

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 Hamburg einen

Büroleiter/Projektleiter (m/w/d) für regenerative Energiesysteme und kalte Nahwärme-Netze

(Schwerpunkt Geothermie & PVT) in Vollzeit

Deine Aufgaben

- Entwicklung, Planung und Begleitung von Projekten zur regenerativen Klimatisierung von Wohn- und Nichtwohngebäuden (LP1-LP9)
- Entwurf von Energie-basierten Versorgungskonzepten für Gebäude und Quartiere (Schwerpunkt Geothermie, PV-Thermie)
- Wirtschaftlichkeitsberechnung nach VDI 2067
- CO₂-Bilanzierung von Gebäuden und Prozessen
- Energetische Gebäude- und Quartierssimulation mit Fachsoftware
- Eigenverantwortliche Termin- und Projektplanung
- Führung des Teams am Standort Hamburg sowie disziplinarische Verantwortung

Das bringst du, neben der Leidenschaft für Klimaschutz, mit

- Abgeschlossenes Studium, vorzugsweise Bauingenieurwesen, Geowissenschaften, Versorgungstechnik, Architektur oder eine vergleichbare Ausbildung
- Prozess- und Methodenkompetenz entlang der Planungsleistungen im Bereich der oberflächennahen Geothermie (AHO Nr. 26)
- Erfahrungen im Bereich hydrothermodynamische Modellierung sind von Vorteil
- Wünschenswert: Ausbildung zum Energieberater, Grundkenntnisse zu BIM (Building Information Modelling)
- Erfahrungen in der Team-/Mitarbeiterführung

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.