

PRESSEINFORMATION 19-03-38

vom 4. April 2019

Auf die Plätze, fertig, los!

ED PRO-Weiterbildung startet erfolgreich ins Jahr 2019

Am 21. März 2019 startete die ED PRO-Weiterbildung, die von der Technischen Hochschule Rosenheim (TH) und dem ift Rosenheim angeboten wird. Innerhalb eines Jahres werden aktuell 24 Nachwuchskräfte berufsbegleitend zum ift-Fachtechniker, ift-Fachingenieur oder Master „Fenster und Fassade“ (M.Eng.) ausgebildet. In diesem Jahr nehmen Studenten aus sechs Nationen an den ED PRO-Seminaren teil.

Die Studienanfänger wurden von Studiengangsleiter Prof. Jörn Peter Lass, dem zukünftigen Institutsleiter des ift Rosenheim, begrüßt. Direkt im Anschluss absolvierten sie ihre erste Vorlesung. Am Abend folgte „traditionell“ der Besuch des Rosenheimer Starkbierfests, um den Einstieg abzurunden.

Das ift Rosenheim bietet zusammen mit der TH Rosenheim seit 2008 berufsbegleitende Weiterbildung unter dem Namen ED PRO an. ED PRO steht für eine praxisorientierte und effiziente Vermittlung von Know-how in den Bereichen Konstruktion, Bauphysik, Normung, Bauökonomie, Tragwerkslehre und Werkstoffe.

Die Besonderheit bei den ED PRO-Weiterbildungen ist der Mix aus wissenschaftlichem Wissen und praktischen Kursen in den ift-Laboren. Wo kann man schon direkt am Prüfstand eine Einbruchprüfung „hautnah“ miterleben und im Anschluss lernen, welche Anforderungen ein einbruchhemmendes Fenster zu erfüllen



Bild 1
Die Teilnehmer der ED PRO-Weiterbildung 2019

Belegexemplar an

ift Rosenheim

Das Institut für
Fenster und Fassaden,
Türen und Tore,
Glas und Baustoffe

Theodor-Gietl-Straße 7-9
83026 Rosenheim
PR & Kommunikation
Autor: Maximilian Alberter
Tel.: +49.08031.261-2164
E-Mail: alberter@ift-rosenheim.de
www.ift-rosenheim.de

hat und wie diese konstruktiv und bei der Montage umgesetzt werden müssen?

Die ift Akademie (www.ift-akademie.de) vermittelt damit Kompetenzen und direkt nutzbares Praxiswissen ohne unnötigen theoretischen „Ballast“. Damit legen die Teilnehmer den Grundstein für den Erfolg im Beruf und die persönliche Karriere.

(Lead 385 Zeichen, Fließtext 1223 Zeichen,
Presstext gesamt 1608 Zeichen (jeweils inkl. Leerzeichen))

Schlagworte: Weiterbildung, Akademie, ED PRO, Technische Hochschule Rosenheim, berufsbegleitend

Über das ift Rosenheim (für Fachpresse)

Das ift Rosenheim ist eine europaweit notifizierte Forschungs-, Prüf-, Überwachungs- und Zertifizierungsstelle und international nach DIN EN ISO/IEC 17025 akkreditiert. Im Mittelpunkt steht die praxisnahe, ganzheitliche und schnelle Prüfung und Bewertung aller Eigenschaften von Fenstern, Fassaden, Türen, Toren, Glas und Baustoffen. Ziel ist die nachhaltige Verbesserung von Produktqualität, Konstruktion und Technik sowie Normungsarbeit und Forschung. Die Zertifizierung durch das ift Rosenheim sichert eine europaweite Akzeptanz. Das ift ist der Wissensvermittlung verpflichtet und genießt als neutrale Institution deshalb bei den Medien einen besonderen Status – die Publikationen dokumentieren den aktuellen Stand der Technik. (732 Zeichen inkl. Leerzeichen)

Über das ift Rosenheim (für Publikumspresse)

Für gute Bauwerke braucht es Kompetenz, Technik und Erfahrung, das gilt besonders für Fenster, Fassaden, Türen und Tore. Das ift Rosenheim unterstützt seit 1966 mit über 200 Mitarbeitern die Branche als neutrales wissenschaftliches Institut mit technischen Dienstleistungen. Hierzu gehören Prüfungen, Forschung, Zertifizierung und Qualitätsmanagement sowie Normung, Weiterbildung und Fachinformationen. Damit fördert das ift Rosenheim die Entwicklung von gebrauchstauglichen, umweltverträglichen und wirtschaftlichen Qualitätsprodukten, die das Leben komfortabler, sicherer und gesünder machen. (584 Zeichen inkl. Leerzeichen)

Auswahlbilder (stehen als Download im Bildarchiv unter www.ift-rosenheim.de/bildarchiv)

Nr.	Bildtext und Dateiname	Bild
1	<p>Die Teilnehmer der ED PRO-Weiterbildung 2019</p> <p><i>Dateiname:</i> PI190338_Bild_1_ED_PRO_Studenten_2019.jpg</p> <p>Quelle: ift Rosenheim</p>	
2	<p>Der aktuelle Veranstaltungskalender der ift Akademie</p> <p><i>Dateiname:</i> PI190338_Bild_2_Veranstaltungsprogramm.jpg</p> <p>Quelle: ift Rosenheim</p>	
3	<p>Die letztjährigen Absolventen des ED PRO-Weiterbildungsprogramms</p> <p><i>Dateiname:</i> PI190338_Bild_3_ED_PRO_Absolventen_2018.jpg</p> <p>Quelle: ift Rosenheim</p>	