



## ZEIT FÜR NEUE WEGE!

Bauen ist Kopsache. Die Bickhardt Bau Aktiengesellschaft sucht qualifizierte und engagierte Mitarbeiter in verantwortungsvollen Positionen, um die Erfolgsgeschichte der vergangenen Jahrzehnte fortzuführen. Mit über 2000 Mitarbeitern sind wir bundesweit im Verkehrswege-, Spezialtiefbau-, Brücken- und Ingenieurbau sowie in der Bauwerksinstandsetzung, im Schlüsselfertigbau und Baustoffproduktion tätig.

Für unsere Abteilung Gussasphaltbau suchen wir engagierte

**BAULEITER** (M/W/D)

**POLIERE** (M/W/D)

**FACHARBEITER / GERÄTEFÜHRER** (M/W/D)

### SIE HABEN

- für die Aufgaben eines BAULEITERS ein abgeschlossenes Bauingenieurstudium, einen Abschluss zum Bautechniker oder eine entsprechende Berufsausbildung/Qualifikation.
- für den Einsatz als POLIER / FACHARBEITER / GERÄTEFÜHRER nachweislich fundierte Kenntnisse in ihrem jeweiligen Fach- und Aufgabenbereich und beherrschen ihr Handwerk. Als Polier können Sie Führungsqualitäten nachweisen.
- ein hohes Maß an Loyalität und Zuverlässigkeit. Eigenverantwortliches Handeln, Teamfähigkeit und Flexibilität setzen wir voraus.

### WIR SUCHEN

- engagierte Mitarbeiter, die uns tatkräftig bei der Umsetzung von anspruchsvollen Bauprojekten im Gussasphaltbau für Straßen und Brückenbauwerke unterstützen und weiterbringen wollen

### WIR BIETEN

- als Oberbauleiter und Bauleiter haben Sie die Möglichkeit ihr Arbeitsumfeld aktiv zu gestalten
- interessante und vielseitige Aufgaben auf unseren regionalen und überregionalen Baustellen
- Mitarbeit in einem erfolgreichen Unternehmen der Baubranche
- einen sicheren Arbeitsplatz mit leistungsgerechter Entlohnung
- attraktive, langfristige Beschäftigungs- und Entwicklungsperspektiven in ein angenehmes Betriebsklima.

Wir freuen uns auf aussagekräftige Bewerbungsunterlagen mit der Angabe Ihres möglichen Eintrittstermins und Ihrer Gehaltsvorstellung.

Industriestraße 9 | 36275 Kirchheim | Tel. 06625 88-0  
bewerbung@bickhardt-bau.de | www.bickhardt-bau.de



**bickhardt bau**  
aktiengesellschaft

