

## **Aktivitäten 2016**

### **Unterausschuss Feuchte (UA Feuchte)**

Vorsitzender: Univ. Prof. Dr.-Ing. Markus Krüger

Stellvertreter: Dipl.-Ing. Frank Bonitz

Die folgenden Sitzungen wurden durchgeführt:

6. Sitzung, 29.02.2016, Institut für Bauklimatik der TU Dresden, Fakultät Architektur, Dresden (8 Teilnehmer)

7. Sitzung, 10.10.2016, MPA Universität Stuttgart (7 Teilnehmer)

Die Grundlagen zur Feuchtemessung und zu den einzelnen Feuchtemessverfahren wurden kontinuierlich zusammengetragen und ergänzt.

Weitere Ringversuche wurden im Nachgang an die Ringversuche aus dem Jahr 2015 durchgeführt und die Ergebnisse im Unterausschuss Feuchte diskutiert.

Die verfügbaren Verfahren zur qualitativen und quantitativen Feuchtebestimmung wurden hinsichtlich ihrer Eignung zur Feuchtebestimmung weiterhin kontrovers diskutiert. Da die Ringversuche sehr aufwendig sind und die Finanzierung nicht mehr gewährleistet ist, verläuft die Analyse und Aufbereitung der Ergebnisse schleppend.

Welche Ergebnisse in das Merkblatt über die Feuchtemessung abschließend aufgenommen werden, steht noch nicht fest. Es wurde beschlossen, eine inhaltlich reduzierte Version des Merkblatts in 2017 zu veröffentlichen.