

Die Concretum Construction Science AG ist ein Unternehmen im Bereich Spezialbeton. Unsere Produkte kommen überall dort zum Einsatz, wo neue Massstäbe im anspruchsvollen Betonbau gesetzt werden. Zusammen mit unseren qualifizierten Partnern und den Betonproduzenten bieten wir zuverlässige und massgeschneiderte Baustofflösungen für komplexe Aufgabenstellungen. Überall dort, wo Beton schnell und nachhaltig sein soll. Die Concretum Construction Science AG ist eine eigenständige Tochtergesellschaft der Eberhard Unternehmungen.

An unserem Standort in Oberglatt suchen wir per sofort oder nach Vereinbarung eine engagierte, selbständige Persönlichkeit als

Projektingenieur Spezialbeton (w/m/d)

Ihr Aufgabenbereich

- Identifikation, Akquisition, Leitung und Bearbeitung von anspruchsvollen Projekten im Infrastrukturbau
- Durchführung von Werk-Set-Ups, Begleitung von Betonieretappen
- Beratung von Bauunternehmungen, Betonwerken, Ingenieuren und Bauherren
- Weltweite Unterstützung bei der Umsetzung von Projekten (Vor Ort Support)
- Kontakt zu Kunden, Produzenten und Prüflabore

Ihr Profil

- Hochschulabschluss als Bauingenieur (ETH / FH oder vergleichbar)
- sehr gute Kenntnisse in Deutsch und Englisch (Französisch von Vorteil)
- selbstständig, zuverlässig und verantwortungsbewusst
- lösungsorientierte Arbeitsweise ("Macher-Typ")
- hohe Flexibilität und Einsatzbereitschaft
- bereit für eine gewisse Reisetätigkeit
- NetzwerkerIn mit hoher branchenspezifischer Sozialkompetenz

Motivation

Wir bieten Ihnen eine herausfordernde, abwechslungsreiche und interessante Tätigkeit in einem jungen, innovativen Team, in welchem Sie ihre Ideen einbringen können.

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Dann senden Sie Ihre vollständigen Unterlagen an:

Eberhard Unternehmungen, Jasmin Rüger, Steinackerstrasse 56, 8302 Kloten oder
jasmin.rueger@eberhard.ch, [+41 43 211 22 47](tel:+41432112247)

Eberhard

EBERHARD

EBIOX

WEIACHER

DETZELN

Pioniere in Bau und Umwelt

Eberhard Unternehmungen

Kloten|Oberglatt|Rümlang|Weiach|Luzern|Basel|Detzeln