EPF 2017

11. Internationale Fachmesse für den Fußbodenbau



Der offizielle Messerückblick

zur EstrichParkettFliese 2017 in der Bayerischen BauAkademie in Feuchtwangen



www.epf-messe.de

Estrichgeschichte

Estrich im Wandel der Zeiten



Estrichgeschichte Estrich im Wandel der Zeiten Bestell-Nr. 1523.01 | Hardcover

17,0 x 24,0 cm | ca. 220 Seiten

39,90€

Estriche waren schon zu allen Zeiten materialtechnologisch und handwerklich faszinierend komplexe Konstruktionen.

Autor Walter Böhl beschreibt mit eindrucksvollem Bildmaterial und umfassender Kenntnis die Entwicklung des Estrichs von den ersten archäologischen Befunden bis in unsere Tage.

Die Neuerscheinung "Estrichgeschichte – Estrich im Wandel der Zeiten" befasst sich mit Lehmestrich, Gipsestrich, Kalkestrich in seinen Ausführungsarten Mosaik und Terrazzo, opus caementitium, dem Zement der Römer und pavimentum signium, dem Estrich der Römer.

Das, was Vitruv bereits über den Estrich gesagt hat, wird ebenso bildhaft beleuchtet wie das Vergessen der antiken Zementtechnologie sowie die Neuentdeckung des Zements.

Der Magnesia- und Steinholzestrich und der erst in der Nachkriegszeit entstandene, schwimmende Estrich finden ebenfalls Eingang in das vorliegende Werk.

Walter Böhl, öffentlich bestellter und vereidigter Sachverständiger für das Estrichlegerhandwerk, gibt mit seiner Neuerscheinung einzigartige Einblicke in die Geschichte des Estrichs im Wandel der Zeit.

Ihre Bestellung



+49 8247 354-300



+49 8247 354-190



buch@holzmann-medien.de

Ja, ich bestelle per Rechnung -

zzgl. 4,90 Euro Versandkosten (Deutschland - Auslandsversand auf Anfrage)

____ Expl. Estrichgeschichte

Estrich im Wandel der Zeiten Best.-Nr. 1523.01 | 39,90 €

Firma	
Name, Vorname	
Funktion	
Straße	
PLZ, Ort	
Telefon	Fax
E-Mail	
×	
Datum, Unterschrift	ET17



EstrichParkettFliese: Die EPF 2017

Sehr geehrte Damen und Herren, liebe Besucher und Aussteller der EPF 2017!

Die EstrichParkettFliese Messe 2017 in Feuchtwangen war auch in diesem Jahr zum elften Mal in Folge für drei Tage der bundes- und europaweite Treffpunkt rund um den Fußbodenbau. Dass diese Messe für die Branche besonders ist, zeigte nicht nur die gute Messepräsenz der Aussteller – vom mittelständischen Anbieter bis zum großen Player waren wieder rund 200 deutsche und internationale Firmen auf der Messe vertreten.

Unsere Aussteller zeigen sich insgesamt mit der Messe zufrieden: Die Fachlichkeit der Besucher bewerten die Firmen mit 71 % Angabe sehr gut bis gut überwiegend positiv.

78 % konnten während der EPF neue Geschäftsbeziehungen anbahnen

Das Rebooking zur nächsten Messe läuft bereits und es haben sich schon erste Aussteller für die Teilnahme bei der EPF 2020 vormerken lassen.

Gut angenommen wurde die Messe auch von über 4.000 Fachbesuchern, die sich während der Messe mit komprimiertem Fachwissen rund um den Fußbodenbau versorgten. Als echte Fachmesse für den Mittelstand bot die EPF ein breites Spektrum an Fachwissen und Informationsmöglichkeiten: Sie ist in der Branche nach wie vor ein wertvoller Baustein für den Kontakt zwischen Hersteller und Anwender. Gerade der familiäre Charakter der EPF, der intensive fachliche Austausch und die gute Möglichkeit zum Netzwerken sind für unsere Fachkreise ein wichtiges Plus und Kennzeichen der EPF. So bewerten 95,6 % unserer Besucher den Messeeindruck der EPF 2017 als gut bis sehr gut.

97,3 % empfehlen den Besuch • der Messe weiter

Im Vergleich zu den Vorveranstaltungen gestiegen ist der Anteil der Entscheider, die die Messe besuchen: 60 % der Fachbesucher kommen aus der Geschäfts- und Unternehmensführung.

Wir konnten in diesem Jahr mit einigen zeitgemäßen Neuerungen aufwarten: Eine App war bereits im Vorfeld zum Download wichtigster Informationen online, ein Messefilm tagesaktuell online verfügbar, eine Ausstellerlounge Rückzugsmöglichkeit nur für Aussteller im Messetrubel. Das Zelt war nochmals größer, die Zimmer der Bayerischen

Gabriela Gottwald.

BauAkademie früher ausgebucht, ein Busshuttle eingerichtet, um die Wege vom Hotel zur Messe für die Aussteller angenehm zu machen. Es wurden rund 20 % mehr Gastkarten an die Kunden unserer Aussteller versandt. Für den Biergartenabend hatten wir fast die doppelte Anzahl an Anmeldungen wie zur EPF 2014.

Ihre Zufriedenheit mit der Organisation, dem Service, dem Umfang und der Tiefe der Informationsmöglichkeiten und Ihr Wohlfühlen ist unsere Motivation für die Vorbereitung einer guten EPF 2020 mit Ihnen!

Wir freuen uns auf ein Wiedersehen in drei Jahren!

Gabriela Gottwald







lernen. begreifen. qualifizieren.

Fort- und Weiterbildung an der Bayerischen BauAkademie

Die Bayerische BauAkademie ist das Fort- und Weiterbildungszentrum des Bayerischen Baugewerbes. Schwerpunkt sind Bildung und Qualifikation im Bauhaupt- und -nebengewerbe in den Bereichen Bautechnik, Maschinentechnik, EDV, Recht und Management am Bau.

Eine ganz aktuelle und wichtige Rolle im Bildungsangebot der Akademie spielt das Thema Digitalisierung im Baugewerbe: Elektronische Bauakten, intelligente Baumaschinensteuerungen und Applikationen zur digitalen Baudokumentation senken den Aufwand für Verwaltungsaufgaben, sparen Kosten und verkürzen Bearbeitungszeiten. Gleichzeitig haben über Cloud-Anwendungen alle Projektbeteiligten jederzeit Zugriff auf alle für ein Bauprojekt wichtigen Informationen und Unterlagen.

Erklärtes Ziel der BauAkademie ist, das Baugewerbe fit zu machen für den Einstieg in das Zeitalter des "Bauen 4.0" und als kompetenter Partner für Bauunternehmen die Einführung digitaler Geschäftsprozesse mit einem umfangreichen Angebot an Informationsveranstaltungen, Workshops, Schulungen und Webinaren zu begleiten.

Mehr als 500 Dozenten vermitteln in der BauAkademie in Seminarräumen und Lehrsälen täglich aktuelles Fachwissen, Knowhow und fundierte Kompetenzen an Neueinsteiger, Facharbeiter, Führungskräfte und Experten. Für die fachpraktischen Übungen stehen unseren Teilnehmern ein Betonlabor mit Frischbetonhalle, moderne Bauma-



schinen und Kräne auf dem weitläufigen Übungsgelände sowie Hallen für Maschinenkunde und Metallbearbeitung zur Verfügung.

Neben den modernen Lehrsaal- und Schulungsgebäuden, großzügigen Freiflächen und dem Übungsgelände für Baumaschinen verfügt die BauAkademie über einen Hotelund Gastronomiebetrieb. Denn das Wohl unserer Teilnehmer und Hausgäste liegt uns am Herzen, wir bieten nicht nur gute Schule und aktuelles Wissen, sondern auch

angenehme Zimmer und leckere Verpflegung während der Lehrgänge und Seminare. Diese Rundum-Wohlfühlatmosphäre auf unserem Campus der kurzen Wege und das nach DIN EN ISO 9001:2015 zertifizierte Angebot sorgen für einen gelungenen Aufenthalt und eine erfolgreiche Fort- und Weiterbildung.

Wir freuen uns auf Sie als Kursteilnehmer und Gast unseres Hauses.

Ihre Bayerische BauAkademie





Deutscher Estrichpreis 2017 verliehen

Der Sieger kommt aus Sachsen

Die Marmorveredelung Foerg und Weisheit GmbH aus Niederwürschnitz wurde im Rahmen der EPF-Gala mit dem Deutschen Estrichpreis 2017 ausgezeichnet. Die Estricharbeiten in einer ehemaligen denkmalgeschützten Synagoge überzeugten die Jury.

Überreicht wurde der Preis in diesem Jahr vom BEB-Vorsitzenden Michael Schlag. Mit dem Deutschen Estrichpreis bietet der BEB dem Bauteil Estrich aber auch den bauausführenden Unternehmen seit Jahren ein aufmerksamkeitsstarkes Forum. Gewürdigt wurde eine Bauleistung zur Nutzung einer ehemaligen Synagoge zu einer multifunktionalen Begegnungsstätte.

Ausgezeichnet wurden insbesondere die Estricharbeiten im Kuppelsaal der Synagoge. Ein abgenutzter, nicht mehr funktionsfähiger Heizestrich sollte durch einen neuen Estrich in Terrazzooptik ersetzt werden. Neben der Umstellung des Heizestrichsystems von A auf C waren die Anforderungen des Denkmalschutzes und die runde Geometrie



1. V.l.: Michael Schlag, Ronny Platzer, Mark Hamori und Dirk Radomski.

des Objektes besondere Herausforderungen für den Verleger. Optimal gelöst wurden insbesondere folgende Problemstellungen:

- Denkmalgestalterische Vorgaben
- Einschichtiger Aufbau in Terrazzo-Optik
- Größtmögliche Fläche ohne Fugen

- Einbau von radialen Fugen
- Fußbodenheizung und Elektranten
- Rezeptur mit bestmöglicher Betonsieblinie
- und optimale statische Bemessung der Estrichplatte

Unter dem Applaus der Gäste nahm der verantwortliche Bauleiter Ronny Platzer für die MVF Marmorveredelung auf der EPF-Gala den Preis entgegen. Gestiftet wurde der Deutsche Estrichpreis auch 2017 wieder von der WeGo Systembaustoffe GmbH. Mark Hamori, Vorsitzender der Geschäftsführung SIG Germany/WeGo Systembaustoffe und der Leiter des WeGo Marketing und Produktmanagement, Dirk Radomski, überreichten dem Gewinner neben dem Pokal einen Scheck in Höhe von 1.500 Euro.



Europaweite Zusammenarbeit auf der EPF

Vom 29. Juni bis 1. Juli 2017 hatten die Besucher der Fachmesse Estrich Parkett Fliese in Feuchtwangen erneut Gelegenheit, sich auf dem ANHYDRITEC Messestand über unsere bewährten Fließestrich-Produkte und Leistungen zu informieren.

Im Zentrum stand die schon seit vielen Jahren erfolgreiche, länderübergreifende Zusammenarbeit der Gyvlon-Estrichspezialisten unter dem Dach der ANHYDRITEC, einer der größten Produzenten von Anhydrit in Europa. Neben der Präsentation unserer Lösungen, begeisterten auch die kulinarischen Spezialitäten aus den jeweiligen Estrich-Produktionsstätten das Fachpublikum – nicht zuletzt auch die Köstlichkeiten unseres spanischen Mutterkonzerns Minersa.

Vor Ort konnten wir, gemeinsam mit unseren Partnern, interessierten Besuchern das Vertriebsund Logistikkonzept gyvlonmobil+ erläutern, sowie die Vorteile der Mix-Mobil-Technologie – von der Bestellung bis zur fertigen Estrichfläche – alles in geprüfter Qualität.

DAS TEAM VON ANHYDRITEC DANKT ALLEN BESUCHERN UNSERES MESSESTANDS FÜR IHR INTERESSE UND FREUT SICH AUF EIN ZEITNAHES WIEDERSEHEN!

Impressionen























Informieren und fachsimpeln. Dafür ist die EPF ideal.

Bilder: Bayerische BauAkademie

Messe EstrichParkettFliese (EPF) 2017

Die Anlaufstation für Estrichleger

Ende Juni fand auf dem Gelände der Bayerischen BauAkademie die elfte Messe EstrichParkettFliese (EPF) statt. Rund 200 Aussteller zeigten neue Produkte und Maschinen aus den Segmenten Estrich, Parkett und Fußbodentechnik. Auch das Rahmenprogramm mit Fachvorträgen, Meisterstammtisch und zwei Abendveranstaltungen machten die Fachmesse für die zahlreichen Fachbesucher aus dem bodenlegenden Handwerk attraktiv.

Zum elften Mal fand die Handwerkermesse inzwischen statt und als konsequent auf die Bedürfnisse des Handwerkers ausgerichtete Fachschau hat die EPF bis heute nichts an ihrem besonderen Charme eingebüßt. Auf gut 16.200 m² präsentierten rund 200 Aussteller ein Angebot, das sich ausschließlich an den Bodenprofi richtete. Stark Flagge gezeigt hat in Feuchtwangen die Estrichfraktion. Die Parkettbranche war mit einer kleinen, aber feinen Produktschau vertreten.

Willst du gelten, mach dich selten. Es ist sicherlich eine Zutat im Erfolgsrezept der EPF, dass sie nur alle drei Jahre stattfindet. Dann allerdings in einem Rahmen, den es so kein zweites Mal gibt. Im Gegensatz zu den Großmessen der Bodenbelagbranche punktete die EPF auch in diesem Jahr wieder mit ihrer unvergleichlichen Praxisnähe. Nirgendwo sonst können Handwerker Gerätschaften und Maschinen derart ausführlich in Augenschein nehmen und selbst ausprobieren.

Das gilt besonders für den Ausstellungsschwerpunkt Estrichmaschinen, Maschinen zur Untergrundbearbeitung und Werkzeuge. Diese Segmente waren in Feuchtwangen mit einem stattlichen Angebot vertreten. Vor allem das Freigelände blieb dabei den Ausstellern vorbehalten, die auf großzügigen Testflächen den Einsatz ihrer Maschinen einem interessierten Fachpublikum vorstellten.

Welche Trends zeichnen sich ab?

Bei den Estrichmaschinen zeichnet sich vor allem der Trend hin zu umweltfreundlichen und sparsamen Alternativen ab. Kaum ein Hersteller, der inzwischen nicht Elektrovarianten in seinem Portfolio hat, mit denen sich der vorhandene Baustellenstrom nutzen lässt. Unter wirtschaftlichen Gesichtspunkten, aber auch unter Aspekten des Lärmschutzes, sind Elektromaschinen ein wesentliches Argument. Herkömmliche Motoren empfehlen sich überwiegend mit intelligenter Kraftstoffnutzung, inzwischen umweltfreundlicher als noch vor Jahren. Nicht nur die Hersteller großer Estrichtrucks achten darauf, dass ihre Maschinen für zukünftig aufkommende Abgasnormen gerüs-



Einblicke in jedes Detail.

tet sind. Bei den Maschinen zur Untergrundbearbeitung fielen ferngesteuerte Varianten auf. Gemein ist den meisten Herstellern von Schleif- und Kugelstrahlmaschinen etc. das Bemühen, die Handhabung der Geräte einfacher zu gestalten. Ganz wichtig ist dabei der Aspekt des mühelosen Verladens und Transportierens. In den Konstruktionsbüros arbeiten die Entwickler auch mit Hochdruck an Geräten, mit denen sich die Tagesproduktivität steigern lässt.

Stark vertreten waren auf der EPF in diesem Jahr die Hersteller von Dämm- und Ausgleichsschüttungen. Glaubt man Brancheninsidern, wird sich das Marktvolumen für Dämm- und Ausgleichsschüttungen in den kommenden Jahren mehr als verdoppeln. Ganz oben auf der Agenda steht im Zusammenhang mit EPS das Thema Recycling und Nachhaltigkeit. Sichtbar wurde auf der Messe das Ziel, die Qualität von Dämm- und Ausgleichsschüttungen transparent zu dokumentieren.

Gesundheitsschutz ein Thema

Auf der EPF bestens aufgehoben sind die Hersteller von Schnellzementen und Estrichzusatzmitteln. Der Termindruck auf der Bau-



Maschinen vor Ort ausprobieren.

stelle bleibt ein beherrschendes Thema und damit die Belegreife von Estrichen. Hochleistungsbeschleuniger sollen Estriche früh belegreif machen. Die Hersteller setzen hier neben dem Faktor Zeit auch immer mehr auf die Aspekte des Gesundheitsschutzes. Es zeigt sich das Bestreben, gesundheitlich unbedenkliche und emissionsarme Estrichzusatzmittel anzubieten. Daneben arbeiten die Entwickler in den Labors kontinuierlich an einer noch besseren Verarbeitbarkeit ihrer Produkte.

Persönliche Begegnungen zählen

Die Produktschau ist nur eine Facette der EPF. Wie kaum eine zweite Messe bietet die EPF mit ihrer familiären Atmosphäre die Möglichkeit zu persönlichen Begegnungen und zum fachlichen Gedankenaustausch. Aussteller berichten von einer Verweilzeit der Besucher am Stand, die um ein Vielfaches höher ist, als beispielsweise auf einer Messe BAU.

Auch die Tatsache, dass es den Messemachern um Akademieleiterin Gabriela Gottwald gelungen ist, mehr als bisher Meisterschüler, Dozenten und Berufsschulklassen nach Feuchtwangen einzuladen, dürfte den Netzwerkgedanken beflügelt haben. Im Übrigen drückt die Branche augenblicklich kaum ein Problem mehr als die Nachwuchsgewinnung. Vor diesem Hintergrund stellte die EPF auch eine wichtige Informationsplattform für Schulabgänger dar.

Positives Fazit

Die EPF bleibt vor allem für Estrichleger und Fußbodenbauer erste Anlaufstation, wenn es darum geht, sich kompakt über neue Produkte und Trends zu informieren.

Stefan Heinze

WeGo Bodensysteme

Systemböden • Estrichsysteme • Spachtelmassen

Ihre Vorteile

- Umfangreiches Boden-Sortiment bis ins Detail: Von kompletten Systemböden über Estrichsysteme bis hin zu Belagskleber und Spachtelmassen
- Hohe Produktkompetenz und deutschlandweite Distribution
- Speziell abgestimmte Fuhrpark- und Lagerlogistik mit hoher Warenverfügbarkeit
- Erstklassiges Produkt-Know-how bei unseren Spezialisten vom Bodenteam

An unserem gebührenfreien Service-Telefon 0800 67 11 000 nehmen wir uns gerne Zeit für Ihre Fragen und nennen Ihnen eine Niederlassung in Ihrer Nähe.

www.wego-systembaustoffe.de info@wego-systembaustoffe.de Service-Telefon 0800/6711000 www.wego-shop.de



Parketttrends auf der EPF

Auf der Oberfläche spielt die Musik

Die EPF zeigte Trends auf. Das ist ein wichtiges Kriterium für die Beurteilung der Bedeutung einer Messe. Dass sie das tat, lag nicht so sehr an den ausgestellten Produkten selbst, sondern vielmehr am praktischen Umgang damit, der der reinen Präsentation gegenüber in den Vordergrund gerückt wurde. Und genau dieser informelle Vorzug führte letztlich dazu, dass man sich auch jenseits von ohnehin überschätzten Innovationen viel intensiver erkundigen konnte, als man es von Großveranstaltungen mit ihren hektischen und hochfrequentierten Ständen gewohnt war.

Zu diesem von den Besuchern aus dem Fachhandwerk besonders geschätzten Mehrwert, der vor allem durch die Präsenz der regionalen Ansprechpartner aus der Industrie gewährleistet wurde, trugen auch die gut aufgestellten Produzenten der Leisten, Klebstoffe, Versiegelungen, Grundierungen, Spachtelmassen und nicht zuletzt auch die Maschinen- und Werkzeughersteller mit sichtbarem Erfolg bei. Selten wurde auf einer Messe unter Publikumsaufsicht so viel Holz maschinell geschliffen, gereinigt, gebürstet oder eingefärbt wie in der riesigen Zelthalle von Feuchtwangen.

Landhausdielen sind das Thema der Stunde. Der Siegeszug der mehrschichtigen Parkettgroßformate hält weiterhin an. Sie haben die Dreistabdielen mittlerweile hinter sich gelassen. Leider wird die damit eigentlich zu erwartende Margensteigerung durch die trotz eines stark nachfragenden Marktes angespannte preisliche Situation aufgebraucht. Dieses Manko versuchen die Hersteller mit immer detaillierteren Oberflächenbearbeitungen aufzufangen. Der





Parkettreparatur: Ein Riesenthema.

Parkett aus Ulmenholz.

Hersteller von Ausbesserungsprodukten, Novoryt aus der Schweiz, lebt davon. Man macht den Ast zum Thema und bearbeitet ihn mit einem Schmelzgerät sekundenschnell, rationell, einfach und optisch angepasst wie nie.

Oberflächenbehandlung 4.0

Aus alten Parkettböden mit verschlissener Versiegelung eine komplett neue, moderne gebürstete, strukturierte und perfekt farblich abgestimmte Oberfläche zu schaffen, und zwar ohne deutlich sichtbare Absätze, war das eigentliche Parkettthema der EPF, das von vielen Anbietern in unterschiedlicher Form besetzt wurde. Janser, Pallmann oder FG Floortec stehen nur beispielhaft für die Unternehmen, die sich diesem Thema widmeten. Und das nicht nur im Innenbereich. In einem Workshop wurde auf einer Originalaußenfläche – 1:1 umsetzbar – demonstriert, wie Terrassendielen aufgearbeitet werden können. So viel Praxisnähe kann man nur in Feuchtwangen schaffen.





Auch beim Laminat kann ausgebessert werden.



Sind diese Wurmlöcher echt oder ein Fake?



In Parkettmanufakturen kommt die gute alte Hobelbank zum Einsatz.

Grundieren wird noch leichter

"Grundieren von Parkettoberflächen so leicht wie nie gemacht", kündigte Bona eine echte Neuheit an, die, da bedarf es keiner großen Voraussicht, nach dem gelungenen Erstauftritt weitere Nachahmer finden dürfte. Unabhängigkeit von Umgebungsbedingungen durch Veränderungen der chemischen Grundkomponenten zu schaffen, ist das Thema, das es mit allen einzuhaltenden Randbedingungen zu beherrschen gilt. Alternativen zur Eiche werden derzeit immer dort besonders diskutiert, wo Parkettfachleute sich treffen, also auch in Mittelfranken. Die Eschen, eigentlich technisch prädestiniert und optisch nicht minder, leiden der-

zeit unter einer Pilzkrankheit mit durchaus beachtenswerten Folgen für die verfügbaren Bestände, die ohnehin begrenzt sind. Dieses Manko versucht man wieder einmal mit der Ulme auszugleichen, ebenso schön wie die Eiche, allerdings seit Jahrzehnten auch schon erheblich dezimiert. Derzeit gelingt allein die optische Variation gegenüber dem Parkettholz Nr. 1, das sich dieser Manipulation gegenüber nicht ohne Überraschung toleranter verhält als jedes seiner Wettbewerber. Manufakturen sind in Feuchtwangen gut aufgehoben. Dort kann man auch sehen, wie wurmbefallenes Holz aussieht. Ob's die Schrotflinte war oder irgendein Insekt, wurde allerdings offengelassen.

Das überzeugt:

- hochwertiges, komfortables Beschichtungssystem für dekorative Beläge
- AgBB-geprüft und DIBt®-zugelassen
- emissionsarm
- verbessert deutlich den Tritt- und Raumschall
- angenehme Raumakustik, auch bei hohem Publikumsverkehr
- gelenkschonend, guter Gehkomfort
- hohes Rückstellvermögen

Aber bitte mit Komfort!









Das EPF Rahmenprogramm

Zünftig und festlich

Auf dem Gelände der Bayerischen BauAkademie lässt sich trefflich feiern. Das wissen die Messebesucher zu schätzen und strömten in Scharen in den Biergarten. Stilvoll präsentierte sich die EPF at Night beim Galaabend.

Da kann man sagen, was man will: Für das Rahmenprogramm erwiesen sich das Gelände und die Infrastruktur der Bayerischen Bau-Akademie einmal mehr als Glücksfall. Während Großmessen oftmals Mühe haben, zwischen sterilen Ausstellungshallen Atmosphäre

zu schaffen, können die Messemacher in Feuchtwangen gleichsam auf einen "bestehenden Biergarten" zurückgreifen. Und hier spielte auch am ersten Abend wieder die Musik. Bei Ochs vom Spieß und weiteren bayerisch-fränkischen SchmankerIn trafen sich Aussteller



Ihr erfolgreicher Partner für mobile Oberflächenbearbeitung freut und bedankt sich bei den zahlreichen Besuchern auf der EPF Messe in Feuchtwangen.

Als weltgrößter Maschinenhersteller für Untergrundvorbereitung überzeugen wir mit mehr als 35 Jahren Erfahrung mit fortwährenden Innovationen, leistungsstarken Maschinen, kompetenter Beratung und hervorragendem Service.



- Oberflächenbearbeitung und –Vorbereitung von Industrieböden, Straßen, Brücken und Flughäfen mit unseren Kugelstrahlmaschinen.
- Endbearbeitung von Industrieböden auf Hochglanz oder ästhetischen Böden mit unseren Einkopf- und Mehrkopfschleifmaschinen.
- Sanierungs-, Abriss- und Renovierungsarbeiten durch Einsatz unserer Maschinen.

BLASTRAC Deutschland
Richard-Byrd-Straße 15 – 50829 Köln
Tel. +49 (0) 221 / 70 90 32-0
Fax +49 (0) 221 / 70 90 32-22
www.blastrac.de
info@blastrac.de





und Messebesucher, um sich ungezwungen auszutauschen. Und wie es sich für einen Biergarten gehört, gibt es dabei keine Berührungsängste. Da sitzen Firmenchefs neben BauAkademie-Dozenten und Verbandsfunktionäre neben Fachjournalisten. Netzwerken pur eben. Apropos Dozenten: Zum Rahmenprogramm der EPF gehörten auch diesmal wieder Fachvorträge zu Brennpunktthemen aus der Fußbodenbranche.

Festlich, aber nicht steif gab sich die Branche am zweiten Messetag beim Galaabend EPF at Night. Komödiantische Showeinlagen und der international bekannte DJ Hakan Turan sorgten für einen ausgelassenen Abend. Die Küche der Bayerischen BauAkademie zeigte erneut, was sie kulinarisch draufhat, und zauberte ein internationales Büffet, das keine Wünsche offenließ.





Bilder: Bayerische BauAkademie



Stimmen zur EPF 2017

Das macht den Reiz der Messe aus



Günter Aufrecht, Estrich- und Parkettleger, Walheim

"Unser Leistungsspektrum reicht vom Estrichbau über die Fußbodentechnik bis hin zu Heimdecor. Deshalb interessiert uns auf der EPF das komplette Ausstellerangebot. Darüber hinaus schätze ich auf der EPF vor allem auch die Begegnung mit Kollegen."



Martin Neubauer, Estrichleger, Pegnitz

"Ich interessiere mich hier vor allem für Neuheiten, die mich technisch weiterbringen und die Estrichverarbeitung leichter machen. Die EPF schätze ich, weil sie sich auf unseren Bereich konzentriert und auf die Bedürfnisse des Handwerkers zugeschnitten ist."



Bernhard Mutzel, Parkettleger, Großaitingen

"Ich bin hier, um mich über Neuentwicklungen bei Verlegewerkstoffen und Arbeitserleichterungen im Hinblick auf die Parkettverlegung zu informieren. Für mich ist die EPF die einzige Messe, die uns von ihrer Ausrichtung her hundertprozentig anspricht."



www.impactsgroup.com info@impactsgroup.com Tel.: +49(0)2204-4042-0

Estrichkurse Bayerische BauAkademie September 2017 bis August 2018

Kurse •

Di 26.09. bis Mi 27.09.2017

Vorbereitung von Estrichen für Bodenbelagarbeiten BE66

Mi 18.10.2017

Wissen kompakt: Beheizte Fußbodenkonstruktionen BE64

Mi 25.10. bis Do 26.10.2017

Sachkunde für ASI-Arbeiten an asbesthaltigen Bodenbelägen BE92

Do 16.11, bis Fr 17.11.2017

Beschichtungen für Fußböden – Kenntnisse und Applikationsverfahren BE75

Mi 22.11.2017

Wissen kompakt: Dünnschichtige Estriche für beheizte und unbeheizte Fußbodenkonstruktionen BE70

Do 23.11. bis Sa 25.11.2017

Technische Vorbereitung für zukünftige Sachverständige im Estrichlegerhandwerk – Modul 1 BE45

Di 28.11.2017

Wissen kompakt: Untergrundfeuchtemessung – Praxisseminar BE71

Di 28.11. bis Mi 29.11.2017

Oberflächengestaltete Böden – Praxisseminar BE69

Do 07.12. bis Sa 09.12.2017

Technische Vorbereitung für zukünftige Sachverständige im Estrichlegerhandwerk – Modul 2 BE45

Mo 26.02. bis Fr 09.03.2018

Estrichkolonnenführer/Vorarbeiter Estrich BE11

Mo 03.04. bis Fr 03.08.2018

Meisterkurs zu Estrichleger Teil I "Fachpraxis" und Teil II "Fachtheorie" – 5 Module BE31

Mi 16.05. bis Fr 18.05.2018

Elastische und textile Bodenbeläge – Intensivtraining BE33

@Diamatic

Ihr erfolgreicher Partner für Bohren, Sägen und Schleifen,

bedankt sich bei den zahlreichen Besuchern auf der EPF Messe 2017 in Feuchtwangen und freut sich über die erfolgreiche Messe.

Vielen Anwendern schon aus dem Bereich Schleifen und Fräsen als guter Name bekannt, bietet Diamatic für seine deutschen Kunden jetzt neben den zuverlässigen Schleifgeräten auch hochwertige Diamantwerkzeuge.





Das Programm umfasst Trennscheiben für verschiedene Materialien und Maschinen, zum Nass- oder Trockensägen, sowie Bohrkronen von 18 – 300 mm Durchmesser.



Diamatic blickt auf jahrelange Erfahrung im Bereich Bodenvorbereitung und Diamantwerkzeuge zurück und gehört seit 2006 zur Blastrac-Gruppe.

www.diamatic-group.de

Richard-Byrd-Str. 15 | 50829 Köln Tel. +49 221/70 90 32-0 | Fax +490221/70 90 3-22 info@diamatic-group.de www.diamatic-group.de — A —

AAT Alber Antriebstechnik GmbH

Ehestetter Weg 11 | 72458 Albstadt www.cargomaster.org

AB-Polymerchemie GmbH

Tjüchkampstr. 24 | 26605 Aurich

Adler Parkett Furnierwerk Anton Luib KG-Nachfolger

Allgäuer Str. 26 | 87742 Dirlewang www.adlerparkett.com

ADT Aerodämmtechnik GmbH

Neuenburger Str. 37 | 79379 Müllheim www.aerodaemmtechnik.eu

airpor germany GmbH & Co. KG

Im Märzgrund 2 | 97795 Schondra www.airpor-germany.com

AIRTEC AG

Industriestr. 40 | CH-4455 Zunzgen www.airtec.ch

ALUJET GmbH

Ahornstr. 16 | 82291 Mammendorf

ANHYDRITEC GmbH

Frankfurter Landstr. 2 - 4 | 61440 Oberursel www.anhydritec.com

APU Schönberg GmbH

Industriestr. 19 | 94513 Schönberg

Aquabad GmbH

Ederweg 1 | 35099 Burgwald www.airclean.de

ARDEX GmbH

Friedrich-Ebert-Str. 45 | 58453 Witten www.ardex.de

Unipro B.V. | Ein Unternehmen der Uzin Utz AG

Bouwstraat 18 | NL-7483 PA Haaksbergen www.arturoflooring.de

ARWEI Bauzubehör GmbH

Duisburger Str. 4 | 57234 Wilnsdorf www.arwei.de

Auer Metallprofile GmbH

Muldenstr. 2 | 08280 Aue www.auer-metallprofile.de



Bäßler Werkzeuge

Finkenweg 18 | 04643 Geithain

BauGrand Kleber

Vor dem Hummelsholz 6 | 78056 Villingen-Schwenningen

Berger-Seidle GmbH

Maybachstr. 2 | 67269 Grünstadt

BG BAU – Berufsgenossenschaft der Bauwirtschaft

Hildegardstr. 29/30 | 10715 Berlin

Blanke GmbH & Co. KG

Stenglingser Weg 68-76 | 58642 lserlohn www.blanke-systems.de

Blastrac

Richard-Byrd-Str. 15 | 50829 Köln www.blastrac.de

BMS Bau-Maschinen-Service AG

Daimlerstr. 10 | 33378 Rheda-Wiedenbrück www.bmsbaumaschinen.de

Bona Vertriebsgesellschaft mbH Deutschland

Jahnstr. 12 | 65549 Limburg a.d. Lahn www.bona.com

Bostik GmbH

An der Bundesstraße 16 | 33829 Borgholzhausen www.bostik.de

Bremat Holland BV

De Tweeling 16 | NL-5215 MC s-Hertogenbosch www.bremat.com

Brinkmann Maschinenfabrik GmbH

Max-Eyth-Str. 10 | 72631 Aichtal www.estrichboy.de

Brøndum A/S

Sadolinsvej 14, DK-8600 Silkeborg

BSW GmbH

Am Hilgenacker 24 | 57319 Bad Berleburg

btf Innovationen für den Bau GmbH

Viktor-Frankl-Str. 20 | 86929 Kaufering www.btf-innovationen.de

BTS Betontechnik Schumacher GmbH

Industriestr. 5 | 74343 Sachsenheim www.bts-betontechnik.eu

Bundesfachgruppe Estrich und Belag

im Zentralverband Deutsches Baugewerbe Kronenstr. 55 - 58 | 10117 Berlin

Bundesfachschule Estrich und Belag e.V.

Stadtweg 52 | 90453 Nürnberg

Bundesverband Estrich und Belag e.V.

Industriestr. 19 | 53842 Troisdorf-Oberlar



Caltra Nederland BV

Communicatieweg 21 | NL-3641 SG Mijdrecht

CASEA GmbH

Pontelstr. 3 | 99755 Ellrich www.casea-gips.de

Chaps & More eK

Lachtropweg 4 | 32130 Enger

Chemotechnik Abstatt GmbH

Beilsteiner Str. 38 | 74232 Abstatt

Chêne de l'Est

24 Rue de la Fontaine | F-57910 Hambach www.chenedelest.com

Collomix GmbH

Daimlerstr. 9 | 85080 Gaimersheim www.collomix.de

Contec GmbH - Systemtechnik für Beton

Hauptstr. 146 | 57518 Alsdorf www.contecgmbh.com

CONVERGENT GROUP SDG The Concrete Technologies

Flurstr. 45 | 40885 Ratingen

C/R/O GmbH

Feldheider Str. 70 - 74 | 40699 Erkrath



Diamatic

Richard-Byrd-Str. 15 | 50829 Köln www. diamatic-group.de

DNS-Denzel

Am Wasserturm 5 | 73104 Börtlingen

Döllken Weimar GmbH

Stangenallee 3 | 99428 Nohra

Gebr. Dorfner GmbH & Co. Kaolin- und Kristallquarzsand-Werke KG

Scharhof 1 | 92242 Hirschau www.dorfner.com

Dustcontrol GmbH

Siedlerstr. 2 | 71126 Gäufelden www.dustcontrol.de

— E —

e-4 Bauchemie GmbH

Brand 547 | 6881 Mellau www.estrich4.com

Easydek Beschermtechniek B.V.

Nijendal 24 | NL-3972 KC Driebergen

Friedrich Eberlein GmbH

Hauptstr. 39/50 | 91731 Langfurth www.eber-pinsel.de

Edilteco

Via dell'Industria 710 | I-41038 San Felice sul Panaro www.edilteco.it

Emco Bau- und Klimatechnik GmbH & Co. KG

Breslauer Str. 34-38 | 49808 Lingen

EMS Estrichmaschinen GmbH & Co. KG

Paderborner Str. 315/1 | 33689 Bielefeld

Maschinentechnik Andreas Eska. e. K.

Friedrich-Adolf-Richter-Str. 7-9 | 07407 Rudolstadt

ESN-Bauprofile GmbH

Hauspflegerstr. 6 | 84378 Dietersburg/Nöham

ESTROLITH GmbH & Co. KG

Beethovenstr. 75 | 71726 Benningen www.estrolith.de

·F

F&V Flooring Solutions GmbH & Co. KG

Im Petersfeld 6 | 65624 Altendiez

Fachverband Fliesen und Naturstein

im Zentralverband Deutsches Baugewerbe Kronenstr. 55 - 58 | 10117 Berlin

Faktum Bauprodukte GmbH

Am Weidekamp 10 | 57258 Freudenberg

Fast Grind

Gijzenzelestraat 10 | B-9860 Gijzenzele

Fendt Holzgestaltung KG

Bachstr. 11 | 87745 Haselbach

FG Maschinenbau GmbH | FG FLOORTEC

Am Karrenberg 10 | 01844 Neustadt in Sachsen

FIM P&R NV

Niyverheidsstraat 46 | B-2260 Westerlo

FISCHER GmbH

Am Waldeck 6 | 77855 Achern www.fischergruppe.eu

Flex-Elektrowerkzeuge GmbH

Bahnhofstr. 15 | 71711 Steinheim

Forbo Eurocol Deutschland GmbH

August-Röbling-Str. 2 | 99091 Erfurt www.forbo-eurocol.de

Parkett Franz GmbH

Crailsheimerstr. 16 | 74585 Roth am See www.franzparkett.de

Erwin Früh GmbH

Vorstadstr. 61-67 | 73614 Schorndorf www.frueh-maschinen.de

fuma Hauszubehör GmbH

Reutäckerstr. 9 | 76307 Karlsbad www.fuma.com



GB Machines

An der Heller 4-12 | 33758 Schloß Holte www.gb-machines.de

Giema GmbH

Neuenburger Str. 37 | 79379 Müllheim www.giema.com

Glapor Werk Mitterteich GmbH

Hüblteichstr. 17 | 95666 Mitterteich

Kurt GLASS AG

Gewerbestraße 13 | 79258 Feldkirch www.glass.ag

Granubot - QSQ Werkzeug- und Vorrichtungsbau

Brüsseler Allee 41 | 41812 Erkelenz

Guggemos GmbH

Iglauer Str. 6 | 86316 Derching www.estrich-artikel.de

— н —

HA-LO Lothar Hanser

Kapellenstr. 20 | 79292 Pfaffenweiler

Hamberger Flooring GmbH & Co. KG

Rohrdorfer Str. 133 | 83071 Stephanskirchen www.haro.com

Heger GmbH Excellent Diamond Tools

Kaliring 1 | 79423 Heitersheim www.heger.com

Heidelberger Beton GmbH

Berliner Str. 10 | 69120 Heidelberg www.heidelberger-beton.de

Herotec GmbH

Am Bosenberg 7 | 59227 Ahlen

HEYLO GmbH

Im Finigen 9 | 28832 Achim

HocoHolz Hofstetter & Co. Holzindustrie GmbH

Landshuter Str. 91 | 84307 Eggenfelden www.hoco-holz.de

Holzmann Medien

Gewerbestraße 2 | 86825 Bad Wörishofen www.holzmann-medien.de

Hochschule Ansbach

Hochschule für angewandte Wissenschaften Residenzstraße 8 | 91522 Ansbach

HTC Floor Systems GmbH

Hinter dem Entenpfuhl 17 | 65604 Elz www.htc-floorsystems.com

Husqvarna Deutschland GmbH

Bahnhofstr. 50 | 89168 Niederstotzingen www.husqvarnacp.de

IMPACTS GmbH

Zöllnerstr. 7 | 51491 Overath www.impactsgroup.com

Industrie Verbund Werkstoffe CB GmbH

Ludwigshafener Str. 24- 26 | 40229 Düsseldorf

www.crakblocker.de

Inotec GmbH

Daimlerstr. 9-11 | 79761 Waldshut-Tiengen

IN-Software GmbH

Mozartstraße 54 | 76307 Karlsbad

IRSA Lackfabrik Irmgard Sallinger GmbH

An der Günz 15 | 86489 Deisenhausen

IsoBouw GmbH

Etrastr. 1 | 74232 Abstatt www.isobouw.de

jafoplast GmbH

Eisenstraße 18 | 30916 Isernhagen www.jafoplast.de

Jakob Schmid Söhne GmbH u. Co KG

Kehnerfeld 10 | 77971 Kippenheim www.jaso.de

Janser GmbH

Böblinger Str. 91 | 71139 Ehningen www.janser.com



Kährs Parkett Deutschland GmbH & Co

Rosentalstr. 8/1 | 72070 Tübingen

Johannes KIEHL KG

Robert-Bosch-Str. 9 | 85235 Odelzhausen www.kiehl-group.com

Kiesel Bauchemie KG

Wolf-Hirth-Str. 2 | 73730 Esslingen www.kiesel.com

KLB Kötztal Lacke + Beschichtungen GmbH

Günztalstraße 25 | 89335 Ichenhausen www.klb-koetztal.de

KLINDEX srl

s.s.5 Tiburtina Valeria, Km 209+200 | I-65024 Manoppello (PE)

Knauf Gips KG

Am Bahnhof 7 | 97346 Iphofen www.knauf.de

Knauf Insulation GmbH

Heraklithstr. 8 | 84359 Simbach am Inn

Knauf Aquapanel GmbH

Kipperstr. 19 | 44147 Dortmund

Knauf PFT GmbH & Co. KG

Einersheimer Str. 53 | 97346 lphofen www.pft.eu

KNOPP GmbH

Adolf-Oesterheld-Str. 1 | 97337 Dettelbach www.knopp-chemie.com

KRAIBURG Relastec GmbH & Co. KG

Fuchsberger Str. 4 | 29410 Salzwedel www.kraiburg-relastec.com

Michael Kraus Kreativwerkstatt

Azenbergstr. 57 | 70192 Stuttgart www.venezianischer-steinboden.com

Bau-Chemie Krug GmbH

Karl-Götz-Str. 17 | 97424 Schweinfurt

Küberit Profile Systems GmbH & Co. KG

Römerweg 9 | 58513 Lüdenscheid

M. A. Kügele GmbH

Mittenheimerstr. 66 | 85764 Oberschleißheim

KUS Worms

Jakob-Hammel-Str. 3 | 67550 Worms

— L –

Landesfachgruppe Estrich und Belag Bavariaring 31 | 80336 München

Landesverband Fliesen und Naturstein

Bavariaring 31 | 80336 München

Fritz Landolt AG

Bahnhofstr. 35 | CH-8752 Näfels www.landolt.com

LANXESS Deutschland GmbH

Kennedyplatz 1 | 50569 Köln www.anhydrit.com

Leisten Wagner GmbH & Co KG

Füllscheuerweg 1 | 56626 Andernach

LOBA GmbH & Co. KG

Leonberger Str. 56-62 | 71254 Ditzingen www.loba.de

-M

Maleki GmbH

Carl-Stolcke-Str. 1 | 49090 Osnabrück

maxit Gruppe

Azendorf 63 | 95359 Kasendorf www.maxit.de

Max Amrhein GmbH seit 1897 Estrich-Wellenverbinder- und Estrichklammer Fabrik

Lohrer Str. 84 | 97833 Frammersbach www.max-amrhein.com

Metabowerke GmbH

Metabo-Allee 1 | 72622 Nürtingen www.metabo.de

MG Baumedien Kommunikation

Rosa-Bayarese-Str. 8 | 80639 München www.pci-augsburg.de

Migua Fugensysteme GmbH

Dieselstr. 20 | 42489 Wülfrath

MKS Funke GmbH

Im Fisserhook 28 | 46395 Bocholt www.mks-funke.de

Möcklinghoff Lufttechnik GmbH

Bismarckstr. 210 | 45889 Gelsenkirchen

m-tec mathis technik gmbh

Otto-Hahn-Str. 4 - 6 | 79395 Neuenburg www.m-tec.com

Multitool GmbH

Eichenweg 21 | 68723 Schwetzingen www.multitool.de

Murexin GmbH

Franz v. Furtenbachstraße 1 | A-2700 Wiener Neustadt

-N-

Novoryt AG

Zietmattweg 14 | CH-4462 Rickenbach www.novoryt.ch

NOVORYT Deutschland GmbH

Hasenhägweg 75 | 63741 Aschaffenburg

- 0 -

OBTEGO AG

Landshuter Str. 36 | 84051 Altheim www.obtego.com

Otto-Chemie Hermann Otto GmbH

Krankenhausstr. 14 | 83413 Fridolfing www.otto-chemie.de

OVERMAT - Vertrieb - Deutschland

Karpfenstraße 9 | 84174 Eching wohlgemuth@consulting-trading.eu

<u> —</u> Р —

PALLMANN GmbH

Im Kreuz 6 | 97076 Würzburg www.pallmann.net

Parussolo Tiziano

Via Carmine 3/b | I-31044 Montebelluna (TV)

PCI Augsburg GmbH

Piccardstr. 11 | 86159 Augsburg www.pci-augsburg.de

PET Handels GmbH

Solarstraße 16 | A-4653 Eberstalzell

Primaverde BV

Industrieweg 22 a | NL-5145 PV Waalwijk www.primacover.com

Primekss Germany GmbH

Frohsinnstraße 24 | 63739 Aschaffenburg www.primekss.com

Proline Systems GmbH

Kratzenburger Landstr. 11 - 15 | 56154 Boppard www.proline-systems.com

Protect & Cover Ltd. & Co. KG

Wiesenstr. 33/4 | 73614 Schorndorf

Pullman-Ermator AB

Industrivägen 10 | S-77734 Smedjebacken

Putzmeister Mörtelmaschinen GmbH

Max-Eyth-Str. 10 | 72631 Aichtal www.moertelmaschinen.de

QC Floors s.r.o.

Karlštejn 197 | CZ-26718 Karlštejn

Q-Quick GmbH

In der Hochstedter Ecke | 99098 Erfurt

— R —

RAPID-FLOOR Estrichtechnologie GmbH

Alte Grenzstraße 129 G | 45663 Recklinghau-

www.rapid-floor.de

Holz Reinlein GmbH & Co. KG

Schlüsselfelder Str. 31 | 96160 Geiselwind

Roll GmbH

Albstr. 12 | 72820 Sonnenbühl www.roll-gmbh.de

Saicos Colour GmbH

Carl-Zeiss-Str. 3 | 48336 Sassenberg

Saint-Gobain Weber GmbH

Schanzenstr. 84 | 40549 Düsseldorf

Schlüter-Systems KG

Schmölestr. 7 | 58640 Iserlohn www.schlueter.de

Schmitz GmbH

Südring 86 | 42579 Heiligenhaus www.schmitz-heiligenhaus.de

Schnepf ISO Vertrieb GmbH

Stadtweg 18 | 85134 Stammham www.schnepf-gruppe.de

SCHÖNOX

Alfred-Nobel Str. 6 | 48720 Rosendahl

Dr. Schulze GmbH

Bollenberg 10 | 57234 Wilnsdorf www.dr-schulze.de | www.drs-floor.com

Dr. Schutz GmbH

Holbeinstr. 17 | 53175 Bonn www.dr-schutz.com

Schwamborn Gerätebau GmbH

Robert-Bosch-Str. 8 | 73117 Wangen www.schwamborn.com

Seelbach International GmbH

Hauptstr. 20 | 56477 Rennerod www.seelbach-international.de

Gerd Seitz Pinselfabrik GmbH

Hesselbergstr. 19 | 91602 Dürrwangen

SES GmbH Sanierungs- und Entstaubungssysteme

In der Struth 16 | 65620 Waldbrunn

Silikal GmbH

Ostring 23 | 63533 Mainhausen www.silikal.de

Silmer Sa

52 Rue Ancel de Caieu | F-80410 Cayeux-sur-Mer

Sopro Bauchemie GmbH

Biebricher Str. 74 | 65203 Wiesbaden www.sopro.com

SPS Stefan Scherer

Tholeyerstr. 39 | 66571 Eppelborn www.Glasfaser.SPS-Scherer.de

STAUF Klebstoffwerk GmbH

Oberhausener Str. 1 | 57234 Wilnsdorf www.stauf.de

STW Schwarzwälder Textilwerke

Aue 3 | 77773 Schenkenzell www.stw-faser.de

SUPERABRASIVE Ltd

Rabotnicheska St. 2A | BG-6140 Krun

Albert Südbrock GmbH

Ringstr. 155 | 33378 Rheda-Wiedenbrück

Syntheco GmbH

Werksweg 2 | 92551 Stulln

_ |

Thermotec Deutschland GmbH

Breslauer Str. 6 | 29633 Munster www.thermotec.eu

ThermoWhite GmbH

Pyhrn 3 | A-4582 Spital am Pyhrn www.thermowhite.com

Thermozell Entwicklungs- und Vertriebs GmbH

Glanegg 58 | A-9555 Glanegg www.hirsch-gruppe.com

Thomsit

Henkelstr. 67 | 40589 Düsseldorf www.thomsit.de

Trumpf-Fertigparkett GmbH

Bolstr. 1 | 72108 Rottenburg

— U —

UNIFLOOR GmbH

Madrider Straße 2 | 41069 Mönchengladbach

Comfilog, S.L.U.

C/ Capitán Antonio Mena, 102 B | E-03204 Elche (Alicante)

UZIN | Eine Marke der Uzin Utz AG

Dieselstr. 3 | 89079 Ulm www.uzin.de

— V —

Valli Granulati srl

Via Selva | I-24060 Zandobbio (BG)

VELOSIT GmbH & Co. KG

Industriepark 7 | 32805 Horn - Bad Meinberg

V.F.A. SRL

Via Plava 7 | I-23900 Lecco

VHV Allgemeine Versicherung AG

VHV-Platz 1 | 30177 Hannover

Vogt Baugeräte GmbH

Industriestraße 39 | 95466 Weidenberg

VOLFI Volker Fischer GmbH

Heinsberger Str. 42 | 57399 Kirchhundem www.volfi.de

Vorwerk

Würzburger Str. 22 | 86720 Nördlingen

— W -

Wakol

Bottenbacher Str. 30 | 66954 Pirmasens www.wakol.com

wedi GmbH

Hollefeldstr. 51 | 48282 Emsdetten www.wedi.eu

WeGo Systembaustoffe GmbH

Maybachstr. 14 | 63456 Hanau-Steinheim www.wego-systembaustoffe.de

Wirths Strahltechnik

Rudolf-Diesel-Str. 8 | 51570 Windeck www.wirths-strahltechnik.de

Witte Metallwaren GmbH & Co. KG

Auf dem Tigge 15 | 59269 Beckum www.witte-beckum.de

PORTLANDZEMENTWERK WITTEKIND

Hüchtchenweg 1 | 59597 Erwitte www.wittekindzement.de

WOLFF GmbH & Co. KG

Ungerhalde 1 | 74360 llsfeld www.wolff-tools.de

— Z -

Zentralverband Parkett- und Fußbodentechnik

Industriestr. 19 | 53842 Troisdorf-Oberlar

Ziegler & Co. GmbH

Dr.-Hohenner-Str. 4 | 95632 Wunsiedel www.ziegler-co.de

Impressum

Veranstalter der EPF

Service- und Verlagsgesellschaft des Bayerischen Baugewerbes mbH Bayariaring 31, 80336 München



Organisation und Messeort

Bayerische BauAkademie

Ansbacher Str. 20 \cdot 91555 Feuchtwangen

Tel.: +49 (0)9852/9002-0 Fax: +49 (0)9852/9002-907 E-Mail: info@baybauakad.de Internet: www.baybauakad.de



Herausgeber

Alexander Holzmann alexander.holzmann@holzmann-medien.de

Verlag

Holzmann Medien GmbH & Co. KG Gewerbestr. 2 · 86825 Bad Wörishofen HR Amtsgericht Memmingen HRA 5059

Ust-ID.Nr.: DE 129204092

Handelsregister Amtsgericht Memmingen

HRA5059

Vollhafter: Holzmann Verlag GmbH Handelsregister Amtsgericht Memmingen

HRB5009

Verlagsleitung

Anzeigen/Vertrieb/Marketing, Jan Peter Kruse E-Mail: janpeter.kruse@holzmann-medien.de

Anzeigenleitung

Michaela Sammer (verantwortlich) Tel.: +49 (0)8247/354-219 Fax: +49 (0)8247/354-4219

E-Mail: michaela.sammer@holzmann-medien.de

Redaktion

Stefan Heinze (verantwortlich im Sinne des Presserechts)

Tel.: +49 (0)8247/354-215 Fax: +49 (0)8247/354-4215

E-Mail: stefan.heinze@holzmann-medien.de

Grafik und Layout

Holzmann Medien GmbH & Co. KG Gewerbestr. 2 · 86825 Bad Wörishofen

Druck und Vertrieb

Silber Druck oHG Am Waldstrauch 1 · 34266 Niestetal

Urheberrecht

Der EPF-Rückblick einschließlich aller in ihm enthaltenen einzelnen Beiträge ist urheberrechtlich geschützt. Alle Rechte vorbehalten. Insbesondere dürfen Nachdruck, Vervielfältigungen jeder Art, (z.B. auf Datenträger wie CD-ROM, DVD-ROM usw.), die Aufnahme in Online-Dienste und ins Internet nur nach vorheriger schriftlicher Zustimmung des Verlages erfolgen.
Urheberrechtlich geschützt © ® sind Marken, Slogans, Logos, Titel auch ohne besondere Kennzeichnung. Insbesondere die Ideen der konzeptionellen Anordnung von Anzeigen, PR-Beiträgen und der übersichtlichen Ausstellerliste sind und für den Herausgeber/Verleger auch für kommende Messerückblicke geschützt.

Haftungsbeschränkung

Weder Herausgeber, der Verlag oder Autor übernehmen für Irrtümer, Fehler oder Weglassungen die Gewährleistung oder Haftung. Sämtliche Angaben ohne Gewähr. Namentlich gekennzeichnete Artikel geben ausschließlich die Sicht des Verfassers und nicht die des Verlages oder Herausgebers wieder. Der Verlag übernimmt keine Haftung für unverlangt eingereichte Manuskripte.



Die GLASS AG sagt "Danke"!



GLASS AG

Seit 1960 ist die **GLASS AG** spezialisiert auf Bodensysteme. Das Produktportfolio ist umfassend und erstreckt sich von schnell trocknenden und energiesparenden Estrichsystemen für Neu- und Altbau-objekte, über hochfeste Estriche und Rüttelbodensysteme für die industrielle Nutzung, Sichtestriche und Sanierestrichkonzepte bis hin zu Beschichtungssystemen für unterschiedlichste mechanische, chemische und witterungsbedingte Belastungen.

GLASS AG - Partner des Fußbodenprofis!

KONTAKT.

GLASS AG Gewerbestraße 13 D-79258 Feldkirch Fon 07633 958060 Fax 07633 9580626 info@glass.ag

DIE EPF WAR FÜR UNS EIN VOLLER ERFOLG!

Wir – das gesamte Team der GLASS AG und unser Barbier Jerome – möchten uns an dieser Stelle bei allen unseren Kunden, mit denen wir auf der EPF 2017 zusammentreffen durften, ganz herzlich bedanken. Wir hatten tolle Gespräche, viele Messebestellungen, viel Spaß – und einige Rasuren und Haarschnitte ...

Es war für uns ein tolles Erlebnis mit Ihnen – herzlichen Dank dafür!

Im Namen des gesamten Teams Patricia Glass, Vorstand GLASS AG