Grundlegende Kenntnisse im Projektmanagement, bevorzugt im Rahmen interdisziplinärer Expertenteams
- Präsentationsstärke sowie gute schriftliche und mündliche Ausdrucksfähigkeit (Deutsch und Englisch)
- Darüber hinaus erwarten wir Teamfähigkeit, Kundenorientierung, sowie die Bereitschaft zu selbstständigem Arbeiten

Wir bieten:

- Interessante und abwechslungsreiche Tätigkeit in einem dynamischen Themenfeld
- Ein ausgezeichnetes Arbeitsklima und einen wertschätzenden Umgang
- Die Möglichkeit, Ideen einzubringen und umzusetzen
- Dienstort Wien oder Ottensheim bei Linz
- Marktübliche Entlohnung in Abhängigkeit von Qualifikation und Berufserfahrung (monatliches *Mindestbruttogehalt* für Vollzeit gemäß KV: EUR 2.689,42)

Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen schicken Sie **bis 8. April 2022** per E-Mail bitte an:

Frau Mag. Hedwig Ruech

hedwig.ruech@e-sieben.at