

# Seminarprogramm 2018. Rigips. Gewusst wie.



# Rigips. Wir sind für Sie da.

Willkommen im Kompetenzzentrum für innovativen Innenausbau.

Unser reichhaltiges Seminarangebot bietet, beginnend bei den Rigips Seminaren für den Baustoffhandel bis hin zu den Expertenseminaren, für jeden etwas.

Überzeugen Sie sich selbst.

## Organisation Gerlinde Bacher

gerlinde.bacher@saint-gobain.com  
Tel: 03622 / 505 - 231

## Schulungsleiter Josef „Sepp“ Praschl

josef.praschl@saint-gobain.com  
Tel: 03622 / 505 - 247



Saint-Gobain Rigips Austria GesmbH  
Schulungszentrum Bad Aussee  
Unterkainisch 24  
8990 Bad Aussee

Für Seminare S1/02 und HB1/02:  
Saint-Gobain Rigips Austria GesmbH  
Schulungszentrum Puchberg  
Wiener Neustädter Straße 63  
2734 Puchberg/Schneeberg

Fotos: Seite 14/Cover/Platz 1: Matthias Thonhofer; Seite 14/Platz 2: Martin Kruckenfellner; Seite 14/Platz 3: Christopher Kelemen;  
Seite 14/Platz 1 Innovation: Martin Guggenberger/Christopher Kelemen, Harry Schiffer  
Hintergrundfoto Seite 14 und 25: Fotolia

# Vorsprung durch Wissen.

<b>Organisatorisches</b>	4/5
<b>Rigips Master – Bonusprogramm</b>	6
<b>Terminplanübersicht</b>	7
<b>Rigips. Seminare für den Baustoffhandel.</b>	
B 1 Grundseminar Trockenbau Handel	8
B 2 Fachseminar Trockenbau Handel	8
B 3 Profiseminar Trockenbau Handel	9
<b>Rigips. Seminare für das Gewerbe. Trockenbau/Monteure/Holzbau/Spachtler</b>	
M 1 Grundseminar Trockenbau Gewerbe/Monteure	10
M 2 Fachseminar Trockenbau Gewerbe/Monteure	10
M 3 Profiseminar Trockenbau Gewerbe/Monteure	11
HB 1 Holzbau	12
S 1 Spachtel-/Oberflächenseminar	13
<b>Rigips. Lehrlingstrophy.</b>	15
<b>Rigips. Expertenseminare für die Branche.</b>	
ET 1 Vorarbeiter im Trockenbau. Schlüsselposition im Bauprozess Managen der Herausforderung durch Organisation und Lösungskompetenz	16
ET 2 Ganz Feuer und Flamme: Brandschutz. Sicherheit durch Wissen und Lösungs-Knowhow.	17
ET 3 Vollständige Leistungsbeschreibung = Sicherheit in der Angebotslegung.	18
ET 4 Aus Schaden wird man klug! Bauschäden erkennen und vermeiden - und die rechtlichen Konsequenzen.	19
ET 5 Grau ist alle Theorie. Mit Praxis auf hohem Niveau zum Experten.	20
ET 6 Einen Schritt voraus: Werden Sie zum Bestbieter in der Ausschreibung!	21
ET 7 Selbstmanagement: Umgang mit Zeit und Stress optimieren	22
ET 8 Kreuz heißt nicht gleich quer Schnittstellen mit anderen Gewerken	23
ET 9 Sicher ist sicher im Holzbau - geprüfte Lösungen fachgerecht umsetzen!	24
ET 10 Wenn's besser werden soll. Ertüchtigung im Schall- und Brandschutz.	25
<b>Anmeldeformular</b>	27

# Schulungszentrum Bad Aussee

Hier am Standort der österreichischen Gipskartonplattenproduktion von RIGIPS finden Sie das Kompetenzzentrum Trockenbau. Das Seminarangebot ist breit gefächert und reicht von eintägigen Spezialtrainings bis zu praxisnahen Schulungen für die Verarbeiter. Neben innovativem Wissen und nachhaltiger Kompetenz profitieren unsere Teilnehmer auch vom kollegialem Erfahrungsaustausch. So sind Verkäufer und Disponenten, Kalkulanten und Bauleiter, Planer, Monteure, Trockenbauer und Zimmerer ihrer Zeit immer ein Stückchen voraus.

**Veranstaltungsort** Schulungszentrum Bad Aussee  
Saint-Gobain Rigips Austria  
Unterkainisch 24  
8990 Bad Aussee  
Tel.: 03622-505-231

**Seminarzeiten**

**1-tägige Seminare:** von 9.00 Uhr bis 16.30 Uhr  
(sofern nicht anders angegeben)

**2-tägige Seminare:** Seminarbeginn am ersten Tag um 9.30 Uhr,  
Seminarende am zweiten Tag 16.00 Uhr.

**Seminarkostenbeitrag** **Verpflegungskosten und Arbeitsunterlagen sind im Seminarpreis inbegriffen.**

**Bei 2-tägigen Seminaren inkludiert dies auch Vollpension sowie Unterbringung in modernen Einbettzimmern.**

Die Kosten für die Seminare entnehmen Sie bitte direkt der Beschreibung der einzelnen Seminare im Programm.  
Stornierungen ab 14 Tage vor Seminarbeginn berechtigen uns zur Verrechnung einer Stornogebühr von 40% des Seminarbeitrages.  
Selbstverständlich ist es möglich einen Ersatzteilnehmer zu entsenden.

**Anmeldung**

Um intensiv auf jeden Teilnehmer eingehen zu können, beschränken wir die Teilnehmeranzahl pro Seminar. Eine umgehende Anmeldung ist daher ratsam.  
Die Anmeldungen werden in der Reihenfolge ihres Eingangs berücksichtigt und schriftlich bestätigt.

Das Anmeldeformular finden Sie auf der vorletzten Seite.

Per Email: Bitte mit vollständiger Firmensignatur  
(inkl. Firmenkontaktdaten) an  
[gerlinde.bacher@saint-gobain.com](mailto:gerlinde.bacher@saint-gobain.com)

Per Internet: [www.rigips.com](http://www.rigips.com) – unter „Schulungen und Seminare“  
mit dem digitalen Anmeldeformular

**WICHTIG:** Bitte bei jeder Anmeldung Kontaktperson mit Email-Adresse und Telefonnummer angeben!

**Öffentliche An-/Abreise:** Wir organisieren Ihnen gerne den Transport vom/zum nächstgelegenen Bahnhof in Bad Aussee/Puchberg am Schneeberg

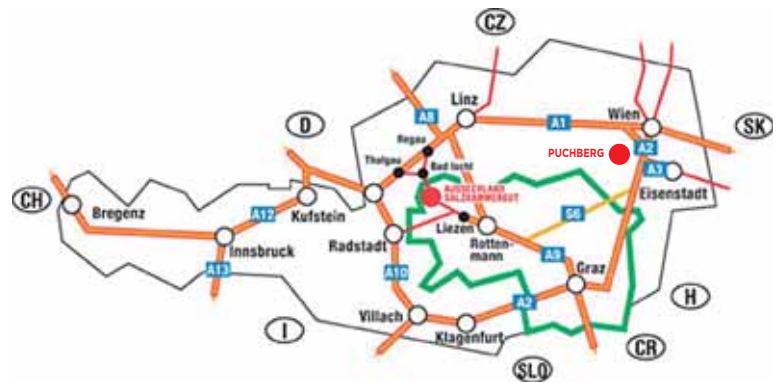
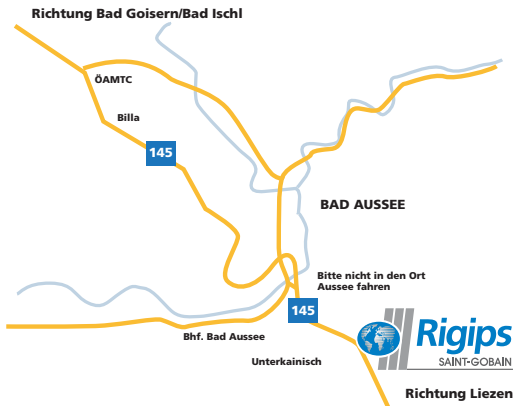
**Urkunde und  
ba-Ausbildungspass**



Bei allen Seminaren erhalten die Teilnehmer eine Urkunde. Die Seminare für den Baustoffhandel werden in Zusammenarbeit mit dem österreichischen Baustoffausbildungszentrum veranstaltet.

Das Anfangs- und das Endwissen der Teilnehmer dieser Seminare für den Handel wird durch Testaufgaben überprüft. Ein erfolgreicher Abschluss wird mit einer Urkunde und mit einer entsprechenden Eintragung im Ausbildungspass bestätigt.

# Schulungszentrum Bad Aussee



Das Schulungszentrum befindet sich direkt beim RigiPS-Werk neben der Bundesstraße 145.

## Bitte beachten Sie das Verkehrsleitsystem der RigiPS Austria:

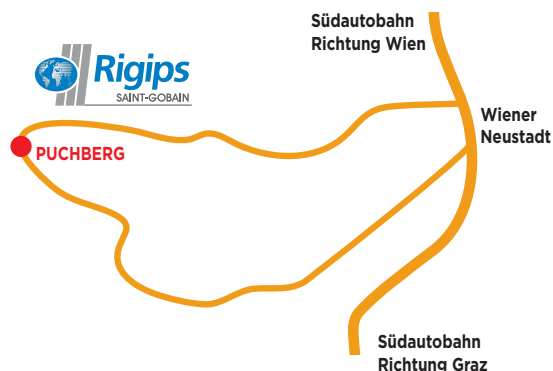
Reihen Sie sich ganz rechts als Besucher mit Ihrem PKW/Bus ein und melden Sie sich beim orangenen Anmelde-Terminal vor dem Schranken an (Knopf „Vermittlung/Registration“).



# Schulungszentrum Puchberg

Das RIGIPS Werk in Puchberg am Schneeberg zählt zu den wichtigsten Kompetenzzentren des Saint-Gobain-Konzerns für Gips-Pulverprodukte in Europa. In konsequenter Fortsetzung der seit Jahren im Unternehmen gelebten Nachhaltigkeitsstrategie eröffnete RIGIPS Austria im Sommer 2013 am Standort das neue Verwaltungs- und Schulungsgebäude, welches ein in Holzbauweise errichtetes Multi-Komfort Passivhaus ist.

Saint-Gobain RigiPS Austria GesmbH  
Schulungszentrum Puchberg  
Wiener Neustädter Straße 63  
2734 Puchberg/ Schneeberg



# Rigips Bildungsoffensive

## Rigips Master – Bonusprogramm\*

Stetige Weiterbildung macht sich bezahlt! Steigen Sie auf zum Rigips Master und erhalten Sie für Ihre Treue neben technischer Kompetenz und innovativem Wissen zusätzlich Bonusgutscheine für Rigips Kurse!



### Rigips Bronze Master

Sobald Ihre Mitarbeiter insgesamt 10 Ausbildungstage gebucht haben, belohnen wir Ihre Firma mit einem Bronze Master Gutschein für zwei weitere, kostenlose Schulungstage an frei wählbaren Kursen.



### Rigips Silber Master

Nach erfolgter Buchung von 15 zusätzlichen Ausbildungstagen erhalten Sie von uns einen Silber Master Gutschein für drei weitere, kostenlose Schulungstage!



### Rigips Gold Master

Hat Ihre Firma 25 weitere Ausbildungstage gebucht, dürfen wir Sie mit unserem Gold Master Gutschein für weitere vier kostenlose Schulungstage belohnen!



Das Angebot gilt für Schulungen aus dem Rigips Seminarprogramm ab der Schulungsperiode 2014. Die Gutscheine werden bei Erreichen der jeweiligen Bonusstufe automatisch an die Firma gesandt. Sie können bei der nächsten Buchung kostenpflichtiger Rigips Kurse eingelöst werden.

Die Übernachtung (bei 2-tägigen Kursen) ist nicht im Gutschein inkludiert.

\*Gilt nicht für Firmenkurse oder für Veranstaltungen außerhalb des Rigips Seminarprogramms!

# Terminplan Seminare 2018

Jänner	Februar	März	April
1 Mo	1 Do Fachseminar B2/02	1 Do	1 So
2 Di	2 Fr Trockenbau Handel	2 Fr Expertenseminar ET5	2 Mo
3 Mi	3 Sa	3 Sa	3 Di
4 Do	4 So	4 So	4 Mi
5 Fr	5 Mo	5 Mo Expertenseminar ET6	5 Do
6 Sa	6 Di Grundseminar M1/02	6 Di Expertenseminar ET7	6 Fr
7 So	7 Mi Trockenbau Monteure	7 Mi Expertenseminar ET8	7 Sa
8 Mo	8 Do Fachseminar M2/02	8 Do	8 So
9 Di	9 Fr Trockenbau Monteure	9 Fr Holzbauseminar HB1/01	9 Mo
10 Mi Grundseminar B1/01	10 Sa	10 Sa	10 Di
11 Do Trockenbau Handel	11 So	11 So	11 Mi
12 Fr	12 Mo Profiseminar B3-M3/01	12 Mo	12 Do
13 Sa	13 Di Handel/ Monteure	13 Di	13 Fr
14 So	14 Mi	14 Mi	14 Sa
15 Mo	15 Do	15 Do	15 So
16 Di Fachseminar B2/01	16 Fr Spachtelseminar S1/01	16 Fr	16 Mo
17 Mi Trockenbau Handel	17 Sa	17 Sa	17 Di Lehrlings-Trophy
18 Do	18 So	18 So	18 Mi
19 Fr	19 Mo	19 Mo Profiseminar B3-M3/02	19 Do
20 Sa	20 Di Expertenseminar ET1	20 Di Handel/ Monteure	20 Fr
21 So	21 Mi Expertenseminar ET2	21 Mi Expertenseminar ET9	21 Sa
22 Mo	22 Do	22 Do Expertenseminar ET10	22 So
23 Di Grundseminar M1/01	23 Fr	23 Fr	23 Mo
24 Mi Trockenbau Monteure	24 Sa	24 Sa	24 Di
25 Do Fachseminar M2/01	25 So	25 So	25 Mi
26 Fr Trockenbau Monteure	26 Mo Expertenseminar ET3	26 Mo	26 Do
27 Sa	27 Di Expertenseminar ET4	27 Di Holzbauseminar PU HB1/02	27 Fr
28 So	28 Mi	28 Mi	28 Sa
29 Mo		29 Do Spachtelseminar S1/02 PU	29 So
30 Di Grundseminar B1/02		30 Fr	30 Mo
31 Mi Trockenbau Handel		31 Sa	

## Grundseminar Trockenbau Handel

### B1

Seminar/Inhalt			Teilnehmerkreis
<p><b>Grundlagen des Trockenbaus</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Produktspezifische Verkaufsausbildung</li> <li>• Standardsysteme von RIGIPS für:                             <ul style="list-style-type: none"> <li>- Wand - Decke - Dachausbau - Fußboden - Feuchträume</li> </ul> </li> <li>• Anwendungsbereiche für RIGIPS Spachtelmassen und Handputze</li> <li>• ISOVER Dämmstoffe</li> <li>• Was gibt's Neues - Innovative Produkte und Systeme</li> <li>• Welches Zubehör für welches System</li> <li>• Fehlerquellen bei Bestellungen vermeiden</li> <li>• Praktische Übungen - Werksführung</li> <li>• <a href="http://www.rigips.com">www.rigips.com</a> - die Informationsquelle für den Baustoffhandel</li> </ul>			<p>Mitarbeiter im Innen- und Außendienst, Lagerleiter, Disponenten, Einkäufer</p>
<p><b>Kennziffer</b>   <b>Termine</b>   <b>Ort</b></p>			<p><b>Kostenbeteiligung</b></p>

**B1/01:** 10. – 11. Jänner 2018 Schulungszentrum  
**B1/02:** 30. – 31. Jänner 2018 Rigips Austria, 8990 Bad Aussee



In Zusammenarbeit mit dem österreichischen Baustoff-Ausbildungszentrum.

**€ 120,-** (exkl. MwSt.)  
**inkl. Nächtigung + Verpflegung**  
 siehe Seite 4 (SeminarKostenbeitrag)



### Was bringt´s

- Selbst ausprobieren & Hand anlegen: Förderung des technischen Verständnisses im Trockenbau
- Produktspezifische Verkaufsausbildung
- Infos über neue Produkte / Innovationen

## Fachseminar Trockenbau Handel

### B2

Seminar/Inhalt			Teilnehmerkreis
<p><b>RIGIPS Standard- und Spezialsysteme erfolgreich verkaufen</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Produktspezifische Verkaufsausbildung</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- RIGIPS Habito</li> <li>- RIGIPS Duo'Tech und Duraline</li> <li>- RIGIPS Aquaroc Nassraumlösung</li> <li>- RIGIPS Lochplatten</li> <li>- RIGIPS Trockenestrichsysteme</li> <li>- RIGIPS AquaBead Kantenschutz</li> <li>- RIGIPS Riduro für den Holzbau</li> <li>- RIGIPS Alba®balance</li> </ul> </li> <li>• <b>Dachausbau und Holzbauten</b> (Referent: Martin Ehn, ISOVER)                             <ul style="list-style-type: none"> <li>- Bauphysikalisch richtig beraten</li> <li>- Wärmeschutz, Dampfdiffusion, Winddichtheit</li> </ul> </li> <li>• <b>Schall- und Brandschutz</b></li> <li>• <a href="http://www.rigips.com">www.rigips.com</a> - die Informationsquelle für den Baustoffhandel</li> </ul>			<p>Mitarbeiter im Innen- und Außendienst, Lagerleiter, Disponenten, Einkäufer</p> <p><b>Der Besuch eines Grundseminares bzw. Grundkenntnisse im Trockenbau sind Voraussetzung!</b></p>
<p><b>Kennziffer</b>   <b>Termine</b>   <b>Ort</b></p>			<p><b>Kostenbeteiligung</b></p>

**B2/01:** 16. – 17. Jänner 2018 Schulungszentrum  
**B2/02:** 1. – 2. Februar 2018 Rigips Austria, 8990 Bad Aussee



In Zusammenarbeit mit dem österreichischen Baustoff-Ausbildungszentrum.

**€ 120,-** (exkl. MwSt.)  
**inkl. Nächtigung + Verpflegung**  
 siehe Seite 4 (SeminarKostenbeitrag)




### Was bringt´s

- Optimale Kundenbetreuung durch Fachwissen
- Förderung von Zusatzverkäufen
- RIGIPS Systeme optimal anwenden



## Profiseminar Trockenbau Handel

# B3

Seminar/Inhalt		Teilnehmerkreis	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Vertiefendes Wissen im Trockenbau</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Wärmeschutz, Feuchteschutz (Referent: Werner Kopp, ISOVER)</li> </ul> </li> <li>• <b>Neue Normen und Prüfungen im Trockenbau-Bereich</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Schallschutz</li> <li>- Brandschutz / Abschottungen (DI (FH) Sven Karner, Hilti)</li> </ul> </li> <li>• <b>Geprüfte Spezialsysteme</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- RIGIPS Habito - einbruchsichere Wände</li> <li>- RIGIPS Duo'Tech -Schallschutz von 55 - 78 dB</li> <li>- RIGIPS Aquaroc Nassraumlösung</li> <li>- RIGIPS Decken, Lochplattensysteme, Deckensegel</li> <li>- RIGIPS Window Planline</li> <li>- RIGIPS AquaBead Kantenschutz</li> <li>- RIGIPS Riduro für den Holzbau</li> <li>- RIGIPS Alba®balance</li> <li>- RIGIPS RIGIraum - die Raum-in-Raum Lösung</li> </ul> </li> <li>• <b>Nachhaltigkeit</b></li> <li>• <b>Logistik</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Kräne / Beförderungen / Abladung</li> <li>- Fehler bei Bestellungen vermeiden</li> <li>- Mobile Order Management (MOM)</li> </ul> </li> </ul>		<p>Mitarbeiter im Innen- und Außendienst, Disponenten, Einkäufer, Lagerleiter</p> <p><b>Der Besuch eines Grund- und Fachseminars (wie B1/B2), bzw. eine langjährige Erfahrung im Trockenbau ist Voraussetzung.</b></p>	
		 <p>In Zusammenarbeit mit dem österreichischen Baustoff-Ausbildungszentrum.</p>	
Kennziffer	Termine	Ort	Kostenbeteiligung
<b>B3/01:</b>	<b>12. – 13. Februar 2018</b>	Schulungszentrum	<b>€ 140,-</b> (exkl. MwSt.) <b>inkl. Nächtigung + Verpflegung</b> siehe Seite 4 (SeminarKostenbeitrag)
<b>B3/02:</b>	<b>19. – 20. März 2018</b>	Rigips Austria, 8990 Bad Aussee	



### Was bringt´s

- Urkunde „RIGIPS Profi-Fachberater“
- Spezialwissen, das Sie zum Rundum-Betreuer Ihrer Kunden werden lässt
- Vertiefendes Wissen im Brand-, Schall-, Wärme- und Feuchteschutz
- RIGIPS Systeme optimal anwenden
- ÖNORM B 3415 – was gibt's zu beachten

*„Tausend Dank an Sepp Praschl und sein Team, die es immer wieder schaffen meine Mannschaft und mich mit viel Fachwissen und der nötigen Portion Humor zu begeistern. So macht das Lernen Spaß. Wir freuen uns schon auf den nächsten Besuch in Bad Aussee, weil man lernt nie aus!!“*

Norbert Fritz,  
Niederlassungsleiter, Würth Hohenburger GmbH,  
RIGIPS SILBER Master 2017



## Grundseminar Trockenbau Gewerbe/Monteure

### M1

Seminar/Inhalt		Teilnehmerkreis
<p><b>RIGIPS Produkte und geprüfte Standardsysteme</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Einführung in die Trockenbaupraxis</li> <li>• Anwendung und Montage von RIGIPS Produkten und Systemen für:                     <ul style="list-style-type: none"> <li>- Wand - Decke - Dachausbau - Fußboden - Feuchträume</li> </ul> </li> <li>• Oberflächenbearbeitung und Anwendungsbereiche für RIGIPS Fugenfüller, Spachtelmassen und Handputze</li> <li>• Was gibt's Neues: Neue Produkte und Systeme</li> <li>• Häufige Montagefehler</li> <li>• <a href="http://www.rigips.com">www.rigips.com</a> - die Informationsquelle für den Baustoffhandel</li> </ul>		<p>Monteure und Vorarbeiter in Trockenbau-, Zimmerei- und Baumeister-Unternehmen</p> <div style="border: 2px solid blue; padding: 5px; transform: rotate(-2deg); display: inline-block;"> <p>Arbeitskleidung und Sicherheitsschuhe bitte mitbringen!</p> </div>
Kennziffer	Termine	Ort

**M1/01:** 23. – 24. Jänner 2018 Schulungszentrum  
**M1/02:** 6. – 7. Februar 2018 Rigips Austria, 8990 Bad Aussee

**€ 120,-** (exkl. MwSt.)  
**inkl. Nächtigung + Verpflegung**  
 siehe Seite 4 (Seminar-Kostenbeitrag)



#### Was bringt's

- > Schnelle und fachgerechte Montage von RIGIPS Systemen
- > Arbeitsabläufe optimieren (Beplankung, Verschraubung, Zargeneinbau...)
- > Zeiteinsparung durch Know-How
- > Infos über neue Produkte / Innovationen

## Fachseminar Trockenbau Gewerbe/Monteure

### M2

Seminar/Inhalt		Teilnehmerkreis
<p><b>Aufbauseminar RIGIPS Systeme und Technik</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Grundlagen des baulichen Brand- und Schallschutzes</li> <li>• RIGIPS Standardsysteme – ÖNORM B 3415</li> <li>• Dachausbau bauphysikalisch richtig ausführen (Referent: Thomas Traub, ISOVER)</li> <li>• Befestigungstechnik (Referent: Albert Thaller, Hilti)</li> <li>• RIGIPS Spezialsysteme:                     <ul style="list-style-type: none"> <li>- RIGIPS Duo'Tech</li> <li>- RIGIPS Glasroc F (Ridurit, Reflex)</li> <li>- RIGIPS Habito</li> <li>- RIGIPS Aquaroc Nassraumlösung</li> <li>- RIGIPS Decken und Lochplattensysteme (inkl. freitragende Decken)</li> <li>- RIGIPS Trockenestrichsysteme</li> <li>- RIGIPS AquaBead Kantenschutz</li> <li>- RIGIPS Window Planline</li> <li>- RIGIPS Riduro für den Holzbau</li> <li>- RIGIPS Alba®balance</li> </ul> </li> <li>• Praktische Übungen</li> <li>• <a href="http://www.rigips.com">www.rigips.com</a> - die Informationsquelle für den Baustoffhandel</li> </ul>		<p>Monteure und Vorarbeiter in Trockenbau-, Zimmerei- und Baumeister-Unternehmen</p> <p><b>Der Besuch eines Grundseminars bzw. Grundkenntnis- se sind Voraussetzung</b></p> <div style="border: 2px solid blue; padding: 5px; transform: rotate(-2deg); display: inline-block;"> <p>Arbeitskleidung und Sicherheitsschuhe bitte mitbringen!</p> </div>
Kennziffer	Termine	Ort

**M2/01:** 25. – 26. Jänner 2018 Schulungszentrum  
**M2/02:** 8. – 9. Februar 2018 Rigips Austria, 8990 Bad Aussee

**€ 120,-** (exkl. MwSt.)  
**inkl. Nächtigung + Verpflegung**  
 siehe Seite 4 (Seminar-Kostenbeitrag)



#### Was bringt's

- > Optimaler Einsatz der RIGIPS Spezialsysteme (Brand- und Schallschutz)
- > Aufwendige Details leicht gemacht → Zeitersparnis
- > Das richtige Material am richtigen Ort

Seminar/Inhalt		Teilnehmerkreis	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Vertiefendes Wissen im Trockenbau</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Wärmeschutz, Feuchteschutz (Referent: Werner Kopp, ISOVER)</li> </ul> </li> <li>• <b>Neue Normen und Prüfungen im Trockenbau-Bereich</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Schallschutz</li> <li>- Brandschutz/Abschottungen (DI (FH) Sven Karner, Hilti)</li> </ul> </li> <li>• <b>Geprüfte Spezialsysteme</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- RIGIPS Habito - einbruchssichere Wände</li> <li>- RIGIPS DuoTech -Schallschutz von 55 - 78 dB</li> <li>- RIGIPS Aquaroc Nassraumlösung</li> <li>- RIGIPS Decken, Lochplattensysteme, Deckensegel</li> <li>- RIGIPS Window Planline</li> <li>- RIGIPS AquaBead Kantenschutz</li> <li>- RIGIPS Riduro für den Holzbau</li> <li>- RIGIPS Alba®balance</li> <li>- RIGIPS RIGraum - die Raum-in-Raum Lösung</li> </ul> </li> <li>• <b>Nachhaltigkeit</b></li> <li>• <b>Logistik</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Kräne / Beförderungen / Abladung</li> <li>- Fehler bei Bestellungen vermeiden</li> <li>- Mobile Order Management (MOM)</li> </ul> </li> </ul>		<p>Monteure und Vorarbeiter in Trockenbau-, Zimmerei- und Baumeister-Unternehmen</p> <p><b>Der Besuch eines Grund- und Fachseminars (wie M1/M2), bzw. eine langjährige Erfahrung im Trockenbau ist Voraussetzung.</b></p>	
Kennziffer	Termine	Ort	Kostenbeteiligung

**M3/01:** 12. - 13. Februar 2018 Schulungszentrum  
**M3/02:** 19. - 20. März 2018 Rigips Austria, 8990 Bad Aussee

**€ 140,-** (exkl. MwSt.)  
**inkl. Nächtigung + Verpflegung**  
 siehe Seite 4 (SeminarKostenbeitrag)



### Was bringt's

- > Urkunde „RIGIPS Profi-Fachmonteur“
- > Lösungen für anspruchsvolle Konstruktionen
- > Vertiefendes Wissen im Brand-, Schall-, Wärme- und Feuchteschutz
- > RIGIPS Systeme optimal anwenden
- > ÖNORM B 3415 - was gibt's zu beachten

## Rigips und Holz. Zwei, die gut zusammen gehen.

## HB1

Seminar/Inhalt	Teilnehmerkreis
<p><b>Holzbau / Trockenbau - Risse vermeiden</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Systeme im Holzbau</li> <li>• Verarbeitung laut ÖNORM B 3415/B 2320</li> <li>• Anforderungen an den Untergrund</li> <li>• Toleranzen im Hochbau DIN 18202</li> <li>• Unterkonstruktion - Ausführung auf Holz / Profilen</li> <li>• Anschlüsse richtig ausführen</li> </ul> <p>Demo im Praxisraum</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Flexible Corner, AquaBead Kantenschutz, AquaBead L-Trim</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Bewegungsfugen</li> <li>• Grundlagen des baulichen Brand- und Schallschutz</li> </ul>	<p>Zimmerer Holzbauer</p>

Kennziffer	Termine	Ort	Kostenbeteiligung
<b>HB1/01:</b>	<b>9. März 2018</b>	Schulungszentrum Rigips Austria, 8990 Bad Aussee	<p><b>€ 65,-</b> (exkl. MwSt.)  <b>inkl. Verpflegung</b>                      siehe Seite 4 (Seminarkostenbeitrag)</p>

Kennziffer	Termine	Ort	Kostenbeteiligung
<b>HB1/02:</b>	<b>27. März 2018</b>	Rigips Austria, Werk Puchberg Wr. Neustädter Str. 63 2734 Puchberg	<p><b>€ 65,-</b> (exkl. MwSt.)  <b>inkl. Verpflegung</b>                      siehe Seite 4 (Seminarkostenbeitrag)</p>



### Was bringt´s

- > Einfach jede Menge Zeit sparen mit der richtigen Anwendung!
- > Maßgeschneiderte Produkte und Systeme für Ihre Praxisanforderungen!
- > Höhere Qualität durch fachgerechte Ausführung - keine Nachbesserungsarbeiten mehr erforderlich (zufriedenere Kunden!)

# Rigips. Perfekt in der Oberfläche.

## Spachtel-/Oberflächenseminar

S1

Seminar/Inhalt		Teilnehmerkreis	
<p><b>Oberflächen einwandfrei verarbeiten</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Verspachtelung laut ÖNORM B 3415</li><li>• Die Ausführungsstufen 1 bis 4 in Theorie und Praxis</li><li>• Auswahl der richtigen Spachtelmasse</li><li>• RIGIPS Fugenfüller Super, Vario, Rifino Top</li><li>• RIGIPS ProFin und ProMix Mega</li><li>• RIGIPS AquaBead</li><li>• Vermeidung von Verarbeitungsmängeln: entscheidende „kritische Punkte“ zum Vermeiden von Rissen</li><li>• Ausführung von Bewegungsfugen</li></ul>		Monteure Spachtler	

Arbeitskleidung und Sicherheitsschuhe bitte mitbringen!

Kennziffer	Termine	Ort	Kostenbeteiligung
<b>S1/01:</b>	<b>16. Februar 2018</b>	Schulungszentrum Rigips Austria, 8990 Bad Aussee	<b>€ 65,-</b> (exkl. MwSt.) <b>inkl. Verpflegung</b> siehe Seite 4 (Seminarkostenbeitrag)

Kennziffer	Termine	Ort	Kostenbeteiligung
<b>S1/02:</b>	<b>29. März 2018</b>	Rigips Austria, Werk Puchberg Wr. Neustädter Str. 63 2734 Puchberg	<b>€ 65,-</b> (exkl. MwSt.) <b>inkl. Verpflegung</b> siehe Seite 4 (Seminarkostenbeitrag)



### Was bringt´s

- > Oberflächenanforderungen fachgerecht ausführen
- > Hohe Qualität bei geringem Materialverbrauch
- > Vorbeugen von Rissbildungen
- > Spachteln mit geringem Kraftaufwand
- > Top Oberfläche ohne Fugenabzeichnung

# Rigips Trophy 2017

NO MORE BRICKS IN THE WALL



**Platz 1:** Abel & Knechtl Trockenbau OG,  
Relaunch Hauptgebäude der Rigips Zentrale, Bad Aussee



**Platz 2:** Baierl & Demmelhuber Innenausbau GmbH,  
Eingangs- und Foyerbereich Millenium-Tower, Wien



**Platz 3:** Lieb Bau Weiz GmbH & Co KG,  
Erste Group Campus



**Platz 1 Innovation:** Ex Aequo: Franz König GmbH  
Nivatus - Beleuchtungssystem in Trockenbauweise

INNOVATION



**Platz 1 Innovation:** Ex Aequo: Trockenbau Weger,  
Tanzschule Schwebach, Wien

# Rigips. Karriere mit Trockenbau-Lehre

## Rigips Lehrlings-Trophy 17. - 18. April 2018 in Bad Aussee

Sie sind stolz auf Ihre Lehrlinge?  
Sie schätzen die Qualität ihres handwerklichen Könnens?  
Sie sind überzeugt von ihrem Know-How?

### Dann sind Ihre Lehrlinge die idealen Kandidaten für die Rigips Lehrlings-Trophy!

Im 2-Jahresrhythmus können Lehrlinge im 2. und 3. Lehrjahr ihr Wissen in Theorie und Praxis unter Beweis stellen und sich mit Kollegen aus ganz Österreich messen.

### Im Rigips Schulungszentrum in Bad Aussee müssen an 2 Tagen höchst anspruchsvolle Aufgaben gelöst werden:

- **Stuck ziehen (mit einer selbst hergestellten Schablone)**
- **Anfertigung eines Werkstückes**
- **Mündliche Prüfung über theoretisches Wissen**

### Alle Teilnehmer erhalten Anerkennungspreise – die 3 Erstplatzierten gewinnen „sportliche Gutscheine“!

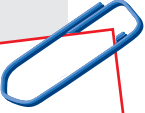
Die Teilnahme an der Rigips Lehrlings-Trophy ist natürlich kostenfrei  
und wir kommen für Unterbringungen und Verpflegung in Bad Aussee auf.

Für alle mitreisenden Lehrherren wird ein abwechslungsreiches Rahmenprogramm geboten.

Anmeldung und genaue Details zum Bewerb bei:  
Sandra Ninković unter 01/616 2980-531, [sandra.ninkovic@saint-gobain.com](mailto:sandra.ninkovic@saint-gobain.com)



## Vorarbeiter im Trockenbau. Schlüsselposition im Bauprozess Managen der Herausforderung durch Organisation und Lösungskompetenz ET 1

Seminar/Inhalt	Teilnehmerkreis
<p><b>Vortragender:</b> <b>Ing. Gerd H. Egger</b></p> <p>Im Bauprozess spielen Vorarbeiterinnen und Vorarbeiter eine entscheidende Rolle. Ihre fachliche und persönliche Kompetenz trägt wesentlich zum erfolgreichen Gelingen eines Auftrages bei. Sie sind dabei vor Ort die Anlaufstelle für Kunden, Bauleiter, Planer, Lieferanten wie auch der Baubeteiligten anderer Gewerke und haben für die eigenen Mitarbeiter direkte Führungs- und Aufsichtsverantwortung. Das Seminar vermittelt methodische und organisatorische Ansätze um diese verantwortungsvolle Aufgabe individuell, zur eigenen Persönlichkeit passend und modellierbar an die Anforderungen des jeweiligen Betriebes, erfüllen zu können.</p> <p>Die Inhalte gliedern sich in nachfolgende Themengebiete:</p> <p><b>Baubetriebsorganisation:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Kostenbewusstsein</li> <li>- Zeitbedarfsermittlung</li> <li>- Gefährdungsbeurteilung &amp; Unterweisung</li> </ul> <p><b>Kommunikations- und Führungskompetenzen:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Führungsprinzipien &amp; Motivatoren im Baubetrieb</li> <li>- Mitarbeiterführung vs. Subunternehmermanagement</li> <li>- Kundenreklamation als Chance</li> </ul>	<p>Vorarbeiter in Trockenbau-, Zimmerei- und Baumeisterunternehmen</p> <div style="border: 2px solid red; padding: 10px; transform: rotate(-5deg); position: relative;">  <p><b>Unser Angebot an Sie:</b> Bei <b>Kombi-Buchung</b> der beiden <b>Seminare ET1 und ET2</b> gewähren wir Ihnen einen <b>Rabatt von 20 %</b> auf die Gesamtsumme beider Seminare!</p> </div>

Kennziffer	Termine	Ort	Kostenbeteiligung
<b>ET 1:</b>	<b>20. Februar 2018</b>	Schulungszentrum Rigips Austria, 8990 Bad Aussee	1 Tag <b>€ 140,-</b> (exkl. MwSt.) <b>inkl. Verpflegung</b> siehe Seite 4 (SeminarKostenbeitrag)



### Was bringt's

- Know-how für das wichtigste Bindeglied zwischen Polier, Bauleitung und den ausführenden Bauarbeitern
- Managen der Herausforderung durch richtige Kommunikation und Übernehmen der Führungsrolle.
- Methoden zum raschen Entwickeln und Umsetzen von Problemlösungen
- Effizienteres und schnelleres Wirtschaften um die Konkurrenzfähigkeit des Unternehmens zu optimieren.



# Ganz Feuer und Flamme: Brandschutz. Sicherheit durch Wissen und Lösungs-Knowhow.

ET 2

Seminar/Inhalt		Teilnehmerkreis	
<p><b>Vortragende:</b>  <b>Ing. Martin Schwingenschlögl,</b>  <b>Prüftechniker im Brandschutzingenieurwesen, IBS – Institut für Brandschutztechnik und Sicherheitsforschung Gesellschaft m.b.H</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Allgemeines zum Brandschutz</li> <li>• Feuerwiderstand - Klassifizierung nach EN 13501 inkl. gesetzlicher Grundlagen, OIB Richtlinie 2</li> <li>• Baulicher Brandschutz bei tragenden Konstruktionen aus Stahl, Beton oder Holz</li> <li>• Baulicher Brandschutz bei Trockenbauwänden</li> <li>• Baulicher Brandschutz bei Unterdecken</li> <li>• Baulicher Brandschutz bei Verglasungen, Türen und Abschottungen</li> <li>• Mischsysteme vs EN, richtige Ausführung von Brandschutzkonstruktionen im Trockenbau</li> <li>• Konstruktionsfehler, welche Elemente darf man verwenden, was bedeutet System</li> </ul>		<p>Chefs, Bauleiter, Vorarbeiter, Planer</p>	
Kennziffer	Termine	Ort	Kostenbeteiligung
ET 2:	21. Februar 2018	Schulungszentrum Rigips Austria, 8990 Bad Aussee	1 Tag <b>€ 140,-</b> (exkl. MwSt.) <b>inkl. Verpflegung</b> siehe Seite 4 (SeminarKostenbeitrag)

**Unser Angebot an Sie:**  
 Bei **Kombi-Buchung** der beiden **Seminare ET1 und ET2** gewähren wir Ihnen einen **Rabatt von 20 %** auf die **Gesamtsumme** beider Seminare!



### Was bringt´s

- > Aktuelle Kenntnisse über die gesetzliche und normative Situation im Brandschutz
- > Einen tieferen Einblick und damit ein besseres Verständnis für Brandschutz und die dazugehörigen Systemausführungen
- > Das Wissen, wieso Gips nicht gleich Gips ist und wie Gips im Brandschutz richtig angewendet wird
- > Sicherheit bei der Ausführung von Trockenbausystemen mit Brandschutzqualifikation

*„Für Planung, Ausschreibung und Bauaufsicht wird es immer wichtiger, den Anschluss an die Praxis nicht zu verlieren, sowie die neuen Vorschriften und Normen zu kennen. Auch die Neuerungen von Seiten der Industrie zu erfahren empfinde ich als sehr wichtig. Mit dem Wissen der gut ausgewählten Referenten kann man schon im Vorfeld gut planen, ausschreiben und hin und wieder Professionisten unterstützen, die vielleicht noch nicht bei den Rigips-Seminaren in Bad Aussee waren. Das Ambiente und die Betreuung vor, während und nach den Seminaren ist vorbildlich.“*



Ing. Andreas Pusker,  
 Gedankensprung Technisches Ingenieur-Büro Pusker  
 RIGIPS BRONZE Master 2017

## Vollständige Leistungsbeschreibung = Sicherheit in der Angebotslegung.

### ET 3

Seminar/Inhalt		Teilnehmerkreis	
<p><b>Vortragender:</b> <b>Bmst. Norbert Holzinger</b></p> <p>Die Prüfung der Leistungsbeschreibung ist die Voraussetzung für die Erstellung von Angeboten. Der Erlös, der durch die Abrechnung erzielt wird, ist maßgeblich von der richtigen Beurteilung des Leistungsverzeichnisses abhängig.</p> <p>In Ausschreibungen werden die Bedingungen zur Errichtung und Vergütung von Bauleistungen festgeschrieben. Die Leistungsbeschreibung beinhaltet Angaben zu Leistungsmengenansätzen für die Preisbildung. Da in Österreich für Leistungsbeschreibungen die Standardleistungsbücher herangezogen werden, durch die die zu erbringenden Leistungen voll inhaltlich beschrieben sind, ergeben sich die Risiken durch die örtlichen Umstände der Leistungserbringung. Obwohl die gleichen Bauelemente Anwendung finden, sind insbesondere die örtlichen Gegebenheiten oftmals der Schlüssel zum Bauerfolg. Bereits vor der Angebotsphase ist durch Prüfung der Leistungsbeschreibungen eine erhebliche Reduzierung der Risiken möglich. Bei Anwendung einer flexibleren Preisbildung können überdies zusätzlich positive Erträge erwirtschaftet werden.</p>		<p>Chefs, Kalkulanten, Bauleiter</p>	
Kennziffer	Termine	Ort	Kostenbeteiligung

<b>ET 3:</b>	<b>26. Februar 2018</b>	Schulungszentrum Rigips Austria, 8990 Bad Aussee	1 Tag <b>€ 140,-</b> (exkl. MwSt.) <b>inkl. Verpflegung</b> siehe Seite 4 (SeminarKostenbeitrag)
--------------	-------------------------	---	--

**Unser Angebot an Sie:**  
Bei Buchung einer **Kombination** aus zwei Seminaren **ET 3, ET 4, ET 5** gewähren wir Ihnen einen **Rabatt von 20 %** auf die Gesamtsumme beider Seminare.  
Bei **Buchung aller drei Seminare ET 3, ET 4, ET 5** gewähren wir Ihnen einen **Rabatt von 30 %** auf die Gesamtsumme aller drei Seminare.



### Was bringt´s

- > Seien Sie den anderen einen Schritt voraus – mehr Gewinn bei gleichen Angebotspreisen
- > Arbeiterleichterung durch vermehrtes Verständnis der theoretischen Grundlagen
- > Spezifische Problemstellungen gemeinsam mit Experten lösen

# Aus Schaden wird man klug! Bauschäden erkennen und vermeiden - und die rechtlichen Konsequenzen.

ET 4

Seminar/Inhalt		Teilnehmerkreis	
<p><b>1.Tag: Dr. Christian Rieseemann,</b> <i>Rieseemann Rechtsanwalts GmbH</i></p> <p><b>2.Tag: Gerhard Abel,</b> <i>Stuckateur &amp; Trockenausbau Meister, Allgem. beeideter und gerichtlich zertifizierter Sachverständiger im Trockenbau</i></p> <p><b>Bauschäden: Vermeiden / Begutachten</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Vermeidung im Vorfeld</li> <li>• Die häufigsten Problembereiche in der Trockenbaupraxis</li> <li>• Anforderungen der entsprechenden ÖNORMEN</li> </ul> <p><b>Gewährleistung und Schadenersatz unter Berücksichtigung der ÖNORM B 2110!</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Folgen der Gewährleistung</li> <li>• Wer haftet für welchen Schaden? Wann ist Schadenersatz zu leisten?</li> <li>• Was Sie bei der Übergabe beachten müssen</li> <li>• Wann werden Pönalien fällig</li> <li>• Mehrkostenforderungen, Nachträge</li> <li>• Schlussrechnungslegung</li> </ul> <p><b>Begutachtung von Schadensfällen</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Die häufigsten Schadensbilder/Fehler im Trockenbau</li> <li>• Vermeiden von Gewährleistungsfällen</li> </ul>		<p>Chefs, Bauleiter, Vorarbeiter</p> <div style="border: 2px solid red; padding: 10px; transform: rotate(-2deg); position: relative;">  <p><b>Unser Angebot an Sie:</b> Bei Buchung einer <b>Kombination</b> aus zwei Seminaren <b>ET 3, ET 4, ET 5</b> gewähren wir Ihnen einen <b>Rabatt von 20 %</b> auf die Gesamtsumme beider Seminare. Bei <b>Buchung aller drei Seminare ET 3, ET 4, ET 5</b> gewähren wir Ihnen einen <b>Rabatt von 30 %</b> auf die Gesamtsumme aller drei Seminare.</p> </div>	
Kennziffer	Termine	Ort	Kostenbeteiligung

**ET 4:**      **27. - 28. Februar 2018** Schulungszentrum  
Rigips Austria, 8990 Bad  
Aussee

2 Tage **€ 250,-** (exkl. MwSt.)  
**inkl. Nächtigung + Verpflegung**  
siehe Seite 4 (SeminarKostenbeitrag)



### Was bringt's

- > Pflichten und Rechte des Trockenbauers und deren Auswirkungen
- > Fehler vermeiden statt Reklamationen
- > Wissen, was steht mir zu, was kann ich fordern, was muss ich leisten

## Grau ist alle Theorie. Mit Praxis auf hohem Niveau zum Experten.

### ET 5

Seminar/Inhalt	Teilnehmerkreis
<p><b>Vortragender:</b>  <b>Ing. Thomas Huber,</b>  <b>Leitung Anwendungstechnik, Saint-Gobain Rigips Austria</b>  <b>Ing. Walter Kiendler,</b>  <b>Leitung Technik, Air Fire Tech</b>  <b>Ing. Thomas Wappel,</b>  <b>Leitung Produkte und technischer Service, TECE Österreich GmbH</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Anspruchsvolle, innovative Sonderlösungen kennen lernen, verstehen und dadurch Mehrwert generieren</li> <li>• Nach der Einführung in die Theorie geht es in die gemeinsame Umsetzung in der Praxis. Denn wer weiß, wie die Systeme praktisch angewendet werden, kann diese optimal beraten, verkaufen und einbauen.</li> <li>• Sonderlösungen für den Schallschutz mit Rigips Duo'Tech</li> <li>• Nassraumlösungen mit Rigips Aquaroc</li> <li>• Raumakustiklösungen mit Kassettendecken, Lochdecken und Deckensegel</li> <li>• Trittschallverbesserungen mit Trockenestrichlösungen</li> <li>• Schutz vor Einbrechern durch einbruchhemmende Lösungen</li> <li>• Brandwände mit Stoßbeanspruchung</li> <li>• Oberfläche einwandfrei mit Premium Kantenschutz</li> <li>• Raum in Raum Lösungen mit Rigiraum</li> <li>• Einbauteile bei Brandschutzanforderungen</li> <li>• Richtiger Einbau geprüfter Sanitärsysteme</li> </ul>	<p>Chefs, Bauleiter, Vorarbeiter</p> <div style="border: 2px solid blue; padding: 5px; width: fit-content; margin: 10px auto;"> <p>Arbeitskleidung ist hier erforderlich!</p> </div> <div style="border: 2px solid red; padding: 10px; width: fit-content; margin: 10px auto; position: relative;"> <p><b>Unser Angebot an Sie:</b>                      Bei Buchung einer <b>Kombination</b> aus zwei Seminaren <b>ET 3, ET 4, ET 5</b> gewähren wir Ihnen einen <b>Rabatt von 20 %</b> auf die Gesamtsumme beider Seminare.                      Bei <b>Buchung aller drei Seminare ET 3, ET 4, ET 5</b> gewähren wir Ihnen einen <b>Rabatt von 30 %</b> auf die Gesamtsumme aller drei Seminare.</p> </div>

Kennziffer	Termine	Ort	Kostenbeteiligung
<b>ET 5:</b>	<b>1. - 2. März 2018</b>	Schulungszentrum Rigips Austria, 8990 Bad Aussee	2 Tage <b>€ 240,-</b> (exkl. MwSt.) <b>inkl. Nächtigung + Verpflegung</b> siehe Seite 4 (Seminarkostenbeitrag)

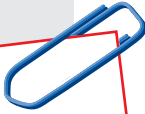


### Was bringt's

- (Nur) wer technisch anspruchsvolle Systeme kennt und versteht, kann sie auch beraten und verkaufen
- Werden Sie als Experte der kompetente Partner für Ihre Auftraggeber
- Anspruchsvolle Lösungen mit Mehrwert verkaufen – ein Weg aus der Preisfalle
- Praxisnähe: Ihre aktuellen Anforderungen und Themen sowie relevante Fallbeispiele werden in Workshops gemeinsam gelöst
- Selber ausprobieren verankert das Gelernte - vertiefendes Wissen durch gemeinsamen Praxisteil.

## Einen Schritt voraus: Werden Sie zum Bestbieter in der Ausschreibung!

# ET 6

Seminar/Inhalt	Teilnehmerkreis		
<p><b>Vortragende:</b>  <b>DI (FH) Jens Koch,</b>  <b>Bereichsleiter Holzbau und Architektur, Saint-Gobain Rigips Austria</b>  <b>Bmst. Norbert Holzinger</b>  <b>Experte für TB-Ausschreibungen</b>  <b>DI Michaela Yasar,</b>  <b>ib-data GmbH – Baudaten &amp; Baudatenentwicklung,</b>  <b>ABK Baumanagementsoftware</b>  <b>Ing. Markus Auinger,</b>  <b>Porr Design &amp; Engineering / Nachhaltigkeit</b></p> <p>Bereits in der Planungsphase berücksichtigt, kann der Einsatz von nachhaltigen Baustoffen die Gebäudezertifizierung maßgeblich beeinflussen. Durch die Ausschreibung wesentlicher Nachhaltigkeitskriterien wird die Gebäudezertifizierung erleichtert.</p> <p>Die Bestbieterkriterien sind Teil des österr. Industriestandards in der Leistungsgruppe 00 „Angebotsbestimmungen“. Im Rahmen der Zuschlagskriterien werden Nachweise auf Basis von EPDs gefordert. Die zu erreichende Punkteanzahl hängt maßgeblich von der Anzahl der berücksichtigten Produkte ab → Rigips EPDs für Systeme beinhalten bereits alle einzelnen Produkte wie Platten, Profile, Fugenfüller, Zubehör und Dämmung – dies erleichtert nicht nur die Nachweisführung sondern ermöglicht Höchstpunktezahlen.</p> <p>Erfahren Sie im Seminar wie die Auftraggeberseite nachhaltige Gebäude ausschreibt und bewertet! Unser Experte für TB-Ausschreibungen zeigt Ihnen wie diese Anforderungen im Rahmen der Angebotslegung bestmöglich formuliert werden. Außerdem lernen Sie kennen, mit welchen Tools (ABK-Ausschreibungsprogramm) Planer und ausschreibende Stellen arbeiten.</p>	<p>Chefs von Trockenbaufirmen, ausschreibende Baumeister, Planer</p> <div style="border: 2px solid red; padding: 10px; transform: rotate(-2deg); position: relative;">  <p><b>Unser Angebot an Sie:</b>  Bei Buchung einer <b>Kombination</b> aus zwei Seminaren <b>ET 6, ET 7, ET 8</b> gewähren wir Ihnen einen <b>Rabatt von 20 %</b> auf die Gesamtsumme beider Seminare.  Bei <b>Buchung aller drei Seminare ET 6, ET 7, ET 8</b> gewähren wir Ihnen einen <b>Rabatt von 30 %</b> auf die Gesamtsumme aller drei Seminare.</p> </div>		
Kennziffer	Termine	Ort	Kostenbeteiligung
<b>ET 6:</b>	<b>5. März 2018</b>	Schulungszentrum Rigips Austria, 8990 Bad Aussee	1 Tag <b>€ 140,-</b> (exkl. MwSt.) <b>inkl. Verpflegung</b> siehe Seite 4 (SeminarKostenbeitrag)

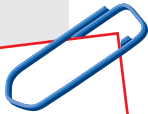


### Was bringt's

- > Tools und Texte für nachhaltige Ausschreibungen im Trockenbau
- > Sparen Sie sich komplexe Nachweisführung – nutzen Sie ein Dokument (Rigips-EPD)
- > Erfahren Sie aus erster Hand, wie die erforderlichen Kriterien praktisch umgesetzt werden können.

## Selbstmanagement: Umgang mit Zeit und Stress optimieren

### ET 7

Seminar/Inhalt		Teilnehmerkreis	
<p><b>Vortragende:</b>  <b>Mag. Elisabeth Haberleitner,</b>  <b>Selbständige Führungstrainerin und Coach, Buchautorin</b></p> <p>„Nur eine bewusste Entscheidung für das Wichtige verhindert eine unbewusste Entscheidung für das Unwichtige.“                      (Stephen Covey)</p> <p>„Ich habe keine Zeit!“ „Ich bin im Stress!“ Wie oft sagen oder denken Sie diese Sätze? Fühlen Sie sich auch immer wieder schier überrollt von der Vielzahl der täglichen Herausforderungen im beruflichen und auch privaten Alltag? Alles scheint wichtig und dringend, Zeitdiebe stehlen Ihre Zeit, und die alltäglichen „Probleme“ erzeugen Druck, den Sie als negativ und kräftezehrend erleben? Damit befinden Sie sich in bester Gesellschaft – vielen anderen geht es ebenso! Doch es liegt an uns, bewusst mit unserer Zeit und Energie umzugehen und diese Spirale von Stress und Druck zu durchbrechen – in diesem Seminar erfahren Sie, wie das gehen kann!</p> <p><b>Inhalt</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Persönliche Erfolgsstrategien und Misserfolgsmuster</li> <li>• Achtsamkeitsstrategien und die Kraft persönlicher Ziele</li> <li>• Werkzeuge des Stressmanagements</li> <li>• Werkzeuge des Zeitmanagements</li> <li>• Tipps fürs persönliche „Veränderungsmanagement“</li> </ul> <p><b>Ziele</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sie reflektieren sich selbst und Ihren Umgang mit den täglichen Herausforderungen</li> <li>• Sie erkennen Ihre typischen Zeit- und Energiefresser</li> <li>• Sie erfahren, wie Sie Ihre Ziele optimal formulieren und ihre Zeit planen können</li> <li>• Sie erlernen Techniken, um Stress zu vermeiden und Ihre innere Balance zu stärken</li> </ul>		<p>Chefs, Führungskräfte,                      Mitarbeiter unter Stress                      und Zeitdruck</p> <div style="border: 2px solid red; padding: 10px; transform: rotate(-5deg); position: relative;">  <p><b>Unser Angebot an Sie:</b>                          Bei Buchung einer <b>Kombination</b> aus zwei Seminaren <b>ET 6, ET 7, ET 8</b> gewähren wir Ihnen einen <b>Rabatt von 20 %</b> auf die Gesamtsumme beider Seminare.                          Bei <b>Buchung aller drei Seminare ET 6, ET 7, ET 8</b> gewähren wir Ihnen einen <b>Rabatt von 30 %</b> auf die Gesamtsumme aller drei Seminare.</p> </div>	
Kennziffer	Termine	Ort	Kostenbeteiligung

<b>ET 7:</b>	<b>6. März 2018</b>	Schulungszentrum Rigips Austria, 8990 Bad Aussee	1 Tag <b>€ 140,-</b> (exkl. MwSt.) <b>inkl. Verpflegung</b> siehe Seite 4 (SeminarKostenbeitrag)
--------------	---------------------	--	--



#### Was bringt´s


- > Methoden des Zeit- und Stressmanagements für den Alltag
- > Steigerung von Arbeits- und Lebensqualität durch gezielten Ressourceneinsatz
- > Mehr Kraft und Energie durch professionelles Selbstmanagement

## Kreuz heißt nicht gleich quer: Schnittstellen mit anderen Gewerken

# ET 8

Seminar/Inhalt		Teilnehmerkreis	
<p><b>Vortragende:</b>  <b>Ing. Thomas Huber,</b>  <b>Leitung Anwendungstechnik, Saint-Gobain Rigips Austria</b>  <b>Ing. Walter Kiendler,</b>  <b>Leitung Technik, Air Fire Tech</b>  <b>Ing. Thomas Wappel,</b>  <b>Leitung Produkte und technischer Service, TECE Österreich GmbH</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ÖNORM B 3415, Ausgabe 1.6.2015</li> <li>• Haustechnikneinbauten - richtiger Einbau geprüfter Sanitärsysteme</li> <li>• Elektroinstallationen (Kabelschächte, Wände, Licht...)</li> <li>• Anschlüsse und Übergänge: Systemlösungen, Normanforderungen</li> <li>• Geprüfte Brandschutzkonstruktionen REI - EI - R(Schächte, Decken, Beplankungsarten)</li> <li>• Drucksteife Deckenkonstruktionen - Notwendigkeit / Probleme</li> <li>• Befestigungstechniken Hohlraumdecken</li> <li>• Überbrückungskonstruktionen bei Wänden und Decken</li> <li>• Konstruktionsarten im Sanitärbereich</li> <li>• Die wichtigsten Normen für nachfolgende Gewerke (zB Maler, Fliesenleger, ...)</li> <li>• Sonderlösungen für den Schallschutz mit Rigips Duo'Tech</li> <li>• Nassraumlösungen mit Rigips Aquaroc</li> <li>• Brennbarkeit von Baustoffen: Anforderungen, Richtlinien und Normen (EN und OIB)</li> <li>• Vom „Brandwiderstand“ zum „Feuerwiderstand“ (Feuerwiderstand inkl. Klassifizierungsschlüssel - Anforderungen an Bauteile)</li> <li>• Brandverhalten von Holz- und Stahlkonstruktionen, Ständerwänden, Schachtwänden und abgehängten Decken (Ertüchtigung, geprüfte Systeme, Grenzen der Anwendbarkeit)</li> <li>• Brandschutzanforderungen bei Brandschutzbauteilen</li> </ul>		<p>Chefs, Bauleiter, Vorarbeiter, Monteure, Installateure</p>	
Kennziffer	Termine	Ort	Kostenbeteiligung
ET 8:	7. - 8. März 2018	Schulungszentrum Rigips Austria, 8990 Bad Aussee	2 Tage <b>€ 240,-</b> (exkl. MwSt.) <b>inkl. Nächtigung u. Verpflegung</b> siehe Seite 4 (SeminarKostenbeitrag)

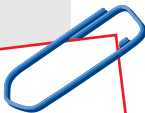
**Unser Angebot an Sie:**  
 Bei Buchung einer **Kombination** aus zwei Seminaren **ET 6, ET 7, ET 8** gewähren wir Ihnen einen **Rabatt von 20 %** auf die Gesamtsumme beider Seminare.  
 Bei **Buchung aller drei Seminare ET 6, ET 7, ET 8** gewähren wir Ihnen einen **Rabatt von 30 %** auf die Gesamtsumme aller drei Seminare.

 **Was bringt´s**

- > Verständnis schaffen für reibungslosere Abläufe
- > Wer ist wofür zuständig?!
- > Die Anforderungen nach den Normen bzw. OIB-Richtlinie mit den richtigen Systemen umsetzen
- > Brandverhalten genau einschätzen können

## Sicher ist sicher im Holzbau - geprüfte Lösungen fachgerecht umsetzen!

### ET 9

Seminar/Inhalt	Teilnehmerkreis
<p><b>Vortragende:</b>  <b>DI (FH) Jens Koch,</b>  <b>Bereichsleiter Holzbau, Saint-Gobain Rigips Austria</b>  <b>Ing. Walter Kiendler,</b>  <b>Leitung Technik, Air Fire Tech</b></p> <p><b>Geprüfte Lösungen für Holzriegel- und Massivholzkonstruktionen</b></p> <p>Bei der Installation von Haustechnik in Gebäuden mit Brandschutzanforderungen ist gemäß OIB-Richtlinie 2 sicherzustellen, dass Einbauten und Durchdringungen einen mindestens gleichwertigen Feuerwiderstand gewährleisten wie die Einzelbauteile. Rigips hat gemeinsam mit Air Fire Tech umfangreiche Prüfungen sowohl für Holzriegel- als auch für Massivholzkonstruktionen erfolgreich abgeschlossen und klassifiziert. Im Seminar werden neben den rechtlichen Rahmenbedingungen und Hintergründen vor allem Einbau und Wirkungsweise erläutert:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Einbau von Brandschutzklappen für Lüftungsanlagen</li> <li>• Abschottung von wasserführenden Leitungen aus Kunststoff oder Metall</li> <li>• Schachtwandanschlüsse an brennbare Bauteile</li> <li>• Einbau von WC-Traggestellen in die Wandkonstruktion</li> <li>• Einbauten und Durchdringungen von Elektroinstallationen (Kabelschächte, Lichtschalter, Elektrodosen, etc.)</li> </ul>	<p>Holzbauer, Planer, Ingenieure, Brandschutzplaner</p> <div style="border: 2px solid red; padding: 10px; transform: rotate(-2deg); position: relative;">  <p><b>Unser Angebot an Sie:</b>                  Bei <b>Kombi-Buchung</b> der beiden <b>Seminare ET9 und ET10</b> gewähren wir Ihnen einen <b>Rabatt von 20 %</b> auf die Gesamtsumme beider Seminare!</p> </div>

Kennziffer	Termine	Ort	Kostenbeteiligung
<b>ET 9:</b>	<b>21. März 2018</b>	Schulungszentrum Rigips Austria, 8990 Bad Aussee	1 Tag <b>€ 140,-</b> (exkl. MwSt.) <b>inkl. Verpflegung</b> siehe Seite 4 (SeminarKostenbeitrag)



### Was bringt's

- Planung- und Nachweiserleichterung durch geprüfte Aufbauten
- Umgesetzte Beispiele aus der Praxis.
- Montagetipps für den einfacheren Einbau



## Wenn's besser werden soll. Ertüchtigung im Schall- und Brandschutz.

### ET 10

Seminar/Inhalt		Teilnehmerkreis	
<p><b>Vortragende:</b> <b>Prof. Dr.-Ing. Jochen Pfau</b> <b>Professor an der Fachhochschule Rosenheim, Dozent an der TU Darmstadt und Geschäftsführender Gesellschafter der Versuchsanstalt für Holz- und Trockenbau (VHT) in Darmstadt</b></p> <p>In diesem Seminar werden praxisnah Lösungen (Systeme und Produkte) für differenzierte Aufgabenstellungen bei Umbau, Ausbau und Erweiterung bestehender Gebäude vermittelt.</p> <p>Rigips hat umfangreiche Untersuchungen und Projekte für diese komplexen Aufgabenstellungen durchgeführt - <b>Beispiele aus der Praxis</b> zeigen, wie sich mit herkömmlichen Trockenbausystemen bestehende Konstruktionen erfolgreich ertüchtigen lassen.</p> <p>Im Seminar werden Lösungen für die schallschutztechnische Verbesserung bestehender Holzriegelwände, Holzdecken, Dachausbauten und bisher ungenutzter Gebäudeteile (Dächer, Lagerräume, Nebenräume, usw.) präsentiert.</p> <p>Die baurechtlichen Anforderungen an den Brandschutz können relativ einfach auf Basis dieser Lösungen erreicht werden.</p>		<p>Trockenbauer, Holzbauer, Planer, Ingenieure, Bauphysiker</p> <div style="border: 2px solid red; padding: 10px; transform: rotate(-5deg);"><p><b>Unser Angebot an Sie:</b> Bei <b>Kombi-Buchung</b> der beiden <b>Seminare ET9 und ET10</b> gewähren wir Ihnen einen <b>Rabatt von 20 %</b> auf die <b>Gesamtsumme</b> beider Seminare!</p></div>	
Kennziffer	Termine	Ort	Kostenbeteiligung
<b>ET 10:</b>	<b>22. März 2018</b>	Schulungszentrum Rigips Austria, 8990 Bad Aussee	1 Tag <b>€ 140,-</b> (exkl. MwSt.) <b>inkl. Verpflegung</b> siehe Seite 4 (SeminarKostenbeitrag)



### Was bringt´s

- > Betrachtung von unterschiedlichsten Holzdecken (zb. Holztramdecken mit und ohne Einschub, historische Vollholzdecken, ...)
- > Einfachste Lösungen für inenandergreifende Systeme wie zB. Raum-in-Raum-Systeme
- > Lösungen für Trennwände aus Einfachständerwänden in Holzbauweise
- > Trockenestrichlösungen für Trenndecken

# TROCKENBAU | AKADEMIE

Für Aufsteiger und Durchstarter



## Die Rigips Trockenbau-Akademie ist die Kaderschmiede für Aufsteiger.

- ◆ Sie verfügen bereits über spezifisches Trockenbau-Fachwissen, wollen dieses aber um **Experten Know-How** erweitern?
- ◆ Die **ÖNORM B 3415** ist Ihnen bekannt, Detailwissen und die praktische Umsetzung bieten aber noch Aufholbedarf?
- ◆ Sie wollen alle Bereiche des **trockenen Innenausbaus** in einem modularen Aufbau (kennen-)lernen und sich mit Branchenkollegen austauschen?
- ◆ Sie wollen als „**zertifizierter Trockenbautechniker**“ Ihren Kunden Vertrauen auf der ganzen Linie bieten?

Dann sind Sie genau richtig bei der **RIGIPS Trockenbau-Akademie** - Personenzertifizierung inklusive.

**Der Start des nächsten Lehrgangs (Nr. 8) wird auf [www.trockenbau-akademie.at](http://www.trockenbau-akademie.at) bekannt gegeben.**

### KOOPERATIONSPARTNER



Institut für Brandschutztechnik  
und Sicherheitsforschung

Hochschule Rosenheim  
University of Applied Sciences



tgm<sup>+</sup>  
Staatliche Versuchsanstalt

Fax: 03622/505-430

Fax-Vorlage für Seminar-Anmeldung.

Nützen Sie auch unser digitales  
Anmeldeformular: [www.rigips.com](http://www.rigips.com)



Empfänger:  
Saint-Gobain Rigips Austria GesmbH,  
Kundenschulung  
A-8990 Bad Aussee, Unterkainisch 24  
[www.rigips.com](http://www.rigips.com)  
e-mail:  
[gerlinde.bacher@saint-gobain.com](mailto:gerlinde.bacher@saint-gobain.com)  
Tel: 03622/505-231

Per Email oder Fax bitte gleich an Saint-Gobain Rigips Austria GesmbH.

Maximal 4 Personen pro Firma und Seminar möglich.

Vor- und Zuname	Funktion in der Firma	Seminarkennziffer	Datum

**Absender:**  
**(bitte um genaue Anschrift und Firmenstempel)**

Firma: .....

Ansprechpartner: .....

Adresse: .....

PLZ, Ort: .....

Tel./Fax: .....

e-mail: ..... Datum: .....

UID-Nummer: .....

Stempel/Unterschrift



**Saint-Gobain Rigips Austria GesmbH  
Zentrale**

Unterkainisch 24  
8990 Bad Aussee, Österreich,  
Tel. 03622/505-0  
[www.rigips.com](http://www.rigips.com)