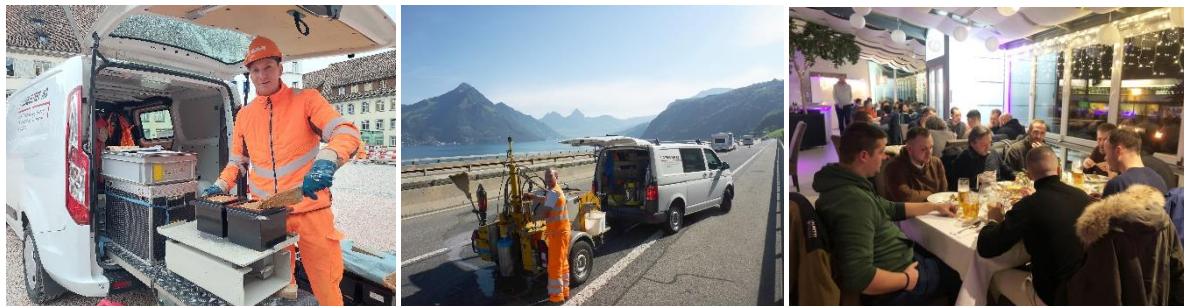


# CONSULTEST AG

Institut für Materialprüfung, Beratung  
und Qualitätssicherung im Bauwesen



Hast du Freude an einer abwechslungsreichen Tätigkeit auf Baustellen und im Labor?  
Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir nach Vereinbarung einen engagierten

## Technischen Mitarbeiter (m/w) Materialprüfung im Bauwesen 80-100%

Die Consultest AG steht seit über 30 Jahren für unabhängige Materialprüfungen, kompetente Beratung und lückenlose Qualitätssicherung im Bauwesen. Mit unserem schlagkräftigen Team decken wir die Bereiche Asphalt, Beton, Erdbau, Recyclingbaustoffe und Abdichtungen ab.

Wenn du Lust hast, selbstständig Messungen, Prüfungen und Probenahmen durchzuführen, bist du bei uns am richtigen Ort. In unserem aufgestellten Team von rund 30 Mitarbeitenden wirst du sorgfältig in deine neuen Aufgaben in unserem Labor in Ohringen bei Winterthur und auf verschiedenen Baustellen eingeführt. Je nach Präferenzen und Eignung hast du die Möglichkeit, dich in den Bereichen Asphalt, Beton, Erdbau und Abdichtungen einzubringen und individuell weiterzuentwickeln. Du bringst ein hohes Mass an Sozialkompetenzen mit und schätzt die Arbeit und den Austausch im Team.

Du verfügst über eine abgeschlossene Ausbildung, von Vorteil in der Baubranche, und bist offen, dich in neue Themengebiete einzuarbeiten. Um diese abwechslungsreiche Tätigkeit mit Elan anzupacken, bist du in guter körperlicher Verfassung und besitzt einen Führerschein Kat. B.

Wir bieten dir fortschrittliche Anstellungsbedingungen in einem eingespielten Team. Regelmässige Fortbildungen gehören bei uns ebenso dazu wie Teamanlässe im lockeren Rahmen.

Wir freuen uns, von dir zu hören!

Bei Fragen steht dir Alain Tobler unter 052 335 28 21 oder [alain.tobler@consultest.ch](mailto:alain.tobler@consultest.ch) gerne zur Verfügung.

Damit wir dich kennenlernen, sendest du deine Bewerbung an [alain.tobler@consultest.ch](mailto:alain.tobler@consultest.ch).

CONSULTEST AG | Deisrütistrasse 11 CH-8472 Ohringen/Seuzach  
Web: <https://consultest.ch>