

Wir setzen uns voller Energie dafür ein, dass Gebäude weniger Energie verbrauchen - und das Klima stimmt. Unsere intelligente Smart-Data-Lösung MeteoViva Climate macht Gebäude smart und uns zum innovativen und weltweit erfolgreichen Technologieunternehmen im Bereich des Klima- und Energiemanagements von Großgebäuden. Zahlreiche Kunden, darunter renommierte Unternehmen wie Deka, Generali, Daimler, BMW, Deutsche Bahn und öffentliche Auftraggeber profitieren bereits davon. Ein Erfolg, der Ansporn ist für weitere zukunftsweisende Entwicklungen. Dafür brauchen wir dich.

Werkstudent*in im Bereich Gebäude Energie-Management 10 – 20 h/Woche (w/m/d)

Deine Aufgabe

- Weiterentwicklung und Pflege des Energie-Management-Systems
- Anlegen neuer Gebäude und Kunden
- Erstellen und Anpassungen von Reports und Visualisierungen
- Überwachung der Daten und Alarme

Dein Profil

- Angehender Ingenieur/in, mit Fachwissen im Bereich Gebäude-/Anlagen-/MSR-Technik
- Ausgeprägtes technisch-analytisches sowie ganzheitliches Denkvermögen
- Hohe Verantwortungsbereitschaft
- Deutsch und Englisch, fließend in Wort und Schrift.
- Gute MS-Office-Kenntnisse (PowerPoint, Excel, Word)

Unser Angebot

- Schreibtisch in Jülich, weltweit unterwegs
- Neuland betreten, Unterstützung bekommen
- Langfristige Perspektiven, kurze Kommunikationswege

Hast du Interesse? Dann sende uns bitte deine aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen, bestehend aus mindestens einem Anschreiben und dem Lebenslauf, an bewerbung@meteoviva.com unter Angabe deiner frühestmöglichen Verfügbarkeit.