



Die **LeitWerk AG**, mit Hauptsitz in Augsburg, übernimmt als Ingenieurbüro für Bau- und Projektmanagement seit 27 Jahren die Abwicklung deutschlandweiter Baustellen. Zu den Geschäftsfeldern von LeitWerk zählen Baumanagement, Projektsteuerung, Qualitäts- und Konfliktmanagement, Generalplanung sowie Bauconsulting und Energetische Sanierung.

Für unsere Hochbauprojekte suchen wir **Sie** zur Verstärkung unseres Teams als

## **Architekt / Bauingenieur als Bauleitung (m/w/d) für Augsburg / München**

### **Ihre Aufgaben:**

**Sie** unterstützen unsere erfahrenen Bauüberwacher in der Leistungsphase 8 unter anderem bei folgenden Aufgaben:

- Bauüberwachung einzelner Gewerke
- Kostenermittlung
- Bauzeitenmanagement
- Koordination der beteiligten Unternehmen
- Qualitätsüberwachung

### **Ihr Profil:**

- abgeschlossenes Studium für Bauingenieurwesen, E2D oder Abschluss als Bautechniker (m/w/d)
- idealerweise Erfahrung im Baumanagement
- sehr gute EDV-Kenntnisse (MS-Office und MS-Project)
- sicherer Umgang mit der deutschen Sprache
- gute Kenntnisse der VOB und HOAI

**Wir bieten:**

- anspruchsvolle Projekte mit Raum für aktive Gestaltung
- ein sehr gutes Betriebsklima in einem mitarbeiterfreundlichen Unternehmen
- eine kontinuierliche Fort- und Weiterbildung
- eine Unternehmensphilosophie der "offenen Türen" mit sehr flachen Hierarchien, kurzen Entscheidungswegen und einer offenen Kommunikationsstruktur
- eine unbefristete Festanstellung

**Wir suchen:**

- Mitarbeiter, die viel leisten und gemeinsam am Fortschritt, neuen Themen und Lösungen arbeiten wollen
- Mitarbeiter, die über den „Tellerrand“ hinausschauen und vernetzt denken
- Mitarbeiter mit hohem technischem Wissen, die auch die betriebswirtschaftliche Seite berücksichtigen können
- Mitarbeiter mit sicherem Auftreten und Kommunikationsstärke

Wenn wir Ihr Interesse geweckt haben, freuen wir uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung per E-Mail.

Ihre Ansprechpartnerin ist **Frau Motzet: [bewerbung@leitwerk-ag.de](mailto:bewerbung@leitwerk-ag.de)**