

---

**Tagungsprogramm**

Freitag, 9. Oktober 2015

**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	<b>Neue Abdichtungsnormen - Wesentliche Änderungen für Planer und Sachverständige.</b> Dipl.-Ing. Matthias Zöller ö.b.u.v. Sachverständiger für Schäden an Gebäuden, AlBau Aachen/ Neustadt a.d.W.	3 - 16
11.00 Uhr	<b>Kaffeepause</b>	
11.30 Uhr	<b>Der vergessene Anschluss - Typische Probleme bei Anschlüssen von Sockel-, Balkon- und Terrassenabdichtungen an die Rahmen von Türen und bodentiefen Fenstern</b> Dipl.-Ing. Henrik-Horst Wetzel ö.b.u.v. Sachverständiger für Schäden an Gebäuden, Laboe	19 - 52
13.00 Uhr	<b>Mittagspause</b>	
14.00 Uhr	<b>Baulicher Schallschutz - Wie die meisten Fehler vermieden werden können</b> Prof. Dr.-Ing. Alfred Schmitz TAC - Technische Akustik, Korschenbroich	55 - 89
15.30 Uhr	<b>Kaffeepause</b>	
16.00 Uhr	<b>kunststoffmodifiziert &amp; tauwasserschwach Aktuelle Tauwasserprobleme auf energetisch sanierten Fassaden</b> Prof. Dr. rer. nat. Dr.-Ing. habil. Helmuth Venzmer Hochschule Wismar und Dahlberg-Institut Wismar	93 - 113

---