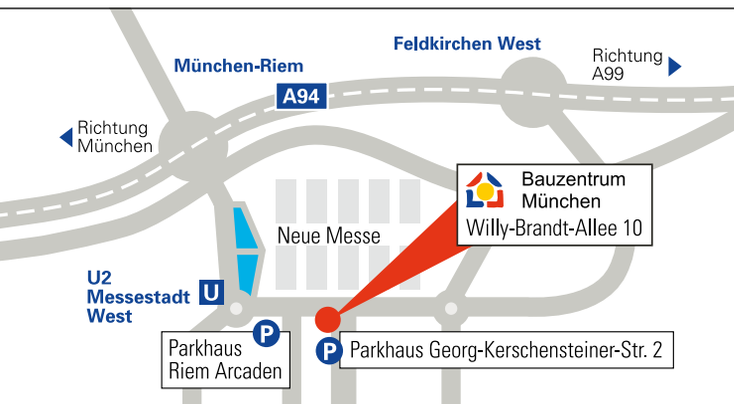


U-Bahn: U2 bis Messestadt West, dann 5 Min. Fußweg

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 München. Einfahrt an der Georg-Kerschensteiner-Straße 2. Das Parken ist gebührenpflichtig.

Der Zugang zum Bauzentrum München ist barrierefrei.



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
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.

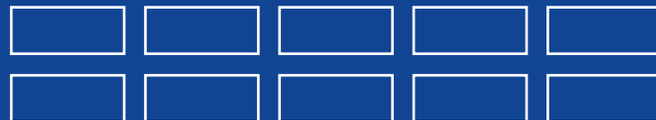
Herausgeberin: Landeshauptstadt München, Bauzentrum München,
Willy-Brandt-Allee 10, 81829 München; Stand: März 2016
Gestaltung: QS2M, München, www.qs2m.de
Druck: Ortmaier Druck GmbH Frontenhausen
Gedruckt auf Papier, das mit dem Blauen Engel (100 % Recyclingpapier)
ausgezeichnet ist.



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

Teilnahme kostenfrei
Teilnahmebestätigung
kostenpflichtig

Fachforum



19.04.2016

Digitale Werkzeuge für Baustelle und Büro

- Quick wins für das Handwerk
- Vision 4.0 für Handwerk, Planung und Lebenszyklus-Management
- Software-Schnittstellen

Dienstag, 19. April 2016

Digitale Werkzeuge für Baustelle und Büro

- Quick wins für das Handwerk
- Vision 4.0 für Handwerk, Planung und Lebenszyklus-Management
- Software-Schnittstellen

Die Digitalisierung der Geschäftsprozesse schreitet voran, zunehmend auch in der Baubranche. Dabei sollen die Arbeits- und Geschäftsprozesse in Planungsbüros und Handwerksbetrieben durch elektronische Datenverarbeitung unterstützt werden. Idealerweise werden die Planungs- und Bauprozesse sogar Gewerke- und Unternehmen-übergreifend ausgetauscht – und diese Daten sogar in die Phase der Wartung und Instandhaltung der Gebäude weiter gegeben.

Viele der derzeit eingesetzten digitalen Hilfsmittel verursachen noch einen höheren Aufwand zur Eingabe und Bedienung als sie im Gegenzug an Nutzen generieren. Der Schlüssel zur Auswahl der im jeweiligen Einzelfall sinnvollen digitalen Hilfsmittel liegt darin, exakte Aufgabenstellungen zu definieren und die bestehenden Angebote dann intensiv auf ihre Eignung hierfür zu überprüfen.

Dieses Fachforum informiert und sensibilisiert anhand von Praxisbeispielen und will damit die Teilnehmerinnen und Teilnehmer für die Umsetzung erster Schritte begeistern.

Das Bauzentrum München dankt Michael Heil für die fachliche Leitung bei der Vorbereitung dieser Veranstaltung.

NEU:

Teilnahmebestätigungen sind kostenpflichtig.

Eine einfache Teilnahmebestätigung kostet 15 Euro. Falls zusätzlich Fortbildungspunkte (Energieeffizienz-Expertenliste und/oder IngenieurekammerBau) bescheinigt werden, kostet die Bestätigung 30 Euro. Die Bestätigung muss bei der Veranstaltung per Formblatt bestellt werden.

Programm

8:45	Begrüßungskaffee
9:00	Begrüßung Roland Gräbel, Leiter Bauzentrum München
9:10	Digitalisierung im Handwerk ■ Was bieten die derzeit verfügbaren Software-Lösungen? ■ Wie finde ich die zu meiner Digitalisierungsstrategie passenden Software-Lösungen? Michael Heil, Geschäftsführer, eBusiness-KompetenzZentrum für Planen und Bauen, Kaiserslautern
9:55	Der Digitale Wandel im Handwerk – Unterstützung durch die Handwerksorganisation Georg Räß, Technologie- und Innovationsberatung, Handwerkskammer für München und Oberbayern
10:10	Planung 4.0 BIMiD Referenzobjekt: Büroneubau der Volkswagen Financial Services, Braunschweig Cornel Gaudlitz, Gaudlitz Architekten GmbH, Wolfsburg
10:30	Pause
10:50	Vision Handwerk 4.0: Digitalisierung der Baustelle? Michael Heil, Geschäftsführer, eBusiness-KompetenzZentrum für Planen und Bauen
11:10	Förderprojekt „BIMiD“ Beförderung einer prozessorientierten Arbeitsweise in Planung und Bau Peter Noisten, Fraunhofer-Institut für Bauphysik IBP, Holzkirchen
11:40	Digitalisierung und Immobilien-Lebenszyklus-Management Frank Weiß, CONJECT AG, München
12:10	Abschlussdiskussion
12:30	Ende der 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.