

Themen Wienerberger Mauerwerkstage 2010	Referenten
EnEV 2009 Grundlagen und Anforderungen, Nachweisverfahren und baupraktische Konsequenzen	Prof. Dr.-Ing. Anton Maas , Universität Kassel, Fachgebiet Bauphysik und Zentrum für umweltbewusstes Bauen, /alternierend: Prof. Dr.-Ing. Gerd Hauser , Technische Universität München, Lehrstuhl für Bauphysik und Fraunhofer-Institut für Bauphysik, Stuttgart
Energieeffiziente Ziegelbauten mit System Bewertung von Energiestandards und Wirtschaftlichkeit verschiedener Hauskonzepte in Ziegelbauweise	Prof. Dipl.-Ing. Georg Sahner , Hochschule Augsburg, EnergieEffizienzDesign E2D, Fakultät für Architektur und Bauingenieurwesen; freier Architekt BDA & freier Stadtplaner, Stuttgart
Architektenhaftung – Haftet der Architekt für Alles und Jedes am Bau? Fallkonstellation der gesamtschuldnerischen Haftung unter Berücksichtigung der aktuellen Rechtsprechung sowie Konsequenzen für die Praxis	RA Bernd Kimmich , Sozietät RWWD Roggelin Witt Wurm Dieckert, Berlin
Mauerwerksbau – dauerhaft dicht Zuverlässige Lösungen für die Abdichtung vom Keller bis zum Dach, neue DIN 18195-2 – Stoffe für Bauwerksabdichtungen	Prof. Dr.-Ing. Rainer Oswald / Dipl.-Ing. Matthias Zöller , AI-Bau Aachener Institut für Bauschadensforschung und angewandte Bauphysik, Aachen

Termine und Veranstaltungsorte**Wienerberger Mauerwerkstage 2010**

Dienstag	02.02.2010	Hamm	Alfred-Fischer-Halle
Donnerstag	04.02.2010	Berlin	Hotel Estrel
Dienstag	09.02.2010	Fürth	Stadthalle
Donnerstag	18.02.2010	Hannover	Messe Convention Center
Dienstag	23.02.2010	Leipzig	Messehaus Leipziger Messegelände
Dienstag	02.03.2010	Hamburg	Hotel Lindtner
Donnerstag	04.03.2010	Heidelberg/St. Leon-Rot	Harres Tagungs- und Kulturzentrum
Dienstag	09.03.2010	München (Schlagmann Baustoffwerke)	Ballhausforum Unterschleißheim
Donnerstag	11.03.2010	Darmstadt	Kongresszentrum Darmstadtium