

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 unsere Standorte München, Düsseldorf oder Hamburg einen

Planungsingenieur Technische Baugrundausrüstung (m/w/d) für regenerative Energiesysteme und kalte Nahwärme-Netze

in Vollzeit/Teilzeit

Deine Aufgaben

- Entwicklung, Planung und Begleitung von Projekten zur regenerativen Quartiersversorgung
- Entwurf von Energie-basierten Versorgungskonzepten für Gebäude und Quartiere (Schwerpunkt Energiespundwände und thermische Regenwassernutzung)
- Hydrogeologische Simulation der Energiequellen mit Fachsoftware
- CO₂-Bilanzierung der Energieversorgung
- Wirtschaftlichkeitsberechnung nach VDI 2067
- Eigenverantwortliche Termin- und Projektplanung

Das bringst du, neben der Leidenschaft für Klimaschutz, mit

- Abgeschlossenes Studium, vorzugsweise Bauingenieurwesen, Geowissenschaften, Versorgungstechnik oder eine vergleichbare Ausbildung
- Prozess- und Methodenkompetenz entlang der Planungsleistungen im Bereich oberflächennahe Geothermie (HOAI, AHO Nr. 26) und der Technischen Gebäudeausrüstung (HOAI, TGA)
- Erfahrungen im Bereich der hydrothermischen Modellierung sind von Vorteil
- Verantwortungsbewusstsein, Teamfähigkeit, Kommunikationsstärke

Wir bieten dir

- Kreativen Freiraum, eigene Ideen einzubringen und zu realisieren
- Teamorientierte Arbeitsatmosphäre in einem kollegialen Umfeld: kurze Wege, flache Hierarchien
- Spannende, zukunftsweisende Klimaschutzprojekte
- Attraktive Vergütung, unbefristeten Arbeitsvertrag
- Flexible Arbeitszeiten, Möglichkeit zum mobilen Arbeiten

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.