



Güteschutz Beton- und Fertigteilwerke Baden-Württemberg e. V.

T e i l n a h m e – B e s t ä t i g u n g

Herr Dipl.-Ing. Stefan Häussler

hat am Schulungsseminar

**Planung und Ausführung von WU-Bauwerken nach
der WU-Richtlinie und Neufassung DIN 1045**

am 14.03.2008 teilgenommen.

Lehrinhalte:

Erläuterungen der wesentlichen Punkte der WU-Richtlinie aus
Betontechnologischer und aus statisch-konstruktiver Sicht unter
Einbeziehung der 1. Berichtigung und Erläuterung zur WU-Richtlinie
(H. 555, DafStb), Beispiele (Wände, Bodenplatten) für den Nachweis der
Rissbreitenbegrenzung nach DIN 1045-1 und WU-Richtlinie für eine
Bauweise zur Vermeidung von Trennrissen bzw. eine Bauweise mit
Trennrissen begrenzter Rissbreite. Hilfsmittel zur Ermittlung der
Zwangsbewehrung, Betontechnologische u. konstruktive Maßnahmen
Zur Zwangsverminderung u. Rissesteuerung, Fugenausbildung und
Abdichtung von WU-Bauwerken.

Güteschutz Beton- und Fertigteilwerke
Baden-Württemberg e. V.

Seminarleiter
Dipl.-Ing. Steffen Patzschke