

Bescheinigung

Herr Christoph Schlechter
geb. am 06.02.1984
Geburtsort St. Johann in Tirol

hat am Lehrgang für
Betonprüfung
teilgenommen und die schriftliche und
die praktische Prüfung mit Erfolg abgelegt

Es wurden folgende Fachgebiete unterrichtet
und die Lehrinhalte abgefragt:

Fachrechnen - Physikalische Grundbegriffe – Betontechnologische Grundbegriffe - Zement - Zugabewasser - Gesteinskörnungen - Betonzusätze - Beton als Zweiphasensystem - Frischbeton - Festbeton – Grundlagen der Stoffraumrechnung - Bereiten, Fördern, Einbringen, Verdichten, Nachbehandeln und Ausschalen des Betons - Betonieren bei extremen Temperaturen - Transportbeton - Betonwaren, Betonfertigteile, Betonwerkstein - Werkseigene Produktionskontrolle Überwachung des Einbaus von Beton - Ein besonderes Gewicht hatte bei der Ausbildung die Durchführung der theoretischen und der praktischen Prüfungen.

Karlsruhe/Bühl, am 03.2.2017
Prüfungskommission



Dipl.- Ing. Alexander Grünewald
InformationsZentrum Beton GmbH



Prof. Dr.-Ing. Stefan Linsel
Hochschule Karlsruhe Technik und Wirtschaft



Dipl.-Ing. Wolfgang Conrad
Deutscher Beton-und Bautechnik- Verein E.V.

