

## ZERTIFIKAT

## Fachgerechter Trockenbau

Materialien, Techniken, Schadensquellen

## Herr Markus Döhre

Tischlerei und Innenausbau M. Döhre, Steinheim

hat an dem oben genannten Seminar am 24. Februar 2015 in Düren teilgenommen



## Seminarinhalte

Das Bau-Medien-Zentrum (BMZ) in Düren zeigt eine Ausstellung von sieben halben Häusern im Maßstab 1:1 mit fast allen am Markt befindlichen Baustoffen. An den Objekten werden Flächen, deren Funktionen sowie Materialkombinationen erläutert. Herstellerübergreifend werden Verfahren und Verarbeitung von Trockenbau-Systemen auf Gipsbasis vorgestellt, vorgeführt und trainiert. Dabei kommen auch Trockenbaustoffe zur Sprache, die nicht auf Gips, sondern auf Lehm, Kalk und Zement basieren.

Welche Vor-und Nachteile haben die unterschiedlichen Baustoffe? Trockenbauflächen treffen zwangsläufig an die Gebäudehülle – was ist hier zu beachten? Anschlüsse und Durchbrüche – welche Tücken hat der Dachgeschoßausbau? Diese und weitere Fragen werden abgehandelt beim Rundgang durch das BMZ sowie bei Detailbetrachtungen (u.a. zu Feuchtraum, Trennwände, Brandschutz, Schallschutz) in der Trockenbau-Ausstellung. Eingegangen wird auf die Inhaltsstoffe von Trockenbaumaterialien sowie auf wichtige Grundlagen der Bauphysik (in Experimenten zum Anfassen).

Das Seminar ist stark praktisch orientiert – denn wo kann man schon mal in halbe Häuser reinschauen?

Lehrgangsleiter

24.02.2015

Datum