

Ensinger GmbH
Rudolf-Diesel-Str. 8
D-71154 Nufringen
Tel.: +49 7032 819-0
Fax: +49 7032 819-100
www.ensingerplastics.com

6. August 2019

Presseinformation

Ensinger erweitert Geschäftsleitung

Dr. Oliver Frey wird Geschäftsführer neben Klaus Ensinger und Dr. Roland Reber

Der Kunststoffverarbeiter Ensinger (Nufringen, Baden-Württemberg) hat seine Geschäftsleitung personell verstärkt: Neben den langjährigen Geschäftsführern Klaus Ensinger und Dr. Roland Reber ist Dr. Oliver Frey seit dem 1. Juli 2019 Geschäftsführer der Ensinger GmbH und der Ensinger Gruppe.

Der promovierte Chemiker leitete bisher die Sparte Compounds. Diese Aufgabe wird Frey vorerst zusätzlich zu seiner Tätigkeit als Geschäftsführer ausüben. Auch die weltweit vertriebenen insulbar Isolierprofile zur thermischen Trennung in metallenen Fenstern, Türen und Fassaden zählen zu seinem Verantwortungsbereich.

„Herr Dr. Frey hat mit seiner Arbeit in der Belegschaft und im Führungskreis viel Anerkennung und Unterstützung gewonnen, und so ist es für uns eine Freude, dass wir ihn nun für weiterführende Aufgaben als Geschäftsführer gewinnen konnten“, sagte Klaus Ensinger.

Bevor Oliver Frey 2012 ins Familienunternehmen Ensinger eintrat, hatte er in mehreren Geschäftsbereichen und Tochterfirmen des Technologiekonzerns 3M gearbeitet. Schwerpunkte waren Führungsaufgaben in den Bereichen Forschung und Entwicklung, Business Development und Marketing. Beim Fluorkunststoffhersteller Dyneon war er für die Anwendungstechnik verantwortlich.

(1354 Zeichen inkl. Leerzeichen)

Ensinger auf der Messe:

Fenestration Bau China

5.-8. November 2019

Shanghai, China

Zak Windows and Doors

12.-15. Dezember 2019

Neu-Delhi, Indien

Fotos:



Abb. 1: Der Kunststoffspezialist Ensinger wird jetzt von drei Geschäftsführern geleitet: Klaus Ensinger (links) Dr. Roland Reber (Mitte) und Dr. Oliver Frey (rechts).

Bildquelle: Ensinger GmbH

In hoher Qualität: [Download ZIP](#) oder via press.info@oha-communication.com

Über insulbar

Die Ensinger GmbH gehört weltweit zu den führenden Entwicklern und Produzenten von Wärmedämmprofilen für den Fenster-, Türen- und Fassadenbau. Die unter dem Markennamen insulbar® geführten Profile erzeugen eine thermische Trennung der Innen- und Außenschalen von Metallrahmen. Isolierungen mit insulbar-Profilen erzielen beste Werte hinsichtlich Energieeinsparung und Heiz- bzw. Kühlkostensparnis. Dabei erfüllen insulbar-Profile in jeder Hinsicht höchste Qualitätsansprüche. Sie sind bereits seit über 40 Jahren international erfolgreich im Einsatz.

www.insulbar.com

Über Ensinger

Die Ensinger Gruppe beschäftigt sich mit der Entwicklung, Fertigung und dem Vertrieb von Compounds, Halbzeugen, Composites, Fertigteilen und Profilen aus technischen Kunststoffen. Zur Verarbeitung der thermoplastischen Konstruktions- und Hochleistungspolymere setzt Ensinger eine Vielzahl von Herstellungsverfahren ein, u.a. Extrusion, mechanische Bearbeitung, Spritzguss, Formguss, Sintern und Pressen. Mit insgesamt 2.500 Mitarbeitern an 33 Standorten ist das Familienunternehmen in allen wichtigen Industrieregionen weltweit mit Fertigungsstätten oder Vertriebsniederlassungen vertreten.

www.ensingerplastics.com

Pressekontakt und weitere Informationen:

Ensinger GmbH
 Karin Skrodzki
 PR & Kommunikation Bauprodukte
 Rudolf-Diesel-Str. 8 • 71154 Nufringen, Deutschland
 Tel.: +49 7032 819-674 • E-Mail: karin.skrodzki@ensingerplastics.com
 Internet: www.insulbar.com • www.ensingerplastics.com

Agenturkontakt:
 oha communication
 Oliver Frederik Hahr
 Auf dem Haigst 23 • 70597 Stuttgart, Deutschland
 Tel.: +49 711 5088 65821 • E-Mail: oliver.hahr@oha-communication.com
 Internet: <https://oha-communication.com/client/ensinger/>

 Kein Interesse an weiteren Pressemitteilungen?

Wir senden Ihnen Presseinformationen per E-Mail, wenn es relevante Neuigkeiten über Ensinger gibt.
 Bitte antworten Sie mit UNSUBSCRIBE in der Betreffzeile, falls Sie keine weiteren Pressemitteilungen von unserem Unternehmen erhalten möchten.
 Ihre Kontaktdaten werden dann umgehend aus dem Presseverteiler von Ensinger gelöscht.