

Purpose Green Transformation GmbH - Energy



We are Purpose. Wir sind ein ClimateTech-Unternehmen mit der Mission, den Gebäudesektor nachhaltiger zu machen. Immobilien verursachen rund 40 % der globalen CO₂-Emissionen - genau hier setzen wir an. Als End-to-End-Plattform unterstützen wir Eigentümer und Asset Manager bei der Transformation ihrer Gebäudeportfolios hin zu mehr Nachhaltigkeit - von der ESG-Strategie über Energieberatung und technische Analysen bis hin zur Umsetzung. Wir wollen die Bau- und Immobilienwelt verändern - und dafür suchen wir Dich.

Werkstudent:in Architektur / Bauingenieurwesen (m/w/d) - Team Energy

Standort: Berlin | Start: ab sofort | 20 Stunden/Woche

Stadt: Berlin; Beginn frühestens: Frühestmöglich; Vergütung: 15 € / h

Aufgabenbeschreibung

Gebäudemodellierung & energetische Bilanzierung

- Erstellung von 3D-Gebäudemodellen in Hottgenroth und E-CAD
- Zuordnung von Bauteilaufbauten, U-Werten und Anlagentechnik zur Durchführung von energetischen Bilanzierungen nach DIN V 18599
- Mitarbeit bei der Entwicklung energetischer Sanierungskonzepte in Abstimmung mit unseren Energieeffizienz-Expert:innen

Gebäudebegehungen

- Begleitung von Vor-Ort-Begehungen (v. a. Wohngebäude in Berlin und Umgebung)
- Fotodokumentation und Unterstützung bei der Datenerhebung (Maße, Bauteile, Technik)

Berichterstellung & Dokumentation

- Unterstützung bei der Erstellung von ESG-Detailberichten und individuellen Sanierungsfahrplänen (iSFP)
- Plausibilisierung und Prüfung von Berechnungsergebnissen
- Strukturierte Dokumentation von Projekten sowie Mitwirkung an der Optimierung interner Prozesse

Erwartete Qualifikationen

Qualifikation

- Immatrikuliert in einem Studiengang mit baulichem Bezug (z. B. Architektur, Bauingenieurwesen o. Ä.)
- Idealerweise Grundkenntnisse im Bereich Bauphysik
- Mindestens im 3. Semester und noch mindestens 1 Jahr eingeschrieben

Softwarekenntnisse

- Idealerweise erste Erfahrung mit: Hottgenroth / HottCAD, E-CAD oder ZUB Helena
- Alternativ grundlegende Kenntnisse in CAD-Programmen

Arbeitsweise

- Hoher Anspruch an Genauigkeit und Sorgfalt
- Strukturierte und zuverlässige Arbeitsweise
- Interesse an nachhaltigem Bauen und fachlicher Weiterentwicklung

Unser Angebot

- Einblicke in ein wachsendes ClimateTech-Unternehmen an der Schnittstelle von Nachhaltigkeit, Immobilien und Technologie
- Mitarbeit an realen Projekten mit direktem Impact
- Ein motiviertes, interdisziplinäres Team
- Flexible Arbeitszeiten und gute Vereinbarkeit mit dem Studium
- Modernes Büro in Berlin-Charlottenburg
- Entwicklungsmöglichkeiten und langfristige Perspektiven

Bewerbung

Bitte sende Deine vollständigen Bewerbungsunterlagen inkl. Immatrikulationsbescheinigung an:
energy@purpose-green.com

Weitere Informationen unter <https://stellenticket.de/203048/TUB/>
Angebot sichtbar bis 15.05.2026

