

Tagungsprogramm

Freitag, 12. Oktober 2018

Sektion 3 - Bauschäden analysieren - Bauschäden vermeiden**Wissenschaftliche Leitung:**

Prof. Dr.-Ing. Wilfried Haker

ö. b. u. v. Sachverständiger, Wismar

Dipl.-Ing. Architekt Karsten Jürgens

ö. b. u. v. Sachverständiger, Hameln, Vorstand VDB

Seiten

9.30 Uhr	A.R.d.T.: Normative Festlegungen und abweichende tatsächliche Anforderungen, Beispiele: Wassereinwirkungen an erdberührten Bauteilen, Dränanlagen und Flachdachabdichtungen Prof. Matthias Zöller, Dipl.-Ing. Architekt ö.b.u.v. Sachverständiger, Aachen Aachener Institut für Bauschadensforschung und angewandte Bauphysik	3 - 32
11.00 Uhr	Kaffeepause	
11.30 Uhr	Die neue DAfStb.-Richtlinie für wasserundurchlässige Betonkonstruktionen (12/2017) Dipl.-Ing. Gerhard Klingelhöfer BDB ö.b.u.v. Sachverständiger, IHK Gießen-Fb. Sachverständigen- und Ingenieurbüro für Bautechnik, Pohlheim	33 - 57
13.00 Uhr	Mittagspause	
14.00 Uhr	Fallstricke unbelüfteter Holzflachdächer und Besonderheiten der feuchtevariablen Dampfbremsen Dipl.-Ing. Architekt Ingo Kern ö.b.u.v. Sachverständiger, Heilbronn architekturbüro kern+kern GbR	58 - 78
15.30 Uhr	Kaffeepause	
16.00 Uhr	Mikrobielle Materialzerstörung an Baustoffen Dr. rer. nat Constanze Messal Geschäftsführerin MICOR, Gesellschaft für mikrobielle Prozesse und Materialkunde mbH Rostock	79 - 91
17.30 Uhr	Ende der Veranstaltung	
