

20 Jahre Faszination Trockenbau

1996–2016



Rigips Trophy

20 Jahre Faszination Trockenbau 1996–2016

Ein unterhaltsamer Rückblick auf zwei Jahrzehnte Rigips Trophy-Geschichte, ein informativer Einblick in die Siegerunternehmen und ein spannender Ausblick auf die Zukunft des Trockenbaus.

Impressum

Herausgeber

© Saint-Gobain Rigips GmbH 2016

Hauptverwaltung

Schanzenstraße 84

D-40549 Düsseldorf

info@rigips.de

www.rigips.de

Chefredakteur

Martin Büsch

Projektleitende Redakteure

Karin Melder

Thomas Grüning

Hans W. Bunke

Gestaltung und Satz

Satz+Layout Werkstatt Kluth GmbH

Dieselstraße 20

D-50374 Erftstadt

Druck

Westermann Druck Zwickau GmbH

Crimmitschauer Str. 43

D-08058 Zwickau

Realisation

Verlagsgesellschaft Rudolf Müller GmbH & Co. KG

Stolberger Straße 84

D-50933 Köln

Weitere Informationen zur Rigips Trophy unter
www.rigips.de/trophy und trophy@rigips.de



Qualität hat viele Faktoren

Sehr geehrte Damen und Herren,

die Rigips Trophy ist sicherlich der größte Wettbewerb seiner Art und erlebt jetzt schon seine 10. Auflage. Was vor rund 20 Jahren in Deutschland gestartet wurde, ist heute fester Bestandteil eines globalen Wettbewerbs, der die besten innovativen Trockenbauer alle zwei Jahre auszeichnet. Dies ist Anlass genug, die gelungensten Ausbauprojekte, die Fachunternehmen mit den Systemen des Herstellers errichtet haben, zusammenfassend zu würdigen. Denn die Qualität der eingereichten und ausgezeichneten Arbeiten ist außerordentlich hoch.

Es ist daher folgerichtig, mit diesem Jubiläumsbuch und einer Galaveranstaltung eine Bühne zu schaffen, ambitionierte und kreative Trockenbauleistungen sowie professionelle Ausbauarbeiten einer größeren Öffentlichkeit vorzustellen. Aus der hier dargestellten hohen handwerklichen Umsetzung, dem Einfallsreichtum und der technischen Innovation der Lösungen kann das deutsche Trockenbau-Fachhandwerk lernen und wichtige Anregungen für die Zukunft des Leichtbaus gewinnen. Damit wird auch ein wichtiger Anstoß für modernes und nachhaltiges Bauen gegeben. Es entwickelt sich darüber hinaus ein Fachhandwerk fort, das auf Qualität aufbaut und Verbrauchern zu innovativen Produkten und Dienstleistungen verhilft. Qualität hat viele Faktoren. Werden sie erfüllt, kommt „der Kunde zurück und nicht das Produkt“.

Ich bin sicher, dass dieses erfolgreiche Veranstaltungsformat noch zu vielen weiteren Auszeichnungen führt. Dies zeigt letztlich auch den hohen Leistungsstandard des deutschen Trockenbau-Fachhandwerks, den es damit weiter zu fördern gilt.



Michael Groschek
Minister für Bauen, Wohnen, Stadtentwicklung
und Verkehr des Landes Nordrhein-Westfalen

Tragende Säule für die Bauwirtschaft

Sehr geehrte Damen und Herren,

in 20 Jahren Trophy-Geschichte haben viele attraktive Projekte immer wieder aufs Neue bewiesen, was engagierte Fachunternehmer mit modernen Trockenbausystemen zu leisten imstande sind. Dass für viele von Ihnen die Produkte und Serviceleistungen von Saint-Gobain immer wieder die erste Wahl darstellen, verstehen wir als Lob und Ansporn zugleich. Gemeinsam mit Ihnen konnte Saint-Gobain den Trockenbau in Deutschland immer wieder neu inspirieren, bereichern und weiterentwickeln. Nicht zuletzt auch deshalb sind in gewerblichen und öffentlichen Bauprojekten Trockenbausysteme heute nicht mehr wegzudenken.

Anders im deutschen Wohnungsbau: In diesem stark wachsenden Segment hat der Trockenbau noch immer keine vergleichbar hohe Marktdurchdringung erreicht. Der Deutsche baut und wohnt gerne massiv! Dass damit häufig auf einen besseren Schallschutz, mehr Wohnfläche oder zuverlässigen Brandschutz verzichtet wird, ist den meisten Bauherren gar nicht bewusst. Ein Informationsdefizit, das wir gemeinsam als zentrale Herausforderung verstehen und angehen sollten.

Der Bedarf an hochwertigem, dabei aber wirtschaftlich zu errichtendem Wohnraum wächst unaufhörlich. Daher sollten wir zusammen daran arbeiten, dass die Potenziale des Trockenbaus noch stärker als bisher im Wohnbausegment wahrgenommen und ausgeschöpft werden. Zweifelsfrei verfügt das deutsche Trockenbau-Fachhandwerk über die technischen Lösungen und die Qualifikationen, um den vielfältigen Herausforderungen erfolgreich zu begegnen. Nur wissen das gegenwärtig noch immer zu wenige Entscheider und Auftraggeber. Deshalb werde ich gemeinsam mit allen Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern bei Saint-Gobain auch zukünftig keine Chance ungenutzt lassen, um den Trockenbau in seiner ganzen Stärke auch und gerade im Wohnbau „heimisch“ werden zu lassen.

20 Jahre Rigips Trophy waren ein guter Anfang, lassen Sie uns gemeinsam weiterhin daran arbeiten, dass die gesamte Branche sich endgültig als tragende Säule einer zukunftsfähigen Bauwirtschaft etabliert. Freuen wir uns auf diesen Weg, der vor uns liegt und der viele gemeinsame Erfolge für uns bereithalten wird.



A handwritten signature in blue ink, consisting of stylized, overlapping loops and lines, positioned above the printed name.

Michael Wörtler

Regional Managing Director Germany and Austria,
Construction Products Sector Saint-Gobain

Gemeinsame Pionierleistungen

Sehr geehrte Damen und Herren, liebe Leserinnen und Leser,

ein Grußwort zum 10. Jubiläum der Rigips Trophy, das ich im Namen aller Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter von Rigips formuliere, kann nur mit einem groß geschriebenen „DANKE“ an alle Partner und Freunde der Marke Rigips beginnen. Ich sage Danke für Ihr Vertrauen, für Ihre Partnerschaft, für Ihre Unterstützung. Es sind die ehrgeizigen und leistungsfähigen Unternehmen des Trockenbau-Fachhandwerks, die die Rigips Trophy zu dem haben werden lassen, was sie heute ist: ein vielbeachteter Wettbewerb mit besonderem Renommee, dem alle zwei Jahre nahezu die gesamte Branche entgegenfiebert.

In der Entwicklung zukunftsweisender Trockenbaulösungen hat Rigips häufig den ersten Schritt gemacht und als Pionier den Weg für neue Anwendungen bereitet. Und auch Sie haben mit Ihren Ausbauarbeiten in den vergangenen Jahren immer wieder Pionierleistungen vollbracht, die nicht selten bis an die Grenzen des physikalisch Möglichen gingen. Leistungen, die im Rahmen der Rigips Trophy gewürdigt wurden und dadurch die Wertschätzung einer breiten Öffentlichkeit erfahren haben.

Dieses Buch wirft einen unterhaltsamen Blick zurück auf 20 Jahre Trophy-Geschichte. Und nach vorn: auf die Zukunftsperspektiven des Trockenbaus. Die Mitglieder der Trophy-Jury haben sich hierzu Gedanken gemacht und lassen uns in diesem Buch daran teilhaben. Und nicht nur mit der Trophy wollen wir dazu beitragen, dass der Trockenbau weiter an Stellenwert gewinnt: Während Sie dieses Buch in den Händen halten, ist Rigips einmal mehr Pionier, denn mit Rigips Habito, der ersten massiven Wohnbauplatte, haben wir in diesen Tagen nicht weniger als eine Revolution begonnen. Eine Revolution, die den Wohnungsbau in Deutschland auf ein neues Niveau heben kann. Massiv wie Stein – nur eben ohne – und wirtschaftlich wie moderner Trockenbau, setzt Rigips Habito neue Standards in puncto Nachhaltigkeit, Flexibilität und Komfort.

Lassen Sie uns gemeinsam innovativ sein und die Herausforderungen der Gegenwart und der Zukunft tatkräftig angehen. Lassen Sie uns gemeinsam weitere Pionierleistungen erbringen. Ich freue mich schon jetzt darauf!



Werner Hansmann
Vorsitzender der Geschäftsführung
der Saint-Gobain Rigips GmbH

20 Jahre Rigips Trophy auf einen Blick

10 Nationale Wettbewerbe

- 1.064** Teilnehmerprojekte
- 650** Presseberichte
- 475** Teilnehmer
- 83** Nominees
- 76** Sieger

10 Jurysitzungen

- 12** Juroren
- ≥ 100** Bewertungsstunden

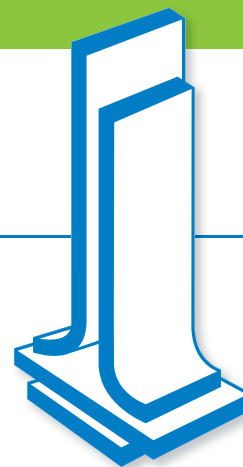
10 Galaveranstaltungen

- 3.106** Galagäste
- 24** Rahmenprogramme
- ≥ 85** Stunden Spannung und gute Unterhaltung
- 7** Veranstaltungsorte

10 Internationale Wettbewerbe

- 9** Veranstaltungsländer
- 167** deutsche Gäste
- 2** deutsche Sieger

Inhaltsverzeichnis



3 Grußworte

8 Rückblick

Die Wettbewerbe und ihre Galaveranstaltungen

12	1. Trophy 1997–1998	36	7. Trophy 2009–2010
14	2. Trophy 1999–2000	42	8. Trophy 2011–2012
16	3. Trophy 2001–2002	48	9. Trophy 2013–2014
20	4. Trophy 2003–2004	54	10. Trophy 2015–2016
26	5. Trophy 2005–2006	60	1.–9. Internationale Trophy
30	6. Trophy 2007–2008		

68 Einblick

Die Trophy-Sieger im Portrait

70	Baierl & Demmelhuber Innenausbau GmbH	86	Heinz Mänz Ausbau GmbH
71	Becker Konzept + Plan GmbH	87	IBB – Immo Bau Bonn GmbH
72	Bohle Innenausbau GmbH & Co. KG	88	Incotec GmbH & Co. KG
73	BTB Brandschutz + Trockenbau GmbH	89	J. Brinkmann GmbH
74	Dörrmann Innenausbau GmbH	90	Jaeger Ausbau GmbH + Co KG
75	DTB-Donau-Trocken-Bau GmbH	92	KARA-Trockenbau GmbH
76	Enginler GmbH	93	Menzel Trockenbau & Ausbau GmbH
77	Fassaden Roland OHG	94	Möbel Damm GmbH
78	FCM Fähnrich GmbH	95	OKEL GmbH & Co. KG
79	Frederick Bleich GmbH	96	Stift Bauausführungen GmbH
80	Freyer Bauunternehmen GmbH	97	Sybatec GmbH
81	Friedrich Antoni Stuckrestaurierungen GmbH	98	TM Ausbau GmbH
82	Frings Trockenbau GmbH & Co. KG	100	thermo isolierbau gmbh
83	G+K Trockenbau GmbH	101	Treskower Innenausbau GmbH
84	Germerott Innenausbau GmbH & Co. KG	102	TROKA GmbH + Co. KG
85	Heinrich Schmid GmbH & Co. KG	103	TSL Trockenbau GmbH
		104	UNDKRAUSS Bauaktiengesellschaft mbH
		106	Windheuser & Esper GmbH

107 Ausblick

Die Bauaufgaben der Zukunft aus Sicht der Jury-Experten

108	<i>Thomas Grüning</i>	Der neue Wert der Akustik
110	<i>Peter Schneider</i>	Zukunftschancen im baulichen Brandschutz
112	<i>Hartmut Miksch</i>	Wohnungsbau als Herausforderung für die Zukunft
114	<i>Gerd Geske</i>	Sieht gut aus und funktioniert
116	<i>Burkhard Fröhlich</i>	Innovativer Trockenbau und Nachhaltigkeit erfordern integrale Prozesse
118	<i>Dr. Karsten Tichelmann</i>	Bauen mit Weitblick

120 Überblick

Die 475 Trophy-Teilnehmer

Die Branche und ihr Preis

Die Rigips Trophy ist in nur wenigen Jahren zum führenden deutschen Ausbau-Wettbewerb geworden

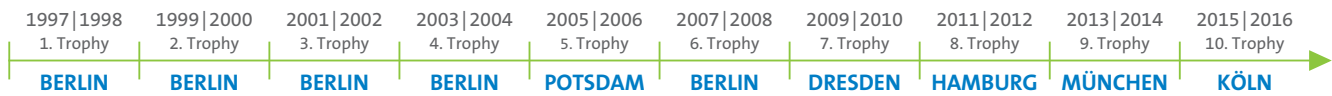
Die Idee

1996 entstand im Unternehmen Rigips die Idee, einen Wettbewerb speziell für Fachunternehmer zu etablieren, durch den der moderne Trockenbau sowie die herausragende Verarbeitung von Rigips-Produkten und -Systemen in die Öffentlichkeit gebracht werden können. Die Rigips Trophy war geboren!

Im Mittelpunkt dieses einzigartigen Wettbewerbs stehen bis heute Fachhandwerker und ihre exzellenten Ausbauleistungen. Der Sieg bzw. die Nominierung in einer der Kategorien ist für sie mit hohem Ansehen und vielfältigen Presseveröffentlichungen verbunden. Zudem erhalten die Gewinner der deutschen Rigips Trophy die Möglichkeit, sich im Rahmen der INTERNATIONAL TROPHY, ausgerichtet von der Saint-Gobain-Gruppe, mit Trockenbauprofis aus der ganzen Welt zu messen.

Die ersten Sieger einer Rigips Trophy wurden im Februar 1998 während einer glanzvollen Gala im Berliner Adlon Hotel prämiert. Seitdem werden sowohl die nationale als auch die internationale Trophy regelmäßig alle zwei Jahre mit der Vergabe von Trophäen an die Besten der Besten beendet. Erinnerungen an die Veranstaltungen der vergangenen Jahre finden Sie in diesem Jubiläumsband.

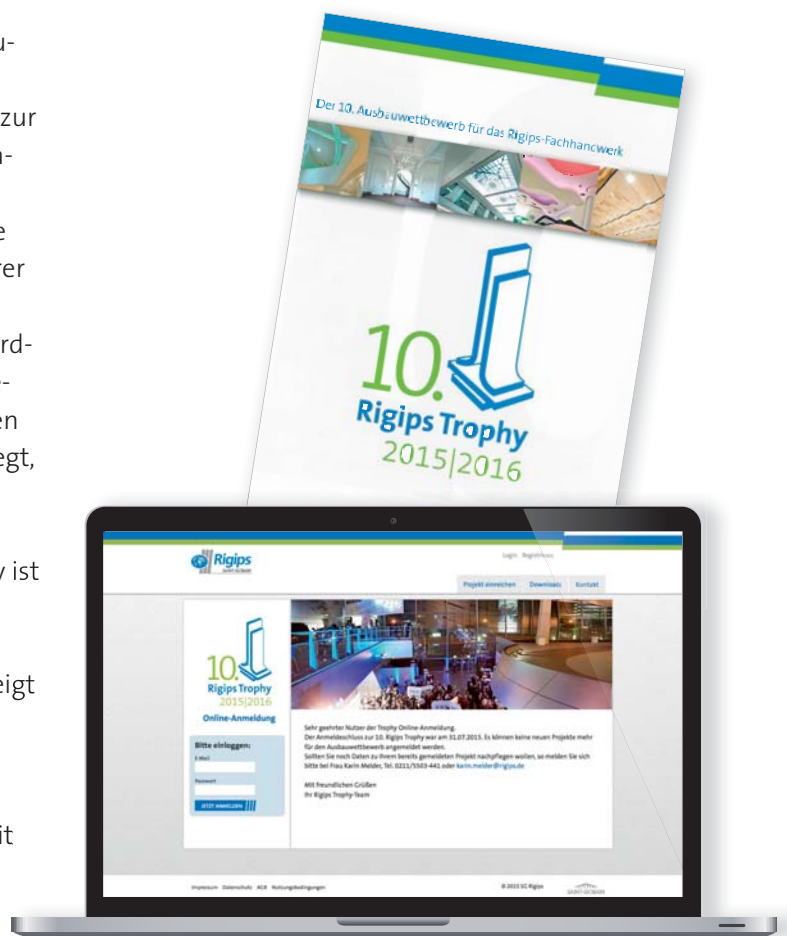




Die Spielregeln

Jedes Fachhandwerksunternehmen, das sein Ausbauprojekt in Neubau oder Renovierung mit kompletten Bewerbungsunterlagen sowie den Genehmigungen zur Veröffentlichung dokumentiert und es bis zum Abgabetermin einreicht, kann an der jeweiligen Rigips Trophy teilnehmen. Hohe Gewinnchancen haben die Ausbauprojekte, die sich durch die Einzigartigkeit ihrer Gestaltung, ihre Qualität, durch handwerkliches Können oder besonderen Ideenreichtum von Standardlösungen abheben. Ist dies in der detaillierten Baubeschreibung gut dokumentiert und mit professionellen Fotos aus der Bauphase und nach Fertigstellung belegt, so hat das Fachhandwerksunternehmen ein hohes Siegerpotenzial.

Im Jubiläumsjahr 2016 und mit der 10. Rigips Trophy ist der Wettbewerb vollständig im digitalen Zeitalter angekommen. Die Anmeldung ist nun auch über ein anwenderfreundliches Onlinetool möglich. Dieses zeigt sofort, ob die Bewerbungsunterlagen komplett sind oder welche Informationen noch fehlen. Es kann sowohl vom Fachhandwerksunternehmen als auch vom betreuenden Rigips-Außendienstmitarbeiter mit Daten gefüllt werden.



Die Wettbewerbskategorien

Seit den Anfangstagen der Rigips Trophy wird die Kategorie Trockenbau mit einem ersten, zweiten und dritten Platz prämiert. Bis einschließlich zur 4. Trophy wurde auch die Kategorie Putz/Stuck prämiert. Beim 5. Ausbauwettbewerb kam die Kategorie Innovation hinzu, später folgten die Kategorien Brandschutz-, Akustik- und Premiumsysteme sowie Wohnbau und Shopdesign. Mit dieser Vielfalt an Prämierungen wird seitdem das gesamte Spektrum des Trockenbaus gewürdigt.



Die Bewertung

Die Bewertung der eingereichten Ausbauprojekte erfolgt durch eine Jury, die mit unabhängigen Experten der Baubranche hochkarätig besetzt ist. Jedes Projekt wird für die Juroren von Rigips detailliert aufbereitet und während der inzwischen zweitägigen Jurysitzung ausführlich vorgestellt. Die Bewertung erfolgt dann

nach einem vorgegebenen Punkteplan. Erst nach eingehender Diskussion werden die Sieger von der Jury einstimmig festgelegt. Die entscheidenden Kriterien sind hierbei der Mut zu ungewöhnlichen Bauformen und eigenen technischen Lösungen sowie deren handwerklich hervorragende Umsetzung.

Die Jury der 10. Rigips Trophy setzte sich wie folgt zusammen:

Akustiksysteme
Thomas Grüning



Brandschutzsysteme
Dipl.-Ing. Peter Schneider



Funktion & Design
Dipl.-Ing. Gerhard Geske



Innovation & Nachhaltigkeit
Dipl.-Ing. Burkhard Fröhlich



Trockenbau
Prof. Dr. Karsten Tichelmann



Wohnbau
Dipl.-Ing. Hartmut Miksch



Alle Jurymitglieder haben sich als Experten in Teil D dieses Buches zu den Zukunftsaussichten für ihre Kategorie Gedanken gemacht und ein Statement dazu erstellt. Sie finden diese ab Seite 107, jedes Statement kann auch unter www.rigips.de/jury als Filmaufnahme abgerufen werden.



Die Prämierungsgala

Zur guten Tradition der Rigips Trophy gehören der faire Wettbewerb und das gemeinsame Feiern gleichermaßen: Die Präsentation und Ehrung der ermittelten Sieger erfolgt seit 1998 im Rahmen einer großen Galaveranstaltung. Mittlerweile ist die Rigips Trophy Gala ein glanzvoller Termin im Kalender der Trockenbauszene, zu dem sich das Who is Who der Branche trifft und die jeweiligen Gewinner in würdigem Rahmen feiert. Ob in Berlin, Potsdam, Dresden, Hamburg, München oder Köln – alle zwei Jahre im Februar treffen sich sämtliche Teilnehmer des aktuellen Wettbewerbs auf Einladung von Rigips an außergewöhnlichen Veranstaltungsorten und erwarten mit Spannung die

Verkündung der Sieger. Nach deren Ehrung, begleitet von erstklassiger Unterhaltung und kulinarischen Höhepunkten, beginnt die After-Show-Party, die in der Regel bis in die frühen Morgenstunden dauert. Ebenfalls ein fester Bestandteil des Galawochenendes: das von Rigips je nach Austragungsort speziell ausgearbeitete Rahmenprogramm, das den Gästen am nächsten Tag die jeweilige Stadt näherbringt und viele Möglichkeiten schafft, sich in lockerer Atmosphäre miteinander auszutauschen.

Alle Informationen zu den zehn Galaveranstaltungen und den Siegern in allen Kategorien finden Sie auf den nachfolgenden Seiten.

Die Siegetrophäe

Die Sieger der ersten acht deutschen Wettbewerbe erhielten eine Trophäe, die vom Künstler Reimund Franke aus Krefeld exklusiv für Rigips geschaffen wurde. Die ungewöhnlich gestaltete Trophäe bestand aus zwei Hälften eines Sechseck-Zylinders mit galvanisch veredelten Oberflächen. Die Innenflächen zeigten Motive aus sechs Jahrtausenden Baugeschichte. Für die 9. Trophy wurde durch den Düsseldorfer Designer Axel Wowereit eine neue und modernere Trophäe entwickelt. Diese ist als Meilenstein der Handwerkskunst gedacht, basierend auf der Vielfalt der Anwendungsbereiche der Rigips-Produkte. Gerade die Symbiose höchster Produkt- und Ausführungsqualität führt zu einer völlig eigenständigen ästhetischen Form, die die hohe Dynamik und Flexibilität des modernen Trockenbaus zum Ausdruck bringt. Die neue Trophäe steht damit sinnbildlich für den Anspruch und die Werte der Rigips Trophy.



Alte und neue Trophäe in Gold





1. BPB Rigips Trophy 1997|1998

Ganz exklusiv! Im damals gerade wieder aufgebauten Berliner Nobelhotel Adlon, gleich neben dem Brandenburger Tor, ehrte Rigips im Februar 1998 zum ersten Mal die besten Ausbauleistungen, die mit den Werkstoffen des Herstellers erstellt worden waren. Ein ausgefeiltes System von Kategorien gab es noch nicht, dafür aber schon eine unabhängige Fachjury, die die verdienten Sieger kürte. Rund 170 geladene Gäste feierten bei einem damals schon tollen Showprogramm bis tief in die Nacht. Der Anfang der Trophy war gelungen und machte Lust auf mehr.

1. Platz Trockenbau

Akustikbau Becker GmbH*, Paderborn | Lichtforum Zumtobel/Staff, Lemgo



Die meisterhafte Handwerksarbeit mit der Integration von Licht in die raumbildenden Konstruktionen bringt die Architektursprache voll zur Geltung.

Planer: Bolles & Wilson, Münster

* heute: Becker Konzept + Plan GmbH



von links: Torben Nordstrøm, Werner Becker, Karsten Mänz, Georg Heßler, Volker Mänz, Axel Marschke



von links: Wilfried Behr, Hans Bunke, Burkhard Fröhlich



von links: Hans und Augusta Huber, Karl-Heinz Unke

2. Platz Trockenbau

Heinz Mänz Ausbau GmbH, Hannover | Verkaufsräume Jil Sander, Hamburg



Präzisionsarbeit, ungewöhnliche technische Lösungen sowie hochfeine Oberflächen und Kantenausbildungen zeichnen den Ausbau der Boutique aus.

Planer: Meier-Scupin + Petzet, München, Gabellini Associates N.Y./USA

3. Platz Trockenbau

Thoms GmbH & Co, München | Werksverkaufsshop Schott Glaswerke, Zwiesel



Sonderpreis

Michael Bleich GmbH*, Bühl | Büro und Besprechungsraum Fa. Trauschke, Appenweier



Die Raum-in-Raum-Lösung in einer Werkhalle zeigt das große Innovationspotenzial des Trockenbaus.

Planer: Jürgen Grossmann, Bühl

* heute: Frederick Bleich GmbH

Die Neugestaltung des Werksverkaufs löst die nüchterne Halle aus ihren räumlichen Bedingungen und realisiert eine Raumgestaltung, die Einkaufen zu einem sinnlichen Erlebnis werden lässt.

Planer: Dipl.-Ing. Christoph Lay, München



von links: Hans-Dirk Herzig, Reinhold Gerweck



von links: Michael Lorenz, Cornelia Langpeter, Reiner Meyfahrth, Clemens Hanning, Frau Becker, Werner Becker, Frau Olejnik, Rainer Olejnik, Torben Nordström, Hans Bunke

GALAVERANSTALTUNG

Datum: 10.02.1998
Ort: Berlin
Location: Adlon, Ballsaal
Galagäste: 170
Moderation: Werner Rausch



2. BPB Rigips Trophy 1999|2000

Mehr als 50 hervorragende Trockenbauprojekte unter den Einreichungen zeigten bei der 2. Rigips Trophy die wachsende Bedeutung der Auszeichnung. Über 30 Projekte kamen in die engere Wahl der Jury, die auch zwei Putz-Preise verlieh. Und auch bei der zweiten Gala war der gestiegene Andrang zu spüren: Der Ballsaal des Adlon in Berlin war jedenfalls fest in der Hand des Trockenbaus. Rigips inszenierte wieder ein Branchenevent, das mit seinem Showprogramm alle mitriss.

1. Platz Trockenbau

Werner Trockenbau, Dresden | Ballsaal im Maritim-Hotel Königshof, Dresden-Strehlen

Der Ballsaal aus der Gründerzeit wurde in Trockenbauweise stilecht rekonstruiert. Schwere Stucklasten wurden an GK-Schalen befestigt, die zudem den Innenraum akustisch vom Baukörper entkoppeln.

Planerin: Elke Nadler, Dresden



2. Platz Trockenbau

Mänz & Krauß Ausbau GmbH*, Berlin | Nike-Town, Berlin



Das Themenkaufhaus ist bis auf das Stahlbeton-Skelett reiner Trockenbau! Hier zeigt die Bauweise exemplarisch, welche technologischen Potenziale in ihr stecken.

Planer: Eller + Eller Architekten, Berlin * heute: UNDKRAUSS Bauaktiengesellschaft mbH

3. Platz Trockenbau

Weck & Linke, Berlin | Ausstellungsraum Zumtobel/Staff, Berlin



Eine freistehende und mäanderförmig geschwungene Trockenbauwand sowie Deckensegel thematisieren die Themen Licht, Farben und Formen auf eindrucksvolle Art.

Planer: Sauerbruch-Hutton Architekten, Berlin

1. Platz Putz/Stuck

Gabb GmbH, Germendorf | Paul-Lincke-Höfe, Berlin

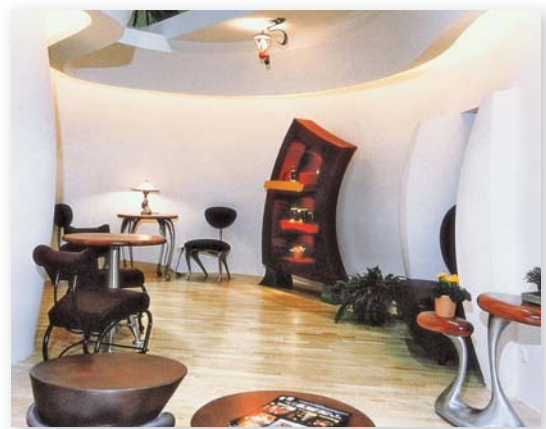


Moderne Putzsysteme verwandeln hier einen alten Baukörper zu Wohnungen und Büros mit hoher Raumqualität.

Planer: Heinle, Wischer & Partner + Michael Stark, Berlin

2. Platz Putz/Stuck

Stuck & Restaurierung Ranft, Rüsselsheim | Messestand Pavillon auf der Domotex, Hannover



Ein interessantes Beispiel für die außergewöhnlich gestalterische Anwendung von Putzsystemen in Nutzräumen.

Planer: Jordan Mozer, USA

Sonderpreis Trockenbau

Ries Akustik Trockenbau, Alerheim | Neues Museum Nürnberg



Gekonnter Umgang mit Licht und präzisen Oberflächen.

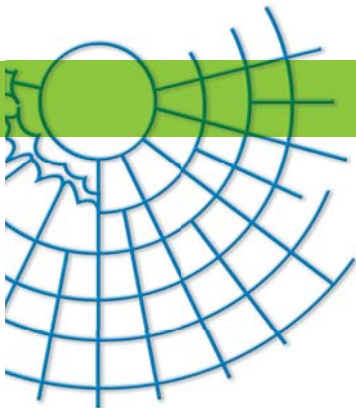
Planer: staabARCHITEKTEN, Berlin

von links: Martin Ranft, Axel Marschke, Thomas Grüning, Cornelia Langpeter, Wolfgang Puchs, Bernd Fiedler, Andreas Hempel, Lutz Werner, Rainer Olejnik, Peter Wachs, Volker Mänz, Thorsten Krauß, Gerhard Geske, Karsten Mänz, Michael Zettelmann, Dr. Karsten Tichelmann, Hans-Dirk Herzig, Arthur Sinning, Hans Bunke



GALAVERANSTALTUNG

Datum: 15.02.2000
Ort: Berlin
Location: Adlon, Ballsaal
Galagäste: 201
Show: Eurocats, Old Comedy Mimes, Axel Törber Band
Moderation: Axel Törber



3. BPB Rigips Trophy 2001|2002

Noch mehr eingereichte Projekte, noch mehr Qualität in der Breite, noch mehr Preise, noch professionellere Galapräsentation, noch mehr Gäste: Die Gala der 3. Rigips Trophy brachte den Ballsaal des Hotel Adlon an seine Grenzen. Spätestens jetzt war klar: Die Rigips Trophy ist zu einem echten Highlight der Ausbaubranche geworden – und ihre Gala mit den vielen Show-Acts ein Magnet für die Spezialisten im Trockenbau.

1. Platz Trockenbau

Treskower Innenausbau GmbH, Neuruppin | Konzert- und Veranstaltungshaus Nikolaisaal, Potsdam



Raumbildende Akustik.
Die exakte Form der Akustikdecke entwickelte sich organisch bei der Suche nach der optimalen Raumakustik. Das Ergebnis ist eine ungewöhnliche Wellenform mit Rippenstreckmetall, die dem Raum eine besondere Atmosphäre in optischer wie in akustischer Hinsicht verleiht.

Entwurf: Rudy Riciotti Architecte D.P.L.G.
Ausführung: HSS Hegger, Hegger, Schleiff, Kassel

2. Platz Trockenbau

Heinz Mänz Ausbau GmbH, Hannover | Kleist Kongress- und Kulturzentrum, Frankfurt/Oder



Hohe Anforderungen in Sachen Ästhetik, Raumakustik und Brandschutz erfüllen die zum Teil gewagten aber gekonnten Trockenbaukonstruktionen.

Planer: Klaus P. Springer, Hannover

3. Platz Trockenbau

BTB Ausbautechnik Becker GmbH*, Schmelz | Kulturhalle Illingen/Saar



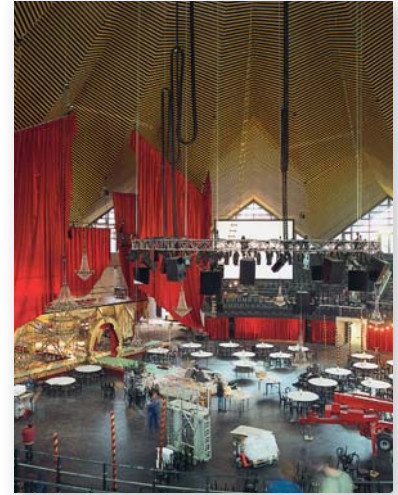
Wenn ein stimmiger Architektenplan auf handwerkliche Versiertheit im Ausbau trifft, dann können auch kleine Ausbaunehmen Großes leisten.

Planer: Hepp + Zenner, Saarbrücken, Leinenbach + Maass, Illingen

* heute: BTB Brandschutz + Trockenbau GmbH

Sonderpreis

Trockenbau München GmbH*, Puchheim | Tempodrom, Berlin



Die Zelt Dach-Konstruktion wurde aufwendig mit Trockenbautechnik beplankt, um Brandschutz und Akustik sicherzustellen; das war der Jury ein Sonderpreis wert.

Planer: BAL AG, Baupla. u. Steuerges.-AG, Berlin

* heute: TM Ausbau GmbH

Sonderpreis

Michael Bleich GmbH*, Bühl | Showroom Firma Bleich, Bühl



Überzeugende Handwerksleistungen im Detail bei der Ausgestaltung seines Showrooms zeigte Ausbaunnehmer Michael Bleich und wurde dafür von der Jury mit einem Sonderpreis geehrt.

Planer: Bernd Saumer, Bühl

* heute: Frederick Bleich GmbH



1. Platz Putz/Stuck

TSP Stift GmbH*, Berlin |
Konzert- und Veranstaltungshaus
Nikolausaal, Potsdam

Trockenbau- und Rabitztechniken spielen bei der Schaffung einer hervorragenden Akustik im Saal sowie bei der Raumgestaltung eine bedeutende Rolle. Raumkunst ist hier integraler Bestandteil der Akustik.

Entwurf: Rudy Riciotti Architecte D.P.L.G.
Ausführung: HSS Hegger, Hegger, Schleiff, Kassel

* heute: Stift Bauausführungen GmbH

2. Platz Putz/Stuck

Stuck & Restaurierung
Ranft, Rüsselsheim |
VW Autostadt Restaurant, Wolfsburg

Wie aus einem Guss präsentieren sich die Decken- und Wandflächen, die in aufwendiger Rabitztechnik und einem eingefärbten Gipsputz erstellt wurden.

Planer: Jordan Mozer Assoc.,
Chicago, USA



3. Platz Putz/Stuck

P & M, Putz und Maurerarbeiten, Berlin |
Büro- und Geschäftsgebäude, Berlin-Mitte

Bei der Sanierung des Gebäudes gelang es dem Ausbauunternehmen, mit Standardputzsystemen eine überzeugende Wirkung zu erzielen.

Planer: GFB Gesellschaft für Bauplanung und
Projektsteuerung mbH, Berlin





von links: Michael Bleich, Martin Ranft, Andreas Gabriel, Matthias Klein, Suitbert Nöchel, Jochen Leitheiser, Stefan Stift, Gerhard Geske, Cornelia Langpeter, Thomas Frahn, Volker Mänz, Dr. Karsten Tichelmann, Frank Altbaus, Karsten Mänz, Andreas Hempel, Gerd Mingramm, Thomas Bauer, Thomas Grüning



GALAVERANSTALTUNG

Datum: 05.02.2002
Ort: Berlin
Location: Adlon, Ballsaal
Galagäste: 225
Show: KGB Clowns
Akrobatik-Duo Iuvilov
Craig Lees + Anna Streubel
Moderation: Rainer Ernst



4. BPB Rigips Trophy 2003|2004

Auch die 4. Rigips Trophy toppte noch einmal die Anmeldezahlen der vorhergehenden Wettbewerbe. Große Renomméprojekte wie auch Meisterleistungen im Kleinen begeisterten die Jury. Geehrt wurden die Preisträger im Rahmen einer Gala mit 250 geladenen Gästen im Berliner Meilenwerk. Eingerahmt von sagenhaften Oldtimern und spritzigen Sportwagen wurden die begehrten Trophäen feierlich überreicht. Lukullische Genüsse und ein fetziges Showprogramm rundeten die erlebnisreiche Galaveranstaltung ab.

1. Platz Trockenbau

Sybatec GmbH, Jüchen | Coens Galerie, Grevenbroich



von links: Dr. Dietrich Müller, Jürgen Barz, Heinz-Jacob Holland, Dr. Karsten Tichelmann

Eine GK-Schnecke sowie eine Wellendecke sind die markantesten Elemente einer Einkaufsmeile in Grevenbroich. Die Jury befand: Die Vielfalt der attraktiven, vor Ort entwickelten Formen sowie deren bestechende Qualität ergeben einen perfekten Gesamteindruck ohne jeden Anflug von Beliebigkeit.

Planer: Capman Taylor Brune
Architekten + Planer, Düsseldorf

2. Platz Trockenbau

Mänz & Krauß Ausbau GmbH*, Berlin | Ku'Damm 101, Design Hotel, Berlin



Statt Glamour setzt die Gestaltung bewusst auf Reduktion. Hinter ihr steckt allerdings eine aufwendige Ausbautechnik mit ausgeklügelten Konstruktionen, in deren Zentrum der Trockenbau steht.

Planer: Dipl.-Ing. Architekt BDA
Peter Wörmann, Ostbevern

* heute: UNDKRAUSS Bauaktiengesellschaft mbH



3. Platz Trockenbau

Enginler Stuckgeschäft GmbH*, Iserlohn |
Aula Georgschule, Dortmund

Der Anspruch einer „organischen Architektur“ beim Ausbau der Aula einer Waldorf-Schule forderte das Handwerksunternehmen heraus. Die außergewöhnliche Aufgabe wurde bravourös gemeistert.

Planer: Ekehard Berger, Schwerte

* heute: Enginler GmbH



1. Platz Stuck/Putz

Stuck & Restaurierung Ranft, Rüsselsheim | Villa Tilia, Wiesbaden



Exzellente Stuckarbeiten unter extremem Zeitdruck. Die stark zerstörten Originaldecken der historischen Villa wurden gesäubert und fehlende Ornamente mit Gipsabdrücken originalgetreu nachgebaut.

Planer: Architekturbüro Fage und Lippman, Hannover



von links: Dr. Dietrich Müller, Heinz-Jacob Holland, Martin Ranft, Dr. Karsten Tichelmann

2. Platz Stuck/Putz

Friedrich Antoni Stuckrestaurierungen GmbH, Bornheim | Stuckdecke im Hotel InterContinental, Köln



Die historische Kassettenstuckdecke aus dem ehemaligen Kölner Stadthaus wurde im Dorinhotel (ehemals Inter-Conti) komplett wieder eingebaut.

Eigenleistung der Friedrich Antoni GmbH, Bornheim



3. Platz Stuck/Putz

Roland Schulze GmbH, Potsdam | Alte Neuendorfer Kirche, Potsdam-Babelsberg



Wiederaufbau einer verfallenen Kirche. Die Kuppel wurde in alter Rabetztechnik und modernem Maschinenputz wiederhergestellt.

Planer: Dipl.-Ing. Martin Herborn,
Dr. W. Stich, Potsdam



GALAVERANSTALTUNG

Datum: 20.02.2004
Ort: Berlin
Location: Meilenwerk
Galagäste: 250
Show: Caroline Hammer
Sven Marée
Eurocats
Daniel Ligges Band
Moderation: Rainer Ernst





von links: Heinz-Jacob Holland, Dr. Dietrich Müller, Hakan Enginler, Elena Antoni, Jürgen Barz, Friedrich Antoni, Thorsten Krauß, Martin Ranft, Dr. Karsten Tichelmann, Roland Schulze, Thomas Grüning, Andreas Gabriel, Karin Melder, Peter Schneider, Hartmut Miksch, Gerhard Geske



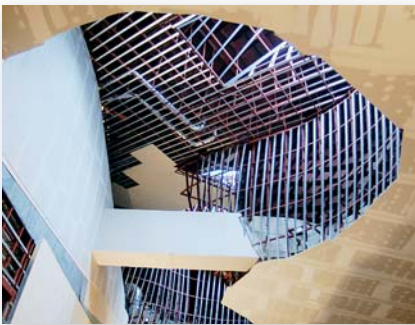


5. BPB Rigips Trophy 2005|2006

Die wachsende Popularität der Rigips Trophy zeigte sich in den über 80 Teilnahmeprojekten des fünften Wettbewerbs. Erstmals wurde nun auch ein Innovationspreis vergeben. Die Zahl der Galagäste knackte die 300er-Marke. Sie alle erlebten in der Orangerie des Tropengartens Biosphäre Potsdam am 24. Februar 2006 einen sommerlich warmen Abend mitten im Winter. Inmitten von Orchideen und Palmen wurde ein Showprogramm der Extraklasse geboten und die besten Trockenbauprojekte der 5. Trophy gekürt.

1. Platz Trockenbau

Mänz & Krauß Ausbau GmbH*, Berlin | M.ART.a Kunstmuseum, Herford



Die vom Architekten Frank O. Gehry erdachten dynamisch-organischen Raumstrukturen wurden erst durch die Leistungen des Ausbauunternehmens möglich.

Die kühnen dreidimensionalen GK-Konstruktionen führten sowohl das Material als auch die Technik und das Ausbauteam an die Grenzen.

Planer: Frank O. Gehry, Archimedes Bauplanungsges.m.b.H., Bad Oeynhausen

* heute: UNDKRAUSS Bauaktiengesellschaft mbH



von links: Dirk Borgmann, Thomas Pfützenreuter, Volker Mänz, Thorsten Krauß, Dr. Karsten Tichelmann, Karsten Mänz

2. Platz Trockenbau

Trockenbau München GmbH*, München | Elbschlosspark, Hamburg



von links: Dirk Borgmann, Thomas Pfützenreuter, Suitbert Nöchel, Thomas Bauer, Jochen Leitheiser, Dr. Karsten Tichelmann

* heute: TM Ausbau GmbH

3. Platz Trockenbau

Heinz Mänz Ausbau GmbH, Hamburg | Alsterhaus, Hamburg



In nur drei Wochen Bauzeit wurde historischen Vorbildern folgend im Lichthof des Obergeschosses ein außergewöhnliches Ambiente für ein Restaurant geschaffen. Statische Probleme wurden dabei durch selbst gefertigte Konsolen gelöst.

Planer: heine architekten, Hamburg

Sieger Innovation

DTB-Donau-Trocken-Bau GmbH, Rennertshofen | Haus am See, Bodensee



Wandbekleidungen mit freistehenden Vorsatzschalen und Möbeleinbauten komplett ohne 90°-Ecken zeigen, welche Lösungen der Trockenbau für den hochwertigen Wohnungsausbau bereithält.

Planer: Herzog & de Meuron, Basel



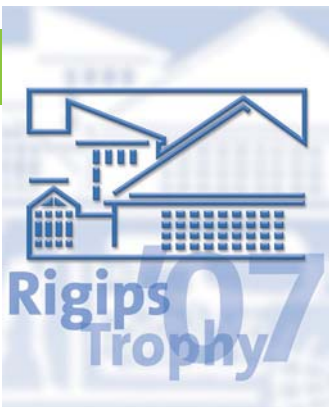


von links: Joachim Kartaun, Ingo de Vries, Thorsten Krauß, Thomas Bauer, Suitbert Nöchel, Rosa-Rita Kreidl, Alfred Bircks, Karl-Heinz Baumgartl, Karsten Mänz, Dirk Borgmann, Volker Mänz, Jochen Leitheiser, Thomas Pfütenreuter, Karin Melder, Dr. Karsten Tichelmann



GALAVERANSTALTUNG

Datum: 24.02.2006
Ort: Potsdam
Location: Biosphäre
Galagäste: 300
Show: Monique
Dirk Scheffel
Lasershow Holger Walter
Kevin Forbes & Friends
Moderation: Kristin Gräfin
von Faber-Castell



6. Rigips Trophy 2007|2008

Die 6. Trophy stieß in neue Dimensionen vor: Mehr als 150 Ausbauunternehmen hatten sich mit z. T. herausragenden Projekten für erstmals sieben Kategorien beworben, darunter Akustik, Wohnungsbau, Brandschutz und Shopdesign. Mehr als 500 geladene Gäste füllten bei der Abschlussgala den berühmten Schlüter-Saal des Deutschen Historischen Museums in Berlin. Spätestens jetzt war klar: Die Rigips Trophy ist der bedeutendste Trockenbau-Wettbewerb in Deutschland.

1. Platz Trockenbau

Baierl & Demmelhuber Innenausbau GmbH, Töging | Kreisklinik und Strahlentherapiezentrum, Altötting



Die Jury war begeistert: Ein Bauvorhaben, das alle Potenziale des Trockenbaus sichtbar macht. Viel Glas, Licht und Transparenz verbunden mit außergewöhnlichen Trockenbaukonstruktionen ergeben eine skulpturale Raumgestaltung.

Planer: Koeberl Architekten
Büro Passau



von links: Dirk Borgmann, Josef Stummvoll, Thomas Pfützenreuter, Johannes Demmelhuber, Peter Sterr, Dr. Karsten Tichelmann

2. Platz Trockenbau

Jaeger Ausbau GmbH + Co KG, Zwickau | Atrium, Weimar



Ein grandioser Kulissenbau in perfekter Ausführungsqualität. Vielfältige Brand- und Schallschutzanforderungen sowie komplexe Befestigungslösungen für die Standsicherheit der bis zu 12 m hohen Trockenbaufassaden nötigten der Jury Respekt ab.

Planer: Saller Gewerbebau, Weimar



3. Platz Trockenbau

TSL Trockenbau GmbH, Leipzig | Besuchergang Aral-Waschstraße, Leipzig



Klein, aber pfiffig. Der Umbau des Besuchergangs einer Auto-Waschstraße überzeugt mit handwerklich erstklassig ausgeführter Formensprache.

Planer: Karsten Lode Architekt, Leipzig



Sieger Innovation

Mänz & Krauß Ausbau GmbH*, Berlin | Graftworld, Berlin



Eine zellenförmige Bioskulptur, die als Kombination aus Sitzmöbel und Präsentationstheke komplett in Trockenbauweise ausgeführt wurde.

Planer: GRAFT Gesellschaft von Architekten mbH, Berlin

* heute: UNDKRAUSS Bauaktiengesellschaft mbH

Sieger Akustiksysteme

TROKA GmbH & Co. KG, Köln | Gemeindehaus der freien evangelischen Kirchengemeinde, Bonn



Das neue Nutzungskonzept zweier alter Industriehallen musste rein über den Innenausbau umgesetzt werden. Gestaltung wie Akustik wurden dabei mit Trockenbaukonstruktionen realisiert.

Planer: Noesser & Padberg Architekten, Köln

Sieger Brandschutzsysteme

Fassaden-Roland oHG, Werder | Zahnarztpraxis, Potsdam



Die Holzbasis des Altbaus sowie die Haustechnik wurden mit Sonderkonstruktionen gekapselt. Der fertige Ausbau lässt die aufwendige Brandschutztechnik kaum erahnen.

Planer: Focke Architekten, Potsdam

Sieger Einkaufszentren/Ladenbau

ARGE Ausbau Menzel Trockenbau & Ausbau, Markkleeberg, und
Jaeger Ausbau GmbH + Co. KG, Zwenkau | Liliencarré, Wiesbaden

Die zweigeschossige Einkaufsmall wird durch eine ovale Innenfassade geprägt, deren Form eine hohe handwerkliche Qualität erkennen lässt.

Planer: Ortner & Ortner,
Baukunst, Berlin



Sieger Wohnbau

Dörrmann Innenausbau GmbH, Berg | Wohnhaus Berschneider, Neumarkt



Ausgezeichnet gelungen ist der Anbau eines Ateliertraktes an ein Fachwerkgebäude. Holz- und Trockenbau ergänzen sich hier ideal.

Planer: Berschneider+Berschneider,
Architekten BDA, Pilsach/
Neumarkt

Sieger Premiumsysteme

Trockenbau München GmbH*, Puchheim | Jüdisches Zentrum, München

Das offene Raum-nutzungskonzept ist in weiten Teilen mit widerstandsfähigen Trockenbaulösungen umgesetzt.

Planer: Wandel Höfer Lorch
GmbH, Architekten und
Stadtplaner, Saarbrücken

* heute: TM Ausbau GmbH





Dirk Borgmann



Thomas Pfützenreuter





Sieger System- und Ausbauwelten, von links: Anne Arbeiter, Dirk Borgmann, Klaus Arbeiter, Jörg Menzel, Thomas Weinrich, Suitbert Nöchel, Rosa-Rita Kreidl, Thomas Bischoff, Georg Rager, Michael Link, Thomas Pfützenreuter, Roland Tschörtner, Wolfram Dörrmann, Karin Melder



Trockenbausieger, 1.–3. Platz, von links: Volker Mänz, Karsten Mänz, Thorsten Krauß, Michael Haberhausen, Thomas Niehoff, Dirk Borgmann, Josef Stummvoll, Thomas Pfützenreuter, Johannes Demmelhuber, Michael Sterr, Ingo Schlotter, Karin Melder, Stefan Schwier



GALAVERANSTALTUNG

Datum: 22.02.2008
Ort: Berlin
Location: Deutsches Historisches Museum
Galagäste: 520
Show: La Metta · Jean Ferry
American Divas
Ladies Swing Quartett
Moderation: Kristin Gräfin von Faber-Castell



7. Rigips Trophy 2009|2010

Da war Feuer drin! Die 7. Rigips Trophy fand ihren stimmungsvollen Abschluss in einer Gala mit 480 Gästen im Dresdener Kongresszentrum am Elbufer voller feuriger Show-Highlights und nicht minder spannender Prämierungen. Neun Preisträger aus rund 150 Teilnehmerbetrieben bejubelten ihre Wahl für das beste Ausbauprojekt ihrer Kategorie und ernteten den Respekt ihrer Kollegen. Zum Abschluss riss ein atemberaubendes Feuerwerk zu klassischen Klängen auf den Elbterrassen die Gäste von den Stühlen.

1. Platz Trockenbau

thermo isolierbau gmbh, Gersthofen | Augsburger Aktienbank, Augsburg



Die Wandlung einer klassischen Bankhalle zu einem modernen und individuellen Beratungszentrum ist hier mustergültig mithilfe von Trockenbaukonstruktionen umgesetzt. Eine geschwungene Trockenbauwand wird dabei zu einem multifunktionalen Element.

Planer: ott architekten, Augsburg



von links: Michael Wörtler, Dr. Karsten Tichelmann, Oliver Christian und Helmut Lindenmeyer, Dr. Rüdiger Vogel

2. Platz Trockenbau

Mänz & Krauß Ausbau GmbH*, Berlin | Business-/Event-Location Terminal C, Berlin-Schönefeld



Ungewöhnliche Trockenbaukonstruktionen sowie eine einzige Oberflächenbeschichtung für Boden, Wand und Decke zeichnen das stimmige Raumkonzept im Berliner Flughafen Schönefeld aus.

Planer: Bauwerke GmbH, Berlin

* heute: UNDKRAUSS Bauaktiengesellschaft mbH

3. Platz Trockenbau

Jaeger Ausbau GmbH + Co. KG Würzburg, Dettelbach | s.Oliver Headquarter, Rottendorf



Beim Ausbau stehen vor allem die Bekleidung einer spektakulären Freitreppe über vier Geschosse sowie drei Lichtkuppeln im Foyer hervor.

Planer: Architekten Menig + Partner, Rottendorf

Sieger Akustiksysteme

Windheuser & Esper GmbH, Boppard | Stadthalle, Boppard



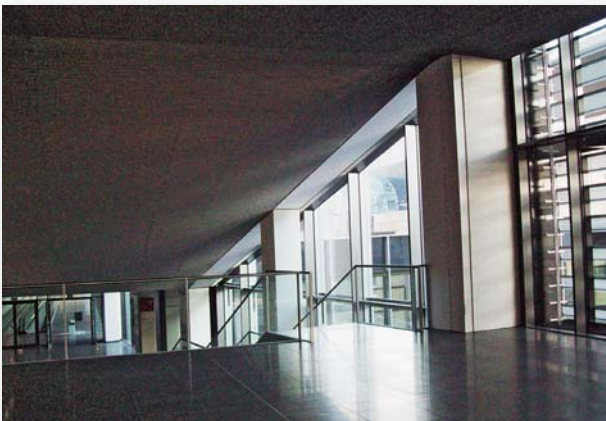
Durch das Zusammenspiel von glatten und gelochten Wand- und Deckenfeldern entsteht ein ausgeglichenes Verhältnis von benötigtem Nachhall und Schallabsorption.

Planer: Rainer Pörsch, Boppard



Sieger Brandschutzsysteme

Baudekor Rohls GmbH, Nidda | Via Mobile, Messe Frankfurt/Main



Die Stahlfachwerkträger wurden auf intelligente Art und Weise für eine mehrseitige Brandbeanspruchung mit Feuerschutzplatten bekleidet.

Planer: Schneider+Schumacher Architekten, Frankfurt/Main

Sieger Innovation

OKEL GmbH & Co. KG, Diemelstadt | Bürgerhaus, Lohfelden



Für den Saal entwickelte das Ausbauunternehmen eigenständig eine bewegliche Akustikdecke, die unter akustisch transparenten Pyramiden liegt.

Planer: Dipl.-Ing. Peter Spöth + Henry Koch, Kassel



Sieger Shopdesign

Lindner AG, Arnstorf | Mediterraneo, Bremerhaven

Jede einzelne Fassade der mediterran anmutenden Ladenlokale wurde individuell erstellt. Vormontierte Stahlkonstruktionen an den Rohwänden dienen als Basis für den Trockenbau.

Planer: WGK Planungsgesellschaft, Hamburg



Sieger Wohnbau

Dörmann Innenausbau GmbH, Berg | Wohnhaus, Neumarkt



Der Ausbau ist von gradliniger, moderner Formensprache und wurde mit hochwertigen Rigips-Systemen realisiert.

Planer: Berschneider+Berschneider GmbH, Pilsach/Neumarkt

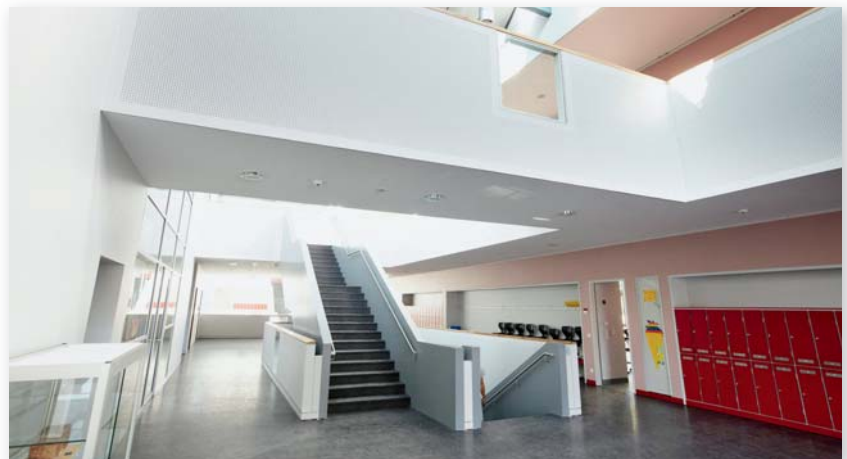
Sieger Premiumsysteme

DHS Bauconsulting GmbH, Berlin | Kronthalschule, Kronberg



Wand- und Sonderkonstruktionen aus unterschiedlichen Plattenmaterialien (Hybride) trotz dem rauen Schulalltag.

Planer: DÖRR LUDOLF WIMMER Gesellschaft von Architekten mbH, Berlin







von links: Burkhard Okel, Thorsten Krauß, Stefan Schwier, Roman Füller, Otto Fries, Christian, Helmut und Oliver Lindenmayer, Yusef Muzlak, Joachim Windhäuser, Uwe Heppner-Rohls, Josef Straubinger, Wolfram Dörrmann, Kristin Gräfin von Faber-Castell



GALAVERANSTALTUNG

Datum: 19.02.2010
Ort: Dresden
Location: Congress Center
Galagäste: 480
Show: Firedancer
Feuerwerk
Daniel Ligges Band
Moderation: Kristin Gräfin
von Faber-Castell



8. Rigips Trophy 2011|2012

Die Rigips Trophy blieb auf höchstem Niveau: Auch bei der 8. Runde hatte die Jury die Qual der Wahl unter rund 150 eingereichten Projekten, darunter wieder zahlreiche gestalterische wie technische Höchstleistungen. Acht Trockenbauunternehmen konnten sich dann im Februar 2012 auf der Gala über den Sieg in einer der sechs Kategorien freuen. Ort der Gala war diesmal die Historische Handelskammer der Hansestadt Hamburg. Rund 480 Teilnehmer und Gäste erlebten ein mitreißendes Showprogramm, das ein Potpourri aus den besten Musicals bot.

1. Platz Trockenbau

Baiert & Demmelhuber Innenausbau GmbH, Töging |
Militärhistorisches Museum der Bundeswehr (MHM), Dresden



Architekt Daniel Libeskind sah außen wie innen grundlegende Veränderungen an dem neoklassizistischen Gebäude vor. Mehr als 220 Sonderkonstruktionen und zahlreiche innovative Details wurden für den Ausbau entwickelt.

Planer: Architekt Daniel Libeskind AG, Zürich



von links: Dr. Karsten Tichelmann, Dr. Rüdiger Vogel, Johannes Demmelhuber, Michael Wörtler

2. Platz Trockenbau

Heinz Mänz Ausbau GmbH, Hannover | Pavillon Hafenspitze, Düsseldorf



Die ovale Form des Pavillons wird im Inneren mit aufwendig gebogenen GK-Konstruktionen fortgesetzt, deren Unterkonstruktion und Oberflächenbeschichtung außergewöhnliche Handwerksleistungen erforderten.

Planer: Slapa Oberholz Pszczulny Architekten GbR, Düsseldorf

3. Platz Trockenbau

FCM Fähnrich GmbH, Salztal | Notfallambulanz
St. Elisabeth Krankenhaus, Halle/Saale

Nach dem Entwurf von Absolventen der Kunsthochschule Halle entstand auf einem Krankenhausflur über eine Länge von 54 m eine skulpturale Deckengestaltung, die sowohl die Installationstechnik aufnimmt als auch in ihrer Form raumprägend wirkt.

Planer: Architekturbüro Angelika ERZ GbR, Halle/Saale



Sieger Akustiksysteme

Möbel Damm GmbH, Templin | Hörsaal der Humboldt-Universität, Berlin



Die hinterleuchtete und akustisch wirksame Schuppen-
decke aus einzelnen Trocken-
bauelementen verbessert Optik
und Raumakustik des alten
Hörsaals eindrucksvoll.

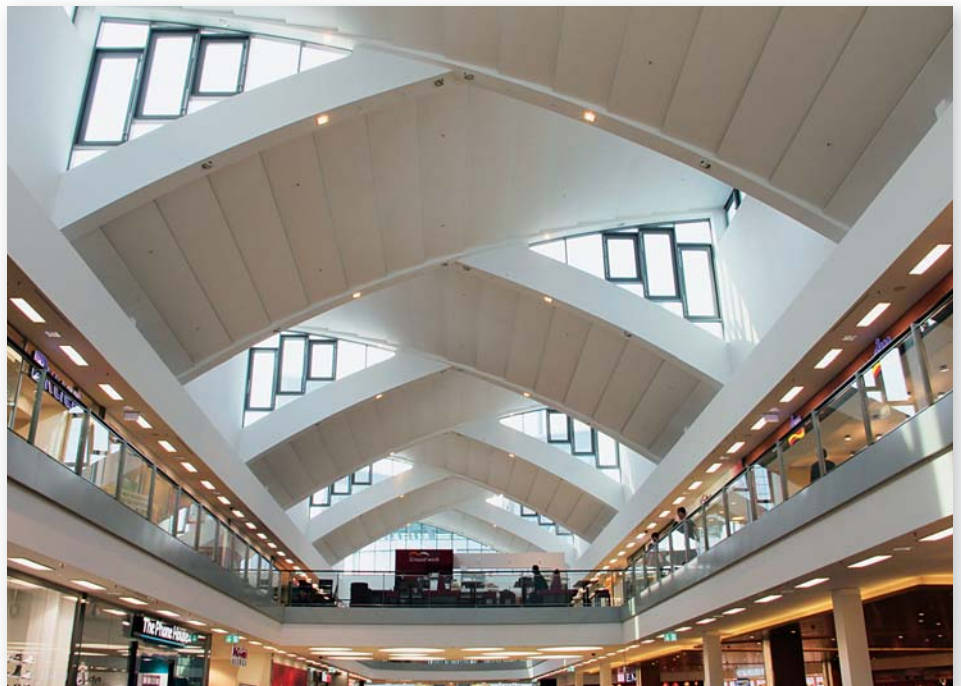
Planer: Hüffer-Ramin Architekten, Berlin

Sieger Shop-/Präsentationsflächen

Sybatec GmbH, Jüchen | Rheinpark-Center, Neuss

Die die mittels Trockenbau
umgesetzte Schuppenform
an Deckenbögen und
hohen Rotunden bricht die
übliche Anmutung eines
Einkaufcenters angenehm auf.

Planer: SF-Bau Xanten GmbH, Xanten



Sieger Wohnbau

OKEL GmbH & Co. KG, Diemelstadt |
Hirschapotheke, Warburg

Die verschiedenen Dach-
ebenen des historischen
Gebäudes wurden zu
exklusiven Wohn- und
Galeriebereichen umge-
baut, die modernste
Haus- und Lichttechnik
beinhalten.

*Planer: Ingenieurbüro für
Bauwesen Mark Laszkiewicz,
Warburg*



Sieger Premiumsysteme

Stuck & Restaurierung Ranft, Rüsselsheim | Neue Synagoge, Mainz



Die Rigidur Gipsfaserdecken und
-wände des Innenraums sind
mit hebräischen Schriftzeichen
auf Flachreliefplatten belegt.

Planer: Dipl.-Ing. Arch. Manuel Herz, Basel

Sieger Brandschutzsysteme

MAG-Projekt GmbH, Wesseling | Le Méridien Dom Hotel/Blau-Gold-Haus, Köln

Nach dem Entkernen
des alten Baubestands
wurden umfangreiche
und anspruchsvolle
Brandschutzmaß-
nahmen ausgeführt.

*Planer: Architekturbüro
Thomas Wahl, Oberhausen,
in Kooperation mit
Architekturbüro Berthold
Hensellek, Wilhelm-Mauser*





von links: Dr. Rüdiger Vogel, Osama El Agha, Burkhard Okel, Almir Music, Detlef Damm, Volker Mänz, Elfia Fähnrich, Johannes Demmelhuber, Peter Sterr, Tom Otterburg, Jürgen Barz, Martin Ranft, Werner Hansmann, Kristin Gräfin von Faber-Castell



GALAVERANSTALTUNG

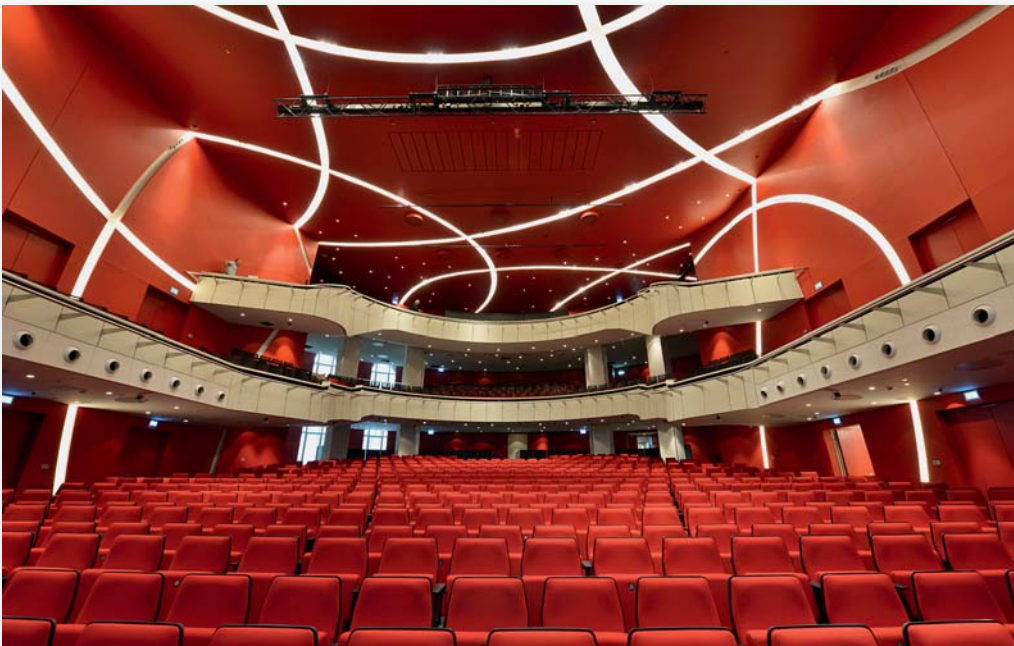
Datum: 24.02.2012
Ort: Hamburg
Location: Historische Handelskammer
Galagäste: 480
Show: Show der Musical Company mit Highlights aus „Die Schöne und das Biest“, „Tanz der Vampire“, „Phantom der Oper“ und „Queen“
Moderation: Kristin Gräfin von Faber-Castell

9. Rigips Trophy 2013|2014

Galaschauplatz der 9. Rigips Trophy war die BMW-Welt München. Freude am Fahren vermittelte die Ausstellung feinsten Automobiltechnik in beeindruckender Architektur. Freude am Ausbau präsentierte dagegen im großen Saal die nicht minder beeindruckende Leistungsschau von 142 herausragenden Trockenbauprojekten. Neun Fachhandwerksunternehmen erhielten dafür in vier Kategorien die begehrten Siegeltrophäen, 18 wurden als Nominees gekürt. Freude am Feiern hatten die 480 Galagäste dann noch bis tief in die Münchner Nacht hinein.

1. Platz Trockenbau

TM Ausbau GmbH, Puchheim | Deutsches Theater, München



Eine dreidimensional geformte Lochsichtdecke entstand als Kombination von übereinanderliegenden, gebogenen und entkoppelten Akustik- und Schallschutzkonstruktionen. Integrierte und vorgefertigte Leuchtkanäle sorgen für besondere Effekte.

Planer: doranth post architekten GmbH, München



von links: Dr. Rüdiger Vogel, Werner Hansmann, Markus Polha, Richard Ziegler, Martin Sedlmair, Georg Rager, Michael Wörtler, Dr. Karsten Tichelmann



2. Platz Trockenbau

Incotec GmbH & Co. KG, Altdorf | Rheingauvilla und -palais, Wiesbaden



Die optisch behutsame Modernisierung der historischen Substanz mithilfe des Trockenbaus ist lobenswert. Gleichzeitig wurden hohe Ansprüche an Energieeffizienz und Behaglichkeit erfüllt.

Planer: HS.02 huthwelker.stoer + Partner, Wiesbaden

3. Platz Trockenbau

OKEL GmbH & Co. KG, Diemelstadt | Hauptstelle Kasseler Bank, Kassel



Moderne Innengestaltung passt sich stimmig der klaren Ästhetik des Gebäudes aus den 50er-Jahren an. Das Ergebnis: bessere Raumakustik, hoher Brandschutz und moderne Lichttechnik.

Planer: ErlenRuffenArchitektur + MD, Köln



Sieger Akustiksysteme

Germerott Innenausbau GmbH & Co. KG, Gehrden | Orchesterprobensaal, Hannover



Akustiker und Ausbauunternehmer arbeiteten eng zusammen bei der Decke und den Vorsatzschalen für den Orchesterprobenraum.

Planer: Szynajowski Akustik, Frankfurt/Main
Fotograf: Pablo Mendizábal/Szynajowski-Akustik

Sieger Brandschutzsysteme

Frings Trockenbau GmbH & Co. KG, Altrich | Alte Post, Trier



Bei der Umnutzung werden alte Elemente liebevoll aufgenommen und mit neuester Brandschutztechnik versehen.

Planer: Trier Core S.A.,
Wasserbillig

Sieger Innovation

TM Ausbau GmbH, Hofheim | Institutsgebäude für Kunst und Musik, Augsburg

Die Akustikdecke des Auditoriums wurde mit einer für das Projekt entwickelten Hybridkonstruktion aus Rigips- und Rigidur-Platten ausgestattet, die die unterschiedliche Nutzung des Raums ermöglicht.

Planer: Knoche Architekten
BDA, Leipzig



Sieger Premiumsysteme

KARA-Trockenbau GmbH, Baden-Baden | Sporthalle, Bühl



Der anspruchsvolle Ausbau der Sporthalle zeigt, dass ein hohes Maß an Funktionalität keineswegs zulasten ansprechender Gestaltung gehen muss.

Planer: Löweneck + Schöfer Architekten GmbH, München



Sieger Shop-/Präsentationsflächen

Heinrich Schmid GmbH & Co. KG, Pfullingen | Carhotel, Stuttgart



Im Carhotel spielt die ungewöhnliche Decken- und Wandgestaltung mit den Themen Auto und Motorsport.

Planer: ID architektur.innenraum.corporate design, Stuttgart

Sieger Wohnbau

Freyer Bauunternehmen GmbH, Müllrose | Dachgeschossaufstockung, Berlin



Mithilfe von Holz- und vor allem Trockenbau sowie durch eine Aufstockung wurde aus einem Allerweltsgebäude eine Luxusimmobilie.

Planer: Dipl. Architekt Peter Kaufmann, Berlin





Werner Hansmann





von links: Frank Ditten, Almir Karamehmedovic, Thomas Marsch, Herbert Wanner, Fränk Fenselau, Thomas Bischoff, Richard Ziegler, Willibald Meier, Burkhard Okel

GALAVERANSTALTUNG

Datum: 21.02.2014
Ort: München
Location: BMW-Welt
Galagäste: 480
Show: Cosmic Artists
Moderation: Ilka Groenewold

10. Rigips Trophy 2015|2016

Auch nach 20 Jahren hat die Rigips Trophy nichts von ihrer Faszination verloren. Die 10. Trophy Gala im traditionsreichen Kölner Gürzenich unterstrich erneut die außergewöhnliche Qualität des Wettbewerbs und die hohe Wertschätzung, die die Rigips Trophy bei den Fachunternehmern genießt. 420 Gäste feierten gemeinsam mit Rigips die verdienten Sieger, die Branche und 20 eindrucksvolle Jahre Trockenbaugeschichte.

1. Platz Trockenbau

J. Brinkmann GmbH, Essen/Oberhausen | Hotelanlage
Severin's Resort & Spa, Keitum auf Sylt



Beim Innenausbau der 5-Sterne-Superior-Hotelanlage überzeugte das Fachunternehmen mit meisterhaften Ausführungsdetails und handwerklicher Präzision sowohl den Bauherren als auch die Trophy-Jury.

Planung: Planconcept.
Mannewitz GmbH, Hannover



von links: Dr. Karsten Tichelmann, Werner Hansmann, Hendrik Hertgens, Bernhard Osterkamp, Michael Wörtler

2. Platz Trockenbau

G+K Trockenbau GmbH, Neuwied | Gästehaus „Coblenz“, Montabaur



Die gebogene Atriumwand trennt die Hotelflure vom glasüberdachten Innenhof. Die elliptische Wand mit ständig wechselnden Radien ist mit Rigips Die Blaue Spezialgipsplatten gefertigt und leistet so einen hohen Schall- und Brandschutz. Je 150 Öffnungen wurden für Einbauleuchten sowie für Verglasungen eingebaut.

Planer: Architektur Graf, Dernbach

3. Platz Trockenbau

IBB – Immo Bau Bonn GmbH, Bonn | WCC – World Conference Center, Bonn



Vom großen Saal über kleinere Sitzungszimmer bis zu einem Meditationsraum erhielten sämtliche Räume durch den Trockenbau eine individuelle Akustik.

Planer: Arbeitsgemeinschaft Planung WCCB, Köln



Sieger Akustiksysteme

Germerott Innenausbau GmbH & Co. KG, Gehrden | Kammermusiksaal
Holzhausenschlösschen, Frankfurt/Main



Aufwendige Konstruktionen entstanden in enger Abstimmung mit dem Fachplaner für Raumakustik und machen den kleinen Saal ideal für Kammermusik.

Planer: CNK ARCHITEKTEN, Hanau
Fotograf: Ralf Mohr Photography, Hannover



Sieger Funktion & Design

Heinrich Schmid GmbH & Co. KG, Pfullingen | H'ugo's Pizza-Bar-Lounge, Stuttgart



Die vielfach verzweigte Deckenskulptur ist Funktionsträger und Gestaltungselement in einem. Sie bringt Licht und Raumluft in gestalterisch innovativer Art dorthin, wo sie benötigt werden. Sowohl die Unterkonstruktion als auch die Oberflächenqualität zeigen, dass hier Könnner am Werk waren.

Planer: Planer: ID architektur.innenraum.
corporate design, Stuttgart
Fotograf: Jose Arjona, Dettingen u. Teck

Sieger Innovation & Nachhaltigkeit

OKEL Innenausbau GmbH & Co. KG, Diemelstadt | Bürogebäude Okel, Diemelstadt



Durch die intelligente Zusammenführung von Energie- und Haustechnik, Lichttechnik, Möbelbau und Trockenbau ist ein besonders nachhaltiger Ausbau mit Aufstockung entstanden.

Planer: Dipl.-Ing. Arch. Harald Schwarze, Bad Arolsen

Sieger Brandschutzsysteme

Bohle Innenausbau GmbH & Co. KG, Steinenbronn | Rathaus Tübingen

Gekonnte und gestalterisch überzeugende Brandschutzkonstruktionen wurden im denkmalgeschützten Rathaus fachgerecht umgesetzt.

Planer: Weinbrenner. Single. Arabzadeh. Architektenwerk-gemeinschaft, Nürtingen



Sieger Wohnbau

Freyer Bauunternehmung GmbH, Müllrose | Aufstockung Gründerzeithaus, Berlin



Luxuswohnungen für höchste Komfortansprüche entstanden in einem historischen Mehrfamilienhaus aus der Gründerzeit durch eine aufwendige und technisch anspruchsvolle Aufstockung.

Planer: Dipl. Arch. Peter Kaufmann, Berlin



Werner Hansmann



Michael Wörtler





von links: Werner Hansmann, Frank Fenselau, Wolfgang Lenz, Rolf Trautwein, Markus Groß, Marco Witzlack, Michael Koch, Hendrik Hertgens, Thomas Marsch, Bernhard Osterkamp, Burkhard Okel, Raymond Schmidt, Petra und Peter Fußhüller, Dejan Petrovic, Peter Kamps, Michael Wörtler



GALAVERANSTALTUNG

Datum: 20.02.2016
 Ort: Köln
 Location: Gürzenich
 Galagäste: 420
 Show: Prinzen-Garde
 Light-Pois
 Schattentheater Mobilé
 Feuerwerk
 THE WESTBUNCH LIVE
 Moderation: Angela Julie Wadenpohl

Die Internationale Trophy

Die „Saint-Gobain Gypsum International Trophy“ ist die Meisterschaft des Trockenbaus und damit eine Leistungsschau, bei der schon die Teilnahme als Auszeichnung zu werten ist



Von Beginn an liefen die deutsche Rigips Trophy und die heute durch Saint-Gobain ausgerichtete Internationale Trophy Hand in Hand. Dort treten die nationalen Sieger aus aller Welt gegeneinander an und hoffen darauf, eine der begehrten Trophäen mit nach Hause nehmen zu können. Im wahrsten Sinne des Wortes ist die „Saint-Gobain Gypsum International Trophy“ also die Weltmeisterschaft des Trockenbaus und damit eine Leistungsschau, bei der schon die Teilnahme als Auszeichnung zu werten ist. Das Treffen mit Kollegen aus vielen Ländern und die Begutachtung aller eingereichten Ausbauleistungen faszinieren und inspirieren die Teilnehmer immer wieder aufs Neue. Die Sichtung der Ausbauprojekte erfolgt analog zu den nationalen Wettbewerben auch bei der Internationalen Trophy durch eine unabhängige Jury, die sowohl mit

internen als auch externen Experten aus den Teilnehmerländern besetzt ist. Die Bewertung durch die Fachjury ist bei der Vielzahl der exzellenten Ausbauleistungen immer eine schwere und meistens auch eine knappe Entscheidung. Aus der deutschen Fachhandwerkerschaft konnten bisher drei Unternehmen eine der begehrten internationalen Trophäen mit nach Hause nehmen.

Dabei sein ist nicht nur alles, sondern sogar etwas ganz Besonderes – daher erhält jedes an der Internationalen Trophy teilnehmende Ausbaununternehmen als Würdigung seiner Leistungen eine edle Trophäe. Die Sieger der verschiedenen Kategorien erhielten bis zum achten Wettbewerb eine Skulptur des rumänischen Künstlers Ion Condiescou. 2012 wurden die Trophäen neu gestaltet.



Sieger- und Teilnehmertrophäe bis 2010



Sieger- und Teilnehmertrophäe ab 2012

Besondere Anlässe verlangen nach besonderen Orten. Daher finden die Galaveranstaltungen der Internationalen Trophy immer an Orten statt, deren außergewöhnliche Ausstrahlung die angereisten Gäste zu begeistern vermag.

Die denkwürdige Prämierungsgala wird dabei stets abgerundet von einem exquisiten Rahmenprogramm, bei dem die Teilnehmer die gastgebende Metropole ein Wochenende lang kennenlernen können.

Deutsche „Weltmeister“ im Trockenbau

2008 Sieger Innovation

Mänz & Krauß Ausbau GmbH, Berlin |
Graftworld Skulpturen, Berlin



Thorsten Krauß erhält seine Trophäe von Theo Lambrecht, Vorsitzender der Geschäftsführung Saint-Gobain Gyproc Belgium NV (Projekt s. S. 32)

2012 Runner-Up Segment Solutions

Möbel Damm GmbH, Templin |
Hörsaal der Humboldt Universität, Berlin



Dettef Damm mit seiner Trophäe, eingerahmt links von Gérard Aspar, International Marketing Director Saint-Gobain, und rechts von Alastair Bell, Global Marketing Director Saint-Gobain Gypsum Activity (Projekt s. S. 44)

2014 Sieger Trockenbau

TM Ausbau GmbH, Puchheim | Deutsches Theater, München

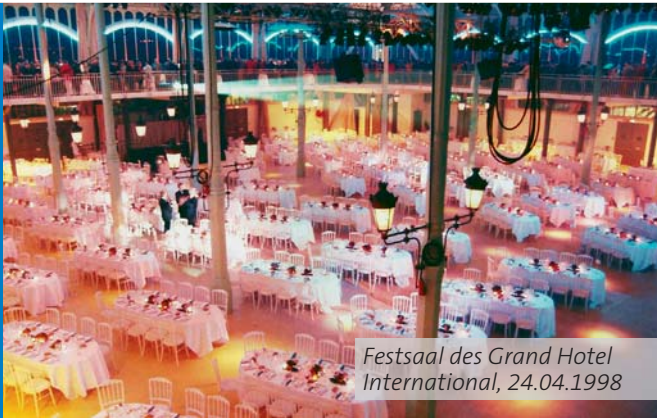


von links: Alastair Bell, Georg Rager, Dieter Rettner, Martin Sedlmaier, Michael Lehner (alle TM Ausbau GmbH) und Claude-Alain Tardy, Präsident der Gypsum Activity Saint-Gobain (Projekt s. S. 48)

1998 – 2004

1998
Paris

1. BPB International Trophy



2000
Sevilla

2. BPB International Trophy



Im „El Palenque“ – einem Pavillon der Weltausstellung 1992 – feierten 250 Trockenbauer aus zwölf Ländern in spanischem Ambiente.

Deutsche Teilnehmerprojekte

Werner Trockenbau GmbH, Dresden | Ballsaal im Maritim-Hotel Königshof, Dresden (S. 14)

Gabb GmbH, Germendorf | Paul-Lincke-Höfe, Berlin (S. 15)

2002
Wien

3. BPB International Trophy



2004
Rom

4. BPB International Trophy



Antikes Rom traf an diesem zauberhaften Sommerabend auf modernen Innenausbau aus dem ganzen „Imperium“.

Deutsche Teilnehmerprojekte

Sybatec GmbH, Jüchen | Coens Galerie, Grevenbroich (S. 20)

Stuck & Restaurierung Ranft, Rüsselsheim | Villa Tilia, Wiesbaden (S. 22)



Beeindruckende Gala im Grand Hotel Paris mit exzellentem Dinner und einer Gospel-Live-Show als Höhepunkt des Abends.

Deutsche Teilnehmerprojekte

Akustikbau Becker GmbH, Paderborn | Lichtforum und Vortragsraum Zumtobel/Staff, Lemgo (S. 12)



Umrahmt von technischen Meisterleistungen wurden die besten europäischen Fachunternehmer würdig geehrt. Die Attraktionen Wiens vom Heurigen bis zum Prater standen auf dem Tagesprogramm.

Deutsche Teilnehmerprojekte

Treskower Innenausbau GmbH, Neuruppin, und TSP Stift GmbH, Berlin | Konzert- und Veranstaltungshaus Nikolaisaal, Potsdam (S. 16/18)



2006
Madrid

5. BPB International Trophy



Palacio de Vistalegre (ehemalige Stierkampfarena), 19.05.2006

Die ehemalige Stierkampfarena sprühte vor spanischer Lebensfreude bei der fulminanten Flamenco-Show. Am nächsten Tag stand Toledo auf dem Programm.

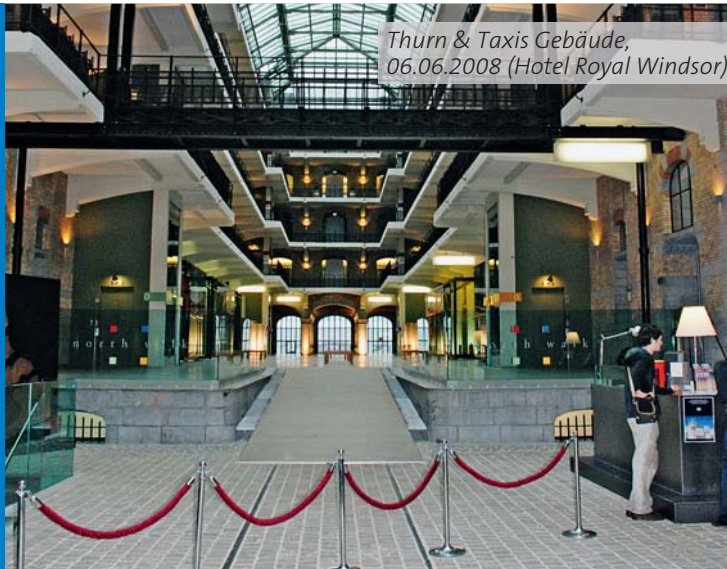
Deutsche Teilnehmerprojekte

Mänz & Krauß Ausbau GmbH*, Berlin | M.ART.a Kunstmuseum, Herford (S. 26)
DTB-Donau-Trocken-Bau-GmbH, Rennertshofen | Haus am See, Bodensee (S. 27)

* heute: UND KRAUSS Bauaktiengesellschaft mbH

2008
Brüssel

6. Saint-Gobain Gypsum International Trophy



Thurn & Taxis Gebäude, 06.06.2008 (Hotel Royal Windsor)



2010
Amsterdam

7. Saint-Gobain Gypsum International Trophy



Amsterdam Convention Factory, 04.06.2010 (Hotel Krasnapolski)

Keine Tulpen, aber jede Menge „dollen“ Trockenbau gab es aus den Teilnehmerländern zu bestaunen.

Deutsche Teilnehmerprojekte

thermo isolierbau gmbh, Gersthofen | Augsburgener Aktienbank (S. 36)
OKEL GmbH & Co. KG, Diemelstadt | Bürgerhaus, Lohfelden (S. 38)



Ein rauschendes Fest feierte das internationale Fachhandwerk im herrschaftlichen Thurn & Taxis-Gebäude. Die Faszination Brügges erlebten die Gäste am Folgetag.

Deutsche Teilnehmerprojekte

Mänz & Krauß Ausbau GmbH*, Berlin | Graftworld, Berlin (S. 32)

Baierl & Demmelhuber Innenausbau GmbH, Töging | Kreiskliniken, Altötting (S. 30)

* heute: UNDKRAUSS Bauaktiengesellschaft mbH



2012 London

8. Saint-Gobain Gypsum International Trophy



National Maritime Museum, Greenwich, 08.06.2012 (Tower Hotel)



2014 Berlin

9. Saint-Gobain Gypsum International Trophy

Erstmals von Rigips in Deutschland ausgetragen wurde die Internationale Trophy 2014 in Berlin. Ein gleichermaßen für das Unternehmen wie für die angereisten Teilnehmer einzigartiges Event: Trockenbauprofis aus 38 Ländern kamen in die deutsche Hauptstadt und bewarben sich mit rund 100 Ausbauprojekten um eine der begehrten Trophäen. Wer dabei war, wird die Stimmung während der Gala nicht mehr vergessen. Die Gewinner wurden lautstark und mit geschwenkten Flaggen ihrer Heimatländer gefeiert – ganz so, wie es sich für eine Weltmeisterschaft gehört.

Deutsche Teilnehmerprojekte

TM Ausbau GmbH, Puchheim | Deutsches Theater, München (S. 48)

Germerott Innenausbau GmbH & Co. KG, Gehrden | Orchesterprobensaal, Hannover (S. 50)

TM Ausbau GmbH, Hofheim | Institutsgebäude für Kunst und Musik, Augsburg (S. 50)

Heinrich Schmid GmbH & Co. KG, Pfullingen | Carhotel, Stuttgart (S. 51)

Freyer Bauunternehmen GmbH, Müllrose | Dachgeschossaufstockung, Berlin (S. 51)



Cosmos Kino Berlin, 06.06.2014 (Hilton Hotel)



Die Konkurrenz war hart: 65 Ausbaununternehmen aus 28 Ländern aller Kontinente – und fast der Sieg für den deutschen Trockenbau ...

Deutsche Teilnehmerprojekte

Baierl & Demmelhuber Innenausbau GmbH, Töging | MHM, Dresden (S. 42)

OKEL GmbH & Co. KG, Diemelstadt | Hirschapotheke, Warburg (S. 45)

Sybatec GmbH, Jüchen | Rheinpark-Center, Neuss (S. 44)

Möbel Damm GmbH, Templin | Hörsaal der Humboldt-Universität, Berlin (S. 44)







Die Baumeister der Faszination

Architekten sind die Visionäre des Ausbaus. Ihre Ideen und Vorstellungen setzen immer wieder Zeichen in der Raumgestaltung. Indem sie alte Funktionen neu interpretieren und moderne Antworten finden auf neue funktionale Herausforderungen, begleiten und verändern sie die Einstellungen und Beziehungen der Menschen zu Innenräumen.

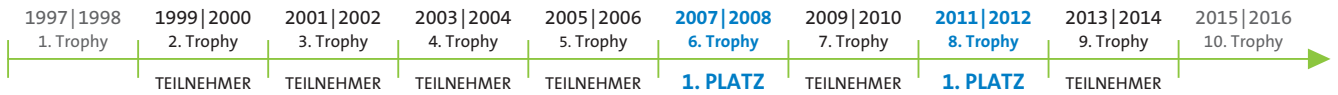
Diese oft mutigen Entwürfe blieben aber reine visionäre Wunschalerei, wenn es nicht jene Menschen gäbe, die diese Ideen in materielle Realität verwandeln würden. Es sind die Unternehmen des Ausbaus und des Trockenbaus, die mit ihrem technischen Wissen die gestalterischen Ideen der Designer und Architekten in Faszination verwandeln! Mehr als jedem anderen Gewerk kommt ihnen eine Vermittlerfunktion zwischen Architektur und Handwerk zu. Der Trockenbau ist deshalb mehr als ein Gewerk. Seine Spezialisten müssen beides können: auf der einen Seite müssen sie Architektur „lesen“ können, auf der anderen Seite müssen sie diese in technische Konstruktion verwandeln können. Dazu ist ein hohes Fachwissen, aber auch Esprit und Intellekt gefordert.

Die allermeisten Betriebe, die bei der Rigips Trophy teilnehmen, stellen diese Fähigkeiten mit ihren Projekteinreichungen immer wieder unter Beweis. Die Sieger der Trophy haben diese Fähigkeiten in besonderem Maß gezeigt. Sie werden deshalb auf den folgenden Seiten in Porträts gewürdigt.

Baierl & Demmelhuber Innenausbau GmbH



Töging am Inn



Unser Unternehmen

Das Unternehmen wurde 1964 gegründet. Heutige Geschäftsführer sind Johannes Demmelhuber, Dipl.-Ing. (FH), Dipl.-Betriebswirt (FH), und Christian Demmelhuber, Dipl.-Betriebswirt (FH).

Baierl & Demmelhuber bietet seit 1964 integrierte Systemlösungen im Innenausbau – im Einzelgewerk oder als schlüsselfertige Gesamtleistung in der Position eines Generalunternehmers oder Projektsteuerers – von Planung, Konstruktion, Projektmanagement, Produktion bis Montage und Service mit eigenen Manufakturen und Spezialisten in allen Kerngewerken des hochwertigen Innenausbaus. Dabei gehören Retailprojekte internationaler Luxusmarken ebenso zum Portfolio wie exklusive Hotel- und Flughafenlounges, öffentliche Großprojekte oder hochmoderne Büro- und Verwaltungskomplexe.



*Einfach kann jeder.
Einfach etwas besonders
können wir. Die wiederholte
Auszeichnung mit der Rigips
Trophy ist ein Gütesiegel für
die Qualität unserer Leistung*

*und bestätigt uns in unserer Einstellung, mit
100 % Herzblut immer das entscheidende
Mehr an Engagement zur Perfektion zu
geben.* Johannes Demmelhuber



Kontakt

Baierl & Demmelhuber
Innenausbau GmbH
Cranachstraße 5
84513 Töging am Inn

Tel.: 08631 9001-0
info@demmelhuber.de
www.demmelhuber.de

Weitere Infos

Standorte: Hauptsitz in Bayern (D), Niederlassungen in Sachsen (D), Wien (A), Prachatic (CZ) und London (GB)
Geschäftsfelder: Trockenbau, Komplettausbau, Innenraum, Produktion
Aktionsradius: bundes-, europa- und weltweit

Becker Konzept + Plan GmbH

Paderborn



Der Gewinn der Trophy hat uns sehr geholfen, bestehende Kundenkontakte auszubauen und neue zu gewinnen.

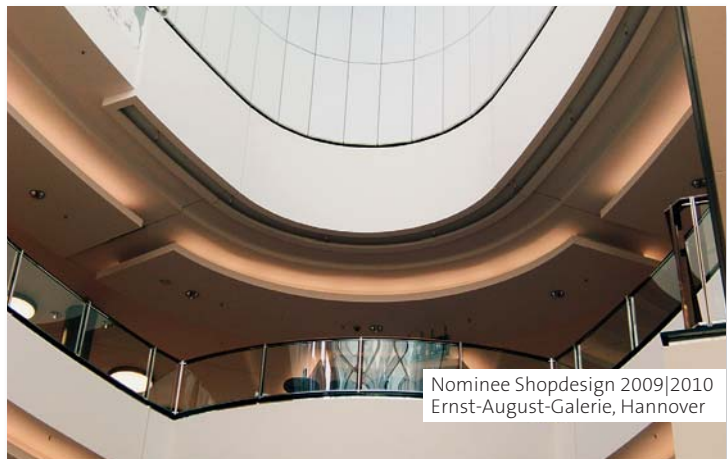
Werner Becker



Unser Unternehmen

Die Becker Konzept + Plan GmbH wurde 1972 von Geschäftsführer Werner Becker gegründet.

Seit dieser Zeit sind wir in den Bereichen Trockenbau sowie Laden- und Messebau tätig. Wir haben uns einen guten Ruf erworben für seriöse Beratung auf dem neuesten Stand der Technik sowie für Flexibilität, Schnelligkeit, Zuverlässigkeit und hochwertige Qualität in der Ausführung. Dies gelingt uns auch deshalb, weil wir überwiegend mit eigenen Fachkräften arbeiten, die schon lange bei uns beschäftigt sind und stets weitergebildet werden. Dieses nachhaltige Unternehmenskonzept werden wir auch in Zukunft beibehalten.



Kontakt

Becker Konzept + Plan GmbH
Waldenburger Straße 17
33098 Paderborn

Tel.: 05251 141910
becker-innenausbau@t-online.de

Weitere Infos

Geschäftsfelder: Trockenbau, Ladenbau, Messebau
Aktionsradius: Deutschland, Schweiz, Österreich



Unser Unternehmen

Das Familienunternehmen wurde 1924 von Ernst Bohle in Gummersbach gegründet. Die Bohle-Gruppe hat sich in ihrer über 90-jährigen Firmengeschichte immer weiter zum modernen Dienstleister entwickelt. Die Kunden unserer einzelnen Geschäftsfelder werden individuell und dezentral durch die qualifizierten Mitarbeiter unserer verschiedenen Standorte bedient. Mit innovativen Lösungen, bester Qualität und präziser Auftragsabwicklung stellen wir Kunden effektiv und umfassend zufrieden - dies ist die Basis unseres Erfolges. Mit über 700 Mitarbeitern in Deutschland, Frankreich, Luxemburg, Polen und der Schweiz gehört die Bohle-Gruppe zu den renommierten Anbietern und steht für ein umfassendes Angebot in den Bereichen Isoliertechnik, Innenausbau, Brandschutz und Metallbau.



Mit der Firma Rigips als Partner bieten wir unseren Kunden Innovative Lösungen, beste Qualität und präzise Auftragsabwicklung. Wir meistern die Herausforderungen gemäß unserem Slogan „Durch Qualität verbunden“. Rolf Trautwein



Kontakt

Bohle Innenausbau GmbH & Co. KG
NL Stuttgart
Lerchenstraße 34
71144 Steinenbronn
Tel.: 07157 52697-0
rolf.trautwein@bohle-gruppe.com
www.bohle-gruppe.com

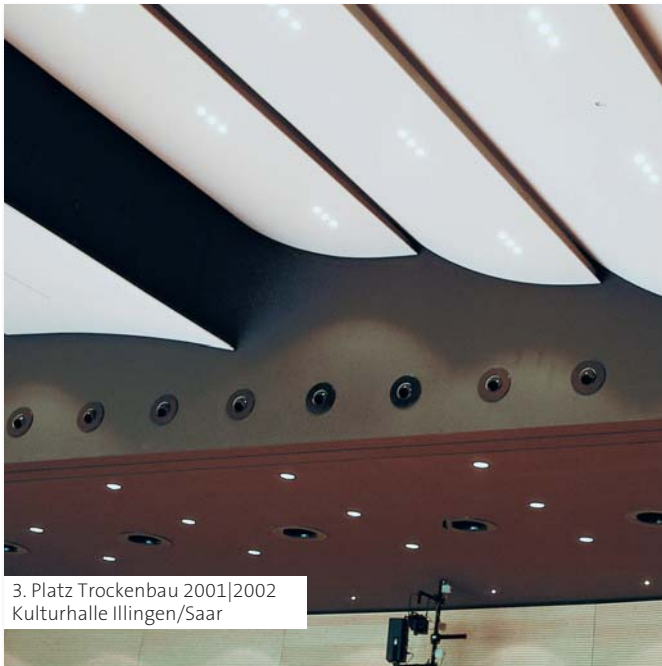
Weitere Infos

Geschäftsfelder: Isoliertechnik, Innenausbau, Brandschutz, Metallbau
Standorte: Bad Waldsee, Berlin, Cottbus, Düsseldorf, Gummersbach, Hamburg, Hannover, Kiel, Koblenz, Köln, Leipzig, Ludwigshafen, Mannheim, München, Pulheim, Rostock und Stuttgart sowie in Frankreich, Luxemburg, Polen und in der Schweiz
Aktionsradius: national und international

BTB
Brandschutz + Trockenbau GmbH
Schmelz



Brandschutz &
Trocken
Bau GmbH



3. Platz Trockenbau 2001|2002
Kulturhalle Illingen/Saar



Unser Unternehmen

Unser Unternehmen wurde 1996 gegründet. Geschäftsführer ist Bernd Becker.

Wir sind seit 20 Jahren ein eingetragener Handwerksbetrieb für den Bereich Innenausbau mit den Schwerpunkten konstruktiver Brandschutz und qualifizierter Trockenbau. Wir sind nicht billig, aber unseren Preis wert! Das beschreibt unsere Einstellung bei der Ausführung unserer Arbeiten. Als kompetenter Ansprechpartner bei der Durchführung aller Ausbauarbeiten steht die handwerkliche Qualität, verbunden mit dem Einsatz modernster Arbeitsgeräte, und die langjährige Erfahrung unserer Mitarbeiter bei der erfolgreichen Abwicklung aller Bauvorhaben im Vordergrund.



Die Trophy ist eine einzigartige Bestätigung für Verarbeiter als Belohnung für außergewöhnliche Ausbauleistungen.

Bernd Becker

Kontakt

BTB
Brandschutz + Trockenbau GmbH
Franz-Birringer-Straße 19
66839 Schmelz

Tel.: 06887 87455
btbschmelz@aol.com
www.btb-schmelz.de

Weitere Infos

Geschäftsfelder: Trockenbau, konstruktiver Brandschutz
Standort: Schmelz
Aktionsradius: 100 km



1997 1998 1. Trophy	1999 2000 2. Trophy	2001 2002 3. Trophy	2003 2004 4. Trophy	2005 2006 5. Trophy	2007 2008 6. Trophy	2009 2010 7. Trophy	2011 2012 8. Trophy	2013 2014 9. Trophy	2015 2016 10. Trophy
				TEILNEHMER	SIEGER	SIEGER	NOMINEE	NOMINEE	NOMINEE



Sieger Wohnbau 2007|2008
Wohnhaus Berschneider, Neumarkt



Exklusive und architektonisch anspruchsvolle Projekte erfordern hervorragende Partner. Von Rigips erhalten wir kompetente Beratung und ausgezeichnete Produkte zur praktischen Umsetzung solcher Projekte. Die Rigips Trophy ehrt besondere handwerkliche Leistungen im Rahmen einer faszinierenden Veranstaltung an besonderen Locations, weshalb wir stolz sind, dass wir die Trophy bereits zweimal gewinnen konnten.

Wolfgang Dörrmann



Sieger Wohnbau 2009|2010
Wohnhaus, Neumarkt



Unser Unternehmen

Das Unternehmen wurde 1996 gegründet. Geschäftsführerin ist Andrea Dörrmann.

„Geht nicht gibt's nicht“

Seit 1996 verwirklichen wir anspruchsvolle Wohn- und Gewerbeprojekte in Neubau- und Sanierungsobjekten. Mit einem kleinen Team von eigenen Mitarbeitern konnten wir in den letzten Jahren bei der Umsetzung von extravaganter Planung und Architektur in außergewöhnlichen Objekten unser Können des Öfteren eindrucksvoll unter Beweis stellen. Nicht zuletzt die regelmäßige Teilnahme an der Rigips Trophy ist für uns täglicher Ansporn, knifflige Details zu lösen und besondere Aufgaben bestmöglich umzusetzen.

Kontakt

Dörrmann Innenausbau GmbH Tel.: 09189 9569
Sandstraße 15 doerrmann@gmx.net
92348 Berg www.doerrmann-ausbau.de

Weitere Infos

Geschäftsfelder: Innenausbau, schlüsselfertiger Ausbau, Bestandsgebäude, Sanierungen, Schall- und Brandschutz
Aktionsradius: 50–70 km

DTB-Donau-Trocken-Bau GmbH
Rennertshofen



Unser Unternehmen

Das Unternehmen wurde 1985 von Alfred Bircks gegründet. Mitgesellschafter sind Wolfgang Hill und David Bircks.

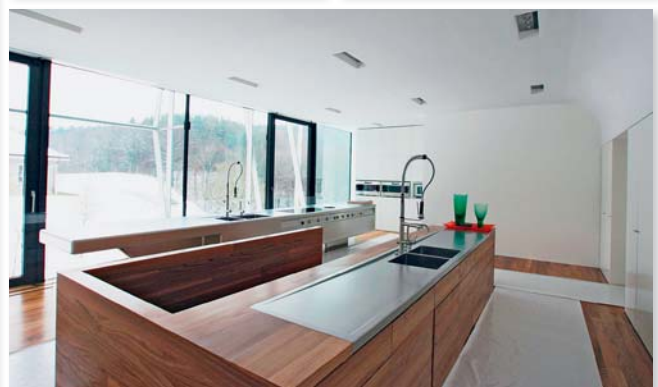
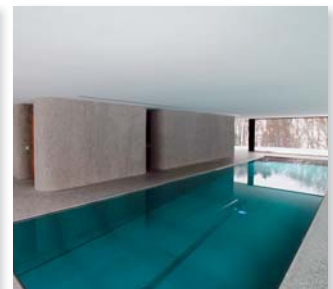
Qualität, Innovation und Termintreue sind seit mehr als 30 Jahren die erklärten Unternehmensziele der DTB-Ausbau. Die Rigips Trophy ist ein wichtiger Bestandteil, um diese Ziele bei unseren Kunden auch unter Beweis stellen zu können.



Durch die Teilnahme an der Rigips Trophy sehen wir für uns, aber auch für die gesamte Branche die Möglichkeit, dem Trockenbau den Stellenwert zukommen zu lassen, den er verdient.

David Bircks

Sieger Innovation 2005|2006
Haus am See, Bodensee



Kontakt

DTB-Donau-Trocken-Bau GmbH
Industriestraße 14
86643 Rennertshofen

Tel.: 08434 94010
a.bircks@dtb-ausbau.de
www.dtb-ausbau.de

Weitere Infos

Mitgliedschaften: RAL Gütegemeinschaft, BIG, Bauinnung
Geschäftsfelder: Trocken-/Innenausbau, Oberflächen
Standort: Rennertshofen
Aktionsradius: Bayern, Baden-Württemberg



3. Platz Trockenbau 2003|2004
Aula Georgschule, Dortmund



Bei diesem internationalen Wettbewerb zeigen die Besten der Besten, was möglich ist. Deshalb haben wir uns sehr gefreut, gleich bei unserer ersten Teilnahme gewonnen zu haben. Unvergesslich bleibt uns die anschließende Rom-Reise mit den Siegern aus aller Herren Ländern in Erinnerung. Hakan Enginler

Unser Unternehmen

Das Unternehmen wurde 1986 gegründet. Geschäftsführer ist Hakan Enginler.

Als zuverlässiges Ausbauunternehmen entwickeln, planen und erstellen wir jegliche Arten von Trockenbaukonstruktionen. Jedem Bauherren garantieren wir Qualität, Termin und Preis. Zu unserem Leistungsausweis gehören nicht nur Wohn- und Bürogebäude, sondern auch Gewerbe- und multifunktionale, komplexe Industriegebäude.

Kontakt

Enginler GmbH
Starenweg 2
58638 Iserlohn

Tel.: 02371 786778-0
info@enginler.de
www.enginler.de

Weitere Infos

Geschäftsfelder: u. a. Wärmedämmung, Brand- und Schallschutz, Lichtdecken, Formteile, Türelemente, Schließenanlagen

Fassaden Roland OHG
Werder

Fassaden-Roland OHG



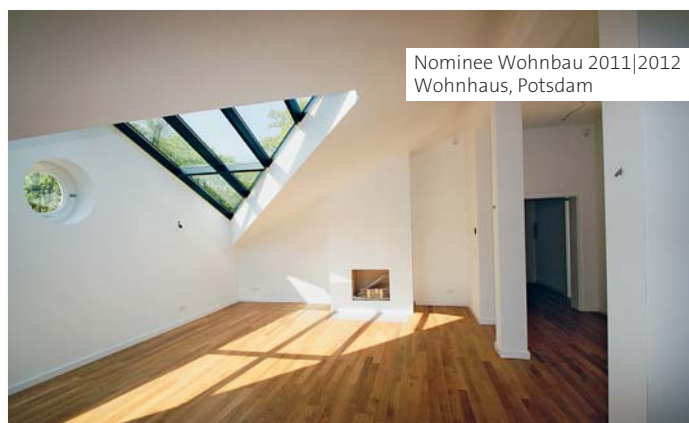
Sieger Brandschutz 2007|2008
Zahnarztpraxis, Potsdam



Die Rigips Trophy gibt uns Fachunternehmern die einzigartige Möglichkeit, unser handwerkliches Vermögen öffentlich zu machen und

uns mit anderen Ausbaubetrieben zu messen. Dabei ist die persönliche Abstimmung mit den anderen Gewerken ein wichtiger Punkt für das Gelingen eines Bauvorhabens. Denn nur so kann ein wirklich gutes Ergebnis entstehen.

Ralph-Roland Tschörtner



Nominee Wohnbau 2011|2012
Wohnhaus, Potsdam

Unser Unternehmen

Das Unternehmen wurde 2002 gegründet. Geschäftsführer ist Dipl.-Ing. Ralph-Roland Tschörtner.

Unser Ziel ist immer eine hochwertige Arbeit, egal ob es sich um einen Kleinauftrag oder einen anspruchsvollen Auftrag handelt. Qualität ist unser primärer Anspruch bei der Ausführung sämtlicher Trockenbauarbeiten.

Kontakt

Fassaden Roland OHG
Plessower Hauptstraße 28
14542 Werder

Tel.: 03327 70845
fassaden-roland@gmx.de

Weitere Infos

Geschäftsfelder: Trockenbau/Trockenestrich
Standort: Werder/Havel
Aktionsradius: 100 km



Durch die Teilnahme an der Rigips Trophy hat sich mein Maurerhorizont wesentlich erweitert.

Durch die vielen innovativen Projekte ist mein persönliches Interesse am Einsatz von Rigips-Produkten gewachsen. Elfia Fährnich



Unser Unternehmen

Unsere Firma besteht seit 1990 und wird von Elfia Fährnich geführt.

Der Schwerpunkt unserer Bauarbeiten liegt zwar im Hochbau, aber in den letzten Jahren entwickelte sich der Trockenbau gemeinsam mit jungen Architekten und Künstlern zu einer unserer interessantesten Aufgaben. Wir sind jetzt in der Lage, die schwierigsten Wand- und Deckenlösungen kreativ und gestalterisch mit hohem Anspruch auszuführen.



Kontakt

FCM Fährnich GmbH
Schachtstraße 1b
06198 Salzatal (OT Zappendorf)

Tel.: 034609 23710
info@faehnrich-bau.com
www.faehnrich-bau.com

Weitere Infos

Geschäftsfelder: Maurer-, Fliesenleger-, Tischlerarbeiten
Aktionsradius: Halle/Saale und Umgebung

Frederick Bleich GmbH
Bühl

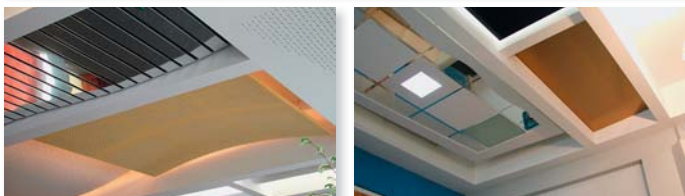


Frederick **Bleich** GmbH
Innenausbau • Fassade • Altbauanierung



Es zeigt sich bei der Trophy immer wieder, dass das Handwerk unterschätzt wird. Nicht nur die großen Projekte sind sehenswert, auch viele kleine, aber komplexe Projekte haben Aufmerksamkeit verdient. Über diese Plattform hat man die Möglichkeit, bundesweit präsent zu sein.

Frederick Bleich



Unser Unternehmen

Das Unternehmen wurde 1901 gegründet. Der Geschäftsführer ist Frederick Bleich.

Handwerkliches Geschick sowie Gestaltung und Qualität, konstruktives Bauen und das Herstellen von hochwertigen Oberflächen sind seit über 110 Jahren unsere Stärken. Durch unsere Bauteilfertigung reduzieren wir die Bauzeiten und die Verschmutzung in Kundenräumen. Unser Bauteilshop liefert insbesondere Lichtvouten nach Katalog oder Kundenwunsch direkt auf die Baustelle.

Kontakt

Frederick Bleich GmbH
Karl-Berger-Straße 3a
77815 Bühl

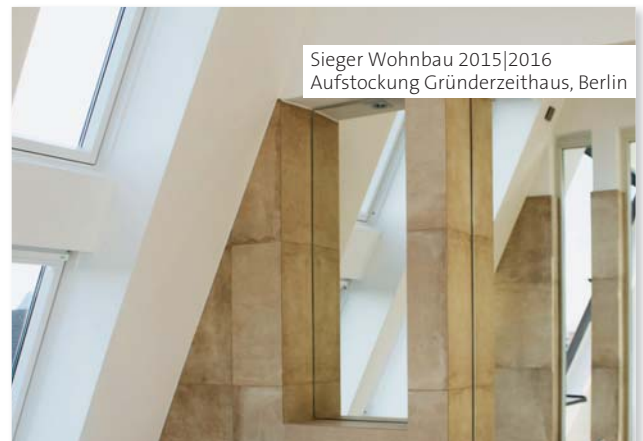
Tel.: 07223 23562
info@bleich.de
www.bleich.de

Weitere Infos

Mitgliedschaften: RAL Gütegemeinschaft, BAF Bundesverband Ausbau und Fassade im ZDB, FAF Baden e.V. Fachverband Ausbau und Fassade Baden
Geschäftsfelder: Altbauanierung, Trockenbau, Verputzarbeiten, Formteilproduktion
Standort: Bühl/Baden
Aktionsradius: 100 km



Sieger Wohnbau 2013|2014
Dachgeschossaufstockung, Berlin



Sieger Wohnbau 2015|2016
Aufstockung Gründerzeithaus, Berlin



Unser Unternehmen

Das Unternehmen wurde 1990 gegründet. Geschäftsführer sind Susann Freyer sowie Thomas Marsch.

Unser Unternehmen setzt von Anfang des Bestehens an auf Vielseitigkeit und Qualität. Dies hat uns über alle Höhen und Tiefen des Marktes gebracht. Der Preis würdigte von externer Seite unsere Leistungsfähigkeit und ist Ansporn auf unserem Weg.



Die Teilnahme an der Trophy und die gute Zusammenarbeit mit Rigips waren ein Glücksfall für uns. Die Werbung in unserem Internetauftritt

hat uns geholfen, neue und potente Kundenfelder erschließen zu können.

Thomas Marsch

Kontakt

Freyer Bauunternehmen GmbH
Bahnhofstraße 25
15299 Müllrose

Tel.: 033606 4986
t.marsch@freyergmbh.de
www.freyergmbh.de

Weitere Infos

Geschäftsfelder: Neubau, Sanierung, Schlüsselfertigbau
Standort: Müllrose
Aktionsradius: Berlin, Ostbrandenburg

Friedrich Antoni
Stuckrestaurierungen GmbH
Bornheim



2. Platz Putz/Stuck 2003|2004
Stuckdecke, Köln



Wir freuen uns sehr über den 2. Platz bei der Rigips Trophy im Segment „Putz/Stuck“ – eine Auszeichnung unserer Erfahrung und

Expertise. Sie bestätigt unsere handwerkliche Qualität und ist ein Ansporn für uns, genau so weiterzumachen.

Friedrich Antoni

Unser Unternehmen

Das Unternehmen wurde 1969 gegründet. Geschäftsführer sind Elena Antoni, Christoph Antoni und Friedrich Antoni.

Das Spezialgebiet unseres Unternehmens ist die Denkmalpflege, insbesondere die Stuckrestaurierung an Fassaden und im Innenbereich. Weitere Leistungsgebiete sind Natursteinrestaurierungen, Steinputz, Farbfassungen, Vergoldungen, Marmorierungen und mehr.

Kontakt

Friedrich Antoni
Stuckrestaurierungen GmbH
Hauptstraße 119
53332 Bornheim

Tel.: 02227 911200
info@antoni.com
www.antoni.com

Weitere Infos

Mitgliedschaften: Stuckateurinnung Köln,
Fachgruppe Restauratoren im Handwerk
Geschäftsfelder: Denkmalpflege, historische Bauwerke
Standort: Bornheim
Aktionsradius: ca. 100 km, bundesweit nach Absprache



Unser Unternehmen

Das Unternehmen wurde 2000 gegründet. Geschäftsführer ist Christian Frings. Umfirmierung 2015 von Frings Montagebau GbR in Frings Trockenbau GmbH & Co. KG. Derzeit 8 Mitarbeiter.

Die Frings Trockenbau GmbH & Co. KG findet für jeden Raum die richtige Lösung: sei es die Erweiterung des Dachgeschosses, das Einziehen einer Spanndecke für eine stimmungsvolle Beleuchtung oder die flexible Einteilung von Innenräumen, wie z. B. die Abtrennung eines Besprechungsraumes.

Auch bauphysikalische Anforderungen bezüglich Wärme-, Kälte-, Schall- und Brandschutz sowie raumakustische Maßnahmen und Luftdichtigkeitsprüfungen gehören heute zum Leistungsspektrum von Frings Trockenbau.

Zur Qualitätssicherung und Leistungsüberprüfung nimmt das Unternehmen seit 2007 regelmäßig und erfolgreich an verschiedenen Branchenwettbewerben teil, u. a. mit dem Sieg in der Kategorie Brandschutz der 9. Rigips Trophy 2013|2014.



Sieger Brandschutz 2013|2014
Alte Post, Trier



Kontakt

Frings Trockenbau GmbH & Co. KG
Borschrech 48
54518 Altrich

Tel.: 06571 953082
info@frings-trockenbau.de
www.frings-trockenbau.de

Weitere Infos

Geschäftsfelder: Trockenbau, Dachausbau, Ständerwände, Spanndecken, Brandschutz, Wärmedämmung, Schallschutz, Blower-Door-Messungen

G+K Trockenbau GmbH
Neuwied



Unser Unternehmen

Das Unternehmen wurde 1992 vom heutigen Inhaber und Geschäftsführer, Herrn Michael Koch, gegründet. Heute ist die G+K Trockenbau GmbH mit über 60 Mitarbeitern eines der größten Trockenbauunternehmen im Raum Koblenz. Daneben gehören auch die Unternehmen „G+K Umbau und Sanierung GmbH“ und „G+K Putz – Farbe GmbH“ zur Firmengruppe.



Die Rigips Trophy bietet technisch qualifizierten und fähigen Unternehmen die Möglichkeit, an einem gerechten Wettbewerb teilzunehmen und sich am Markt zu beweisen. Mit dem prämierten Objekt sind wir in der Ausführung bestätigt

*worden und unser Ehrgeiz hat Früchte getragen.
„Wer aufhört besser zu werden, hat aufgehört gut zu sein“.*

Michael Koch



2. Platz Trockenbau 2015|2016
Gästehaus „Coblenz“, Montabaur



Kontakt

G+K Trockenbau GmbH
Im Schützengrund 82 a
56566 Neuwied-Engers

Tel.: 02622 88480
info@guk-trockenbau.de
www.guk-neuwied.de

Weitere Infos

Geschäftsfelder: Trockenbau, Innenausbau, Bauelemente
Standort: Neuwied
Aktionsradius: bundesweit



Sieger Akustiksysteme 2013|2014
Orchesterprobensaal, Hannover



Sieger Akustiksysteme 2015|2016
Holzhausenschlösschen, Frankfurt/Main

Unser Unternehmen

Germerott wurde 1970 gegründet und wird von den Geschäftsführern Wolfgang Germerott und Frank Fenselau geführt, dabei verbindet das Unternehmen jahrzehntelange Erfahrung mit dem neuesten Stand der Ingenieurs- und Handwerks-technik. Als mittelständischer Betrieb beschäftigt Germerott ein Team von 65 Mitarbeitern und bietet Experten aus dem gesamten Spektrum des Innenausbaus. Das Unternehmen steht für traditionelle Werte im Handwerk: Qualität, Pünktlichkeit sowie Sauberkeit und arbeitet bei kleinen wie großen Projekten mit „Kopf, Herz und Hand“ für seine Kunden.



Die Rigips Trophy hat bei uns einen festen Platz im Terminkalender. Die Begeisterung, innovative Trockenbaulösungen zu entwickeln, ist unser spezieller Ansporn, an der Rigips Trophy teilzunehmen. Ein harter, aber fairer Wettbewerb. Wir freuen uns auf 2018!

Frank Fenselau

Kontakt

Germerott Innenausbau GmbH & Co. KG
Robert-Bosch-Straße 3
30989 Gehrden

Tel.: 05108 9292-0
info@germerott.de
www.germerott.de

Weitere Infos

Mitgliedschaften: BIG, Die deutsche Bauindustrie, Baugewerbeverband, PQ VOB, DQB, DQS
Geschäftsfelder: Innenausbau, Brandschutz, Restaurierung/Sanierung
Standort: Gehrden
Aktionsradius: bundesweit

Heinrich Schmid
GmbH & Co. KG
Pfullingen



Sieger Shop-Design, 2013|2014
Carhotel, Stuttgart



Sieger Funktion & Design 2015|2016
H'ugo's Pizza-Bar-Lounge, Stuttgart



*Das Außergewöhnliche
im Innenausbau zu
gestalten ist meine
Maxime.*

*Die Firma Rigips mit
ihren Materialien und
ihrer Rigips Trophy ist der passende
Partner dazu.* Herbert Wanner

Unser Unternehmen

Das Unternehmen wurde 1914 gegründet und ist ein Familienunternehmen in der vierten Generation. Die Gesellschafter sind Dr. Carl-Heiner Schmid, Heinrich Schmid, Max Schmid und Carlo Schmid.

Wissen – Können – Machen

Wir verstehen unser Geschäft als Handwerk im besten Sinne des Wortes. Das heißt konkret: Wir wollen Auftraggeber begeistern und über den Tag hinaus Vertrauen durch Qualität gewinnen. Dazu verbinden wir das technisch Machbare mit dem wirtschaftlich Sinnvollen und ästhetisch Anspruchsvollen. Und wir widmen uns jedem Objekt mit der gleichen Sorgfalt und Aufmerksamkeit, als wäre es unser eigenes. Erst, wenn Sie zufrieden sind, sind wir es auch.

Weitere Teilnahmen erfolgten mit den Niederlassungen Chemnitz, Gersthofen, Jena, Limbach-Oberfrohna und Stuttgart.

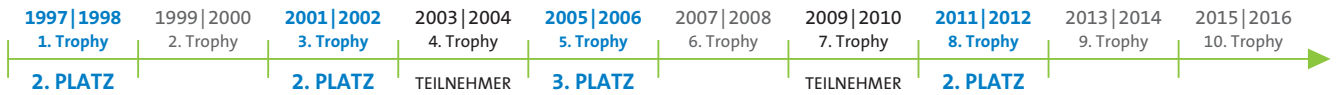
Kontakt

Heinrich Schmid GmbH & Co. KG
Max-Eyth-Straße 17
72793 Pfullingen

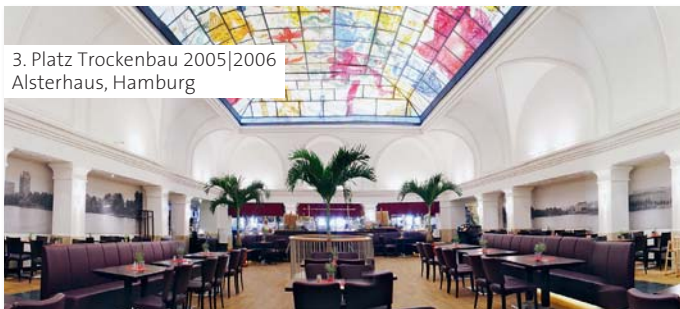
Tel.: 07121 515346-44
h_wanner@heinrich-schmid.de
www.heinrich-schmid.de

Weitere Infos

Mitgliedschaft: BIG
Geschäftsfelder: Innenausbau, Fassaden
Standorte: ca. 106 in Europa
Aktionsradius: europaweit



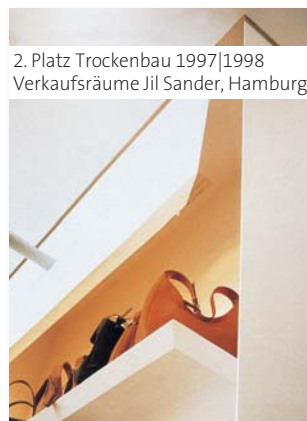
2. Platz Trockenbau 2011|2012
Pavillon Hafenspitze, Düsseldorf



3. Platz Trockenbau 2005|2006
Alsterhaus, Hamburg



2. Platz Trockenbau 2001|2002
Kleist Kongresszentrum, Frankfurt/Oder



2. Platz Trockenbau 1997|1998
Verkaufsräume Jil Sander, Hamburg



Gemeinsam mit den Unternehmen der Bohle-Gruppe und den Produkten der Firma Rigips sind wir noch mehr als in der

Vergangenheit in der Lage, unsere Philosophie aufrechtzuerhalten: „Durch Qualität verbunden.“

Jörg Ronschke

Unser Unternehmen

Das Unternehmen wurde 1953 gegründet. Die Geschäftsführer sind Dipl.-Kfm. Gerd Rossenbach und Klaus Eschen.

Die Bohle-Gruppe: Ein starker Partner

Wer Herausforderungen meistern will, braucht einen starken Partner, der durch Leistung, Präzision, Service und Qualität überzeugt.

Um die Kernkompetenzen im Bereich Innenausbau zu erweitern, haben sich die Bohle-Gruppe mit Hauptsitz in Gummersbach und die Heinz Mänz Ausbau GmbH mit Hauptsitz in Hannover vereint.

Alle Projekte werden von unserem Standort Hannover in Zusammenarbeit mit den anderen Standorten gesteuert und betreut.

Ihr Partner für hochwertige Innenausbau- und Trockenbaulösungen.

Kontakt

Heinz Mänz Ausbau GmbH
Sure Wisch 8
30625 Hannover
Tel.: 0511 95696-0

joerg.ronschke@bohle-gruppe.com
www.bohle-gruppe.com
www.maenz-hannover.com

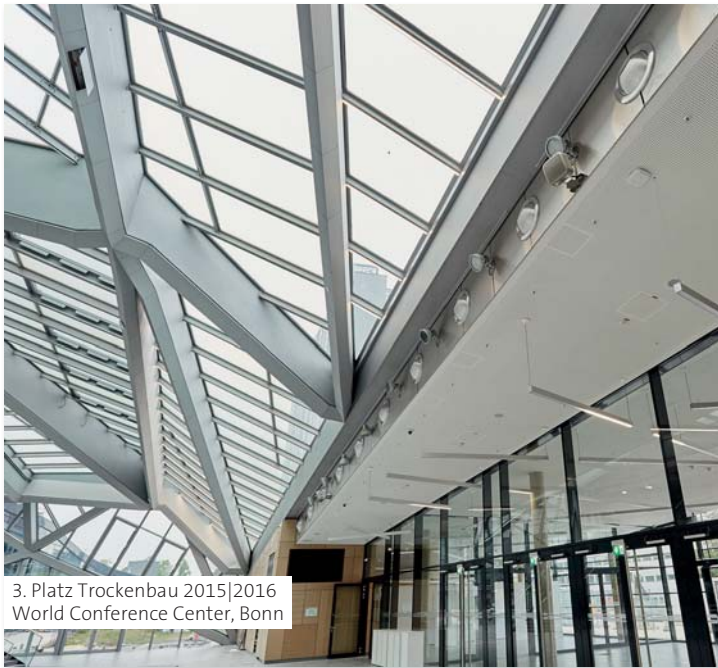
Weitere Infos

Mitgliedschaft: RAL Gütegemeinschaft
Geschäftsfelder: Isoliertechnik, Innenausbau, Brandschutz, Metallbau
Standorte: 17 Standorte in Deutschland und weitere in Frankreich, Luxemburg, Polen und in der Schweiz
Aktionsradius: national und international

IBB
Immo Bau Bonn GmbH
Bonn



IBB Immo Bau Bonn
GmbH



3. Platz Trockenbau 2015|2016
World Conference Center, Bonn



Wir freuen uns, dass wir in dem hochkarätigen Teilnehmerfeld der 10. Rigips Trophy gerade in der Königsdisziplin Trockenbau

den dritten Platz erlangt haben. Diese Auszeichnung bestärkt uns darin, weiterhin zielorientiert zu Arbeiten. Petra Fußhüller

Unser Unternehmen

Unser von Geschäftsführerin Petra Fußhüller inhabergeführtes Unternehmen ist eines der führenden Ausbauunternehmen im Rheinland. Wir realisieren Bauvorhaben aller Größenordnungen für Bauträgergesellschaften, Architekten oder privater Bauherren. Dabei setzen wir uns mit vollem Engagement dafür ein, die Kundenwünsche bestmöglich umzusetzen – perfekt bis ins Detail und termingerecht. Unkonventionelle Designwünsche betrachten wir als willkommene Herausforderung, der wir uns immer gerne stellen. Durch kontinuierliche Weiterbildung unserer Mitarbeiter ist unser Team stets auf dem neuesten Stand der Technik und der Bauvorschriften. Unsere besondere Stärke liegt in der vorausschauenden Arbeitsweise, dank der wir eventuelle Schnittstellenprobleme schon frühzeitig erkennen und entsprechend handeln können.



Kontakt

IBB – Immo Bau Bonn GmbH
Broichstraße 103
53227 Bonn

Tel.: 0228 94694939
info@immo-bau-bonn.de
www.immo-bau-bonn.de

Weitere Infos

Geschäftsfelder: Trockenbau, Putz/STuck, WDYS, Türen, Brandschutz
Standort: Bonn
Aktionsradius: bundes- und europaweit



Unser Unternehmen

Das Unternehmen wurde 1997 gegründet. Der Geschäftsführer ist Willibald Meier.

Die Incotec beschäftigt sich mit dem gesamten Spektrum des trockenen Innenausbaus und ist spezialisiert auf alle Arten von Klimadecken sowie die Klimatisierung über Bauteilflächen.



Mit der Rigips Trophy werden endlich die enormen Leistungen, die Fachfirmen im gehobenen Ausbau täglich erbringen, in besonderer Weise gewürdigt. Willibald Meier



2. Platz Trockenbau 2013|2014
Rheingauvilla und -palais, Wiesbaden



Nominee Premiumsysteme 2009|2010
Konzerthalle, Bamberg

Kontakt

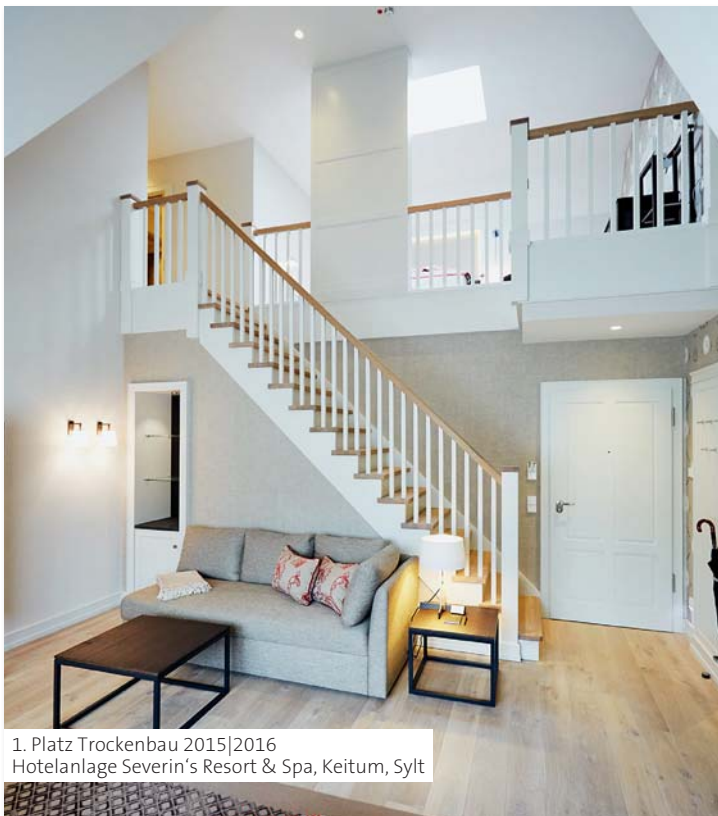
Incotec GmbH & Co. KG
Wachholderweg 3
90518 Altdorf

Tel.: 09187 41030-0
w.meier@incotec-gmbh.de
www.incotec-gmbh.de

Weitere Infos

Geschäftsfelder: Klimadecken, Innenausbau
Standort: Nürnberg
Aktionsradius: bundes- und europaweit

J. Brinkmann GmbH
 Bauunternehmung
 Essen/Oberhausen



1. Platz Trockenbau 2015|2016
 Hotelanlage Severin's Resort & Spa, Keitum, Sylt



Das gesamt Team ist sehr stolz, diese hohe Auszeichnung erhalten zu haben und sie wird Ansporn

für unsere zukünftige Arbeit sein. Wenn die Rigips Trophy mit einer Fußball-WM verglichen würde, sind durchaus deutliche Parallelen zu unserer Nationalmannschaft zu erkennen: Maximaler Erfolg ist nur mit einer sehr guten Mannschaft und dem nötigen Teamspirit möglich.

Peter Brinkmann und Bernhard Osterkamp

Unser Unternehmen

Die J. Brinkmann GmbH Bauunternehmung wurde 1968 in Essen gegründet. Die heutigen Eigentümer und Geschäftsführer sind die Brüder Peter und Klaus Brinkmann. Als Diplom-Architekten verstehen beide Ihr Handwerk genauestens. Vom Unternehmenssitz in Essen/Oberhausen werden die einzigartigen Projekte gesteuert. Mit über 28 Mitarbeitern und mehr als 48 Jahre Erfahrung im Bereich des Trockenbaus werden bundesweit viele eindrucksvolle Bauprojekte realisiert.

Kontakt

J. Brinkmann GmbH
 Bauunternehmung
 Im Fatloh 39
 45359 Essen

Zur Eisenhütte 10
 46047 Oberhausen
 Telefon: 0208 941500-0
info@bauunternehmung-brinkmann.de
www.bauunternehmung-brinkmann.de

Weitere Infos

Mitgliedschaften: AKNW, IK Bau NRW
 Geschäftsfelder: Trockenbau, Rohbau, Maler-/Putzarbeiten, Bodenbeläge, Brandschutz, Bauelemente
 Standort: Essen/Oberhausen
 Aktionsradius: bundesweit und international



Unser Unternehmen

Zwischen Tradition und Moderne: Im Jahr 2016 besteht Jaeger Ausbau 80 Jahre. Hinter uns liegt eine Entwicklung vom Einzelunternehmer zum Firmenverbund mit fast 600 Mitarbeitern. Vor uns liegt viel Arbeit, verbunden mit dem Ziel, die Erfolgsgeschichte fortzuschreiben. Denn wir sind gut für die Zukunft aufgestellt. Jaeger Ausbau gehört heute zu den führenden Dienstleistern im hochwertigen Innenausbau. Wir können alle wichtigen Bauleistungen des Ausbaus mit eigenen Unternehmen ausführen und flexibel auf Kundenwünsche reagieren. Vom Spezialisten bis zum Generalisten: Wir beherrschen die gesamte Bandbreite und haben für jedes Bauvorhaben das passende Angebot parat. Bei aller Komplexität haben wir den Trockenbau nicht vergessen, der bis heute unser Schwerpunkt geblieben ist.



In der Ausbaubranche gibt es einige Preise. Die Rigips Trophy ist für uns die wichtigste Auszeichnung. Ihre Bekanntheit und die Qualität der nominierten

Projekte machen sie so wertvoll. Wir freuen uns über jede Auszeichnung als fachkundige Wertschätzung unserer Arbeit. Heute gratulieren wir Rigips zum Jubiläum und wünschen uns weitere erfolgreiche Teilnahmen. Thomas Weinrich



Jaeger Ausbau
GmbH + Co KG
Leipzig



Sieger Einkaufszentren 2007|2008
Liliencarré, Wiesbaden

Weitere Teilnahmen erfolgten mit den Niederlassungen Aachen, Dortmund, Köln/Bonn, München, Niederrhein und Rhein-Main.

Kontakte

Jaeger Ausbau GmbH + Co KG Leipzig
Baumeisterallee 32–36
04442 Zwenkau
Tel.: 034203 584-0
t.weinrich@jaeger-ausbau.de
www.jaeger-ausbau.de

Jaeger Ausbau GmbH + Co KG Würzburg
Mainfrankenpark 61
97337 Dettelbach
Tel.: 09302 931760
r.fueller@jaeger-ausbau.de
www.jaeger-ausbau.de

Jaeger Ausbau GmbH + Co KG Zwickau
Stenner Straße 43
08064 Zwickau
Tel.: 0375 77000-0
i.schlotter@jaeger-ausbau.de
www.jaeger-ausbau.de



3. Platz Trockenbau 2009|2010
s.Oliver Headquarter, Rottendorf



Jaeger Ausbau
GmbH + Co KG
Würzburg



2. Platz Trockenbau 2007|2008
Atrium, Weimar



Jaeger Ausbau
GmbH + Co KG
Zwickau

Weitere Infos

Mitgliedschaften: Bundesfachabteilung Ausbau und Trockenbau BFA ATB im Hauptverband der Deutschen Bauindustrie; Deutsche Gesellschaft für Nachhaltiges Bauen DGNB e.V.; DQB Deutsche Gesellschaft für Qualifizierung und Bewertung mbH; Initiative „Deutschland baut“ (über Jaeger Gruppe)

Geschäftsfelder: kompletter Innenausbau mit Trockenbau, Systemtrennwänden, Bodensystemen, Holzinnausbau, Glas- und Metallbau, Malerarbeiten und Haustechnik
Standorte: 27 Unternehmen in Deutschland und der Schweiz
Aktionsradius: bundesweit



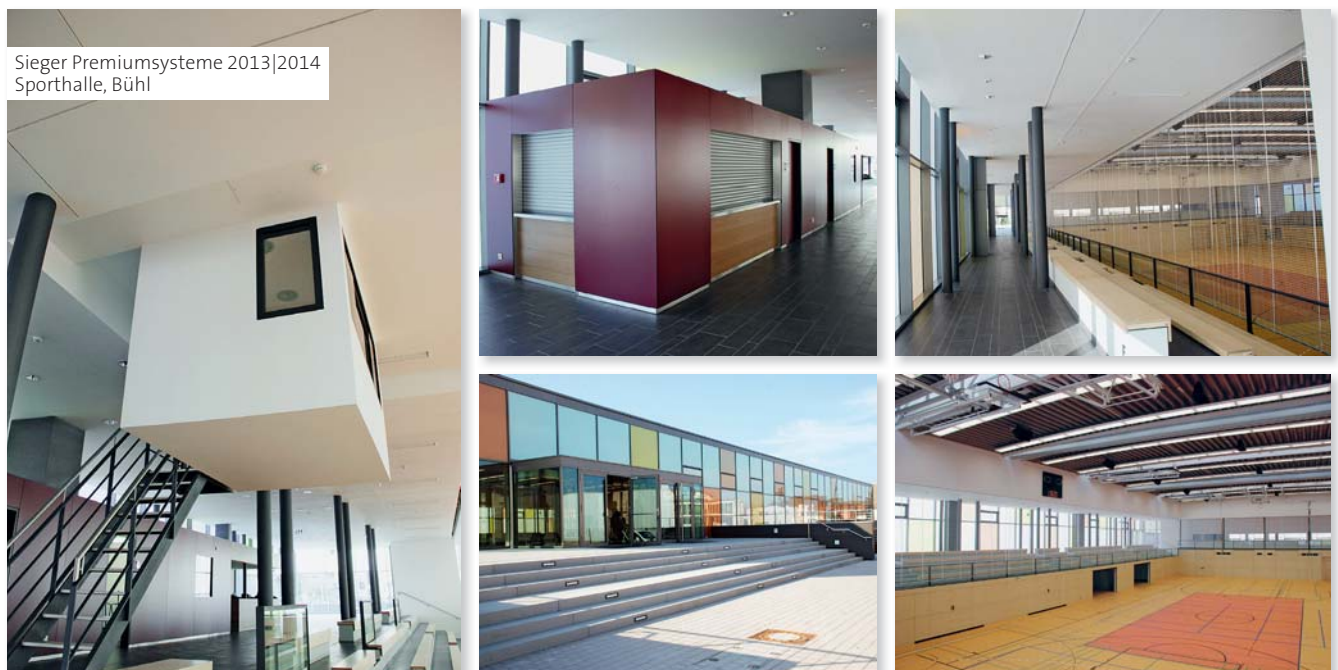
Unser Unternehmen

Die Firma KARA-Trockenbau GmbH wurde 2002 in Gaggenau gegründet. Almir Karamehmedovic ist Geschäftsführer und Gründer der Firma. Aufgrund der stetig wachsenden Auftragslage und des entsprechend höheren Personals und Platzbedarfs ist die Firma 2011 in größere Räumlichkeiten nach Baden-Baden umgezogen. Das hochqualifizierte und engagierte Team von KARA-Trockenbau bietet seinen Kunden eine umfassende Leistungspalette: von Trockenbau, Brandschutzdecken, Akkustikdecken, Paneeldecken, Schreinerarbeiten bis hin zu GK-Wänden mit Türen und innen liegenden Fenstern.



Wir sind ein Team mit dem Gedanken, außergewöhnliche Leistungen für uns und unsere Kunden zu erbringen – das leitet und verbindet uns.

Almir Karamehmedovic

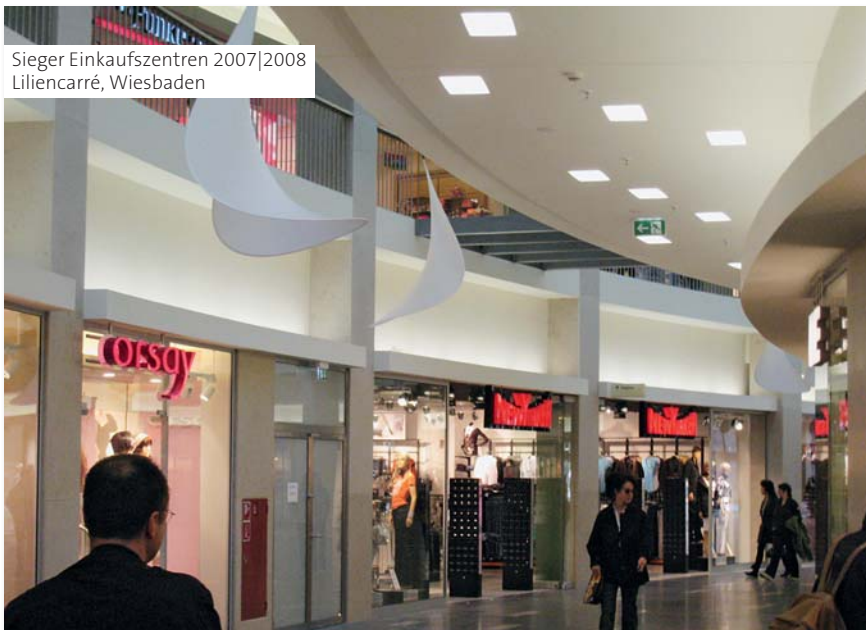


Kontakt
KARA-Trockenbau GmbH
Aschmattstraße 1
76532 Baden-Baden

Tel.: 07221 9964890
info@kara-trockenbau.de
www.kara-trockenbau.de

Weitere Infos
Aktionsradius: bundesweit

Menzel
Trockenbau & Ausbau GmbH
Markkleeberg



Sieger Einkaufszentren 2007|2008
Liliencarré, Wiesbaden



Unser Unternehmen

Das Unternehmen wurde 2003 gegründet.
Geschäftsführer ist Jörg Menzel.

Seit unserem ursprünglichen Start am 1.7.1990 haben wir uns fest im Trockenbau etabliert. Mit unseren langjährigen festen Mitarbeitern bedienen wir den Trockenbau in seiner gesamten Vielfalt und sehen in ihm unser Stammgeschäft. Dieses Wissen und diese Erfahrung setzen wir im gesamten Bundesgebiet ein.



Da wir seit 1990 auf dem Ausbaumarkt tätig sind, haben wir jede Rigips Trophy aktiv verfolgt.

Die vielen Objekte haben uns immer wieder inspiriert, unsere Partner von den vielfältigen Möglichkeiten und der Qualität des Trockenbaus zu überzeugen.

Jörg Menzel

Kontakt

Menzel Trockenbau & Ausbau GmbH
Nordstraße 16
04416 Markkleeberg

Tel.: 034297 7294-0
info@menzel-ausbau.de
www.menzel-ausbau.de

Weitere Infos

Geschäftsfelder: kompletter Trockenbau, Innentüren, Ausbaulösungen
Standort: Markkleeberg bei Leipzig
Aktionsradius: bundesweit



Unser Unternehmen

Wir sind ein altansässiges Templiner Familienunternehmen, das seit fast 130 Jahren in mehreren Generationen besteht. Seit der Gründung unserer Tischlerei 1990, fertigen wir Möbel und hochwertigen Innenausbau an. Parallel dazu sind wir seitdem auch mit dem Trockenbau auf dem Markt etabliert.

Unsere 20 Mitarbeiter verfügen über langjährige Erfahrungen und ein gutes Fachwissen, sodass sie anspruchsvolle Trockenbauarbeiten problemlos ausführen können. Das Unternehmen wird von Detlef Damm geführt.



Wir sind stolz darauf, mit unserer Firma diesen Sieg bei der 8. Trophy erreicht zu haben. Natürlich ist das prämierte Objekt, die Humboldt-Uni Berlin, eine besondere Referenz, mit der wir seither auch aktiv bei Architekten und Bauherren werben. Detlef Damm

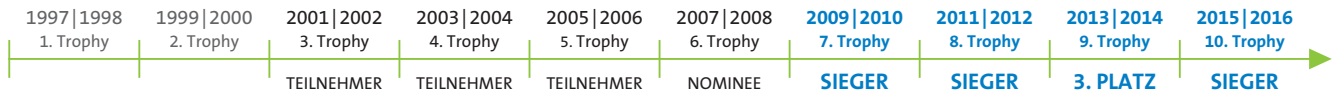
Kontakt

Möbel Damm GmbH
Obere Mühlenstraße 9
17268 Templin
Tel.: 03987 7272
tischler@moebel-damm.de
www.moebel-damm.de

Weitere Infos

Mitgliedschaft: Tischlerinnung Uckermark
Geschäftsfelder: Trocken- und Akustikbau, Anfertigung von Möbeln
Standort: Templin
Aktionsradius: bundesweit

OKEL GmbH & Co. KG
Diemelstadt



Sieger Innovation 2015|2016
Bürogebäude, Okel



Der Gewinn der Trophäe erzeugt eine Bestätigung, die mir und meinem Team sagt, dass wir so weiter machen sollten. Burkhard Okel

Unser Unternehmen

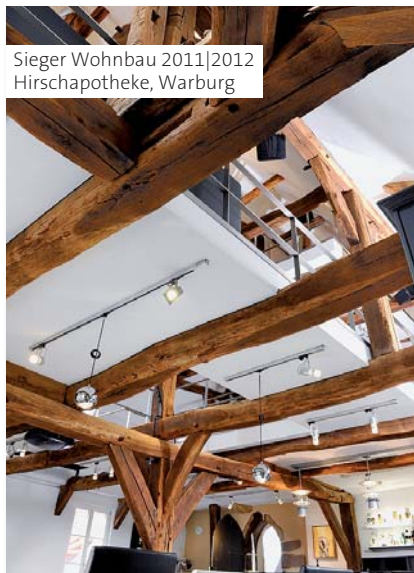
Das Unternehmen wurde 1959 gegründet. Geschäftsführer ist Burkhard Okel.

Immer auf der Suche nach Inspiration und Neuerungen haben wir uns vom klassischen Malerbetrieb zu einem Spezialisten für funktionalen und repräsentativen Ausbau entwickelt. Mit eigener Schreinerei, Meistern und Facharbeitern unterschiedlicher Handwerksberufe können wir ganzheitliche Baukonzepte anbieten.

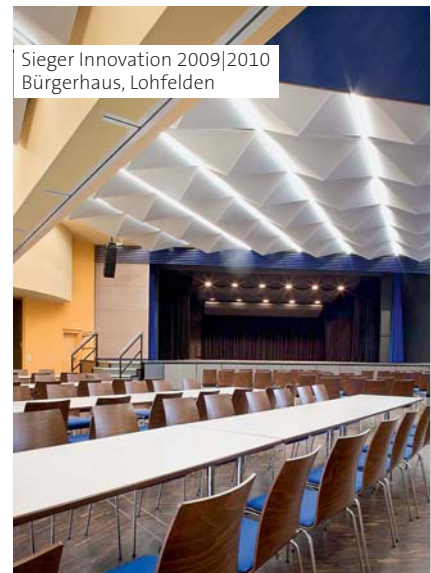
Unser Leistungsbereich mit 65 eigenen Mitarbeitern erstreckt sich über den gesamten Innenausbau.



3. Platz Trockenbau 2013|2014
Hauptstelle Kasseler Bank, Kassel



Sieger Wohnbau 2011|2012
Hirschapotheke, Warburg



Sieger Innovation 2009|2010
Bürgerhaus, Lohfelden

Kontakt

OKEL GmbH & Co. KG
Wendeweg 5
34474 Diemelstadt
Tel.: 05694 97900
b.okel@okel.de
www.okel.de

Weitere Infos

Mitgliedschaften: RAL Gütegemeinschaft Trockenbau, BIG, Bief, Pro Nordhessen, Förderverein Bundesstiftung Baukultur, cccev casselcreative competence, AfK der waldekischen Wirtschaft, IHK Kassel, KH Korbach
Geschäftsfelder: Ausbau, Trockenbau, Schreinerei, Maler-, Putz-, Holz-, Metall- und Stahlleichtbauarbeiten, Raumakustik, Schallschutz, Brandschutz, Wärmedämmung, Kühldecken, Lichtdecken, Komplettausbau.
Standort: Diemelstadt
Aktionsradius: bundesweit



„Qualität ist unsere Stärke.“
Nach dem Entwurf des französischen Architekten Rudy Ricciotti konnten wir die hervorragende Architektur mit hervorragendem Material durch hochwertige handwerkliche Arbeit umsetzen und an diesem innovativen Konzerthaus sichtbar machen. Stefan Stift

Unser Unternehmen

Die Firma Stift Bauausführungen GmbH blickt auf eine lange Unternehmensgeschichte zurück. 1950 wurde das Berliner Unternehmen von Paul Stift gegründet. Der gelernte Stuckateur, der auch die Herstellung von Betonstein und Terrazzo beherrschte, legte den Tätigkeitsschwerpunkt zunächst auf Stuckarbeiten und das Drahtputzverfahren, den sogenannten Rabitz. Fortgeführt wurde dies von Sohn Jürgen Stift, der ebenfalls das Stuckateurhandwerk erlernte. Im Laufe der Zeit erweiterte das Unternehmen – das sich zum größten Stuckateurbetrieb der Stadt entwickelte – sein Angebot um feuer- und korrosionsbeständige Putze sowie Akustik- und Schallschluckerarbeiten. Mittlerweile, und mit Bauingenieur Stefan Stift bereits in dritter Generation geführt, stellt der Trockenbau den größten Tätigkeitsbereich des Unternehmens dar. Hier stehen besonders Fassaden- und Innensanierungen im Vordergrund. Doch hat die Stift GmbH ihren Ursprung, das Stuckhandwerk, nie aufgegeben. Deshalb ist sie bis heute ein geschätzter und gefragter Partner der Denkmalpflege.



1. Platz Putz/Stuck 2001|2002
Nikolaisaal, Potsdam



Kontakt

Stift Bauausführungen GmbH Tel.: 030762 390960
Rudolstädter Straße 2 s.s@stift-gmbh.de
10713 Berlin www.stift-gmbh.de

Weitere Infos

Geschäftsfelder: Stuck, Putz, Trockenbau,
Sanierung, Rohbau
Standort: Berlin
Aktionsradius: europaweit

Sybatec GmbH
Jüchen



Die Anerkennung unserer planerischen und handwerklichen Leistung durch die Expertenjury der Rigips Trophy macht uns sehr stolz. Wir wünschen uns für die Zukunft Bauvorhaben mit außergewöhnlicher Architektur und handwerklichen Herausforderungen, um weiterhin mit interessanten Projekten an der Rigips Trophy teilnehmen zu können. Jürgen Barz

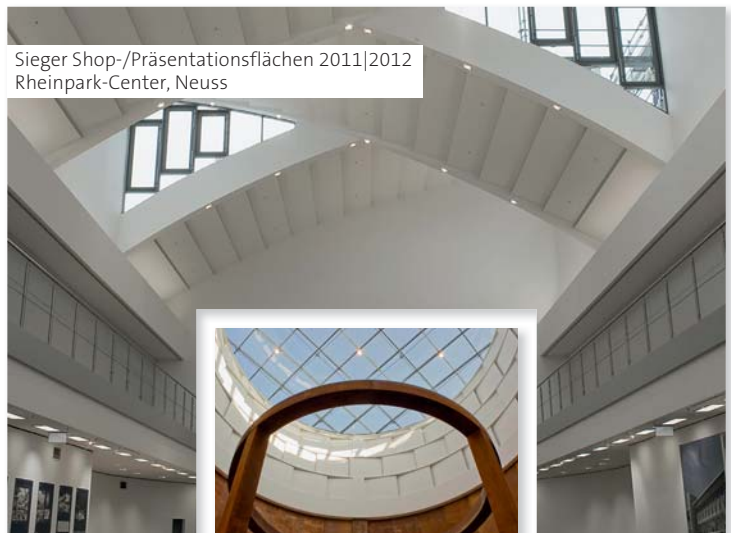


1. Platz Trockenbau 2003|2004
Coens Galerie, Grevenbroich

Unser Unternehmen

Das Unternehmen wurde 1994 gegründet. Geschäftsführer ist Jürgen Barz.

Ob Neubau von Hotel-, Büro- und Industriebauten oder die Umsetzung von anspruchsvollen Wohnbauprojekten sowie die Sanierung von Gebäuden zur Minimierung des Energieverbrauchs, die Sybatec GmbH ist seit über 20 Jahren Ihr Partner, wenn es um den Innenausbau geht. In der Region Düsseldorf, Köln, Aachen zeugen zahlreiche Projekte von unserer Leistungsfähigkeit.



Sieger Shop-/Präsentationsflächen 2011|2012
Rheinpark-Center, Neuss

Kontakt

Sybatec GmbH
Kölner Straße 73
41363 Jüchen

Tel.: 02165 91630
info@sybatec.de
www.sybatec.de

Weitere Infos

Mitgliedschaften: BIG, Bauindustrieverband, IHK, HWK
Geschäftsfeld: Trockenbau
Standort: Jüchen
Aktionsradius: Köln, Düsseldorf, Aachen



Kompetenz im Ausbau

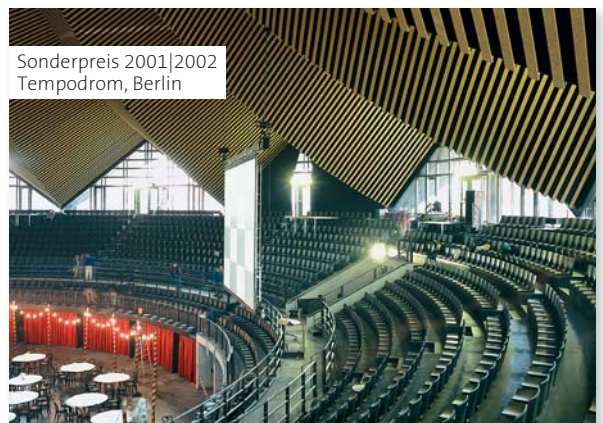
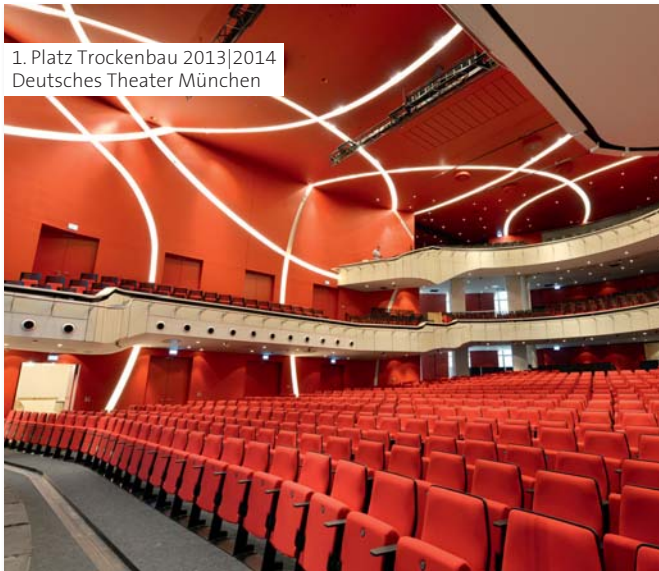
TM Gruppe



1997 1998 1. Trophy	1999 2000 2. Trophy	2001 2002 3. Trophy SONDER- PREIS	2003 2004 4. Trophy TEILNEHMER	2005 2006 5. Trophy TEILNEHMER	2007 2008 6. Trophy SIEGER	2009 2010 7. Trophy NOMINEE	2011 2012 8. Trophy TEILNEHMER	2013 2014 9. Trophy 1. PLATZ	2015 2016 10. Trophy TEILNEHMER
------------------------	------------------------	--	--------------------------------------	--------------------------------------	---	-----------------------------------	--------------------------------------	---	---------------------------------------

TM Ausbau GmbH

Puchheim



Kontakt

TM Ausbau GmbH
Boschstraße 2a
82178 Puchheim

Tel.: 089 80093-502
info@tm-ausbau.eu
www.tm-gruppe.eu

Unser Unternehmen

Das Unternehmen wurde 1963 gegründet. Inhaberin ist Barbara Bommer, Geschäftsführer sind Dipl.-Kfm. Dieter Rettner und Dipl.-Ing. (FH) Thomas Bischoff.

Die TM Ausbau GmbH ist im hochwertigen Trockenbau und im kompletten Innenausbau für Bauvorhaben aller Art – vom öffentlichen Bau wie Schulen, Theatern und Krankenhäusern über die privat genutzten Immobilien, seien es komplexe Bürogebäude mit Mehrfachnutzung, bis hin zum Wohnungsbau – zu Hause. Die Kompetenz für die Erbringung dieser Leistungen haben wir in der mehr als 50-jährigen Unternehmensgeschichte erworben. Nicht zuletzt deshalb sind wir mit landesweiter Präsenz in Deutschland und Österreich eine feste Größe am Markt und ein verlässlicher und geschätzter Partner unserer Kunden. Wir erwirtschaften mit 400 Mitarbeitern einen Jahresumsatz von > 140 Mio. Euro.



Der Gewinn der 9. Rigips Trophy war das absolute Highlight für die TM Ausbau GmbH und bescherte uns unvergessliche Momente. Dieser Erfolg beflügelt uns, auch in den nächsten Jahren mit herausragenden Projekten zu glänzen. Rigips Trophy forever!

Thomas Bischoff und Dieter Rettner



Sieger Innovation 2013|2014
Institutsgebäude für Kunst und Musik, Augsburg



TM Ausbau GmbH
Wiesbaden-Nordenstadt

Weitere Infos

Mitgliedschaften: RAL Gütegemeinschaft, BIG
Geschäftsfelder: Trockenbau, Komplettausbau, Ladenbau, Kühl- und Heizdecken, Fachbereiche Fliesen/Naturstein, Türen/Systemelemente, Bodensysteme, Bauen im Bestand

Standorte: Puchheim, Wiesbaden-Nordenstadt, Berlin, Chemnitz, Köln, Glinde, Winhöring, sowie Bergheim bei Salzburg und Hadamar für die Tochtergesellschaften TBM Innenausbau GmbH und PMS Systemtechnik GmbH
Aktionsradius: Deutschland und Österreich



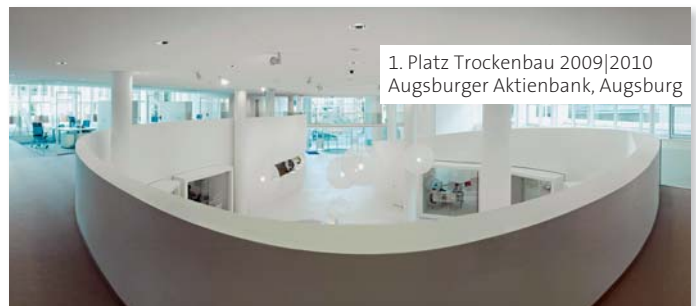
Mit Deutschlands besten Ausbaufachfirmen in Wettbewerb zu treten ist eine echte Herausforderung, der wir uns mit jeder Teilnahme am Ausbauwettbewerb Rigips Trophy aufs Neue stellen. Dass die Fachjury unsere Arbeit bei der Teilnahme an der 7. Rigips Trophy mit dem 1. Platz ausgezeichnet hat, ist der Beweis für die Qualität unserer Arbeiten. Durch diese einzigartige Auszeichnung können wir uns sowohl bei den Kunden als auch bei Planern und Architekten von anderen Firmen abheben.

Helmut Lindenmayer

Unser Unternehmen

Unser Unternehmen wurde 1980 gegründet und wird von Helmut Lindenmayer geführt.

„Läuft es rund oder geht’s rund“ ist unser Leitsatz. Als Frage formuliert beschreibt er auf unnachahmliche Weise den Unterschied am Bau, auf den es ankommt. Wie sich die Spreu vom Weizen trennt. Jeder hat sofort Bilder im Kopf, wie es aussieht, wenn’s rundgeht und wie es aussehen sollte, wenn etwas rundläuft. Das ist der Unterschied am Bau. Seit nunmehr über 30 Jahren setzen wir die anspruchsvollsten Visionen von Architekten in die Realität um. Wir leben Bau, deshalb schätzen wir seine Sprache: Einfach, direkt und unmissverständlich. Wir definieren Realisierungskompetenz oder wie wir auf Bau-Deutsch sagen: „Hier läuft’s rund!“



1. Platz Trockenbau 2009|2010
Augsburger Aktienbank, Augsburg



Nominee Trockenbau 2015|2016
Vincentinum, Augsburg



Kontakt

thermo isolierbau gmbh
Finkenweg 9
86368 Gersthofen

Tel.: 082147875-0
info@thermo-isolierbau.de
www.thermo-isolierbau.de

Weitere Infos

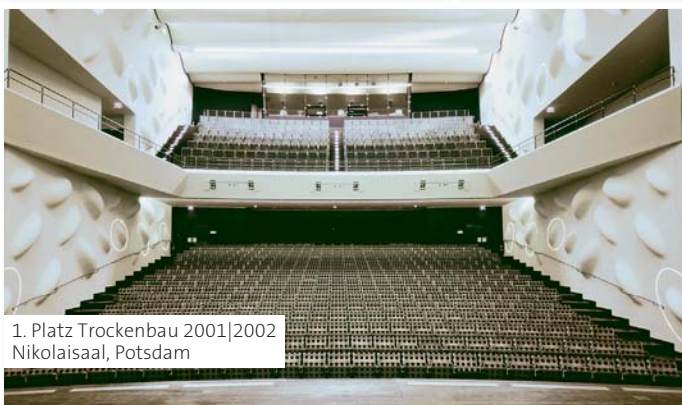
Mitgliedschaften: BIG, IHK Schwaben, Bauinnung Elias-Holl
Geschäftsfelder: Trockenbau, Tür-, Fensterelemente, komplette Innenausbauarbeiten
Standort: Gersthofen bei Augsburg
Aktionsradius: 100 km

Treskower Innenausbau GmbH
Neuruppin



Für uns ist die Trophy seit vielen Jahren eine Plattform, auf welcher wir unsere Ausbauleistungen zeigen können. Weiterhin finde ich, dass dieser Wettbewerb die Vielfalt des Innenausbaus in Trockenbauweise bestens widerspiegelt. Das beweist auch die gestiegene Teilnehmerzahl mit den verschiedensten Projekten in den zurückliegenden Jahren.

Unsere erste Teilnahme im Jahr 2001 mit dem Projekt Nikolaisaal Potsdam und der Prämierung mit dem 1. Platz in der Kategorie Trockenbau war für uns das absolute Highlight in unserer bisherigen Trophy-Geschichte. Diese Auszeichnung konnten wir auch zum Anlass nehmen, um unser Unternehmen mit seinem Leistungsspektrum zu präsentieren. Thomas Frahn



1. Platz Trockenbau 2001|2002
Nikolaisaal, Potsdam

Unser Unternehmen

Unser Unternehmen wurde 1992 gegründet und wird von Thomas Frahn geführt.

Unser Hauptbetätigungsfeld liegt in der fachgerechten Ausführung von Brand-, Schall- und Wärmeschutz im Innenausbau von Altbauanierungen und Neubauten. Hierbei haben wir uns auf den Einbau von Bauelementen (Türen) einschließlich Stahlzargen sowie diverser Wand- und Deckenverkleidungen spezialisiert. Fliesen- und Plattenarbeiten, z. B. im Schwimmbadausbau, sowie Ausführungen mit Natur- und Betonwerkstein gehören ebenfalls zu unserem breiten Angebotsspektrum.

Als Haupt- und Generalunternehmer überwachen und koordinieren wir komplexe Bauleistungen im Innenausbau für Neubauvorhaben sowie komplizierte Sanierungen beim Bauen im Bestand.

Kontakt

Treskower Innenausbau GmbH
Erich-Dieckhoff-Straße 32
16816 Neuruppin

Tel.: 03391 40114-62
th.frahn@treskower-innenausbau.de
www.treskower-innenausbau.de

Weitere Infos

Geschäftsfelder: Innenausbau, Trockenbau-, Fliesen-, Natursteinarbeiten
Standort: Neuruppin
Aktionsradius: LKR OPR, Brandenburg, Berlin, Hamburg



Die Rigips Trophy ist in unserem Fachkundenkreis durchweg bekannt. Die regelmäßige Teilnahme und insbesondere natürlich ein Siegertitel stellen für mich ein gewichtiges Marketinginstrument dar, welches ich schon oft vorteilhaft einsetzen konnte.

Klaus Arbeiter

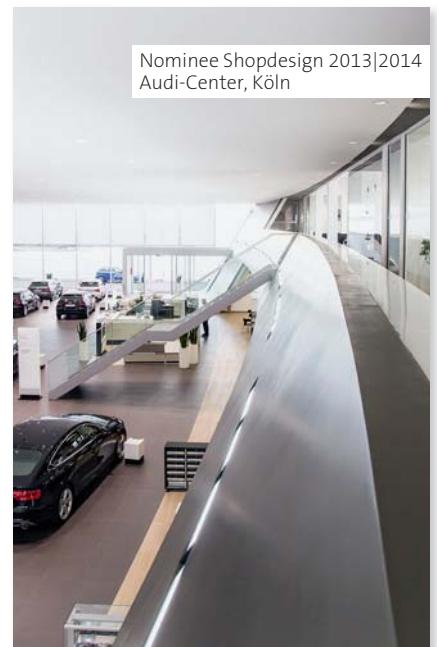
Unser Unternehmen

Unser Unternehmen wurde 1961 gegründet und wird von Klaus Arbeiter geführt.

Mit Fachwissen, Erfahrung und Kreativität im Detail lassen wir Ihre Ideen Wirklichkeit werden. Seit über 50 Jahren steht die Firma Troka für innovativen Innenausbau. Begeistern Sie sich für unsere professionelle Ausführung und Detailgestaltung. Fordern Sie unser Können mit innovativen Ideen und Materialien. Vertrauen Sie unserer Erfahrung in Management und Qualitätssicherung.



Sieger Akustiksysteme 2007|2008
Gemeindesaal der ev. Kirchengemeinde, Bonn



Nominee Shopdesign 2013|2014
Audi-Center, Köln

Kontakt

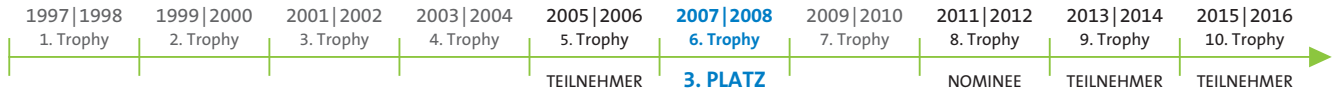
Troka GmbH + Co. KG
Robert-Perthel-Straße 35
50739 Köln

Tel.: 0221 9174630
info@troka.de
www.troka.de

Weitere Infos

Mitgliedschaft: HWK Köln
Geschäftsfeld: Innenausbau
Standort: Köln
Aktionsradius: 100 km

TSL Trockenbau GmbH
Leipzig

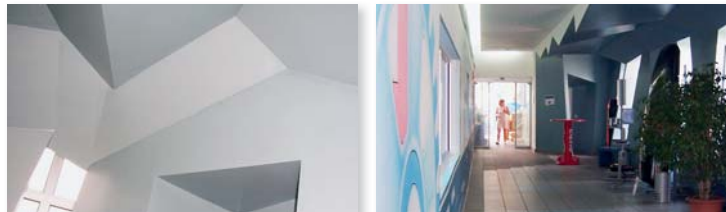


Durch die Trophy-Platzierung haben wir und unser Kunde Aral AG eine sehr hohe Aufmerksamkeit

für dieses außergewöhnliche Projekt erfahren. Thomas Niehoff



3. Platz Trockenbau 2007|2008
Besuchergang Aral-Waschstraße, Leipzig



Unser Unternehmen

Unser Unternehmen wurde 1994 gegründet und wird von Thomas Niehoff geführt.

Wir beschreiben unser Unternehmen gerne als Innenausbau GU, da wir die vielfältigen Aufgaben und Anforderungen unserer Kunden in allen Bereichen des Innenausbaus und im Ladenbau verantwortungsvoll zusammenführen. Ergänzt wird unser breites Spektrum durch die „BSL Brandschutz“ im baulichen Brandschutz und durch die „ASL Abriss“ im Bereich Abriss und Entkernung.



Nominee Trockenbau 2011|2012
Büro- und Geschäftshaus, Leipzig

Kontakt

TSL Trockenbau GmbH
Richard-Lehmann-Straße 21
04275 Leipzig

Tel.: 0341 2222770
niehoff@trockenbau-leipzig.de
www.trockenbau-leipzig.de

Weitere Infos

Geschäftsfelder: Innenausbau, Komplettsanierung, baulicher Brandschutz, Brandschutzplanung, Abriss, Entkernung
Standort: Leipzig
Aktionsradius: europaweit

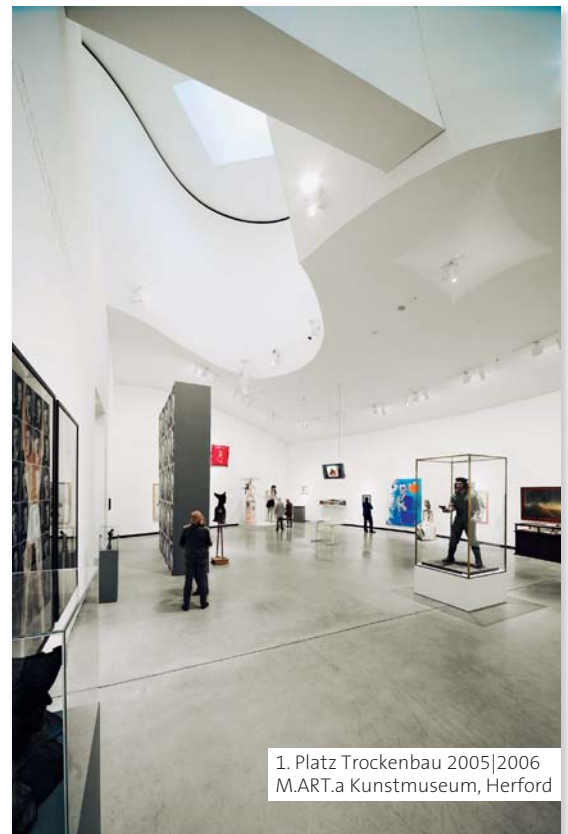
UNDKRAUSS Bauaktiengesellschaft mbH



Berlin



2. Platz Trockenbau 1999|2000
Nike-Town, Berlin



1. Platz Trockenbau 2005|2006
M.ART.a Kunstmuseum, Herford



2. Platz Trockenbau 2003|2004
Ku'Damm 101 Designhotel, Berlin



Kontakt

UNDKRAUSS Bauaktiengesellschaft mbH
Gardeschützenweg 72
12203 Berlin

Tel.: 030 843718-0
tok@undkrauss.com
www.undkrauss.com

UNDKRAUSS

Bauaktiengesellschaft



Zuerst möchten wir Rigips Saint-Gobain zum Trophy-Jubiläum gratulieren!

Die erfolgreichen

und spannenden vergangenen Jahre zeigen, dass sich unsere Wahrnehmung mit der der Marktmittstreiter deckt – dieser Wettbewerb ist einzigartig. Es bereitet Freude teilzunehmen und der Veröffentlichung der Nominees entgegenzufiebern. Der krönende Abschluss ist mit der Galaveranstaltung perfekt gewählt.

Danke, Saint-Gobain Rigips!

Wir freuen uns auf die folgenden Trophies.

Thorsten Krauß

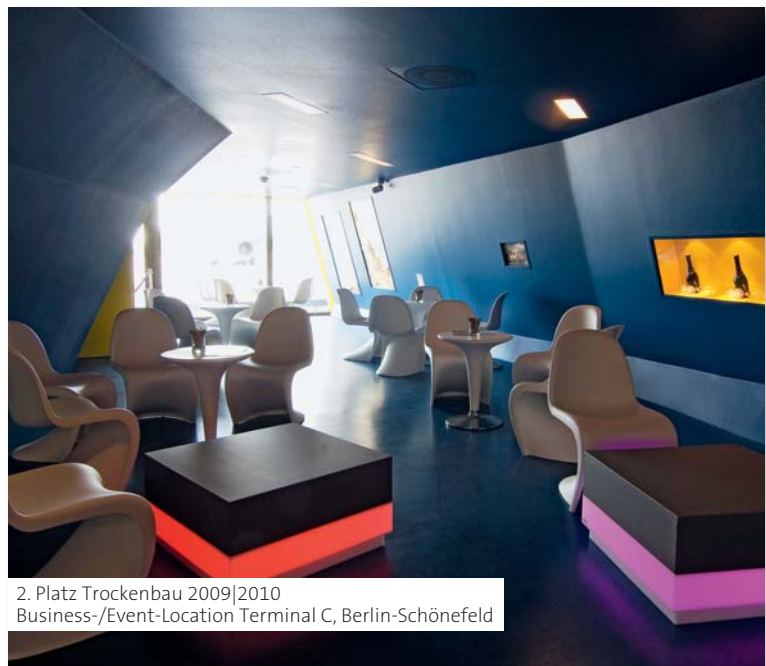
Unser Unternehmen

Unser Unternehmen wurde 1993 gegründet und wird von Thorsten Krauß, Johannes H. Klemm und Stefan Schwier geführt.

Undkrauss ist Ihr Baupartner und Dienstleister für die Umsetzung Ihres Projekts. Wir stehen Ihnen von der Idee über den Entwurf, die Planung und Ausführung bis hin zur Fertigstellung zur Seite. Wir bieten technische Optimierung, kombiniert mit Dienstleistung, Projektmanagement und Prozessoptimierung.



Sieger Innovation 2007|2008
Graftworld, Berlin



2. Platz Trockenbau 2009|2010
Business-/Event-Location Terminal C, Berlin-Schönefeld

Weitere Infos

Mitgliedschaften: RAL Gütegemeinschaft, DGNB

Geschäftsfelder: Ausbau, Umnutzung, Refurbishment, Design Build

Standorte: Berlin-Steglitz, Berlin-Schöneberg, Göttingen

Aktionsradius: bundesweit

Windheuser & Esper GmbH

Boppard



Den Trophy-Sieg haben wir für ein lokales Projekt erhalten. Dies freut mich in besonderem Maße, so konnten

wir nicht nur auf unserer Webseite und in der Zeitung damit werben, sondern das Ergebnis ist für alle jeden Tag erlebbar. Joachim Windheuser

Unser Unternehmen

Die Windheuser & Esper GmbH wurde 1997 durch den Elektromeister Joachim Windheuser gegründet.

Neben unserem Hauptgewerk Elektroinstallation bieten wir zudem Trockenbauarbeiten, Innen- und Außenputzarbeiten sowie Wärmedämmung und den Einbau von Fenstern und Türen an.

Die Teilnahme an der Rigips Trophy bedeutet für unser Unternehmen Anerkennung und Ansporn zugleich. Anerkennung und Wertschätzung für unser tägliches Bemühen, fachhandwerkliche Arbeiten auf höchstem Niveau, auch über den Kernbereich unseres Unternehmens hinaus, auszuführen.



Sieger Akustiksysteme 2009|2010 Stadthalle, Boppard

Kontakt

Windheuser & Esper GmbH
Säuerlingstraße 26
56154 Boppard

Tel.: 06742 4131
we.com@t-online.de
www.bau-mit-we.de

Weitere Infos

Geschäftsfelder: Elektroinstallation, Putz, Trockenbau, Telekommunikation
Standort: Boppard
Aktionsradius: Rheinland-Pfalz



Die Kategorien der Zukunft

Der Trockenbau hat in den letzten Jahrzehnten eine beispiellose Erfolgsgeschichte geschrieben, die bis heute anhält und vieles für die Zukunft verspricht. Technologisch ist der Trockenbau längst noch nicht am Ende seiner Möglichkeiten angekommen. Das beweisen jedes Jahr eindrucksvoll neue Produkte und Systemtechniken.

Aber wie wird es weitergehen im Trockenbau und seinen Aufgabenfeldern? Welche neuen Herausforderungen werden im Wohnungsbau auf den Trockenbau durch veränderte Rahmenbedingungen und Nutzerverhalten zukommen? Welche Antworten kann der Trockenbau mit neuen Produkten und Systemen für funktionelles Design geben? Welchen Stellenwert haben Akustik und Brandschutz künftig im Ausbau? Ist „Nachhaltigkeit“ nur ein Modebegriff, der in wenigen Jahren niemanden mehr interessiert?

Die Jury-Mitglieder der Rigips Trophy haben sich als Experten für ihre Kategorie zu diesen Fragen Gedanken gemacht. Auf den folgenden Seiten lesen Sie, welche Zukunftsperspektiven die Experten für ihr Kategoriethema sehen.



Alle Jurorenstatements sind auch als Filme abrufbar unter www.rigips.de/jury bzw. mit nebenstehendem QR-Code.

Im Zeitalter der Finanzen
entdecken Investoren
neue Aspekte der Akustik

Der neue Wert der **Akustik**



Seit jeher unterscheidet man in der Akustik einerseits zwischen der Schalldämmung (von einem Raum zum anderen) und andererseits zwischen dem Klang in einem Raum selbst, der Raumakustik. Für die Schalldämmung heißt die einfache bauakustische Maxime: Je weniger man aus einem anderen Raum hört, desto besser! Für die Raumakustik dagegen gilt: Je genauer bzw. definierter man in einem Raum hört, umso besser!

Bauakustik

Die Qualität der Schalldämmung war immer eher auf den privaten Bereich, das Wohnen beschränkt. In den letzten 100 Jahren haben ökonomische und gesellschaftliche Umwälzungen aber andere Prioritäten gesetzt: Verdichtete Bebauung, eine Nebeneinander von Beruf, Freizeiterleben und Wohnen sowie eine rasant steigende Verkehrsdichte haben den Lärmpegel unserer Siedlungen dramatisch angehoben. Die Folge ist Stress! Heute wissen wir: Lärm führt zu Unkonzentriertheit, zu psychischer wie physischer Belastung, zu mehr Erkrankungen, zu mehr Fehlern bei der Arbeit, im Verkehr, in der Kommunikation und zu Überreaktionen im sozialen Bereich. Schalldämmung ist deshalb eine wesentliche Zukunftsaufgabe! Ob in Büros, Werkstätten oder in Wohngebäuden – ohne eine fundierte Schalldämmung werden Gebäude und Räume in Zukunft von



Jurypate

Akustiksysteme



Thomas Grüning ist seit rund 25 Jahren beim Fachmagazin **Trockenbau Akustik** und dort seit mehr als 20 Jahren Chefredakteur.

Das Fachmedium begleitet die professionelle Ausbaubranche seit mehr als 30 Jahren und fühlt sich besonders den technischen Themen des Ausbaus verbunden. So veranstaltet Trockenbau Akustik u. a. seit zwölf Jahren in Zusammenarbeit mit dem Fraunhofer-Institut für Bauphysik, Stuttgart, das **Akustik-Forum Raum und Bau**, ein jährliches Treffen, auf dem die Akustikspezialisten der Branche ihr Expertenwissen zwischen Forschung und Praxis austauschen.



ihren Nutzern nicht mehr akzeptiert. Schon heute wissen clevere Immobilienmanager, dass hochwertiger Wohnraum nur noch mit entsprechend hohen Schalldämmqualitäten vermietbar ist. Gleiches gilt für Restaurants, Hotels oder Büros neben Schnellstraßen, Kinos oder Einkaufszentren.

Raumakustik

Auch bei der Raumakustik hat sich in der Neuzeit ein fundamentaler Wertewechsel bemerkbar gemacht. In früheren Zeiten war die klangliche Qualität von Räumen fast ausschließlich ästhetisch motiviert. Konzertsäle, Theater, Räume zur musealen oder spirituellen Besinnlichkeit – an sie wurden raumakustische Anforderungen gestellt. Aber Arbeitsräume? Heute haben Hunderte von Studien belegt, wie wichtig eine gute Raumakustik für die Kommunikations- und Lernprozesse in einem Klassenraum ist und dass eine gute Raumakustik die Effizienz von Büromitarbeitern deutlich messbar steigert. Neueste Studien zeigen sogar deutlich auf, wie wichtig eine gute Raumakustik im Gesundheitsbereich ist: Weniger Stress für Patienten, Pflegepersonal und Ärzte bedeuten schnellere Gesundungszeiten, weniger Personalausfall, weniger Frühverrentungen, weniger Kommunikations- und Behandlungsfehler. Gute Raumakustik hat also ebenfalls eine finanzielle Seite! Immer mehr Investoren, Bauträger, Immobilienmanager, Versicherer und Auftraggeber erkennen diese betriebswirtschaftlichen Aspekte der Akustik und beziehen sie in ihre Planungen ein.



Ausblick

Schalldämmung und Raumakustik sind heute schon elementare Aufgaben beim Bauen – und sie werden in Zukunft noch weiter an Bedeutung gewinnen!

Versierte Akustiker, Bauingenieure, Architekten und Ausbauunternehmen wissen, wie man mit intelligenten Ausbausystemen und Akustikprodukten Gebäude und Räume schafft, die Nutzern wirklich „nutzen“.

Die Kategorie „Akustik“ ist deshalb für mich unverzichtbar bei der Rigips Trophy, denn sie ehrt die Leistungen, die maßgeblich den Nutzungswert eines Gebäudes ausmachen.



Zukunftschancen im baulichen **Brandschutz**

Vorbeugender baulicher Brandschutz kann
Leben retten und Sachwerte bewahren

Die Nutzer eines Gebäudes sind stets und trotz aller Vorsicht hohen Brandrisiken ausgesetzt. Auch in Deutschland verletzen Brände jährlich viele Menschen und verursachen Schäden in Milliardenhöhe. Experten aber wissen: Vorbeugender baulicher Brandschutz – professionell geplant und umgesetzt – kann Leben retten und Sachwerte bewahren! Vor allem der trockene Innenausbau leistet hierzu einen umfassenden Beitrag. Geprüfte Brandschutzsysteme, sach- und fachgerecht verarbeitet durch ausgewiesene Trockenbauexperten, sind deshalb im Neubau ebenso wie in der Sanierung gefragt. Moderne und multifunktionale Gebäude allerdings verlangen nach individuellen Lösungen, die zugleich durch bauaufsichtliche Prüfzeugnisse und Zulassungen belegen müssen, dass sie den Anforderungen an den vorbeugenden baulichen Brandschutz entsprechen.

Planung und Praxis. Die Fachkompetenz entscheidet!

Die detaillierte Ausarbeitung dieser Vielzahl von Anforderungen obliegt eigentlich einem Fachplaner. Die Realität zeigt aber, dass ein Teil dieser Planungsaufgaben zur Festlegung der optimalen Bauweise häufig dem ausführenden Unternehmen überlassen wird. Die Übernahme dieser Fachplanungsleis-

tung bietet neben dem Aufwand natürlich eine hervorragende Möglichkeit zur Differenzierung für das qualifizierte Fachhandwerk.

Verborgene Schätze: Brandschutzleistungen der Trophy

Alle Teilnehmer der Rigips Trophy in der Kategorie Brandschutzsysteme zeigen, dass sie über das für das Erarbeiten solcher Lösungen notwendige hohe Maß an Know-how verfügen und sich bestens mit den Rigips-Brandschutzsystemen auskennen. Für mich, der ich die Wettbewerbskategorie Brandschutz seit vielen Jahren als Pate betreue, ergibt sich im Kreis der Trophy-Jury bei jedem Wettbewerb aufs Neue die gleiche Frage: Wie kann ich meinen Jurykollegen ebenso wie den Gästen der Preisverleihung am Galaabend verdeutlichen, worin genau die herausragenden Leistungen des Gewinners bestehen? Denn nicht selten entscheiden Details über die Leistungsfähigkeit des entwickelten Brandschutzkonzeptes, die nach Fertigstellung der Baumaßnahme unsichtbar ihren wertvollen Dienst verrichten. Deshalb sehe ich es als meine Aufgabe an, unter den eingereichten Teilnehmerprojekten diejenigen zu finden, die sich durch ebenso innovative wie leistungsfähige Lösungen im Brandschutz hervortun, sie quasi „ans Tageslicht“ zu bringen.

Zukunftsvision Brandschutzsysteme

Und es ist für mich ein Privileg mitzuerleben, wie sich der vorbeugende Brandschutz technisch immer weiter entwickelt. In diesem Zusammenhang wünsche ich mir insbesondere als Sachverständiger und Dozent, dass der Umgang mit Brandschutzsystemen für Planer und Fachhandwerker nicht immer komplexer, sondern stattdessen einfacher wird. Die Überarbeitung der DIN 4102-4 wird bereits vorangetrieben. Planung und Umsetzung hochwertiger Konstruktionen müssen so anwenderfreundlich werden, dass Trockenbaufachunternehmer sich in einem überschaubaren Zeitrahmen Fachkenntnisse aneignen können und mit diesen dann im harten Wettbewerb von der großen Masse differenzieren.

Deshalb gilt es, Klarheit zu schaffen über die Zukunft von CE-gekennzeichneten Bauprodukten, wie z. B. Türen, Brandschutzklappen oder Abschottungen im Zusammenhang mit national klassifizierten Trockenbauwänden. Kurzum: Es sollte gemeinsam daran gearbeitet werden, brauchbare EXAP-Regeln für den erweiterten Anwendungsbereich im Trockenbau aufzustellen.

Jurypate Brandschutz



Dipl.-Ing. Peter Schneider ist Inhaber des **Sachverständigenbüros für Trockenbau Schneider** in Rosenheim sowie Dozent an der Handwerkskammern München und Oberbayern, Mittelfranken. Er ist Autor des Kommentars „Trockenbau Handbuch“.



Altbaumodernisierung und
Wohnungsneubau der Zukunft
brauchen individuelle
Lösungen im Trockenbau

Wohnungsbau als Herausforderung für die Zukunft



Zum zehnten Mal wird die Rigips Trophy im Jahre 2015 ausgelobt, die Preisträger benannt. Wahrlich ein Grund innezuhalten, einen Blick zurückzuwerfen, in die Zukunft zu schauen und zu feiern. Seit nunmehr 20 Jahren findet alle zwei Jahre diese beispielhafte Auszeichnung echten handwerklichen Könnens mit den Produkten von Rigips statt. Zum zehnten Mal werden zu Recht diejenigen ausgezeichnet, die die Arbeit geleistet haben und damit ein besonderes, ein bemerkenswertes Ergebnis erzielt haben. Firmen, die mit handwerklicher Kunst und fachlichem Können aus diesem Baustoff Innenräume formen, leicht und beschwingt, die auf andere Art und Weise kaum entstehen könnten. Leicht und beschwingt, das zeichnet diesen Baustoff aus. Mit ihm lassen sich Flächen und Formen gestalten, die auf andere Art und Weise kaum zu erreichen wären. Und das nicht nur in den großen Einkaufszentren, Theatern, Museen und anderen Sonderbauten, sondern auch im Wohnungsbau. Vom Brandschutz über den Schallschutz, der Ausformung von besonderen Formgebungen insbesondere beim individuellen Wohnungsbau bis hin zum Möbelbau ist Rigips im Wohnungsbau nicht wegzudenken.

Innovation und Weiterentwicklung

In diesen 20 Jahren haben innovative Lösungen und Weiterentwicklungen dazu beigetragen, dass Bauteile unkompliziert brandschutztechnisch geschützt werden können, mit Leichtkonstruktionen Wände entstehen, die sowohl den Schallschutz- wie auch den Brandschutzanforderungen genügen, die ausreichend stabil sind, um auch schwere Lasten z. B. in Küchen zu befestigen und in Feuchträumen wie Bädern eingesetzt werden können, ohne dass hier ein Schaden entsteht. Speziell für Gipskartonwände vorgefertigte Hilfskonstruktionen machen eine einfache, passgenaue, sichere Befestigung von Sanitäreinrichtungen auch an Leichtbauwänden möglich. Schnell eingebaut, trocken, weiterverarbeitbar – das sind nur einige, wenige Vorzüge dieser Bauweise.

Jurypate

Wohnungsbau



Hartmut Miksch ist seit 35 Jahren Mitinhaber des **Architekturbüros MIKSCH · RÜCKER · MALCHARTZECK · ARCHITEKTEN** in Düsseldorf sowie Ehrenpräsident der Architektenkammer NRW und Mitglied im Bundespräsidium des Bundes Deutscher Baumeister, Architekten + Ingenieure e. V.

Er ist als selbstständiger Architekt überwiegend in NRW tätig. Sein Aufgabenbereich umfasst sowohl den Wohnungsbau im Neubau und Bestand als auch Aufgaben in der Revitalisierung denkmalwerter Gebäudebestände zur Nachnutzung. Zum Themenbereich gehören neben Wohnen Kindergärten, Volkshochschulen, Jugendzentren, Theater und andere Veranstaltungsgebäude.



Bauen im Bestand bleibt ein Thema

Was wäre die Altbaumodernisierung oder -sanierung, die Restaurierung denkmalwerter Gebäude in unseren Städten ohne den Trockenbau?

Gerade hier ist es doch von besonderer Bedeutung, so wenig wie möglich neue Feuchtigkeit in das Gebäude zu bringen, um zu vermeiden, dass trockene Konstruktionen wieder in Bewegung geraten. Auch hier ist Rigips eine unverzichtbare Baulösung. Ob Fußboden, Wand, Decke, mit Brandschutzanforderungen, Schallschutz oder Feuchtigkeitsanforderungen für alle Bereiche im Wohnungsbau bietet Rigips technisch ausgereifte und gestalterische Problemlösungen an.

In den vor uns liegenden 20 Jahren wartet der größte Teil der vorhandenen Gebäude auf eine Sanierung oder Modernisierung. Allein der demografische Wandel, der starke Anstieg der Zahl alter Menschen in der Zukunft, erzeugt hier einen nachhaltigen Veränderungsbedarf.



Wohnungsneubau unverzichtbar

Gerade in den Ballungsgebieten sehen wir einen erheblichen Nachholbedarf an Wohnraum für die in die Städte drängenden Bürger. Die anhaltende Nachfrage auf dem Wohnungsmarkt dieser Regionen sowie der Zuzug von Asylsuchenden werden auch im Wohnungsneubau erhebliche Anstrengungen von unserer Gesellschaft einfordern. Hierfür auch zukünftig Problemlösungen anbieten zu können, innovativ die vorhandenen Produkte weiterzuentwickeln, das wird die große Herausforderung für Rigips sein.

Ich bin ganz sicher, dass es auch in den nächsten 20 Jahren genügend hervorragende Beispiele für den Einsatz mit den Produkten von Rigips, insbesondere auch im Wohnungsbau, geben wird, die es lohnt, im Rahmen des Wettbewerbs der Rigips Trophy auszuzeichnen.

In diesem Sinne wünsche ich der Rigips Trophy auch für die Zukunft gutes Gelingen und erfolgreiches Wirken!



Der Trockenbau ist die
Kreativquelle für
Funktion & Design am Bau

Sieht gut aus und **funktioniert**

Der Trockenbau hat in den letzten 50 Jahren eine beispiellose Karriere gemacht! Von den Anfängen mit ersten Gipsplatten, Profilen sowie Dämmstoffen bis hin zu den leistungsfähigen Raumsystemen der Gegenwart war es eine stürmische Entwicklung. Nicht zuletzt auch deshalb, weil man Räumen mit Trockenbausystemen eben *nicht nur* Funktionen verleihen kann, sondern sie auch in einem Maße kreativ gestalten kann, wie dies mit keiner anderen Bauweise möglich wäre.

Funktion

Seit Urzeiten sucht der Mensch Schutz und Behausung: Wände und Decken, die ihn schützen vor Gefahren und äußeren Einflüssen; und natürlich will er auch festen Boden unter den Füßen haben. Mit der weiteren Detaillierung der Gebäude nach innen kamen zusätzliche Anforderungen ins Spiel wie Wärmedämmung, Brandschutz sowie Akustik und zuletzt die Einbindung der Haustechnik. Ob an Boden, Wand oder Decke – auf alle erdenklichen funktionalen Anforderungen hat der Trockenbau in den letzten Jahrzehnten konstruktive und wirtschaftliche Antworten gefunden. Brandschutz? Kein Problem! Für nahezu jedes bauliche Problem bietet der moderne Trockenbau heute Lösungen an, die herkömmlichen Materialien und Bauweisen zum Teil weit überlegen sind, was Leistung und Effizienz angehen. Das Gleiche gilt für Schalldämmung und Raumakustik.

Auch bei Bodensystemen, beim Wärmemanagement sowie bei der Klimatisierung von Räumen sind in den letzten Jahren durch neue Trockenbaukonstruktionen und Plattenmaterialien Meilensteine im Bauwesen gesetzt worden. Ob Kühldecken, Flächenheizungen oder Raumluftverbesserung – unsere Gebäude werden durch intelligenten Trockenbau immer funktionaler.

Selbst in puncto Sicherheit nimmt es der moderne Trockenbau heute mit dem Massivbau auf: Standfestigkeit, Einbruch- und Durchschusssicherheit, Strahlenschutz? Kein Problem! Selbst für die Fassade gibt es mittlerweile viele konstruktive Lösungen! Heute ist der Trockenbau überhaupt nicht mehr vom Bau wegzudenken und verdrängt mehr und mehr herkömmliche Bauweisen. Ein Ende ist noch nicht abzusehen. Es scheint, als gingen den Trockenbautechnikern noch lange nicht die Ideen aus.

Design

Der Trockenbau ist eine universelle Montagebauweise, die beschreibt, wie man baut. Er ist nicht festgelegt auf bestimmte Materialien oder Bauaufgaben. *Alles* kann im Prinzip mit Profilen, Dämmstoffen und einer Vielzahl unterschiedlicher Plattenwerkstoffen modular gefügt werden. Das macht den Trockenbau zum Kreativbaukasten für Planung und Ausführung.

Ob große Flächen, enge Radien, präzise Kanten, kleinteilige Abstufungen, weit gespannte Kuppeln, Segel oder skulpturale Raumgestaltungen – der Trockenbau macht eine Formenvielfalt möglich, die mit anderen Bauweisen entweder nicht möglich oder unwirtschaftlich wären. Auch hinsichtlich der Oberflächentechnik kann heute niemand mehr dem Trockenbau das Wasser reichen: Mit modernen Spachtelmaterialien und Schleiftechniken lassen sich heute Flächen von nie gekannter Ebenheit erschaffen, die vielfältig beschichtet werden können. Skulpturale Formenvielfalt und hohe Oberflächengüte machen den Trockenbau zudem zum kongenialen Partner für die Lichtgestaltung – einem weiteren wichtigen Medium für Gestalter und Designer.

Ausblick

Es ist diese einzigartige Verbindung von Funktion und Ästhetik, die die Faszination des Trockenbaus ausmacht. Sie bringt die kreativen Köpfe aus Design und Architektur zusammen mit den versierten Fachbetrieben, die die technischen Detailkenntnisse zu den Raumsystemen haben. Solange es Architekten und Gestalter gibt, die Ideen für Gebäude und Räume haben, werden Trockenbautechniker Wege finden, diese Ideen Wirklichkeit werden zu lassen – für immer funktionalere Räume in immer neuer, zeitgemäßer Gestaltung.

Deshalb ist die Kategorie „Funktion & Design“ für mich auch so wichtig bei der Rigips Trophy. Denn hier liegt eine zukunftsweisende Kreativquelle des Baus.

Jurypate Funktion & Design



Dipl.-Ing. Gerd Geske lehrt seit 25 Jahren im **Ausbildungszentrum der Bauindustrie Hamm/Westfalen** und ist seit 18 Jahren als Leiter tätig.

In der Einrichtung werden schwerpunktmäßig Trockenbaumonteure überbetrieblich ausgebildet. Es werden Vorarbeiter und Werkpolierlehrgänge im Trockenbau durchgeführt. Der Geprüfte Industriemeister der Fachrichtung Akustik- und Trockenbau rundet das Trockenbauangebot in der Weiterbildung ab.



Innovativer Trockenbau und Nachhaltigkeit erfordern integrale Prozesse

Investoren und Bauherrn verlangen heute ganzheitliche Lösungen, die ohne integrale Planungs- und Ausführungsprozesse qualitativ nicht umzusetzen sind



Nachhaltiges Bauen hat heute mehr denn je eine große Bedeutung für alle am Bau Beteiligten – Nachhaltigkeit muss in jedem Prozess am Bau automatisch und selbstverständlich „gesetzt“ sein. Dabei sind neben der Ökologie, der Ökonomie sowie soziokulturellen und funktionalen Schutzzielen die technischen Eigenschaften sowie prozessualen Aspekte der Planung und Ausführung bei Gebäuden qualitätsbestimmend. Dieser Ansatz heißt: Das Ziel von Nachhaltigkeit oder von nachhaltigem Bauen ist vor allem Qualität.

Investoren und Bauherren verlangen heute ganzheitliche Lösungen, die unterschiedlichen Nutzeransprüchen ebenso gerecht werden müssen wie denen der Ökonomie. Die technische, gestalterische und die Nutzungsqualität, vor allem die Kosteneffizienz über den gesamten Lebenszyklus betrachtet, sind, auch im Sinne der Nachhaltigkeit, für jedes Bauprojekt Grundvoraussetzung.

Hierzu müssen von allen Projektbeteiligten Antworten gegeben werden, von Investoren, Bauherren, Projektentwicklern, Architekten und Ingenieuren, im planenden wie ausführenden Bezug, von Produkt- und Systemherstellern bis hin zu Facility-Managern und Betreibern, um den geänderten Ansprüchen gerecht zu werden.

Bauen als integraler Prozess

Was so scheinbar selbstverständlich und logisch ist, nämlich integral zu planen und zu bauen, stellt sich in der Praxis aus unterschiedlichsten Gründen oftmals schwierig dar. Die Prozesse aller Beteiligten, auch wenn sich mehr und mehr durch „Building Information Modeling (BIM)“ als Tool Lösungen anbieten, müssen so gestaltet werden, dass bei großen wie bei kleinen Projekten alle Beteiligten mit auf den Weg genommen werden. Und wir müssen uns nichts vormachen, wenn wir von Problemen in den Prozessen reden, dann reden wir nicht nur über die immer und überall diskutierten Großprojekte. Auch die vermeintlichen „normalen Projekte“ weisen verschiedenste Problemstellungen in den Prozessen auf.

Innovativer Trockenbau – ein gemeinsames Ziel!

Die verbindenden Themen der integralen Planung und Prozesse sind die Kommunikation, die Transparenz, der Austausch von Know-how und das Besprechen von gemeinsamen Zielen. Die frühe Einbindung der Partner ermöglicht eine gemeinschaftliche Definition des Planungsziels, wodurch sich der Planungs-, Entwicklungs- und Ausführungsprozess wesentlich verkürzt, die Kosten reduziert und die Qualität gesteigert werden kann. Dabei begegnen sich alle Beteiligten auf Augenhöhe, bei der Planung wie bei der Ausführung. Dieser wichtige integrale Prozess ist ein Teilaspekt der Nachhaltigkeit, denn er stellt für die Ausführung die geplante Qualität sicher. Genau dieser Ansatz gilt auch für den innovativen Trockenbau, für herausragend neue technische Leistungen, die innovative Umsetzung eines ungewöhnlichen Designs oder die Weiterentwicklung der Einsatzbereiche bewährter Produkte und Systeme.

Mit Leidenschaft und Kreativität Innovatives schaffen

Zu den gemeinsamen Zielen und Aufgaben aller Beteiligten passt ein Motto, eine Philosophie eines bekannten Architekten. Sein Name ist Richard Buckminster Fuller, geb. 12.06.1895 in Milton, Massachusetts; gest. 01.07.1983 in Los Angeles. Er zählt neben den Architekten Frei Otto und Santiago Calatrava zu den bekanntesten Vertretern einer biomorphen Architektur.

„[...] So, Planer, Architekten, Ingenieure und Handwerker, ergreift die Initiative. Geht ans Werk, und vor allen Dingen, arbeitet zusammen und haltet nicht voneinander hinterm Berge ...“

Dieser Aufruf von Richard Buckminster Fuller gilt nach wie vor und ist ganz im Sinne der Nachhaltigkeit und der integralen Prozesse Garant dafür, dass Ambitioniertes, Besonderes, Innovatives entstehen kann. Der Beweis dafür wird alle zwei Jahre in der Kategorie „Innovation & Nachhaltigkeit“ der Rigips Trophy deutlich, die den Beweis liefert, wie man mit Leidenschaft, Kreativität und dem Willen und dem Mut zur Veränderung Neues schaffen kann.

Jurypate

Innovation & Nachhaltigkeit



Foto: Lisa Farnas

Burkhard Fröhlich ist Chefredakteur der **DBZ Deutsche BauZeitschrift** und ist in der Funktion auch Moderator verlagseigener wie auch externer Veranstaltungen zum Thema Architektur und Bautechnik.

Die DBZ als Architektur- und Fachzeitschrift legt inhaltlich den Fokus auf das Thema der integralen Planung. Dabei rücken die Schnittstellen der Disziplinen Projektentwicklung, Planung, Ausführung und Betreiben sowie die Anwendung von Bauprodukten und Bausystemen in den Mittelpunkt der redaktionellen Darstellungen. Der Blick richtet sich nicht nur auf das fertige Gebäude, sondern auf die Prozesse sowie auf die, die gemeinsam im Dialog planen und bauen.





Bauen mit Weitblick

Auf dem Weg zum Bauen
der Zukunft ist der Trocken-
bau längst angekommen

Wir leben in einer Zeit rasanter Veränderungen. Lokale Krisen werden zu globalen Herausforderungen. Die damit verbundenen Bauaufgaben erfordern einen Paradigmenwechsel des Bauens. Alle Branchen und Akteure rund um das Bauen müssen sich diesen Veränderungen anpassen. In dem kommenden Jahrzehnt steht das Errichten von Wohnungen im Fokus. Mit den tradierten Vorstellungen des Wohnens wird dieser nicht mehr viel zu tun haben.

Das Bedürfnis „Wohnen“ hat sich nicht verändert, aber der Anspruch an die Befriedigung des Grundbedürfnisses „Wohnen“ als bedeutsamer Teil des Lebens, als ein maßgebender Faktor für Lebensqualität, erfährt einen radikalen Wandel. Nur, wie kann zusätzlicher Wohnraum in Wachstumsmärkten geschaffen werden, dabei bezahlbar bleiben und wie können gleichzeitig zeitlose, gut geschnittene und zukunfts offene Wohntypologien entstehen? Angesichts des dringend benötigten Bedarfs ist das Überdenken von bisherigen Konventionen und Innovation gefragt. Eine Antwort ist der Trockenbau.

Die Zukunft des Bauens ist leicht und flexibel

Der Gesichtspunkt, die Baumassen zu minimieren, war bis heute von geringer Relevanz. Erst das Bewusstsein der Endlichkeit von Ressourcen führt zu dem Zwang, dass die Prozesse des Bauens unter den Kriterien der Leichtigkeit, der Material- und Energieeffizienz sowie der Flexibilität von Grundrissen und Veränderbarkeit geplant werden müssen. Starre Raumprogramme in massiven Strukturen sind ressourcenintensive Immobilien. Heutige Ausbausysteme können aus vielerlei Gründen nicht mehr massiv sein und folgen zunehmend den Axiomen des Leichtbaus. Hierunter versteht man das Prinzip, synergetische Effekte durch die Schichtung von Materialien zu einem System zu erzielen. Die trockenbauspezifischen Eigenarten müssen von Bauherren, Investoren und Planern verstanden werden, wenn die hohe Leistungsfähigkeit dieser Bauweise ausgeschöpft werden soll. Das Ergebnis sind wirtschaftliche, hochwertige Gebäude, mit überlegenen technologischen und ökologischen Eigenschaften.

Der Trockenbau ermöglicht innovativere Lösungen

Für die notwendige Weiterentwicklung des Bauens bedarf es im Wesentlichen zweier Kriterien: Innovation und Offenheit. Es dürfen keine Vorbehalte vorhanden sein, um neuartige Konstruktionen, industrielle Produktionsmöglichkeiten, Einsatz von anderen als den gewohnten oder gewerkespezifischen Baustoffen, geänderte Funktionen, unübliche Formen und Gestaltungen umzusetzen und damit innovative und zukunftsweisende Gebäude zu ermöglichen.

Gebäude in Geometrie und Gewicht zu minimieren, löst eine Kettenreaktion von wirtschaftlichen Vorteilen aus. Die Material- und Stoffkosten sinken, die Transporteinheiten werden besser ausgenutzt, Primärenergie wird bei der Herstellung eingespart und führt ohne Einbußen von Komfort und Ästhetik zu wirtschaftlichen Gebäuden. Der Einsatz funktionsoptimierter Bauteile in Trocken- und Leichtbauweise geht mit Flächengewinnen und einer größeren Nutzungsvielfalt einher. Die höhere Flexibilität von Grundrissen kann auf veränderte Ansprüche und wachsende Anforderungen der Nutzer reagieren. Erfolgreich und zukunftsfähig wird das Bauen dann, wenn man Tendenzen, Entwicklungsmöglichkeiten und Visionen aufspürt und im gesamten Bauprozess umsetzt. Der Trockenbau hat das Potenzial, die Bauweise der Zukunft zu werden. Hierzu müssen neue Anwendungsbereiche ermöglicht werden und sich auch die heutigen Unternehmen des Trockenbaus weiterentwickeln, um die Anwendung des Trockenbaus auf heute noch nicht genutzte Bereiche auszuweiten. Dies betrifft auch tragende Strukturen im Innen- wie auch im Außenbereich, das Vorfertigen von Trockenbausystemen bis hin zum modularen Bauen. Der Einsatz vorgefertigter Bauteile wie Außenwände, Decken und Dachkonstruktionen sowie auch ganzer Sanitärzellen oder Raummodule bieten sich für diese Bauaufgaben an.

Jurypate Trockenbau



Univ.-Prof. Dr.-Ing. Karsten Ulrich Tichelmann leitet als Professor im Fachbereich Architektur an der Technischen Universität Darmstadt das Fachgebiet für Tragwerksentwicklung und Bauphysik. Daneben ist er Direktor des Instituts für Trocken- und Leichtbau in Darmstadt sowie Partner der Planungsgesellschaft TSB Tichelmann & Barillas in Darmstadt und Wuppertal.



Fachhandwerksbetrieb	Standort	1. Rigips Trophy 1997 1998	2. Rigips Trophy 1999 2000	3. Rigips Trophy 2001 2002	4. Rigips Trophy 2003 2004	5. Rigips Trophy 2005 2006	6. Rigips Trophy 2007 2008	7. Rigips Trophy 2009 2010	8. Rigips Trophy 2011 2012	9. Rigips Trophy 2013 2014	10. Rigips Trophy 2015 2016	Buchseite
A + S Akustik GmbH	Osnabrück				T	T	PR					
A & R Back Baudekoration GmbH	Stadtallendorf						T	T				
A. Heitzenröther GmbH	Gebrunn		T									
A.S.M.O. Bauausführungen GmbH	Berlin						T					
Abeln GmbH	Lingen						T			T		
ADK Modulraum GmbH	Neresheim						T					
AIT Trockenbau GmbH	Oberhaid				T							
AKL-Akustik-Krauß	Leopoldshöhe						T	T				
Akustik Trockenbau Peter Schmidt	Brüsewitz						T	T	T			
Akustik und Trockenbau Ronny Gehrman	Limbach-Oberfrohna											TB
Akustikbau Heinrich & Sick GmbH	Frasdorf					T	T	T	T	T		TB
Akustikbau Muntanjohl	Pfreimd							T	T			
Albert-Haus GmbH	Burkardroth									T		
Albuschkat GmbH	Iserlohn						T	TB	T			
AMP GmbH	Dachau					T						
Andreas Bock GmbH	Kevelaer					T	T					
Andreas Güll Trockenbau	Bantikow								T			
Angerland Akustik Bau GmbH & Co. KG	Ratingen				T	T	T	T	T	T	T	
Angerland Trockenbau GmbH	Neukirchen-Vluyn						T					
APLus Bau Innenausbau GmbH	München								T			
AS Holding GmbH	Grasellenbach										T	
AS Trockenbau GmbH	Bottrop								T	T	T	
ASB Brandschutz GmbH	Hamburg					T						
AST Sommer GmbH	Kirchdorf/Inn		T		T	T			T		T	
ATM GBR	Eggenfelden					T						
ATS GmbH & Co KG	Stettfeld						T	T		PS		
Ausbausystemtechnik Frank-Peter Bieber	Allendorf								T	T	T	
B & W Brandschutz GmbH	Essenbach					T						
B. Schlichter GmbH & Co. KG	Lathen/Ems									T		
B+V Trockenbau GbR	Langwiesen									T		
Back Baudekoration GmbH	Gießen						T	T				
Baierl & Demmelhuber GmbH	Töging/Inn		T	T	T	T	1. TB	T	1. TB	T		30, 42, 70
Bau Putz Werner GmbH	Trier		T									
Bau-Putz-Stuck GmbH	Voerde			T								
BauConnect Geiermann	Leverkusen						T					
Baudekoration Landmann GmbH	Gedern								T	T	T	
Baudekor Rohls GmbH	Nidda						T	BS	BS			38
Bauhandwerksbetrieb Krüger	Stralsund-Groß Lüders- hagen					T						
Bauring Hochbau GmbH (Ruppiner Bauring GmbH)	Neuruppin				T		T	T	T	T	T	
Bausanierung Vollwärmeschutz Bautenschutz	München						T					
Bauservice Peppek Trockenbau	Wetzlar										T	
Baustoffhandel Pröttin GmbH	Groß-Warnow/Karstädt						T	T				
BAUT Raumausbau GmbH	Bad Saarow-Piekow			T						T		
Bautischlerei Fred Wolff	Lübbecke				T	T	T					
BBO GmbH	Moosinning						BR					
BE.DE. Bauberatung GmbH	Berlin					T						
Becker Konzept + Plan GmbH (Akustikbau Becker GmbH)	Paderborn	1. TB						SD				12, 71
Bekoma GmbH	Berlin		T				T	T				
Belz GmbH	Bonn		T		T							
Bernd Marx, Maler- u. Putzbetrieb	Bettenhausen	T										
Bernd Meier Tischlerei-Innenausbau GmbH	Wernigerode								T	T	T	
Bernd Schacher Trockenbau	Friedersdorf	T										
Bernhard Meyer GmbH Ladenbau	Haselünne	T			T			AS	T			
Berst-Montage	Obermoschel						T					
BIB – Bau Industrie Bedarf GmbH	Pulheim	T	T	T			T	T	T			

 Sieger (1.-3.)
 Nominee
 Teilnehmer

Die 475 Trophy-Teilnehmer

Fachhandwerksbetrieb	Standort	1. Rigips Trophy 1997 1998	2. Rigips Trophy 1999 2000	3. Rigips Trophy 2001 2002	4. Rigips Trophy 2003 2004	5. Rigips Trophy 2005 2006	6. Rigips Trophy 2007 2008	7. Rigips Trophy 2009 2010	8. Rigips Trophy 2011 2012	9. Rigips Trophy 2013 2014	10. Rigips Trophy 2015 2016	Buchseite
BIK Dämm- & Putztechnik GmbH	Eschenburg							T				
Bilfinger R&M Ausbau Berlin GmbH	Berlin				T							
Bilfinger R&M Ausbau Frankfurt GmbH	Marburg			T	T	T	T	T	T	T	T	
Bilfinger R&M Ausbau Frankfurt GmbH	Rödermark		T				SD	T				
Bilfinger R&M Ausbau GmbH Büro Ostbayern	Frontenhausen						BR					
Bilfinger R&M Ausbau München GmbH	München							IN				
Bilfinger R&M Ausbau Stuttgart GmbH	Schönaich							T				
Birkmaier GmbH	Eresin						WB					
BöFi Transport und Bau GmbH	Lichtenberg			T	T							
Bohle Innenausbau GmbH & Co. KG	Hamburg						T		T	T		
Bohle Innenausbau GmbH & Co. KG	Gummersbach									T		
Bohle Innenausbau GmbH & Co. KG	Bad Waldsee								T			
Bohle Innenausbau GmbH & Co. KG	Steinenbronn								T	T	BS	57, 72
(Heinrich) Bollmann GmbH	Aschaffenburg										T	
Borrasch Trockenbau und Akustikbau GmbH	Gelsenkirchen						T					
Braun Bau GmbH	Leipzig						T	T				
BSL Brandschutz GmbH	Leipzig							T			T	
BST Rinklin GmbH	Bahlingen						T		T	T		
BTB Belziger Trockenbau GmbH	Belzig		T				T			T		
BTB Brandschutz und Trockenbau GmbH	Schmelz		T	3. TB	T				T			17, 73
BTC Akustik- und Baumontage GmbH	Neckarsulm					T					T	
BURG Bau- und Raumgestaltungs GmbH	Mossautal								T	T		
Burgemeister Akustik und Trockenbau	Münster									T		
Burkhardt ihr Maler GmbH & Co. KG	Wiesbaden					T		T				
C. R. Innenausbau GmbH	Eiselfing					T	T			BR		
Christian Kraft Trockenbau	Ortenberg									T	T	
CHS Trockenbau GmbH	Bayreuth			T	T	T						
CIREX GmbH	Eggenstein Leopoldshafen				T							
Cobau Heinrich B. Stöppler GmbH & Co. KG	Münster			T	T	T	T					
COL Baudekoration GmbH	Bad Homburg										T	
Construct Bau GmbH	Apolda			T								
CORA Montagegesellschaft mbH	Datteln						TB	T	T	T	T	
CWS Schüler GmbH	München			T								
Daniel Simon Trockenbau	Hasselroth						T	T				
DBMB Montagebau	Saarbrücken									T	T	
DBT Dirk Böcker Trockenausbau	Raesfeld							T				
DHS Bauconsulting GmbH	Berlin							PR				39
Diecke Bau & Trockenbau GmbH	Erfurt			T								
Dieter und Markus Buttler	Vechta					T						
DIG Deutsche Innenausbau GmbH	Mühlheim			T								
DIG Deutsche Innenausbau GmbH	Chemnitz	T										
Dinkelholz Betriebe GmbH	Neuenhaus							T				
DMB Trockenbau GmbH	München					T						
Dörrmann Innenausbau GmbH	Berg					T	WB	WB	TB	T	WB	33, 39, 74
Drustinac GmbH	Mühlheim										T	
Drytec GmbH	Seelze					T	T	T	T	TB	T	
DTB-Donau-Trockenbau GmbH	Rennertshofen		T		T	IN	AS	T	TB	T	TB	27, 75
DTB Innenausbau GmbH	Rennertshofen									T		
Eblo Ausbau GmbH	Leipzig					T	T					
Ehler Baulemente GmbH	Neustrelitz	T	T	T	T	T	T					
Elfa Projektbau GmbH & Co. KG	Nauendorf						T	T	T			
EM Trockenbau	Uelzen								T			
Enginler GmbH	Iserlohn				3. TB	T	T					21, 76
Erich Otto, Maler- u. Putzerbetrieb	Rosa			T	T							
Eschgällner GmbH	Ludwigsburg							T	T	IN		

AS Akustiksysteme FD Funktion & Design PS Premiumsysteme SD Shopdesign, Schop-/Präsentationsflächen TB Trockenbau
 BS Brandschutzsysteme IN Innovation PU Putz/Stuck So Sonderpreis WB Wohnbau

Fachhandwerksbetrieb	Standort	1. Rigips Trophy 1997 1998	2. Rigips Trophy 1999 2000	3. Rigips Trophy 2001 2002	4. Rigips Trophy 2003 2004	5. Rigips Trophy 2005 2006	6. Rigips Trophy 2007 2008	7. Rigips Trophy 2009 2010	8. Rigips Trophy 2011 2012	9. Rigips Trophy 2013 2014	10. Rigips Trophy 2015 2016	Buchseite
F. Bauske GmbH	Neubrandenburg					T	T					
F. Henniges Innenausbau GmbH	Bodensee								T			
F. I. – Stuck & Putz GmbH	Issum-Sevelen	T										
faltunion U.G.	Seelze							SD			T	
Farben Reinhardt GmbH & Co. KG	Stadtallendorf									T		
Fassaden-Roland OHG	Werder						BR	T	WB	T	T	32,77
FCM Fährrich GmbH	Salzatal								3. TB	T		43,78
Ferenc Vörös Trockenbau	Dachwig	T							T	T		
Fix GmbH	Offenburg							T				
Franz Sahler GmbH	Föhren			T								
Frederick Bleich GmbH	Bühl	So		So						T		13,17,79
Freyer Bauunternehmen GmbH	Müllrose									WB	WB	51,57,80
Friedrich Antoni Stuckrestaurierungen GmbH	Bornheim				2. PU							22,81
Friese & Pankrath	Wusterhausen						T			T		
Frings Trockenbau GmbH & Co. KG	Altrich						T		T	BS	T	50,82
Furmann & Schnura GbR	Laaber							T				
G + H Innenausbau GmbH	Zoltingen					T						
G + H Innenausbau GmbH	Sindelfingen					T	T					
G + H Innenausbau GmbH	Regensburg					T						
G + H Innenausbau GmbH	Nürnberg				T				TB	T		
G + H Innenausbau GmbH	Mülheim-Kärlich					T						
G + H Innenausbau GmbH	Karlsruhe						T					
G + H Innenausbau GmbH	Frankfurt am Main					T						
G + H Innenausbau GmbH	Ludwigshafen										T	
G + H Montage GmbH	Erkrath	T										
G + K Systeme GmbH	Halle						T	T				
G + K Trockenbau GmbH	Neuwied						T	T			2. TB	55,83
G + K Umbau und Sanierung GmbH	Neuwied						AS	T				
Gabb GmbH	Germendorf		1. PU									15
GAT Ges. für Akustik Trockenbau mbH	Sulingen								T			
G. B. Spezialmontagen	Westoverledingen							T				
Gebrüder Bommhardt Bauunternehmen GmbH & Co. KG	Waldkappel						T					
Gebrüder Mielke Bau GmbH	Dresden						T	T	TB	T	T	
GEG GmbH	Lonsheim			T								
Georg Mayer Baudekoration GmbH	Nidda					T	T	T	T	T	T	
Gerhardt GmbH	Hungen Land							T				
Germerott Innenausbau GmbH & Co. KG	Gehrden						T	TB		AS	AS	50,56,84
GI Trocken- und Akustikbau GmbH	Berlin								T			
Ginnuth & Vogel GmbH	Damscheid						T	T		T		
Ginnuth GmbH	Damscheid									T		
Gleißner Gips- und Glasbau e.K.	Planegg						T					
Gödiker GmbH	Haselünne								T			
Goran GmbH Trockenbau und Akustikbau Bauausführungen	Berlin							T		T		
Grimm und Horn Trockenbau GmbH	Knapendorf	T	T									
Gross Innenausbau GmbH	Hennef						T					
Grysus Akustik und Trockenbau e. K.	Dinslaken						T	T	T	T		
GS Trockenbau	Eschborn						T		T			
Guenter GmbH & Co. KG	Bielefeld									TB		
Gulhan Stuck GmbH	Nürnberg		T		T	T	T	T	T	T	T	
Gündinger Trockenbau GmbH	Gündingen	T				T	T	T	T			
Gunnars Tischlerei GmbH	Kritzkow	T										
Gunter Morgenstern GbR	Flöha	T										
Günter Nagel Bauleistungsservice GmbH	Teningen									T	TB	
Günther und Partner GbR	Freiberg						T	T	T	T	T	
GZ Innenausbau GmbH	Mühltal							T	T			

 Sieger (1.–3.)
 Nominee
 Teilnehmer

Die 475 Trophy-Teilnehmer

Fachhandwerksbetrieb	Standort	1. Rigips Trophy 1997 1998	2. Rigips Trophy 1999 2000	3. Rigips Trophy 2001 2002	4. Rigips Trophy 2003 2004	5. Rigips Trophy 2005 2006	6. Rigips Trophy 2007 2008	7. Rigips Trophy 2009 2010	8. Rigips Trophy 2011 2012	9. Rigips Trophy 2013 2014	10. Rigips Trophy 2015 2016	Buchseite
H&H Ausbau GmbH (Innenausbau Houbban)	Castrop						T	T	T	T		
H. J. Schmidt Akustik-/Trockenbau	Sulingen						T	T	T	T	T	
H.T.I. Isolierungen GmbH	Speyer									T		
Häfele Holzbau GbR	Marktoberdorf								T			
Handwerksbau GmbH & Co KG Hoffmann + Heider	Weißandt-Gölsau			T	T	T	T	T	SD	T		
Hans J. Kuchler GmbH	Berlin									T		
Hans Möller Akustik- und Innenausbau	Paderborn			T								
HDZ Trockenbau	Bad Salzuflen										T	
Hegerath Unternehmersgruppe GmbH	Moers					T						
Heigl und Kullig GmbH	Dortmund						T					
Heiko Hösel Holz- und Bautenschutz	Wustermark							T	T	T		
Heiko Werner Trockenbau	Schwerin								T			
Heinrich Düvel GmbH & Co. KG	Hunteburg										T	
Heinrich Kipper XV. Baudekoration GmbH	Gedern			T	T	T						
Heinrich Schmid GmbH & Co. KG	Chemnitz/Röhrsdorf									TB	T	
Heinrich Schmid GmbH & Co. KG	Gersthofen								T			
Heinrich Schmid GmbH & Co. KG	Jena										T	
Heinrich Schmid GmbH & Co. KG	Limbach-Oberfrohna		T	T			T	T	T			
Heinrich Schmid GmbH & Co. KG	Pfullingen		T						T	SD	FD	51, 56, 85
Heinrich Schmid GmbH & Co. KG	Stuttgart							T		SD		
Heinz Hiller GmbH Akustik-Innenausbau	Schöppingen										T	
Heinz Loddenkemper GmbH	Drensteinfurt								AS			
Heinz Mänz Ausbau GmbH	Hamburg Braak								T			
Heinz Mänz Ausbau GmbH	Hannover/Glinde	2. TB		2. TB	T	3. TB		T	2. TB			13, 17, 27, 43, 86
Heinz Wächter GmbH	Trier			T				T				
Helufa-Bau GmbH	Hettstedt	T										
Hengst Ausbau GmbH (Mänz & Hengst)	Dresden/Radebeul		T	T	T	T	TB	T	T	TB	T	
Herbert Windsheimer Putz-Stuck-Akustik GmbH	Düsseldorf		T									
Herbst Ausbau GmbH & Co. KG	Wiesenthal						T					
Hildebrand GmbH Trockenbau + Tischlerei	Wollbrandshausen										T	
Hillebrand Huber GmbH	Krailling					T						
Hillenkötter Trockenbau GmbH	Minden						T					
Hiller Akustikbau Haan GmbH	Haan									T		
Hoffmann & Semmler Bauunternehmung GmbH	Berlin					T						
HoffmannRoebel GmbH	Neuried		T	T	T	T	TB		T	WB		
Hofstetter GmbH	Stuttgart				T							
Holger Neumann GmbH & Co. KG	Greifswald					T						
Holz & Haus GmbH	St. Johann						T					
Holz Bösl Akustik- u. Trockenbau GmbH	Ursensollen					T	T		T	T	T	
Hönemann Baumontagen/Innenausbau	Brandenburg						T					
Höpfl Trockenbau	Hutthurm									T		
Hoppe Trockenbau GmbH	Suckow		T	T								
HPL Hochbau GmbH	Berlin							TB				
HSI	Büdingen				T							
HTG Hallesche Trockenbau GmbH	Halle							T				
IBB – Immo Bau Bonn GmbH	Bonn										3. TB	55, 87
IETC GmbH	Fresenburg									T		
Ikemeyer & Schlebrügge GBR	Paderborn					T						
IKS Baugesellschaft mbH	Dresden								T			
ILIBASIC Akustik und Trockenbau	Heilbronn										T	
Imbau Montagen GmbH	Ingolstadt			T	T							
InConLux Innenausbau S.A.	L-Wasserbillig										T	
Incotec GmbH & Co. KG	Altdorf						T	PS	T	2. TB		49, 88
Innenausbau ADER	Suhl					T						
Innenausbau GmbH F. Pott	Sundern									T		

AS Akustiksysteme FD Funktion & Design PS Premiumsysteme SD Shopdesign, Schop-/Präsentationsflächen TB Trockenbau
 BS Brandschutzsysteme IN Innovation PU Putz/Stuck So Sonderpreis WB Wohnbau

Überblick

Fachhandwerksbetrieb	Standort	1. Rigips Trophy 1997 1998	2. Rigips Trophy 1999 2000	3. Rigips Trophy 2001 2002	4. Rigips Trophy 2003 2004	5. Rigips Trophy 2005 2006	6. Rigips Trophy 2007 2008	7. Rigips Trophy 2009 2010	8. Rigips Trophy 2011 2012	9. Rigips Trophy 2013 2014	10. Rigips Trophy 2015 2016	Buchseite
Innenausbau H. Leweling	Langenberg				T							
Innenausbau Krauss	Elisabethfehn							T	T	T	T	
Innenausbau Wasielewski	Teutschenthal						T					
Innenbau Matthias Mier GmbH	Marlow				T							
Integrale Climasyteme GmbH	Leipzig							PS				
ISO Lindner GbR	Lengefeld					T	T	T	T	T		
ITT Falk Sünkenberg	Bruchhausen-Vilsen									T	IN	
J. Brinkmann GmbH Bauunternehmung	Essen/Oberhausen									T	1. TB	54, 89
Jaeger Ausbau GmbH + Co KG	Bonn							TB		T		
Jaeger Ausbau GmbH + Co KG	Dortmund				T	T	T	T	TB			
Jaeger Ausbau GmbH + Co KG	Krefeld								T	T	FD	
Jaeger Ausbau GmbH + Co KG	München	T			T		T		T			
Jaeger Ausbau GmbH + Co KG	Wölfersheim								BS			
Jaeger Ausbau GmbH + Co KG	Würselen								T		T	
Jaeger Ausbau GmbH + Co KG	Zwickau						2. TB					31, 91
Jaeger Ausbau GmbH + Co KG Leipzig	Zwenkau						SD					33, 91
Jaeger Ausbau GmbH + Co KG Würzburg	Dettelbach							3. TB				37, 90
Jochen Beck GmbH	Breitungen		T	T	T	T						
Jörg Drees GmbH	Lengerich					T						
Jörg Roland GmbH & Co. KG	Balve			T		T						
Josef Nagel Gipserfachgeschäft GmbH	Karlsruhe							T				
Josef Röttlingsberger GmbH	Gladbeck	T										
Joso Idzan Akustik und Trockenbau	Bielefeld						T				T	
Kaefer Construction GmbH	Butzbach						T				BS	
Kaiser Trockenbau GmbH	Erlangen							T	PR	BR	T	
KARA Trockenbau GmbH	Gaggenau					T	T	T	T	PS	T	51, 91
Karo Innenausbau Inhaber Marcus Kanzenleiter e. K.	Biberach					T	T			T		
Kaufmann GmbH u. Co	Kißlegg						T					
KCS Brandschutz GmbH	Neu-Isenburg							T				
KETTNER AUSBÄU Inhaber Stephan Kettner	Neu-Wulsdorf-Elstorf										T	
Kirchner GmbH	Bremen						T					
Kirschniok Ralf Trockenbau	Groß Grönau							T				
Köhn + Friedrich GmbH	Essen	T										
Kraft Akustik Bau GmbH	Ortenberg				T	T	T	T	T	T	T	
Kramer & Baumert Ausbau GmbH	Rostock			T								
Krames Putz Stuck Malerarbeiten	Kommen				T		WB					
Kramhöller GmbH	Plattling			T	T		T					
Kratz Innenausbau GmbH	Langenfeld										FD	
Krause GbR	Visbek		T		T	T						
Kudra Trockenbau	München						T					
Kusan Trockenbau und Akustik GmbH	Frankfurt am Main										IN	
L + M Akustik	Neustadt/Weinstr.				T							
Laackmann GmbH & Co. KG	Bad Driburg						T	T	T	T		
Langelage GbR	Recke								T	T		
Lars Schams Bauunternehmen GmbH	Neubrandenburg							T	T	T	T	
Laudan GmbH	Lübeck										T	
Laudan GmbH	Schwerin						T	T	T	T		
LED Profilelement GmbH	Mühlhausen									WB	T	
Lieberam Trockenbau GmbH	Halle/Saale						T	T	T			
Lindner AG	Arnstorf	T		T	T	T		SD				39
Lothar Bründel Montageservice GmbH & Co. KG	Wiehe						T					
Luxhaus GmbH	Georgensmünd							T	T			
MAG Projekt GmbH	Wesseling								BS			45
Maier Akustikbau Trockenbau	Roding								T			
MAKRÜ Bau GmbH	Eisenhüttenstadt									T		

■ Sieger (1.-3.)
■ Nominee
■ Teilnehmer

Die 475 Trophy-Teilnehmer

Fachhandwerksbetrieb	Standort	1. Rigips Trophy 1997 1998	2. Rigips Trophy 1999 2000	3. Rigips Trophy 2001 2002	4. Rigips Trophy 2003 2004	5. Rigips Trophy 2005 2006	6. Rigips Trophy 2007 2008	7. Rigips Trophy 2009 2010	8. Rigips Trophy 2011 2012	9. Rigips Trophy 2013 2014	10. Rigips Trophy 2015 2016	Buchseite
Maler & Putzbetrieb O. Heinemann u. Sohn GmbH	Gräfinau-Angstedt					T						
Maler und Korrosionsschutz GmbH	Mittweida			T								
Maler- und Lackierermeister	Mittelherwigsdorf									T		
Malerbetrieb Robert Przondzi	Pohlheim									T		
Malergeschäft Helbing GmbH	Radeberg							T				
Malergeschäft Schüller GmbH	Niederbrombach								T			
Manfred Lück GmbH	Backnang							T				
Mänz & Koal Ausbau GmbH	Gallinchen		T									
Marc Anton Bohne	Düsseldorf						T					
MBT Bau GmbH	Henningsdorf						T					
MDM GmbH	Berlin					T						
MD-Montagen	Kahlwinkel							T	T	T	T	
Meisterbetrieb Norbert Beck GmbH	Breitungen			T	T							
Menzel Trockenbau & Ausbau GmbH	Marktleeburg						SD					33, 93
Merkel Trockenbau GmbH	Baiersdorf							T		WB	T	
Michael Seyer Trockenbau	Halle	T										
Michalski GmbH	Unna						T					
MJ Trocken- und Akustikbau Michael Jäckel	Hohe Börde								T	T		
MMK Systembau oHG	Berlin					T						
Möbel-Damm GmbH	Templin					T	T	TB	AS	T	T	44, 61, 94
Montagebau Gesthüsen e. K.	Weeze						T					
Montagebau Höchst	Mittelbiberach						T	T				
Montagebau Zill	Ludwigshafen							T	T			
Montagebetrieb Räubig	Riesa						T	T	T	T	T	
MTS GmbH	Bad Sulza					T						
MTS GmbH	Duisburg							T				
Mujo Innenausbau	Neumarkt									WB	T	
Musikverein Steinau Steinhaus e.V.	Petersberg Steinau					T						
Mutic Meduric GmbH	Germering							TB	T	T		
NEKA Trockenbau GmbH	Frankfurt am Main						T					
Neuberger Innenausbau GmbH & Co. KG	München							T	T			
Neuberger Innenausbau GmbH & Co. KG	Branneburg								T			
Neuberger Montagebau	Dinkelsbühl								PR			
Nikolovski Trockenbau GmbH	Berlin						T					
nk akustikbau rhein-ruhr gmbh	Bochum									T		
NK Trockenbau Akustikbaugesellschaft mbH	Dortmund					T	T	WB		T	T	
Nostitz & Partner GmbH	Großpostwitz, Ebendorferl					T	T	T	AS	T	T	
Objektplan GmbH	Wülfrath		T									
Ochs GmbH	Kirchberg									T		
OKEL Innenausbau GmbH & Co. KG	Diemelstadt			T	T	T	TB	IN	WB	3. TB	IN	38, 45, 49, 57, 95
Operis Bau GmbH	Berlin										AS	
OPTA Trockenbau GmbH	Schessinghausen										IN	
Ostermayer GmbH	Altrip							T				
Otte & Klein	Herne		T									
P & M, Meyfarth Putz und Maurerarbeiten	Berlin			3. PU								18
Pastel Trockenbau GBR	Freiberg					T						
Patrick Pörtner Pattensen Innovative Ausbaulösungen	Pattensen							T	T	AS	WB	
PD Media	Herne					T						
PD Technik GbR	Herne					T	T	T	T			
Peter Ahlendorf GmbH	Mülheim/Ruhr							T		T		
Peters Elementebau GmbH	Dorsten						T	T	T	T	T	
PKP-Paul Keller GmbH Co. KG	Salzkotten					T						
Planotec Innenausbau GmbH	Tüßling					T						
Platz Haus 21 GmbH	Bad Saulgau						T		T			
PQM Trenkle GmbH	Ettenheim										TB	

AS Akustiksysteme FD Funktion & Design PS Premiumsysteme SD Shopdesign, Schop-/Präsentationsflächen TB Trockenbau
 BS Brandschutzsysteme IN Innovation PU Putz/Stuck So Sonderpreis WB Wohnbau

Fachhandwerksbetrieb	Standort	1. Rigips Trophy 1997 1998	2. Rigips Trophy 1999 2000	3. Rigips Trophy 2001 2002	4. Rigips Trophy 2003 2004	5. Rigips Trophy 2005 2006	6. Rigips Trophy 2007 2008	7. Rigips Trophy 2009 2010	8. Rigips Trophy 2011 2012	9. Rigips Trophy 2013 2014	10. Rigips Trophy 2015 2016	Buchseite
PUB Ausbau und Versorgungstechnik GmbH	Berlin							T				
Putze & Estriche – Werner Witte	Wettringen			T	T							
PZ Akustikdecken GmbH	Frankfurt/Main							T	T			
R&S Haus GmbH	Schmallenberg									T		
R. Schwinghammer Trockenbau	Arnstorf		T									
R. Wolfers Montagebau GmbH	Speicher	T	T	T								
Radszun Trockenbau & Akustik GmbH	Langenfeld					T	T	T	T	T		
RB Ralf Borchardt	Bönen						T	T				
RBG Rudower Bau GmbH	Berlin									T		
Reboma Innenausbau GmbH	Poppenhausen	T										
Reinhard Arndt	Niederfrohna				T							
Renotec GmbH	Mannheim						T					
RENSCH Haus GmbH	Kalbach							T				
Richard GmbH & Co. KG	Bebra			T								
Ries Akustik GmbH	Alerheim		So									15
Riesterer & Schwörer GmbH	Umkirch						T					
RMH GmbH	Außenzell					T						
Roland Schulze Baudenkmalpflege GmbH	Potsdam				3. PU							23
RYMA Systembau GmbH	Duderstadt						T					
Rymarzik GmbH	Iserlohn		T									
S & S Ausbau GmbH	Neudrossenfeld						T					
S.H.S. SARL	L–Stadtbredimus									T		
SAT Trockenbau	Brüsewitz									T		
Sauter Verpachtungsgesellschaft mbH	Zörbig											
Scheer GmbH & Co. KG	Zeltingen	T										
Schlag & Pröbstl GmbH	Herschbach						T		T			
Schlieker Stuckgeschäft GmbH	Hamel						T					
Schmalkaldener Bau GmbH	Springstille		T									
Schmidt und Sohn GmbH Baudekoration	Hanau					T	T	T	T	T	T	
Schmitt & Sallier Bausanierung Trockenbau	Wernigerode						T	T	T	T	T	
Schmitt und Sallier GBR	Benneckenstein- Wernigerode					T	T	T		T		
Schneider Trockenbau Akustik GmbH	Irxleben		T				T	T	T	T	T	
Schönherr & Fritsch Bau GmbH	Frankfurt an der Oder									T		
Schulz & Kühnapfel Bautechnik GmbH	Gettorf						T					
Schumi Trockenbau GmbH	Bochum							T	T	T		
Schwörer Haus KG	Hohenstein							WB	T			
SEEGER Stuckateurbetrieb	Giengen/Brenz						T					
Seger Akustik und Trockenbau GmbH	Bremen						TB					
Sepp Innenausbau GmbH	Rostock								T			
SER.RA Decken und Trennwandsysteme GmbH	Berlin		T									
SH Modulbau GmbH/SH Zimmerei GmbH	Lingen							T	T	T		
Siningen	Ahaus						T					
SKS Ausbausysteme GmbH	Hörlitz		T									
Slogan Bau GmbH	Berlin				T							
Sobanski GmbH	Eschenbergen			T	T							
Spezialbau Kulawik GmbH	Petershagen						T					
Spinnler & Co Trockenbau GmbH	Halle	T										
Spoma Parkett und Ausbau GmbH	Magdeburg						T	T			T	
Stallkamp, Zimmerei und Dachdeckerei	Rodenkirchen					T						
Stegemann Akustik GmbH	Altentreptow								SD			
Stephan Schrörs GmbH	Oldenburg						T					
Stift Bauausführungen GmbH	Postdam			1. PU								18, 96
Streif GmbH	Weinsheim									T		
Stuck & Restaurierung Ranft	Rüsselsheim		2. PU	2. PU	1. PU	T			PS			15, 18, 22, 45
Stuckgeschäft Göge GmbH & Co. KG	Dortmund					T						

 Sieger (1.–3.)
 Nominee
 Teilnehmer

Die 475 Trophy-Teilnehmer

Fachhandwerksbetrieb	Standort	1. Rigips Trophy 1997 1998	2. Rigips Trophy 1999 2000	3. Rigips Trophy 2001 2002	4. Rigips Trophy 2003 2004	5. Rigips Trophy 2005 2006	6. Rigips Trophy 2007 2008	7. Rigips Trophy 2009 2010	8. Rigips Trophy 2011 2012	9. Rigips Trophy 2013 2014	10. Rigips Trophy 2015 2016	Buchseite
Subasić Trockenbau	Koblenz										T	
Sugg GmbH	Biberach					T						
SUHR HOLZBAU	Oldenburg								T			
SVT Brandschutz GmbH	Neuhausen						T					
SVT System Service GmbH	Garching					T						
Sybatec GmbH	Jüchen				1. TB	T	T	T	SD	T	T	20, 44, 97
Systembau Daniel Görner	Neukirchen-Adorf									T		
Systemmontage Windhorst GmbH	Oyten											
Tahir Montagebau, Toundjay Tahir	Nürnberg							T		PS		
TAL Wohnbau GmbH	Weissach im Tal.									T		
Tastan & Bishoff	Homberg Mardorf		T									
Tavares Almeida GmbH	Offenbach						T	T				
TCG Trockenbau GmbH	Bergkamen						T	T	T	T	T	
TDT GmbH	Fürstfeldbruck					T						
Technobau GmbH	Rain am Lech											
Tenhumberg GmbH	Vreden							T				
thermo isolierbau gmbh	Gersthofen	T			T	T		1. TB	T	T	TB	36, 100
Thomas Bremmer Malermeister	Waldalgesheim						T					
Thomas Graber Dämmtechnik	Rimsting						T		T			
Thomas Peters Holzhausbau GmbH	Kevelaer						T					
Thomas Schreiter Innenausbau	Taufkirchen									T		
Thoms GmbH & Co.	München	3. TB	T								T	13
Thoms Montagebau GmbH	Hessisch Oldendorf									T		
Thümo JK Thüringer Montage Service	Erfurt								T			
Thyssenkrupp Xervon GmbH	Gelsenkirchen							T	T			
Tillmann & Meyer GmbH	Gronau						T		T	T		
TIMM Putz und Innenausbau GmbH	Berlin					T						
Tischlerei Dirk Coßmann GmbH	Ahaus								T	T		
Tischlerei Geisemeyer	Stemwede-Levern						T					
Tischlerei und Glaseri Rothe	Wittenberge										T	
TLC Construction GmbH	Potsdam								T			
TM Ausbau GmbH	Berlin									T		
TM Ausbau GmbH	Chemnitz				T	T	T	T		T	AS	
TM Ausbau GmbH	Hofheim-Wallau		T							IN		50, 99
TM Ausbau GmbH	Puchheim			So	T	T	PS	TB	T	1. TB	BS	17, 33, 48, 61, 98, 27
TM Ausbau GmbH	Reinbek					2. TB	T					
TMI Karaaslan GmbH	Kamen							T	T			
TRB Ausbau GmbH	Olching					T	T	T	T	T		
Treskower Innenausbau GmbH	Neuruppin			1. TB	T	T	T	T	T	T	T	16, 101
TREVISAN Ausbau + Fassade GmbH	Köln		T		T							
Trobau Wittlich GmbH & Co. KG	Wittlich										T	
Trocken- und Akustikbau Andreas Keller	Stuhr						T					
Trocken- und Akustikbau Hubert Hanschen	Twistringern							T				
Trockenbau Behm GmbH	Straußberg				T		T	T	T	T	T	
Trockenbau Nico Badura	Luckenwalde						T					
Trockenbau Peter Braun	Pirna								WB			
Trockenbau Schöneberger	Müssen						T					
Trockenbau Veicht GmbH	Untergriesbach								T	T	TB	
Trockenbau Wäntig GmbH	Schneeberg										T	
Trockenbausysteme & Akustikbau AVDIC	Ludwigshafen							T				
TROKA GmbH + Co. KG	Köln						AS	BR		SD	T	32, 102
TSL Trockenbau GmbH	Leipzig					T	3. TB		TB	T	T	31, 103
U. Rausch GmbH	Mechterstädt/Rosenfeld	T	T									
UNDKRAUSS Bauaktiengesellschaft mbH	Berlin		2. TB	T	2. TB	1. TB	IN	2. TB	T	TB		14, 21, 26, 32, 37, 61, 104

AS Akustiksysteme FD Funktion & Design PS Premiumsysteme SD Shopdesign, Schop-/Präsentationsflächen TB Trockenbau
 BS Brandschutzsysteme IN Innovation PU Putz/Stuck So Sonderpreis WB Wohnbau

Überblick

Fachhandwerksbetrieb	Standort	1. Rigips Trophy 1997 1998	2. Rigips Trophy 1999 2000	3. Rigips Trophy 2001 2002	4. Rigips Trophy 2003 2004	5. Rigips Trophy 2005 2006	6. Rigips Trophy 2007 2008	7. Rigips Trophy 2009 2010	8. Rigips Trophy 2011 2012	9. Rigips Trophy 2013 2014	10. Rigips Trophy 2015 2016	Buchseite
Uwe Frank	Rheine					T						
VINCA GmbH	Frankfurt am Main									T	T	
Volker Strambowski Tischlermeister	Oelde							T				
Wagner Maler und Putzer GmbH	Floh-Seligenthal		T	T								
Walter Nau Akustik + Trockenbau	Stadtallendorf								T	T		
Wasem Trockenbau	Seiboldsdorf								T	T		
Weck & Linke Stuckarbeiten GmbH	Berlin		3. TB									14
WECU Bau GmbH	Hamburg		T									
Weigend GmbH	Teetzleben					T	T	T	T	T	T	
Weinberger Malerbetrieb	Osterhofen			T	T							
Weller & Lorch Innenausbau GbR	Oberstadien									T	T	
Werner Becker GmbH	Paderborn		T									
Werner Ney u. Söhne GmbH	Wadern		T									
Werner Trockenbau GmbH	Dresden	T	1. TB									14
Werner Velten Trockenbau	München						IN					
Wieling GmbH	Ochtrup						T	T				
Windheuser & Esper GmbH	Boppard					T		AS				38, 106
Winterhoff GmbH	Meschede								T			
Wittro GmbH	Witten					T	T					
WM Ges. für Putztechnik mbH	Fockbek		T	T		T						
WM Thermo Akustik GmbH	Gilching									T		
Wolf Haus GmbH	Burkardroth							T	T	T		
Wolf Isolierungen u. Trockenbau	Plauen	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	
Wolf Weirauch GmbH	Speyer						T	T	T	AS	T	
Wolfgang Gabel	Ebhausen				T							
Wolfgang Strieder Stuck und Innenausbau GmbH	Bad Laer			T					T	T		
Wörpel Bau GmbH	Berlin											TB
WOS Innenausbau GmbH	Monheim			T								
WT-Trockenbau Wolfgang Thum	Braubach								T			
ZEBO Trockenbau OHG	Töttelstedt					T						
ZED Montage GmbH und Ladenbau KG	Seddiner See					T						
Zimmerei Bedachtung Altbausanierung Dip. Ing. Ewald Lotze	Hannoversch Münden							T				
Zimmerei Ender e. K.	Diessen				T							
Zimmerei Weiss GmbH & Co. KG	Lamerdingen			T								
Zwengel Kai Baugeschäft	Potsdam						T	T				
Zwirgmaier Innenausbau	Unterneukirchen									T		

 Sieger (1.-3.)
 Nominee
 Teilnehmer

AS Akustiksysteme FD Funktion & Design PS Premiumsysteme SD Shopdesign, Schop-/Präsentationsflächen TB Trockenbau
 BS Brandschutzsysteme IN Innovation PU Putz/Stuck So Sonderpreis WB Wohnbau

