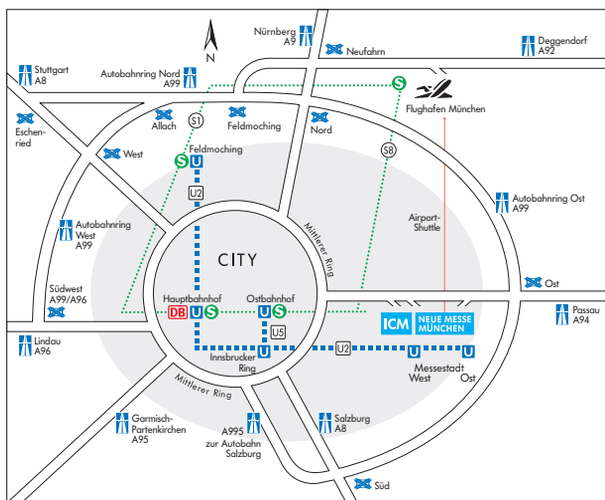


**U-Bahn:** U2 bis Messestadt West

**S-Bahn/Bus:** S2 bis Riem, umsteigen in Bus 190 bis Messestadt West

**Auto:** A94, Ausfahrt M.-Riem oder Feldkirchen West.



## Veranstaltungsort:

Messegelände München

[www.ihm.de](http://www.ihm.de)

Neue Messe München

Messegelände

Eingang Messe West

Halle B4 – Raum B41 (über der Messehalle)

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 2014  
Satz und Layout: Reisserdesign München

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

# Messeforum



## 14.03.2014

# Innovationen bei Glas und Fenster

Messegelände München

Internationale Handwerksmesse

Halle B4, Raum B41



Freitag, 14. März 2014

### Innovationen bei Glas und Fenster

Die rasante Entwicklung von Innovationen zu Fenster und Glas sind Segen und Fluch zugleich. Denn den vielfältigen neuen Möglichkeiten stehen komplexe Herausforderungen gegenüber, nämlich die Auswahl der tatsächlich geeigneten Eigenschaften von Material und Hilfsmitteln sowie die verantwortungsvolle Planung und Montage. Dabei wird die Leistungsfähigkeit eines Fensters maßgeblich durch einen richtigen Einbau definiert, bei der Dichtigkeit, Stabilität und Wärmebrückenminimierung die unabdingbare Voraussetzung für die Dauerhaftigkeit des System sind.

Die Fenster entwickeln sich immer mehr zu Multifunktions-Elementen, die ihre Zusatzfunktionen zum Teil autark arbeiten lassen, wie selbstreinigende Glasoberflächen, wartungsarme Schließmechanismen oder reinigungsfreundliche Rahmenfalze. Können Fensterelemente womöglich bald eigenständig auf Situationen reagieren und bei Einbruchversuch verriegeln oder bei Fischstäbchen-Geruch selber lüften? Zu allen genannten Aspekten bietet das Forum interessante Vorträge.

Das Bauzentrum München und die Gesellschaft für Handwerksmessen mbH (GHM) laden herzlich ein zu diesem Messeforum auf der Internationalen Handwerksmesse.

Das Bauzentrum München dankt Frau Natalie Neuhausen für die fachliche Leitung bei der Vorbereitung dieses Messeforums.

#### Schriftliche Anmeldung erforderlich!

Fax: (089) 54 63 66 - 25  
bauzentrum.rgu@muenchen.de

Die Teilnehmerzahl ist begrenzt. Der Besuch des Messeforums ist **kostenfrei**. Für den Zugang zum Messegelände wird eine Gastkarte oder eine (kostenpflichtige) Eintrittskarte benötigt. Die **ersten 100 Anmeldungen** erhalten per E-Mail einen Gutschein für eine kostenfreie Gastkarte zum Eintritt auf der Internationalen Handwerksmesse! Bei großem Andrang haben nur vorab angemeldete Personen Anspruch auf eine Teilnahme an dieser Veranstaltung!

### Programm

11:00	Begrüßung Roland Gräbel, Leiter Bauzentrum München Jürgen Backof, GHM
11:10	Produktinfo: <a href="#">Dezentrale Einheiten lüften mit System</a> Dipl.-Ing. Alexander Wilhelm, LUNOS Lüftungstechnik GmbH, Berlin
11:20	Produktinfo: <a href="#">Gläserne Absturzsicherung – freie Aussicht ohne Streben</a> Rainer Huhn, technischer Vertrieb, SWS Gesellschaft für Glasbeschläge mbH, Waldbröl
11:30	Produktinfo: <a href="#">Unsichtbare Verriegelung erreicht</a> <a href="#">Einbruchsklasse WK2/ RC2</a> Kurt Bernhard, Consultant für Architekten/ Planer, Internorm International GmbH, Traun (Österreich)
11:40	<a href="#">Fensterausschlüsse im Fokus des Gutachters</a> Dipl.-Ing. Guido Straßer, Sachverständigen- und Ingenieurbüro für Fenster, Türen, Pfosten-Riegel- Fassaden, München
12:10	Produktinfo: <a href="#">Neuste Fenster-Generation für Passivhäuser</a> Dipl. Ing. Dirk Wiegand, Geschäftsinhaber, Wiegand Fensterbau, Holzhausen
12:20	Produktinfo: <a href="#">Ganzglas-Dachgauben mit Bio-Selbstreinigung</a> Norbert Liebig, Technischer Berater, TVS Fenstertechnik GmbH, Reichenbach
12:30	Produktinfo: <a href="#">Dichtprofile mit elastischem Gel- statt Schaumstreifen</a> Albert Auer, Anwendungstechniker, 3KS Profile GmbH, Simbach
12:40	<a href="#">Glaskaltfassade – Werkbericht</a> Matthias Garbe, Architekt, Garbe+Garbe Architekturbüro, Ebersberg
13:10	Produktinfo: <a href="#">Anschluss rund ums Fenster: dicht, exakt und entkoppelt</a> N.N., Knauf Gips KG, Iphofen
13:20	Produktinfo: <a href="#">Passive Beschattungssysteme werden</a> <a href="#">aktive Stromkraftwerke</a> Richard Weiss, Wicona Akademie, Sapa Building Systems GmbH, Ulm
13:30	Ende der Veranstaltung