



## Verfahrensmechaniker (m/w/d) in der Steine- und Erdenindustrie der Fachrichtung Transportbeton

**Verfahrensmechaniker (m/w/d)** in der Steine- und Erdenindustrie der Fachrichtung Transportbeton produzieren verschiedene Arten von Beton. Sie mischen die Ausgangsstoffe Zement, Sand, Kies und Wasser in einem vorgegebenen Mischungsverhältnis mit Zusatzmitteln und -stoffen.

Bei Bachl arbeitest du am Standort Deching an automatisierten Betonmischanlagen, die du bedienst, wartest und instandsetzt.

Durch Messungen und Analysen von Mischproben stellst du die Qualität der Betonmischungen sicher. Darüber hinaus kümmerst du dich um das Beladen der Lkws. In der Regel disponierst du den Einsatz der Transportfahrzeuge (Fahrmischer) für die Belieferung von Baustellen. Außerdem betreust du den Recyclingprozess von Beton in Deching für die Wiederaufbereitung von Restbeton. Nach deiner Lehre kannst du dich zusätzlich zum Betonmischerfahrer oder Betonpumpenfahrer ausbilden lassen.



### ANFORDERUNGEN

- Beobachtungsgenauigkeit und Aufmerksamkeit
- Teamfähigkeit
- Sorgfalt (z.B. beim Mischen von Rohstoffen nach Rezepturen)
- Handwerkliches Geschick und technisches Verständnis (z. B. bei Reparatur- oder Instandhaltungsarbeiten)
- Entscheidungsfähigkeit und Reaktionsgeschwindigkeit

### AUSBILDUNGSDAUER

- 3 Jahre

### LERNORTE

- Ausbildungsbetrieb in Deching
- Berufsschule in Wiesau

### SCHULABSCHLUSS

- mindestens qualifizierender Mittelschulabschluss