

Wir sind ein 1993 gegründetes Unternehmen des Landes Baden-Württemberg mit Sitz in Stuttgart. Neben eigenen Wärme- bzw. Stromversorgungsanlagen betreuen wir landesweit in stetig wachsendem Umfang auch Anlagen anderer Träger. Hierbei gehören regelmäßig Planung, Bau und Betrieb vor allem von Kesselanlagen, BHKW-Modulen, thermischen Solar- und PV-Anlagen sowie Nahwärmenetzen unterschiedlicher Art und Größe zu unseren Aufgaben.

Für unseren Technischen Bereich suchen wir deshalb **ab sofort** oder später in Vollzeit und unbefristet einen aufstrebenden

Ingenieur Versorgungstechnik (m/w/d).

Ihre Aufgaben:

- Verantwortliche Planung, Bau und Inbetriebnahme von PV-Anlagen, Blockheizkraftwerken oder Nahwärmenetzen in Baden-Württemberg.
- Kompetenter Ansprechpartner für eingesetzte externe Fachplaner.
- Übernahme der stellvertretenden technischen Leitung möglich!

Ihr Profil:

- Abgeschlossenes Studium (Fachrichtung Maschinenbau, Energie- oder Versorgungstechnik oder vergleichbare Qualifikation).
- Mindestens fünf Jahre Berufserfahrung bei der Planung einer oder mehrerer wesentlicher Anlagenkomponenten wäre wünschenswert (idealerweise in einem TGA-Planungsbüro).
- Führerschein Klasse B.

Das bieten wir:

- Überdurchschnittliche Vergütung.
- Homeoffice möglich (Umzug nicht erforderlich).
- Individuelle Fort- und Weiterbildungsmöglichkeiten.
- Äußerst flexible Arbeitszeiten.
- Zuschüsse zur zusätzlichen Altersvorsorge, usw.

Ihre Bewerbung:

Bitte senden Sie zunächst nur Ihren **Lebenslauf** mit Angabe des **frühestmöglichen** Eintrittstermins an <u>bewerbung@fbw-stuttgart.de</u>. Wir freuen uns auf Sie und melden uns umgehend!

fbw | Fernwärmegesellschaft Baden-Württemberg mbH Rotebühlplatz 19 70178 Stuttgart www.fbw-stuttgart.de