

## Neues aus dem IFB

**AUS- UND WEITERBILDUNG //** Die Mitte des Jahres 2019 nähert sich, und das Team des IFB befindet sich bereits in der intensiven Vorbereitungsphase für die nächsten Schulungsmaßnahmen im Winter 2020.

Die Rezertifizierungsschulungen, deren Teilnahme für die Verlängerung des IFB-Bauwerksabdichterausweises verpflichtend ist, werden im IFB-Ausbildungszentrum Eggersdorf am 17., 23. und 24. Jänner 2020, in der Bauakademie Steyregg am 10. Jänner, 12. Februar und 17. März 2020 sowie in Innsbruck bei der Firma Bitbau Dörr am 27. Februar 2020 abgehalten. Für Handwerker aus dem Osten Österreichs steht wieder die Bauakademie Guntramsdorf zur Verfügung, jedoch konnten hier die endgültigen Termine noch nicht fixiert werden. Die bereits traditionellen Handwerkerkurse zur Grundausbildung, wo der IFB-Bauwerksabdichter-Ausweis in der ersten Stufe „zum geprüfte Bauwerksabdichter“ ausgestellt wird, sind bereits mit zahlreichen Kompetenzpartnern fixiert worden. Details dazu findet man auf der IFB-Webseite unter der Rubrik Bildung/Termine. Diese Termine werden laufend ergänzt.

### KOMPETENZPARTNER/MITGLIEDER

Sechs neue Kompetenzpartner dürfen als Mitglieder im IFB begrüßt werden:

- *Ing. Thomas Stulik* aus St. Pölten, seit 2011 allg. beeid. gerichtlich zert. Sachverständiger für Bauspenglerarbeiten. Ing. Stulik weist jahrelange Erfahrung in der Baubranche, insbesondere für Spenglerarbeiten im Bereich Dach und Fassade, auf und gibt sein Wissen als Fachausbilder in der LBS Mistelbach an auszubildende Personen weiter.

- Die *Firma EPI* ist ein auf High-tech-Drucktechnik spezialisiertes Unternehmen, in dem Produkte für vier Unternehmensparten hergestellt werden: Kommunikation und Werbung, Gesundheitswesen, Industrie und Gebäudetechnik. In der Sparte

Gebäudetechnik werden bandförmige Sensoren gedruckt, die zur Feuchteüberwachung von Dächern aller Art, Nassräumen, aber auch im Fassadenbau Anwendung finden. Die Sensorik wird von Bauwerksabdichtern oder Dachdeckern eingebaut. Die Auswertung und Analyse der Messergebnisse wird durch eine von EPI entwickelte Software vorgenommen.

- Seit über 25 Jahren ist die *Alfred Zechner Ges.m.b.H.* erfolgreich am Markt vertreten, z. B. mit „Z-Kalk Professional“, einer Kalkulationssoftware für Zimmermeister, Spengler, Dachdecker und Abdichtungstechniker. Mehr als 700 Kunden österreichweit arbeiten mit der Software aus dem Hause Alfred Zechner. Durch die laufende Weiterentwicklung der Programme befindet sich der Handwerker immer auf dem aktuellen Stand. Die besonderen Stärken des Teams um Ing. Zechner sind Verlässlichkeit, Support und Hilfestellung bei der Installationen vor Ort.

- *Murexin* ist ein österreichisches Traditionsunternehmen, das 1931 gegründet wurde. Mehr als 400 Mitarbeiter und ein eigenes Forschungs- und Entwicklungs-Zentrum bieten hohe Kompetenz in allen Bereichen der Parkett- und Klebetechnik-, Fliesenverlege- und Beschichtungsprodukte, Farb- und Anstrich- und Abdichtungstechnik. Murexin wird sich im IFB mit Erfahrungen mit ihrem Know-how bei Flüssigkunststoffabdichtungen einbringen.

- Die *Firma Dagn* aus Kössen ist ein Privatunternehmen und beschäftigt sich mit der Neueindeckung, Sanierung und Wartung von Steil- und Flachdächern. Die Erhaltung und Pflege des Orts- und Landschaftsbilds liegt dem Team ebenso am Herzen wie die qua-

litativ hochwertige Aus- und Weiterbildung ihrer Mitarbeiter. Das Unternehmen bietet seriöse Qualitätsarbeit, maßgeschneiderte Problemlösungen, termingerechte Ausführung aller Arbeiten und optimale Baustellenorganisation.

- Das *Enke-Werk* wurde 1924 durch Johannes Enke gegründet und stellt Produkte für die Dach- und Bodensanierung her, um nachhaltig abzudichten und belastbar zu versiegeln. Ob Balkonsanierung, Dachabdichtung oder Fußbodenversiegelung, für diese und viele weitere Sanierungsmaßnahmen sind Enke-Produkte eine sichere Wahl.

### RICHTLINIE BAUWERKSABDICHTUNG – ANSCHLUSS AN BODENTIEFE FENSTER UND TÜREN

Der Entwurf der Richtlinie Bauwerksabdichtung – Anschluss an bodentiefe Fenster und Türen, Teil 1 Planung und Teil 2 Ausführung, stehen auf der IFB Webseite [www.ifb.co.at](http://www.ifb.co.at) zum Download bereit. Wir ersuchen um Feedback, damit dieses gegebenenfalls in die Endfassung eingearbeitet werden kann. //



### IFB – INSTITUT FÜR FLACHDACHBAU UND BAUWERKSABDICHTUNG

Schmidgunstgasse 8/4/12  
1110 Wien  
T+F 01/706 54 11  
M 0664/510 77 67  
[office@ifb.co.at](mailto:office@ifb.co.at), [WWW.IFB.CO.AT](http://WWW.IFB.CO.AT)