

Bauphysikalische Ausbildung für Architekten und Planer „Feuchte- und Holzschutz“

Herr **Mark Vogler**
hat am **Donnerstag, 23. November 2017**

erfolgreich an der SIGA Fachtagung für Architekten und Planer teilgenommen.
Die Tagung wurde von Experten der Firma SIGA sowie von externen Experten durchgeführt:

- Dipl. Ing. (FH) Daniel Kehl
- RA Prof. Dr. jur. Peter Fischer
- RA Dipl. Ing. (FH) Andreas Fligg
- SV Theo Reuter

Dauer der Ausbildung: 4 Unterrichtsstunden

Behandelte Themen:

- **Gewusst wie: Teure Bauschäden vermeiden**
- **Luftdichtheit in der aktuellen Rechtsprechung**
- **Werkvertragsrechtliche Grundlagen**
- **Bauteile ohne rechnerischen Nachweis**
- **Einfache Diffusionsbilanz (Glaserverfahren)**
- **Hygrothermische Simulationen von Flachdächern**
- **Außen dampfdichte Konstruktionen**
- **Feuchtevariable Dampfbremsen**
- **Parameterstudie Hygrobrid Technologie (SIGA Majrex)**
- **Bauphysik am Beispiel von Konvektion und Diffusion an Detailpunkten**

"Die Veranstaltung wird für die Eintragung bzw. Verlängerung der Energieeffizienz-Expertenliste für Förderprogramme des Bundes mit 4 Unterrichtseinheiten (Wohngebäude), 4 Unterrichtseinheiten (Energieberatung im Mittelstand), 4 Unterrichtseinheiten (Nichtwohngebäude) angerechnet. Der entsprechende Fortbildungscode lautet 9TPQH."

SIGA



Stefan Schaab
Chief Product Officer