

# recom

SYSTEMATISCH ÜBERLEGEN



**RIGIPS**  
Trockenbau-System

 **rigips**  
SAINT-GOBAIN

# FAQ MIT NIKOLAS WOLDRAN, LEITER PRODUKT- UND DATENMANAGEMENT SAINT-GOBAIN AUSTRIA

## WAS IST EIN VOLLSTÄNDIG GEPRÜFTES SYSTEM?

Ein **vollständig geprüf**tes System liegt dann vor, wenn definierte Komponenten - bei Trockenbau-Systemen zählen hierzu vor allem Gipskartonplatte, Unterkonstruktion, Anschlussdichtung, div. Befestigungsmittel, Dämmstoff und Fugenfüller - in ihrem Zusammenwirken auf ihre wesentlichen Eigenschaften wie beispielsweise Brandverhalten, Feuerwiderstand oder Schallschutz geprüft, bewertet und klassifiziert wurden. Als **Komplettanbieter** denken wir das klassische TrockenbauSystem jedoch weiter, so berücksichtigen wir bei unseren Systemen auch Einbauteile, Schnittstellen, Gewerkeübergänge, Endbeschichtungen und vieles mehr.

## WARUM IST BAUEN IM SYSTEM SO WICHTIG?

An Trockenbausysteme werden unterschiedlichste Anforderungen gestellt. Ebenheit, Stoßfestigkeit und Korrosionsbeständigkeit der Komponenten bis hin zu technischen Aspekten wie Brand- und Schallschutz sowie ästhetischen Ansprüchen. Nur durch perfekt abgestimmte Komponenten können diese Anforderungen erfüllt werden. Trockenbau erfordert handwerkliches Geschick und koordiniertes Arbeiten, da es Schnittstellen zu verschiedenen Gewerken gibt. **Die Erfahrung der Systemhersteller ist entscheidend**, da normative Regelwerke oft nicht die Kom-

plexität berücksichtigen, die sich aus dem Zusammenspiel verschiedener Produkte ergibt. Wir bei RIGIPS sind stolz auf jahrzehntelange Erfahrung in der Entwicklung und Prüfung von Systemen.

## WORIN BESTEHEN DIE VORTEILE UNSERER RIGIPS SYSTEME?

Wir verweisen auf unsere umfangreiche Nachweisführung und die Vielzahl geprüfter Lösungen für Wände, Decken und Sonderkonstruktionen. RIGIPS **TROCKENBAU-SYSTEM** bieten maßgeschneiderte Lösungen, ob im Neubau, bei Sanierungen oder im Massiv- oder Leichtbau.



## WAS STECKT HINTER RIGIPS room ?

RIGIPS Wand- und Deckensysteme sind mehr als die simple Aneinanderreihung von Wänden und Decken.

Daher verändern und dehnen wir den Begriff „Raum“, wir erweitern und strecken ihn nach allen Richtungen.

Der „Raum“ kann als ein zum Nutzen verwendeter, umschlossener Teil eines Gebäudes definiert werden - so technisch

korrekt formuliert kennen wir ihn, den „Raum“, so wird er von uns allen verstanden.

„Raum“ kann aber genauso Weltraum sein, wo die Weite des Universums dann unendlich wird und die Faktoren Zeit, Materie und Energie dazukommen.

... und da sind wir jetzt bei RIGIPS **room** - wir realisieren für Sie genau die Räume, die

Sie planen, und von denen Sie noch nicht mal träumen!

RIGIPS **room** - unendlich plus eins - kompromisslos sicher, immer geprüft und mit dem Know-how eines Marktführers. Systematisch überlegen eben.

# WARUM TROCKENBAU-SYSTEM VON RIGIPS?

RIGIPS gilt in Österreich seit mehr als 50 Jahren als renommierter Hersteller von Trockenbauprodukten. Die Qualität und Zuverlässigkeit der Produkte machen **RIGIPS Komplettsysteme für den Leichtbau einzigartig**:

- **Geprüfte Systeme** für Raumhöhen bis zu 12 m.
- **Sonderlösungen** wie Brand-schutzwände mit Überhöhen, höhere Lasten bei abgehängten Decken und

Wänden, Schwertanschlüsse und gleitende Deckenanschlüsse.

- **Hilfestellung für Systemlösungen:** Unsere bestens geschulten Fachberater und unser technischer Support stehen mit ihrer Expertise für Fragen zu konkreten Projekten und Trockenbausystemen oder Herausforderungen auf der Baustelle mit Rat und Tat stets zur Verfügung. **Es gibt (fast) nichts, was wir nicht können.**
- **Ständige Qualitätskontrollen** bei der Produktion unserer Produkte in Bad Aussee und Puchberg stellen sicher,

dass erforderliche Standards und die noch strengeren, internen Vorgaben eingehalten werden.

- **Bauökologische Nachweise** stellen sicher, dass Bauprojekte **ökologisch verträglich** sind und die Umweltauswirkungen minimiert werden.
- **Sicherheit im System:** Die staatliche Versuchsanstalt TGM, die IBS Linz und die MA39, die Prüf-, Inspektions- und Zertifizierungsstelle der Stadt Wien führen Brand-, Schall- und Statikprüfungen von RIGIPS Produkten und Systemen durch. Dadurch wird das Zusammenspiel der RIGIPS Systemkomponenten sichergestellt.



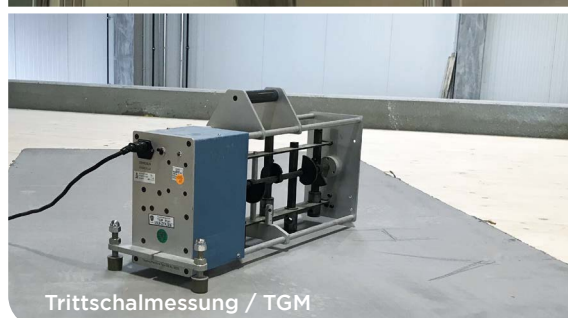
Warum?  
**room**



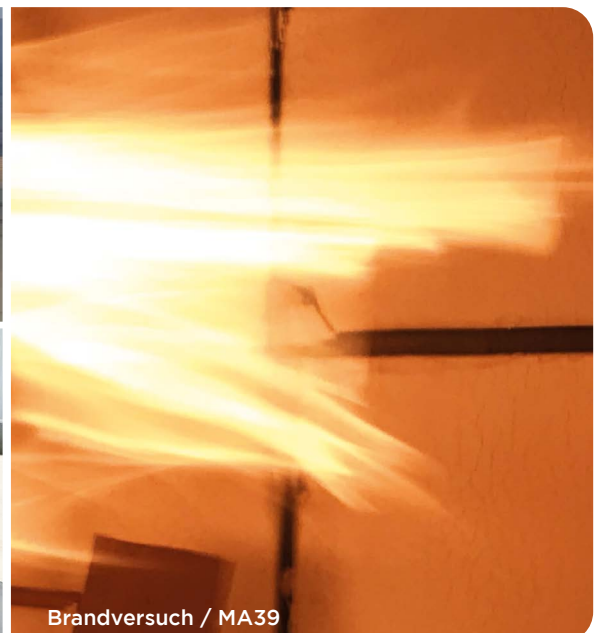
Als erster österreichischer Hersteller hat RIGIPS Umwelt-Produktdeklarationen (EPDs) für komplette Trockenbausysteme erstellt. Das erleichtert die Planung nachhaltiger RIGIPS-Konstruktionen.



Belastungsversuch / MA39



Trittschalmessung / TGM



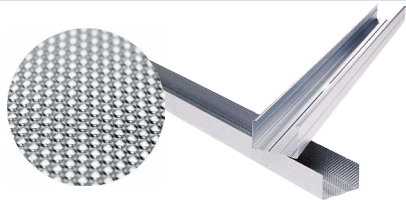
Brandversuch / MA39

# WO FINDE ICH ALLE DETAILS ZU SYSTEMEN UND SONDERKONSTRUKTIONEN?

## Unsere geprüften Systeme sind Ihre Sicherheit!

Alle RIGIPS Detaillösungen und Aufbauvarianten finden Sie in den Broschüren „Planen und Bauen“ im Downloadbereich unter [www.rigips.at](http://www.rigips.at)

Sonderlösungen, alles rund um das Thema Brand- und Schallschutz sowie technische Details der RIGIPS Systeme finden Sie in der RIGIPS Trockenbaupraxis.



**RigiProfil** - spürbar, sichtbar und messbar besser

## UNSERE RIGIPS SYSTEMKOMPONENTEN AUF EINEN BLICK

	<b>Gipsplatten</b>	Bauplatte RB, Bauplatte RBI, Feuerschutzplatte RF, Feuerschutzplatte RFI, Sonderplatten (z.B. Habito, Duraline, Duo´ uvm.)Tech
	<b>RIGIPS Profile</b>	CW-Profil, UW-Profil, CD-Profil, UD-Profil, UA-Profil, div. Deckenabhängprofile, etc.
	<b>RIGIPS Spachtelmassen</b>	Fugenfüller Rifino Top, Super, Vario
	<b>ISOVER Dämmstoffe</b>	Trennwand-Klemmfalz und viele weitere Dämmstoffe für z.B. den Dachgeschoßausbau
	<b>RIGIPS Schrauben</b>	Standard- und Spezialschrauben, z.B. Schnellbauschrauben TN und TB
	<b>RIGIPS Dübel</b>	Deckennagel, Drehstiftdübel, Nageldübel
	<b>RIGIPS Bewehrungsstreifen</b>	Glasfaserbewehrungsstreifen, Papierbewehrungsstreifen, Gitterbewehrungsstreifen

Mit der **RIGIPS App** kommen Sie ganz einfach sekundenschnell zu allen digitalen **Planen und Bauen** Broschüren und **Verarbeitungsrichtlinien**.



## WER KÜMMERT SICH UM IHRE WEITERBILDUNG?

Wir - und zwar systematisch. Beginnen wir mit Lehrlings-Initiativen wie der Lehrlings-Trophy oder den Lehrlingstagen, Weiterbildung in Berufsschulen oder HTLs und fahren wir fort mit unserem Seminarprogramm:

In Grund- und Fortgeschrittenenseminaren nehmen wir Händler wie Verarbeiter mit auf die Reise; in unseren Expertenseminaren vermitteln Ihnen Branchenprofis Umfassendes zu allen Aspekten unserer RIGIPS room Systeme.

Die Königsklasse ist die RIGIPS Trockenbau-Akademie, aus der die Absolventen als WIENZERT „zertifizierte Trockenbautechniker“ herausgehen.

Dieses Wissen beeindruckt - und bietet „systemversierten“ RIGIPS-Anwendern mit der RIGIPS Trophy national wie international die ganz große Bühne, ihr Handwerk und die ganze Branche ins Scheinwerferlicht zu setzen.



# WELCHE VORTEILE BIETEN IHNEN RIGIPS TROCKENBAU-SYSTEME?

RIGIPS *room* bietet zahlreiche und einzigartige Vorteile und Möglichkeiten für alle Anwendungen.

## Sie sind Verarbeiter?

### RIGIPS *room* - einfach sicher, schnell!

Egal ob einfach oder doppelt beplankt: Umfangreiches Sortiment aus geprüften Ein- und Mehrfachständerwänden.

Einfach & flexibel in der Befestigung: RIGIPS UW- und CW-Profile können mit einfachen Kunststoffdübeln befestigt werden.

Mehr als 25% schnellere Verarbeitung mit RIGIPS Duo'Tech.

Die geriffelte Oberfläche des RigiProfil erleichtert die Montage von RIGIPS *room* Systemen, verhindert Verrutschen, bietet höheren Schallschutz und stabilere Konstruktionen.

## Sie sind Planer?

### RIGIPS *room* - kann hoch hinaus!

Wandhöhen bis zu 12 m geprüft.

Bis zu 35% mehr Wandhöhe als vergleichbare Systeme mit Doppelständerwand CW50 mit beidseitiger Beplankung.

Bis zu 50% mehr Wandhöhe als vergleichbare Systeme mit Doppelständerwand CW100 mit beidseitiger Beplankung.

## Sie sind Händler?

### RIGIPS *room* - einzigartig und sicher!

Umfassendes Serviceangebot vom Kalkulator bis hin zur persönlichen Beratung.

Durch externe unabhängige Prüfanstalten vollumfänglich geprüfte Systeme.

Speziell auf Sie abgestimmte Schulungen und Vorführungen vor Ort.

## Sie benötigen Beratung?

### RIGIPS *room* - kompetente Exzellenz!

Wir sind Service-Leister: technisches Kundenservice, Architektenberater und unsere Fachberater, begleiten durch die gesamte Bauphase, von der Planung bis zur Nachbetreuung.

Einfach nachgelesen: Für alle RIGIPS *room* und Sonderlösungen stehen umfangreiche Verarbeitungsrichtlinien bereit.

Know-How, das wir gerne teilen: vom Handelsseminar bis zur Trockenbau-Akademie schulen unsere Experten das perfekte Trockenbau-System.

## Sie (be)stehen auf Zuverlässigkeit?

### RIGIPS room - darauf ist Verlass!

Wir bieten höchste Zuverlässigkeit! Schalldämmwerte durch unabhängige Prüfanstalt geprüft und nachgewiesen. Dafür steht das exklusive TGM-Qualitätssiegel.

Wir bieten maximale Nutzungssicherheit! RIGIPS hat die Standard-Trockenbauplatte mit der höchsten Oberflächenhärte.

Unser ökologischer Fußabdruck! Als erstes Unternehmen haben wir EPDs (Environmental Product Declaration) nicht nur für einzelne Produkte sondern für Komplettsysteme erstellt.

## Sie wollen's leicht und sicher?

### RIGIPS room - Sonderplatten mit Extraplus!

Bis zu 18 % weniger Flächengewicht bei RC2 mit RIGIPS Habito & Duraline.

Bis zu 15 % weniger Flächengewicht bei RC3 mit RIGIPS Habito.

## Sie wünschen das Besondere?

### RIGIPS room - mehr als nur Standard!

Geprüfte Schachtwandlösungen für höchste Schallschutzanforderungen mit RIGIPS Duraline.

Bis zu 50% größere Abstände im Randbereich von Deckensystemen als normativ festgelegt.

Achsabstände der Unterkonstruktion bei höheren Zusatzlasten bei Decken können individuell von uns berechnet werden.

RIGIPS Deckensysteme bieten höchsten Feuerwiderstand, und das auch bei Brandbeanspruchung aus dem Zwischendeckenbereich.

Gleitender Deckenanschlüsse bis zu 9 m Wandhöhe, auch im Brandfall.

Schwertanschlüsse mit geprüften Schalldämmwerten.

**... und, und, und ...**

# WER STEHT MIT RAT UND TAT ZUR VERFÜGUNG?

Unsere Baustoffhandels-Systemberater agieren österreichweit!



**Günther Steiner**  
Sbg.  
+43 664 383 3648  
guenther.steiner@saint-gobain.com



**Oliver Freitag**  
Ktn/Stmk-West/Osttirol  
+43 664 811 74 14  
oliver.Freitag@saint-gobain.com



**Erich Niederl**  
Stmk-Ost/Bgld-Süd  
+43 664 887 517 03  
erich.niederl@saint-gobain.com



**Thomas Geisler**  
Vbg/T  
+43 664 381 77 83  
thomas.geisler@saint-gobain.com



**Helmut Hauer**  
W-Ost/NÖ-Ost  
+43 664 383 36 47  
helmut.hauer@saint-gobain.com



**Paul Peterstorfer**  
OÖ  
+43 664 221 21 49  
paul.peterstorfer@saint-gobain.com



**Christoph Hübner**  
W-West/NÖ-Süd/BGLD-Nord  
+43 664 131 99 58  
christian.huebner@saint-gobain.com



**Mara Offergeld**  
Anwendungstechnik & Technischer Kundenservice  
+43 1 616 2980 517  
mara.offergeld@saint-gobain.com



Das RIGIPS Wissen für die Hosentasche:  
RIGIPS App erhältlich im  
App-Store und im Google Play Store.



Alle Details zu RIGIPS *room* finden Sie unter  
<https://room.rigips.at/>



Saint-Gobain Austria GmbH  
Unterkainisch 24  
8990 Bad Aussee,  
Tel. 03622/505-0  
[www.rigips.at](http://www.rigips.at)

1. Auflage: 700 Stück, Gestaltung: ARTelier wagner, 1060 Wien,  
Druck: Wograndl Druck GmbH, 7210 Mattersburg