

Fortbildungsveranstaltung „Innovative Bausysteme aus der Region“

Liebe Kammergruppenmitglieder,

das Bauen schneller, effizienter, sicherer und vor allem wirtschaftlicher machen – das haben sich die Rottweiler Unternehmen if innovative fertigteile gmbh und Rolladen Günthner auf die Fahne geschrieben. Wir wollen gemeinsam einen Blick hinter die Kulissen auf innovative Bausysteme werfen, die aus den Anforderungen der täglichen Baupraxis heraus entwickelt wurden.

Termin: Dienstag, 27. November, 18 Uhr 30 - 21 Uhr

Ort: Rottweil, Primtalstraße 2 (Bürogebäude der Firma Rolladen Günthner)

Themen:

1. if#3-Wandbauteile neu gedacht.

Hier ist Dämmung = Außenschale und Holzfaserzementplatte = Innenschale.

Das Wandbauteil wird inkl. vorgesehener Bewehrung, Abschalung für Fenster und Türen sowie vorgesehener Leerrohre und -dosen für Elektro- oder Heizleitungen komplett im Werk vorgerichtet.

Der Transport erfolgt mit einem normalen LKW, das Versetzen mit einem normalen Baustellenkran.

Aufstellen, Ausrichten, Ausgießen, fertig!

Das geht super schnell, millimetergenau und sehr wirtschaftlich.

Überzeugen Sie sich auf dem Rohbau vor Ort!

Referent: Hans Dietmar Schneider, Dipl.-Kfm., Vertrieb if gmbh, Rottweil

2. if#4-Fenster, Rolladen, Jalousie, Elektrik, Fliegenschutz, integrierte Absturzsicherung:

Warum nicht alles vormontieren und zusammen in einem Arbeitsgang einsetzen?

Schneller und sicherer lässt sich die Wand im Rohbau nicht schließen.

Unser neues Komplett-Fenstersystem wird Sie überzeugen!

Referent: Nikolaus Günthner, Dipl.-Betriebswirt (FH) Bau & Immobilien Geschäftsführer if gmbh, Rottweil

3. Mehr Funktionen bei Rolladen- und Sonnenschutzlösungen

Praxisbeispiele und Ausstellungsroundgang

Referent: Martin Günthner, Geschäftsführer Josef Günthner GmbH & Co. KG, Rottweil
Im Anschluss laden die if gmbh und Rolladen Günthner zu einem kleinen Imbiss ein.

Ich bitte um baldige Rückmeldung per Mail an:

koelschbach@t-online.de oder kg-rw@akbw.de

Die Veranstaltung ist durch die Architektenkammer Baden Württemberg für Mitglieder der Fachrichtungen Architektur und Innenarchitektur mit 2 Stunden anerkannt.

Mit sonnigen Grüßen



Seite 2 zum Schreiben vom 16.11.2018
Thomas Kölschbach