

Kluge Köpfe für kluge Konzepte

Wir sind ein junges, dynamisches Planungsunternehmen für regenerative Energiesysteme einzelner Liegenschaften bis hin zu Quartierslösungen.

Unser smarter Weg zur Klimaneutralität:

Wir entwickeln wertoptimierende grüne Sanierungskonzepte für Bestandsgebäude und hocheffiziente Anergiesysteme (z. B. kalte Nahwärme) zur Versorgung von Quartiersprojekten. Wir erbringen effiziente Ingenieurs- und Planungsleistungen und tragen so zum Klima- und Ressourcenschutz bei. In kleinen, agilen Strukturen entwickeln wir faszinierende Projekte, die der Zeit voraus sind.

Unser Rezept: technische Exzellenz, großes Know-how durch Kooperationen, Leidenschaft für Renewables, Begeisterungsfähigkeit und Teamspirit.

Zu unseren Kunden zählen Architekten, Bauträger, TGA-Planungsbüros, die kommunale & private Immobilienwirtschaft sowie kommunale & private Energieversorger.

Wir suchen für unseren Standort München einen

Werkstudent (m/w/d) Planung regenerative Energiesysteme und Gebäudeeffizienzmaßnahmen

Deine Aufgaben

- Erstellen von nachhaltigen Energiekonzepten für Wohn- und Nichtwohngebäude
- Berechnen der Energieeffizienzklasse mit Energieberater-Software
- Anlagenplanung und Simulation z. B. von PV-Anlagen, Wärmepumpensystemen, Solarthermie etc.
- Durchführung von Standortchecks (Potenzial für Geothermie, Solar, Luft-Wärme und weitere Quellen)
- Durchführung von Planungsleistungen im Bereich energieeffizientes Bauen und Sanieren
- Gegenüberstellung von Kosten und Fördermitteln inkl. Wirtschaftlichkeitsberechnungen (VDI 2067)
- CO₂-Bilanzierung von Gebäuden und Prozessen

Das bringst du, neben der Leidenschaft für Klimaschutz, mit

- Laufendes Studium im Bereich Ingenieurwissenschaften (z. B. Bauphysik oder TGA)
- Verantwortungsbewusstsein, Teamfähigkeit, Kommunikationsstärke, Selbständigkeit

Wir bieten dir

- Einarbeitung in diverse Planungsprogramme zur Simulation Erneuerbarer Energiesysteme, Gebäudephysik und Gebäudetechnik
- Kreativen Freiraum, eigene Ideen einzubringen und zu realisieren
- Teamorientierte Arbeitsatmosphäre in einem kollegialen Umfeld: kurze Wege, flache Hierarchien
- Spannende, zukunftsweisende Klimaschutzprojekte

Wenn du deine Leidenschaft, die Energiewende voranzutreiben, mit uns teilst, schicke uns deinen aktuellen Lebenslauf, ein kurzes Anschreiben sowie deine Gehaltsvorstellung per E-Mail an:

karriere@goodmen-energy.de

Wir freuen uns darauf, dich kennenzulernen.