

# Sichtbeton



Vorträge zur DBV-Arbeitstagung  
am 19. September 2000  
in München



Titelbild: Kirche St. Canisius in Berlin, erstes Sichtbetonbauteil  
Prof. Büttner, Neumann, Braun, Architekten, Berlin  
eins bis neun Bauplanungsgesellschaft mbH, Berlin

DBV-Heft Nr. 1

# Sichtbeton

Vorträge zur  
DBV-Arbeitstagung  
am 19. September 2000  
in München



Deutscher Beton- und Bautechnik-Verein E.V.

# Inhalt

Architekt Di Ernst Giselsbrecht	
<b>Sichtbar bleibende Betonflächen als Ausdrucksmittel moderner Architektur</b>	5
Dipl.-Ing. Architekt Wolfgang Plümer, München	
<b>Erwartungen eines Auftraggebers an Sichtbeton</b>	9
Dipl. Ing. (FH) Thomas Weber, Berlin	
<b>Betontechnische Empfehlungen zur Herstellung von sichtbar bleibenden Betonflächen</b>	11
Dipl.-Ing. Rolf-Dieter Schulz, München	
<b>Erfahrungen bei der Ausführung von Sichtbeton</b>	17
Prof. Dr. Gerd Motzke, München	
<b>Die Beurteilung von Sichtbetonflächen aus vertragsrechtlicher Sicht</b>	30
Prof. Dr.-Ing. Peter Schießl, Dr.-Ing. Markus Plannerer	
<b>Forschungs- und Normungsbedarf bei Sichtbeton</b>	38