



Blöchlinger AG 8732 Neuhaus

Telefon 055 286 46 46 Fax 055 286 46 47
email info@bloechlinger.ch www.bloechlinger.ch

Blöchlinger AG 8856 Tuggen

Telefon 055 445 25 00 Fax 055 445 25 03

Für unser neues topmodernes Betonwerk am oberen Zürichsee suchen wir per Anfang November 2010 oder nach Vereinbarung eine/n

Betonmaschinist/in als Teamleiter/in

Ihre Hauptaufgaben:

- Sie sind verantwortlich für die Beton- und Betonkiesproduktion im Werk Hinterwies
- Mittels modernsten EDV-Systemen stellen Sie zu zweit die Produktion, Bewirtschaftung und Qualität von normengerechtem Beton sicher
- Alternierend mit Ihrem Teamkollegen produzieren Sie Beton und Betonkies vom Kommandoraum auf dem Werk oder führen im eigenen Labor Frischbetonkontrollen und Siebanalysen durch und produzieren Probekörper
- In Zusammenarbeit mit Ihrem Vorgesetzten und Leiter Kies/Beton entwickeln Sie neue Betonrezepte für Primär- und Sekundärbeton
- Unterhalts- und Reinigungsarbeiten des Werks sowie die Mitarbeit bei Revisionsarbeiten runden die Stelle ab

Ihr Profil:

- Abgeschlossene Berufslehre in der Baubranche als Maurer/in oder Mechaniker/in
- Erfahrung als Betonmaschinist/in oder Baustoffprüfer/in
- Ausbildung zum/r Baustoffprüfer/in (Beton und Mörtel)
- Gute PC Anwenderkenntnisse
- Sie denken und handeln kundenorientiert und haben gerne Kundenkontakt
- Sie sind eine entwicklungswillige, flexible, teamfähige sowie führungsorientierte Persönlichkeit mit hoher Sozialkompetenz
- Selbständige und zuverlässige Arbeitsweise
- Bereitschaft Überstunden zu leisten

Wenn Sie Herausforderungen mögen und an einer abwechslungsreichen Position interessiert sind, senden Sie bitte Ihre vollständigen Unterlagen an:

Blöchlinger AG
Herr Cornel Blöchlinger
Jakobstrasse 2
8732 Neuhaus SG
Tel: 055 286 46 42
mail: cornel@bloechlinger.ch

Entsorgung

Muldenservice
Entsorgung für Bau,
Industrie, Gewerbe
und Haushalte
Rückbau

Aufbereitung

Bausperrgut, Bauschutt- und
Aushubsortierwerk
Recycling
Aufbereitung organischer Abfälle
Erd- und Kompostwerk

Versorgung

Kies
Beton
Recycling-Baustoffe
Erdbau
Transporte