

Gemeinsame Erklärung: BBQ-Konzept (BetonBauQualitätsklassen) Qualitätssichernde Regelungen – aber bitte ohne Bürokratieaufbau

Fachkonferenz: Baupraktische Handhabung und Umsetzung des BBQ-Konzepts nach DIN 1045-1000 | 20. Oktober 2025 | München

Auf der Fachkonferenz Baupraktische Handhabung und Umsetzung des BBQ-Konzepts nach DIN 1045-1000 haben sich Bauschaffende von Seiten der Leistungserbringenden (Planung, Ausführung) und der Auftraggeberseite zusammengesetzt, um die Auswirkungen der DIN 1045-1000, Grundlagen und Betonqualitätsstandards, auf das Bauen zu identifizieren.

Die 2023 veröffentlichte DIN 1045-1000 ist bauaufsichtlich eingeführt. Die Abschnitte zur Kommunikation sind dabei ausgenommen.

Die DIN 1045-1000 wurde von Normenmachern entwickelt, um die Ausführungsqualität im Betonbau hochzuhalten. Wesentliche Inhalte sind die Klassifizierung von Qualitätsansprüchen in Abhängigkeit von der Art der Baumaßnahme. Die technischen Festlegungen werden ergänzt mit Vorschriften zur Kommunikation unter den Baubeteiligten.

In den Beiträgen und Diskussionen auf der Fachkonferenz wurden die technischen Festlegungen grundsätzlich als sinnvoll erachtet, wobei Vorbehalte zu einzelnen Festlegungen bestehen. Die Festschreibung der Kommunikationsprozesse in einer Norm wurde durchgehend negativ gesehen. So werden bereits jetzt in Bauvorhaben seitens der Auftraggeberseite allein in der Tatsache hergeleitet, dass die normierten Kommunikationsprozesse nicht umfassend dokumentiert waren, Mangelbehauptungen abgeleitet. Die Regelungen vermehren den bürokratischen Aufwand, ohne einen Mehrwert zu bieten.

Die Teilnehmenden der Konferenz haben festgestellt, dass die Norm überarbeitet werden muss. Wesentliche Punkte dabei sind die Herausnahmen der Regelungen zur Kommunikation und die Anpassung der Qualitätsklassen, insbesondere bei den Bauteilen für den allgemeinen Hochbau.

Unterzeichnet am 25.11.2025:

Bauindustrieverband, Bayerische Architektenkammer, Bayerische Ingenieurekammer-Bau, Bayerisches Staatsministerium für Wohnen, Bau und Verkehr, Landesverband der Bayerischen Bauinnungen