



SCHMITT

Blockheizkraftwerke
Heizung • Lüftung
Kälte • Sanitär
Anlagenbau



Schwerpunkt unserer Tätigkeit ist die schlüsselfertige Errichtung von Blockheizkraftwerken für den gewerblichen und kommunalen Bereich. Die Leistungspalette der von uns gelieferten BHKW-Anlagen reicht von 5,5 kW bis 2.500 kW.

Im Rahmen der Heiztechnik umfasst unsere Tätigkeit die Herstellung von Heizungsanlagen für Einfamilienhäuser bis hin zu Anlagen für Schul- und Bürozentren mit Nah- oder Fernwärmeversorgung.

Wir suchen ab sofort

Projektleiter (m/w/d)

für den Heizungs- und BHKW-Anlagenbau

Ihre Aufgaben:

- Akuze und Entwicklung neuer Projekte
- Sie übernehmen die Leitung unserer Projekte und sorgen für deren reibungslose Abwicklung unter Berücksichtigung kaufmännischer Grundvoraussetzungen
- Einteilung und Führung unserer Monteurteams, um höchste Qualitätsstandards zu gewährleisten
- Enge Zusammenarbeit mit Planern und Architekten, um innovative und maßgeschneiderte Lösungen zu entwickeln
- Technische Bearbeitung von Anfragen und Leistungsverzeichnissen
- Erfahrung mit der Vergabe- und Vertragsordnung für Bauleistungen (VOB) ist wünschenswert

Ihr Profil:

- Master, Bachelor, Diplom-Ingenieur oder Techniker im Bereich Versorgungs- / Energietechnik
- Mehrjährige Erfahrung in einer vergleichbaren Position
- Führerschein der Klasse B ist erforderlich
- Fundierte technische Kenntnisse und die Fähigkeit, Projekte eigenständig zu leiten und erfolgreich abzuschließen

Wir bieten Ihnen:

- eine unbefristete Vollzeitstelle
- Dienstwagen auch zur privaten Nutzung
- anspruchsvolle Aufgaben in einem starken und motivierten Team
- eine leistungsgerechte Vergütung
- Sozialleistungen wie eine Betriebliche Altersvorsorge
- Dienstradleasing über Jobrad

Bei uns sind Sie ein wichtiger Teil des Teams – von der Angebotserstellung bis zur Abnahme.

Fühlen Sie sich angesprochen? Dann senden Sie uns gerne Ihre aussagekräftige Bewerbung an:

Wilhelm Schmitt GmbH, Herr Sascha Reuter
Robert-Bosch-Straße 5, 56727 Mayen
sascha.reuter@schmitt-mayen.de