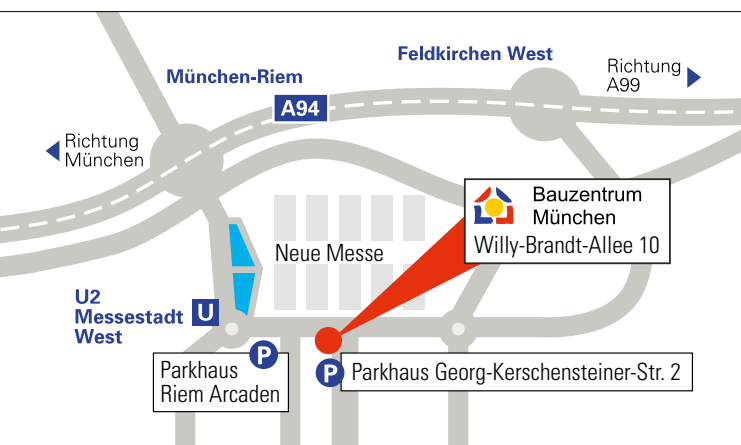


**U-Bahn:** U2 bis Messestadt West, dann 5 Min. Fußweg

**S-Bahn/Bus:** S2 bis Riem, umsteigen in Bus 190 bis Messestadt West, dann 5 Min. Fußweg

**Auto:** A94, Ausfahrt M.-Riem oder Feldkirchen West.  
Parkhaus direkt hinter dem Bauzentrum.  
Einfahrt an der Georg-Kerschensteiner-Straße 2.  
Das Parken ist gebührenpflichtig.



Wärme  
Energieeffizienz  
Lüftung/Klima  
Gebäudekonzepte  
Dämmung  
Regenerative Energien  
Strom/Licht  
Richtlinien, Normen, Gesetze  
Qualität  
Wasser  
Finanzierung, Förderung  
Kommunikation, Marketing  
Software

**Eintritt frei!**

# Fachforum



Bauzentrum München  
Willy-Brandt-Allee 10, 81829 München

Telefon: (089) 54 63 66 - 0, Fax: (089) 54 63 66 - 20  
E-Mail: [bauzentrum.rgu@muenchen.de](mailto:bauzentrum.rgu@muenchen.de)  
[www.muenchen.de/bauzentrum](http://www.muenchen.de/bauzentrum)

Öffnungszeiten: Montag bis Samstag 9 bis 19 Uhr  
(nicht an Feiertagen), Eintritt frei

Das Bauzentrum München ist eine  
Einrichtung der Landeshauptstadt München,  
Referat für Gesundheit und Umwelt.

Herausgeberin: Landeshauptstadt München, Bauzentrum München,  
Willy-Brandt-Allee 10, 81829 München; Stand Februar 2013  
Satz und Layout: Reisserdesign München  
Druck: Druckerei Diet Buchenberg  
Gedruckt auf Papier, das mit dem Blauen Engel (100 % Recyclingpapier)  
ausgezeichnet ist.



## 21.03.2013

## Wärmedämmung mit Qualität

**sicher – nachhaltig – wohngesund**

Donnerstag, 21. März 2013

## Wärmedämmung mit Qualität

### sicher – nachhaltig – wohngesund

Derzeit wird über alle Energiespar-Maßnahmen an Gebäuden oft sehr unsachlich diskutiert. Selbstverständlich soll ein Gebäude mit einem geringen Energieverbrauch auch wohngesund und sicher sein. Die Investition in die energetische Verbesserung eines Gebäudes ist dann wirtschaftlich, wenn – bei Einhaltung einer angemessenen Qualität – langfristig geringere Kosten für Wartung und Instandhaltung entstehen.

Wenn die genannten Grundsätze in der Planung und Ausführung nicht beauftragt und mit angemessenen Honoraren vergütet werden, ist auch keine den anerkannten Regeln der Technik entsprechende Bauleistung zu erwarten. Eine Dämm-Maßnahme ist fast immer wirtschaftlich, wenn sie im Rahmen einer ohnehin anstehenden Sanierung oder im Neubau durchgeführt wird. In diesen Fällen können Grundkosten für z.B. Gerüst oder Putzoberflächen nicht der Dämm-Maßnahme angelastet werden, weil sie ohnehin notwendig sind.

Dieses Fachforum beleuchtet die derzeit in der Diskussion stehenden Aspekte von Wärmedämmverbund-Systemen (WDVS).

Das Bauzentrum München dankt Werner Fuest für die fachliche Leitung bei der Vorbereitung dieser Veranstaltung.

### Eintritt frei!

#### Um Anmeldung wird gebeten!

bauzentrum.rgu@muenchen.de, Fax: (089) 54 63 66 - 25  
Wir freuen uns über Ihre Anmeldung. Bei großem Andrang haben nur vorab angemeldete Personen Anspruch auf eine Teilnahme an dieser Veranstaltung!  
Wenn Sie auf Ihre Anmeldung keine gegenteilige Nachricht von uns erhalten, sind Sie als Teilnehmer/-in registriert.

## Programm

08:45	Begrüßungskaffee
09:00	Begrüßung Roland Gräbel, Leiter Bauzentrum München
09:10	<b>Wesentliche Qualitätsmerkmale von WDVS</b> Werner Fuest, Stukkateurmeister, Energieberater HWK
09:30	Produktinfo: <b>Qualitätsmerkmale zugelassener Systeme – Fassadendämmsysteme von sto</b> Matthias Wilhelm, sto AG, Stühlingen
09:50	Produktinfo: <b>Qualitätsmerkmale zugelassener Systeme – Fassadendämmsysteme von maxit</b> Peter Scholtys, Franken Maxit GmbH & Co., Kasendorf
10:10	Fragen zu System-Unterschieden
10:20	<b>Brand-Verhalten von EPS-Dämmstoffen</b> Edith Antonatus, BASF SE, Brandschutztechnik, Ludwigshafen
10:50	Pause und Markt der Möglichkeiten
11:20	<b>Schimmel und Algen an gedämmten Fassaden</b> Christian Scherer, Fraunhofer-Institut für Bauphysik, Holzkirchen
12:00	<b>Pflege- und Instandhaltungspläne für WDVS</b> Werner Fuest, Stukkateurmeister, Energieberater HWK
12:10	<b>Forschungsprojekt WDVS-Modulation - Neuer Ansatz bei der Gestaltung von Fassadendämmungen</b> Andreas Hild, Architekt, Hild und K, München
12:30	<b>Typische Verarbeitungs-Fehler bei WDVS</b> Werner Fuest, Stukkateurmeister, Energieberater HWK
12:50	<b>Bauen mit nicht zugelassenen Dämmstoffen und Systemen: Rechtliche Grundlagen und Konsequenzen</b> Cornelius Hartung, Rechtsanwalt, Dr. Kainz & Partner, München
13:05	Abschlussdiskussion
13:20	Ende der Veranstaltung