

Technischer Systemplaner (m/w/d)

## Technischer Systemplaner (m/w/d)

---

Seit über 50 Jahren sind wir ein zuverlässiger Meisterbetrieb in der Region. Mit termingenaue Ausführung von Wartungen und Reparaturen bis hin zur Verwirklichung von Traumbädern und energiesparenden Heizungsanlagen begeistern wir unsere Kunden.

Wärmepumpenanlagen, zentrale Lüftungsanlagen und Solaranlagen gehören zu unserer täglichen Arbeit. Und das von der Beratung über die Planung bis zur Montage vor Ort.

Zu unserem langjährigen Kundenkreis zählen Privatpersonen, Unternehmen und öffentliche Einrichtungen.

Wir suchen ab sofort einen Technischen Systemplaner (m/w/d)

## **Ihr Aufgabenbereich:**

- Mitwirken bei Planung und zeichnerischer Umsetzung von Projekten in der Gebäudetechnik
- Konstruktion von Ausführungs- und Montageplänen in 2D und 3D
- Ausführung technischer Berechnungen sowie Beurteilung von Systemkomponenten
- Durchführung von Berechnungen sowie Erstellung von Dokumentationen und Bestandaufnahmen
- Anwendung von branchenspezifischen Normen und Richtlinien
- Koordination der Zusammenarbeit mit internen und externen Projektbeteiligten

## **Ihr Profil:**

- Ausgebildeter Technischer Zeichner , bzw. Technischer Systemplaner
- Idealerweise mehrjährige Erfahrung in der Konstruktion von gebäudetechnischen Anlagen (Lüftungs-, Heizungs- und Klimaanlage)
- Sicherer Umgang mit Microsoft-Office
- Gute Kenntnisse mit gängigen CAD-Programmen
- Kunden- und Dienstleistungsorientiert mit Freude an der Arbeit im Team

## **Wir bieten:**

- Unbefristeter Arbeitsvertrag in Vollzeit
- Leistungsgerechte Vergütung
- Einen sicheren Arbeitsplatz in einem erfolgreichen Unternehmen
- Teamorientierte gute Arbeitsatmosphäre
- Interessante und abwechslungsreiche Tätigkeit
- Individuelle Aktivitäten für eine fachliche Förderung

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung, entweder per Post oder per E-Mail.

**Paul Barzak GmbH**

Dieselstraße 78

33334 Gütersloh

E-Mail: [post@barzak.de](mailto:post@barzak.de)

Für Fragen vorab stehen wir dir selbstverständlich auch gerne zur Verfügung:

**Ansprechpartner:**

Bertram Barzak

05241 - 688080