

Mitarbeiter mit Schwerpunkt „Energie(-management)“ (w/m)

Die IIG leistet als modernes Unternehmen einen wichtigen Beitrag für die hohe Lebensqualität und nachhaltige Entwicklung der Stadt Innsbruck. Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir **eine*n engagierte*n Mitarbeiter*in** im Bereich **Mensch, Umwelt, Technik mit Schwerpunkt „Energie(-management)“**.

Deine Aufgaben:

- Unterstützung des Bereichs Mensch, Umwelt, Technik bei der Umsetzung von energietechnischen Projekten zur Dekarbonisierung auf dem Weg zur Klimaneutralität (z.B. Ausarbeitung und Umsetzung von Optimierungsmaßnahmen, Energieeffizienzprojekte und erneuerbare Energien)
- Mitarbeit bei der Entwicklung von Energiekonzepten bei Neubau und Sanierungsprojekten
- Unterstützung des Energiemanagements und dessen Weiterentwicklung (Erhebung, Analyse, Aufbereitung und Pflege von Energie- und Instandhaltungsdaten sowie Kennzahlenentwicklung)
- Umsetzung der aktuellen gesetzlichen Energieeffizienz- sowie Klimaschutzvorgaben

Dein Profil:

- Abgeschlossene technische Ausbildung, idealerweise mit dem Schwerpunkt Energiemanagement oder Gebäudetechnik
- Kenntnis der gesetzlichen Energieeffizienz- und Klimaschutzvorgaben für Gebäudetechnikanlagen sowie im Bereich Bauphysik, HKLS und Energieausweisberechnungen von Vorteil
- Affinität zu Datenmanagement und IT-Verständnis
- Gute Projektmanagementkenntnisse sowie Problemlösungs- und Analysefähigkeiten
- Selbstständige und strukturierte Arbeitsweise, Organisationstalent und Teamfähigkeit

Was wir bieten:

- Sicherer, zukunftsorientierter Arbeitsplatz sowie interessante Tätigkeiten und Entwicklungsmöglichkeiten
- Weiterbildung, flexible Arbeitszeitmodelle (Home-Office Möglichkeit)
- Zahlreiche Benefits (z.B. Gesundheitsförderung, Essenszuschuss, Job-Tickets uvm.)

Kollektivvertragliches Mindestmonatsbruttogehalt € 3.166,80 bei 38,5 h/Woche. Überzahlung je nach Qualifikation/Berufserfahrung möglich. Wir freuen uns über dein Interesse und deine vollständigen Bewerbungsunterlagen per E-Mail an bewerbungen@iig.at.