

Ingenieur für Energiefluss-Automatisierung (m/w/d)

Beschreibung

Smart Q Energy Solutions optimiert und verwaltet moderne Energiesysteme durch den Einsatz intelligenter Technologien. Unser Team setzt dabei spannende Projekte für die unterschiedlichsten Kundengruppen um, z. B. in der Industrie, in der Immobilienwirtschaft, in Wärmenetzen und der Infrastruktur. Sie haben sowohl technischen Know-How als auch Freude daran, Ihre persönlichen Stärken individuell in unserem Team einzubringen? Dann sind Sie bei uns goldrichtig!

Ihre Aufgaben

- **Koordination:** Leitung von Nachunternehmern auf der Baustelle und Sicherstellung einer reibungslosen Zusammenarbeit der Gewerke
- **Installation:** Planung und Inbetriebnahme der Energieflussautomationsstationen
- **Instruktion:** Schulung der Kunden zur Nutzung unserer Anlagen
- **Berichte:** Dokumentation der Arbeit und regelmäßige Aktualisierung der technischen Unterlagen

Ihr Profil

- **Abgeschlossene elektrotechnische Ausbildung** oder Technikerabschluss
- **Praktische Erfahrung** im Bereich Elektrotechnik, speziell in den Bereichen **HLK, Erneuerbare Energien-Anlagenbau** und **Schaltschrankbau**
- **Gute Anlagenkenntnisse** in **Erneuerbaren Energien** sowie in den gebäudetechnischen Gewerken **Heizung, Lüftung, Kälte** und deren **Hydraulik**
- **Erfahrung in der Systemintegration** mit gängigen Busprotokollen wie **BACnet, EE-Bus, Modbus, M-Bus, LoRaWan, KNX**
- **Fundierte Kenntnisse** in **Energie-, Gebäude- und Regelungstechnik**
- **Von Vorteil:** Grundlagenkenntnisse im **Baurecht (VOB/B)**
- **Führerschein Klasse B**

Warum wir?

- Junges, kompetentes und motiviertes Team
- Agile Arbeitsmethoden für innovative Lösungen
- Moderne Büros mit entspannter Arbeitsatmosphäre
- Faires, soziales und nachhaltiges Unternehmen
- Gestaltungsspielraum für neue Ideen in Eigenverantwortung
- Flexible Arbeitszeiten und hybrides Arbeiten (2-3 Tage wöchentlich Remote-Arbeit möglich)
- Kostenfreier Kaffee und Obst
- Betriebliches Versorgungskonzept: Altersvorsorge, Gesundheitskarte, persönliche Beratung
- E-Bike-Leasing
- Offene Unternehmenskultur mit aktiver Mitgestaltungsmöglichkeit
- Verlässlichkeit, Offenheit, Fairness und Respekt in der Zusammenarbeit

Kontakte

Bitte senden Sie uns Ihre aussagekräftigen Unterlagen, den möglichen Eintrittstermin und Ihre Gehaltsvorstellung über folgende Mailadresse zu:

Arbeitgeber

Smart Q Energy Solutions

Arbeitspensum

Vollzeit, Teilzeit

Start Anstellung

ab sofort

Dauer der Anstellung

unbefristet

Industrie / Gewerbe

Energiesysteme

Arbeitsort

Regensburg

Arbeitszeiten

Flexible Arbeitszeiten

Veröffentlichungsdatum

29. April 2025

Gültig bis

31.08.2025

Jetzt bewerben!

personal@smartq-es.de