

11. November 2016
09.30 bis 15.15 Uhr
Gremsdorf

Veranstaltungsort:

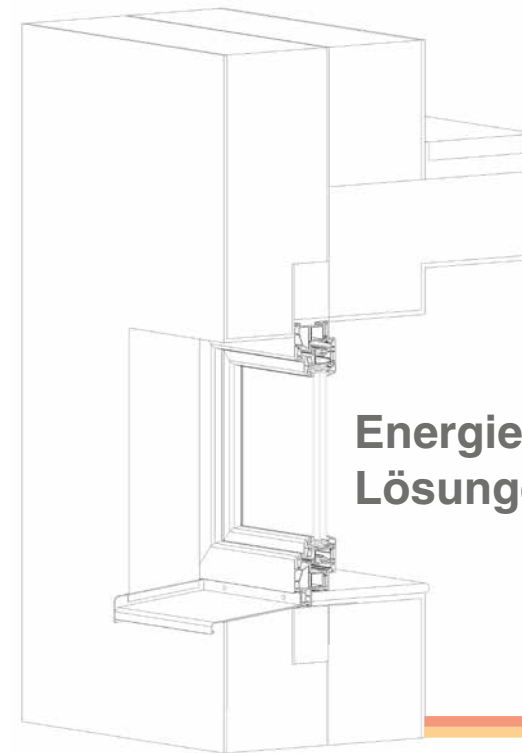
Landgasthof Scheubel
Hauptstraße 1
91350 Gremsdorf
Telefon: 09193/63980
Telefax: 09193/639855
E-Mail: service@scheubel.de
Internet: www.scheubel.de

Veranstalter:

Kunststoffwerk Katzbach GmbH & Co. KG
Ziegeleiweg 20
93413 Cham
Telefon: 09971/4004866
Telefax: 09971/20300
E-Mail: anmeldung@grupor.de
Internet: www.grupor.de



Zertifizierte Qualität



Energieeffizient bauen und modernisieren –
Lösungen und Normen rund ums Fenster

Das Seminar vermittelt Informationen zu aktuellen Themen rund ums Fenster wie die Neuüberarbeitung des Wärmebrückenbeiblatts zu Fenster- und Rollladenkastenanschlüssen, die sichere Vorwandmontage in der Dämmschicht, hocheffiziente, schalldämmende Dämmsysteme sowie Lüftungssysteme. Es wird sich für Sie lohnen, denn die Themen stehen verstärkt im Fokus Ihrer Auftraggeber.

Wir laden Sie herzlich ein, sich über die aktuelle Normenlage und den Stand der Technik zu informieren. Melden Sie sich gleich an.

Sichern Sie sich Ihre Teilnahme sowie Fortbildungspunkte der Architektenkammer!

Kostenbeitrag Teilnahme

Inkl. Tagungsunterlagen, Mittagsbuffet und Erfrischungsgetränken
25,00 Euro pro Person

Anmeldung

Wir bitten um Ihre Anmeldung auf beigefügtem Formular bis zum 31. Oktober 2016.
Nach Eingang Ihrer Anmeldung erhalten Sie eine Bestätigung an die von Ihnen angegebene E-Mail Adresse.

Energieeffizient bauen und modernisieren – Lösungen und Normen rund ums Fenster – für Architekten und Planer – 91350 Gremsdorf, 11. November 2016, 9.30–15.15 Uhr

9.00 Uhr	Eintreffen der Teilnehmer Ausgabe der Tagungsunterlagen	12.00 Uhr	Dämmsysteme für Fenster und Fenstertüren in zertifizierter Qualität <i>Herr Karl Mayer</i> <i>Grupor Kunststoffwerk Katzbach GmbH & Co. KG</i>
9.30 Uhr	Begrüßung Einführung ins Programm <i>TVA Moderator Herr Matthias Walk</i>	12.30 Uhr	Mittagessen
9.45 Uhr	Was bringt die aktuelle Neuüberarbeitung des Wärmebrückenbeiblatts zu Fenster- und Rollladenkastenanschlüssen? <i>Herr Prof. Dr. Martin H. Spitzner</i> <i>Ingenieurbüro für Energie/Bauphysik/Projekte</i>	13.30 Uhr	Mit Lüftungssystemen komfortabel Energie sparen <i>Herr Peter Schwarz</i> <i>Prokurist der ALDES Lufttechnik GmbH</i>
10.45 Uhr	Pause	14.15 Uhr	Pause
11.15 Uhr	Wärmebrückenfreie Vorwandmontage: die zertifizierte Lösung für schwere Fenster-elemente <i>Herr Siegfried Angele</i> <i>Gretsch-Unitas GmbH Baubeschläge</i>	14.30 Uhr	Akustische Kamera – Schall sichtbar machen. Anwendungen im Bauwesen Analyse von Schwachstellen an Fassaden und Bauelementen <i>Herr Dr. Ing. Alexander Siebel</i> <i>TFI – Aachen</i>
		15.15 Uhr	Ende der Veranstaltung

ANMELDUNG:
E-Mail: anmeldung@grupor.de

ARCHITEKTENHOTLINE:
09971/4004866