

## Presseinformation

### Wienerberger Statiker-Tage, Herbst 2008: Wissensvorsprung sichern – Die Anwendung der neuen Normen zu EnEV, Schall, Brand und Erdbeben ab 2009

Themen - Wienerberger Statiker-Tage 2008	Referenten
<b>Die neue EnEV 2009</b> Was ändert sich und wie muss gerechnet werden? <i>In Nürnberg, Hamburg, Hannover, Leipzig, Berlin, München:</i>	Dipl.-Ing. Architekt Stefan Horschler, Büro für Bauphysik, Hannover
<b>Baulicher Brandschutz mit Ziegelmauerwerk</b> Normative Anforderungen und Einstufungskriterien sowie die baupraktische Bedeutung <i>In Wiesbaden, Heidelberg / St. Leon-Rot, Essen:</i>	Dr.-Ing. Peter Nause, AG Brandverhalten von Baustoffen, MFPA Leipzig
<b>Nachweis von Ziegelbauten in deutschen Erdbebengebieten</b> Produkte, Bemessung und baupraktische Konsequenzen	Dr.-Ing. Christoph Butenweg, Lehrstuhl für Baustatik und Bauphysik, RWTH Aachen
<b>Neue DIN 4109 – Sichere Planung und praktische Umsetzung im Detail</b> Neue Berechnungsmodelle zum Schallschutz und funktionelle Umsetzung mit dem Ziegel-Schallrechner	Dipl.-Ing. Martin Schneider, Arbeitsbereich Akustik, Hochschule für Technik, Stuttgart

Termine und Veranstaltungsorte - Wienerberger Statiker-Tage 2008			
Do., 09.10.2008	12:00 – 17:30 Uhr	Nürnberg	Hotel Hilton
Mi., 22.10.2008	12:00 – 17:30 Uhr	Wiesbaden	Kurhaus
Di., 28.10.2008	12:00 – 17:30 Uhr	Hamburg	Hotel Lindtner
Mo., 03.11.2008	12:00 – 17:30 Uhr	Hannover	Queens Hotel
Di., 04.11.2008	12:00 – 17:30 Uhr	Leipzig	Messe Congress Centrum
Mo., 10.11.2008	12:00 – 17:30 Uhr	Berlin	Hotel Estrel
Di., 18.11.2008	12:00 – 17:30 Uhr	Heidelberg / St. Leon-Rot	Veranstaltungszentrum Harres
Mi., 19.11.2008	12:00 – 17:30 Uhr	Essen	Zeche Zollverein
Mi., 03.12.2008	12:00 – 17:30 Uhr	München	Kulturzentrum Trudering