

Oppacher ist ein erfolgreiches, mittelständisches Unternehmen im Bereich Beton und Kies in 3. Generation. Ergänzend werden regionale Projekte in den Bereichen Tief- und Erdbau ausgeführt. Unser Erfolg basiert auf qualifizierten und motivierten Mitarbeitern.

Qualität und Zuverlässigkeit gehören zu den Werten die wir leben. Sie sind ein unverzichtbarer Bestandteil der Unternehmensentwicklung. Als leistungsorientiertes Unternehmen schätzen wir Expertenwissen und Menschen. Uns ist der Mitarbeiter als Mensch wichtig, so kann Leistung und Gegenleistung in einem angemessenen Verhältnis gehalten werden. Die Weiterentwicklung unserer Mitarbeiter begründet die gute Kundenbindung, Wirtschaftlichkeit und Qualität der Firma.

Zur Verstärkung unseres Teams **in den Landkreisen Traunstein und Altötting** suchen wir eine/n

## Vorarbeiter Tiefbau (m/w/d)

### Ihre Aufgaben:

- Technische und wirtschaftliche Umsetzung des Bauauftrages:
  - > Arbeitsvorbereitung und Ablaufplanung
  - > Pläne lesen, Gelände und Bauteile vermessen und abstecken
  - > Festhalten von Abrechnungsgrundlagen
- Mitarbeiter führen und unterweisen

### Ihr Profil:

- Fortbildung zum Vorarbeiter oder Polier
- Selbstständiges Arbeiten, Teamfähigkeit, Flexibilität und Belastbarkeit
- Geschickter Umgang mit Kunden, Anwohnern und Nachunternehmern
- Zielstrebigkeit, Genauigkeit, Verlässlichkeit und Selbstorganisation
- selbstständige Umsetzung von regionalen Tiefbaumaßnahmen im Rohrleitungsbau, sowie Neuerschließung von Baugebieten und die Herstellung von Außenanlagen

### Wir bieten:

- Mannschaftstransport mit firmeneigenem Fahrzeug
- eine ansprechende Position in Vollzeit
- ein erfolgreiches Familienunternehmen
- Weiterbildungsmöglichkeiten
- leistungsgerechte Bezahlung
- regionaler Einsatz mit täglicher Heimkunft
- bei Bedarf kann eine günstige Unterkunft vermittelt werden

Wir freuen uns auf Ihre  
Bewerbung!

Herr Oppacher  
Tel. 08681/345  
Haus 11 / OT Tengling  
83373 Taching  
[h.oppacher@oppacher-beton.de](mailto:h.oppacher@oppacher-beton.de)