

# Weißer Wanne - Wasserundurchlässige Bauwerke

 26. Jänner 2026

 13:00 - 17:00 Uhr

 IBI-Euregio Kompetenzzentrum

 13:00 Uhr - Begrüßung

**Präsident Werner Kusstatscher (Concrete - Betonvereinigung)**

 13:15 Uhr „Beton für Weiße Wanne“

**Ref. Ing. Stephan Laimer (ZZW ZEMTECH-ZEMENTOL GmbH/ Srl)**

**Welcher Beton bei Ausführung - Weiße Wanne? Wichtige Betoneigenschaften:  
Wasserzementwert, Wassergehalt, Konsistenz, Hydratationswärmeentwicklung,  
Frischbetontemperatur.**

**Problemfelder:**

- Anschlussmischung Wandfuß
- Entmischung / Bluten beim Einbau
- Normanforderungen Expositionsklassen
- Kombination mit Sichtbeton

 15:15 - Kaffeepause

 15:45 - Frischbetonprüfung an WU-Beton und Prüfung der Wassereindringtiefe

**Ref. Simon Pliger (ISB - INSTITUT SÜDTIROLER BAUSTOFFTECHNOLOGIE))**

 17:00 - Ende der Veranstaltung

In Zusammenarbeit mit

