



Seminare 2012

# Immer frisch: Ihr Fachwissen von Knauf





## Knauf Seminare für den Baustoffhandel

Knauf Trockenbau-Systeme — Grundlagen H1	4
Knauf Trockenbau-Systeme — für Fortgeschrittene H2	5



## Knauf Seminare für das Baugewerbe

Knauf Trockenbau-Systeme — Grundlagen V1	6
Knauf Trockenbau-Systeme — für Fortgeschrittene V2	7
Knauf Hochwertiger Trockenbau — V3	8



## Knauf Seminare für Trockenbauunternehmen

Die Welt der Decken WD	9
Brandschutz — Richtig ausgeführt BP	10
Spezialseminar Brandschutz — Aktuelles von den Experten BA	11
Dachgeschossausbau — Luftdichtheit DL	12
Schallschutz und Akustik SA	13
Baustellendokumentation BD	14
Knauf WIFI-Lehrgang Geprüfte/r Bauleiter/in Trockenbau	15
Individuelle Seminare	16



## Anfahrt, Anmeldung

Anmeldung	16
Seminargebühr, Rücktritt	17
Anfahrt	18
Faxformular zur Anmeldung	19





## Vorwort

### Liebe Freunde und Partner des Trockenbaus!

Die Herausforderungen in einem schwierigen Marktumfeld — wie in dem der Baubranche — lassen sich nur mit qualifizierten und motivierten Mitarbeitern erfüllen. Sie sind das Potenzial Ihres Unternehmens. Knauf möchte mit den vorliegenden Weiterbildungsangeboten erneut einen Beitrag dazu leisten, dass Sie für die vielen Herausforderungen und Anforderungen am Arbeitsplatz gerüstet sind.

Knauf hat das Wissen über seine Produkt- und System-Innovationen ins bewährte Bildungsprogramm eingeflochten. Wir empfehlen allen, die schon längere Zeit nicht an Knauf Seminaren teilgenommen haben, ihr Wissen aufzufrischen.

Nutzen Sie auch heuer wieder die Chance mit dem Knauf WIFI-Lehrgang „Geprüfte/r Bauleiter/in Trockenbau“ Ihre Schlüsselkräfte in einem kompakten modularen Ausbildungsschwerpunkt auf die fachlichen Erfordernisse Ihres Berufsbildes vorzubereiten. Gerade die ersten Monate des Jahres sind in der Bauszene die ruhigeren — widmen Sie diese Zeit der Aus- und Weiterbildung.



Otto Ordelt  
Geschäftsführung



Dipl. Ing. Karl Singer  
Schulungsleiter

**Termine:**

H1-1 Mo, 16. und Di, 17.01.12

H1-2 Mo, 23. und Di, 24.01.12

**Seminarzeiten:**

1. Tag 09.30 — 17.00 Uhr

2. Tag 08.00 — 16.00 Uhr

**Seminarort:**

Knauf Schulungszentrum  
Weißbach bei Liezen  
Steiermark

**Referenten:**

Dipl. Ing. Karl Singer,  
Reinhard Kobale

**Teilnehmer:**

Mitarbeiter des Baustoffhandels

**Seminargebühr:**

€ 90,— (exkl. MWSt.)



**Themen:**

- Grundlagen über Gips- und Plattenbaustoffe
- Arbeiten mit Knauf Platten — Werkzeugtechnik
- Vorstellung der Knauf Systeme: Trockenputz, Verspachtelung, Vorsatzschalen, Ständerwände, Dachgeschossausbau, Abgehängte Decken, Schiebetür-System
- Oberflächenbehandlung
- Bedarfsberechnung
- Praktische Demonstrationen Werksbesichtigung

## Knauf Trockenbau-Systeme — **Grundlagen H1**

Das Grundwissen über Trockenbau, kompetente Beratung und erfolgreicher Verkauf wird in diesem Seminar vermittelt. Der theoretische Teil umfasst die Produkt- und Systemvorstellung sowie verkaufsspezifische Themen. Wichtige Informationen für Kundenberatung erhalten die Teilnehmer auch bei den praktischen Demonstrationen.



**Themen:**

- Ständerwände und Versorgungstechnik
- Cleaneo® Akustik Decken-Systeme
- Brandschutz-Systeme, Schachtwände mit Massivbauplatten
- Träger- und Stützenverkleidungen — mit Fire-board
- Raum-in-Raum-System Cubo
- Freitragende Decken
- Knauf Gipsfaserplatten Vidiwall und Vidifloor
- Knauf Aquapanel® Cement Board
- Trockenböden, Hohlraum- und Doppelböden
- Knauf Schiebetür-System und Zargenverkleidungen
- **NEU: Silentboard** Schallschutzkonstruktionen
- Revisionsklappen
- Safeboard
- Praktische Demonstrationen

**Termine:**

H2-1 Mi, 18. und Do, 19.01.12  
 H2-2 Mi, 25. und Do, 26.01.12

**Seminarzeiten:**

1. Tag 09.30 — 17.00 Uhr  
 2. Tag 08.00 — 16.00 Uhr

**Seminarort:**

Knauf Schulungszentrum  
 Weißenbach bei Liezen  
 Steiermark

**Referenten:**

Dipl. Ing. Karl Singer,  
 Reinhard Kobale

**Teilnehmer:**

Mitarbeiter des Baustoffhandels

**Seminargebühr:**

€ 90,— (exkl. MWSt.)

## Knauf Trockenbau-Systeme — für Fortgeschrittene H2 (baut auf H1 auf)

Die Vorstellung von Produkt- und Systemneuheiten und detaillierte Informationen über Trockenbau-Systeme für bedarfsorientierte Kundenberatung bilden den Inhalt dieses Seminars.



#### Termine:

V1-1 Mi, 11. und Do, 12.01.12

V1-2 Mi, 01. und Do, 02.02.12

V1-3 Mo, 12. und Di, 13.03.12

#### Seminarzeiten:

1. Tag 09.30 — 17.00 Uhr

2. Tag 08.00 — 16.00 Uhr

#### Seminarorte:

V1-1 Knauf Schulungszentrum  
Weißbach bei Liezen  
Steiermark

V1-2 Knauf Schulungszentrum  
Weißbach bei Liezen  
Steiermark

V1-3 Lehrbauhof Guntramsdorf  
Guntramsdorf  
Niederösterreich

#### Referenten:

Dipl. Ing. Karl Singer,  
Reinhard Kobale

#### Teilnehmer:

Vorarbeiter und Monteure,  
Interessierte im Bauhaupt- und  
Nebengewerbe

#### Seminargebühr:

€ 90,— (exkl. MWSt.)



#### Themen:

- Grundlagen über Gipsbaustoffe
- Knauf Platten
- Einsatzbereiche von Trockenbau-Systemen
- Neue Werkzeuge
- ÖNORM B 3415
- Wand- und Deckenverkleidungen
- Ständerwände
- Dachgeschossausbau
- Trockenunterboden
- Verspachtelungen
- Praktische Demonstrationen
- Werksbesichtigung

## Knauf Trockenbau-Systeme — Grundlagen V1

In diesem Seminar geht es vorrangig um die richtige Verarbeitung von Knauf Produkten und Systemen, **um die Ausführungsqualität zu verbessern**. Die Montageabläufe werden in der Praxis demonstriert und Knauf Systeme anhand der technischen Detailblätter erläutert.

**Themen:**

- Ständerwände und Versorgungstechnik
- Cleaneo® Akustik Decken-Systeme
- Schallschutz-Systeme, Diamant Hartgipsplatten, Silentboard
- Brandschutz-Systeme, Schachtwände mit Massivbauplatten
- Träger- und Stützenverkleidungen — mit Fireboard
- Raum-in-Raum-System Cubo
- Freitragende Decken
- Knauf Gipsfaserplatten Vidiwall und Vidifloor
- Knauf Aquapanel® Cement Board
- Trockenböden, Hohlraum- und Doppelböden
- Knauf Schiebetür-System und Zargenverkleidungen
- Revisionsklappen
- Safeboard
- Praktische Demonstrationen



## Knauf Trockenbau-Systeme für Fortgeschrittene **V2 (baut auf V1 auf)**

Neue Systeme im Trockenbau werden in diesem Seminar in kompakter Form vermittelt. Bleiben Sie auf dem neuesten Stand, informieren Sie sich über technische Weiterentwicklungen.

**Termine:**

V2-1 Mo, 06. und Di, 07.02.12  
 V2-2 Mo, 13. und Di, 14.02.12  
 V2-3 Mi, 14. und Do, 15.03.12

**Seminarzeiten:**

1. Tag 09.30 — 17.00 Uhr  
 2. Tag 08.00 — 16.00 Uhr

**Seminarorte:**

V2-1: Knauf Schulungszentrum  
 Weißenbach bei Liezen  
 Steiermark  
 V2-2: Knauf Schulungszentrum  
 Weißenbach bei Liezen  
 Steiermark  
 V2-3: Lehrbauhof Guntramsdorf  
 Guntramsdorf  
 Niederösterreich

**Referenten:**

Dipl. Ing. Karl Singer,  
 Reinhard Kobale

**Teilnehmer:**

Verarbeiter, Techniker, Bauleiter,  
 Führungskräfte in Trockenbau-  
 unternehmen

**Seminargebühr:**

€ 90,— (exkl. MWSt.)

**Termine:**

V3-1 Do, 09.02.12

V3-2 Do, 16.02.12

**Seminarzeiten:**

09.00 — 17.00 Uhr

**Seminarort:**

Knauf Schulungszentrum  
Weißbach bei Liezen  
Steiermark

**Referenten:**

Dipl. Ing. Karl Singer,  
Reinhard Kobale

**Teilnehmer:**

Verarbeiter, Techniker, Bauleiter, Führungskräfte in Trockenbauunternehmen

**Seminargebühr:**

€ 60,— (exkl. MWSt.)



**Themen:**

- ÖNORM B 3415 im Detail
- Entwurfsgrundsätze in der Planung
- Zusatzlasten, Einbauten und Installationen
- Zargen- und Fenstereinbau
- Anschlüsse und Dehnfugen
- Ausführungsdetails im Brandschutz und Schallschutz
- Herstellen der Luftdichtheit
- Oberflächenqualitäten
- Trockenbau im Nassbereich
- Produktneuheiten
- Praktische Demonstrationen

## Seminar **Hochwertiger** Trockenbau **V3**

In diesem Seminar wird auf die Qualitätssicherung im Trockenbau eingegangen. Sie lernen wie Sie sicherstellen können, dass im Trockenbau sowohl die Normanforderung zur Gänze erfüllt als auch in der Arbeitstechnik größtmögliche Hochwertigkeit erzielt wird.

**Themen:**

- Decken, Kassetten
- Akustikdecken —  
Neue Verlegungsmethoden
- Brandschutzdecken
- EN 13964 —  
Unterdecken — Anforderungen
- Freitragende Decken —  
Funktionalität auch ohne  
Abhängemöglichkeit
- Gestaltungsvarianten —  
Designdecken

**Termine:**

WD Do, 12.04.2011

**Seminarzeiten:**

09.00 - 17.00 Uhr

**Seminarort:**Knauf Schulungszentrum  
Weißenbach bei Liezen  
Steiermark**Referenten:**Dipl. Ing. Karl Singer,  
Reinhard Kobale**Teilnehmer:**

Monteure und Techniker

**Seminargebühr:**

€ 60,— (exkl. MWSt.)

## Spezialseminar Die Welt der **Decken WD**

Decken in Trockenbauweise erfüllen alle möglichen bauphysikalischen und planerischen Anforderungen und werden mittlerweile in den verschiedensten Spielarten eingesetzt. Wissen über die Einsatzzwecke und die richtige technische Ausführung von Deckensystemen sind ein Muss für jeden Trockenbaumonteur.

**Termine:**

BP Do, 22.03.12

**Seminarzeiten:**

09.00 — 17.00 Uhr

**Seminarort:**

Knauf Schulungszentrum  
Weißbach bei Liezen  
Steiermark

**Referenten:**

Dipl. Ing. Karl Singer,  
Reinhard Kobale

**Teilnehmer:**

Monteure und Techniker

**Seminargebühr:**

€ 60,— (exkl. MWSt.)



**Themen:**

- Feuerschutzplatten, Fireboard im Vergleich
- Brandschutzdecken – abgehängt und freitragend
- Schachtwände — Sonderkonstruktionen
- Stützen-/Trägerverkleidung
- Trapezblechdeckenverkleidung
- Raum-in-Raum-System Cubo
- Brandschutztechnisches Aufrüsten bestehender Wände

## Spezialseminar **Brandschutz — Richtig ausgeführt BP**

Der Teufel steckt meist im Detail. Grundlegende brandschutztechnische Maßnahmen werden oft nicht oder unzulänglich ausgeführt. Unsere Vorführmeister zeigen, wie Knauf Brandschutz-Systeme richtig montiert werden.

**Themen:**

- Baulicher Brandschutz
- Brennbarkeit von Materialien
- Brandwiderstand von Bauteilen
- Europäische Normung im Brandschutz
- Abschottungs-Systeme
- Brandschutzdecken
- Ständerwand- und Schachtwandkonstruktionen
- Praxisbeispiele aus dem Trockenbau
- Teilnahme an einem Brandversuch



## Spezialseminar Brandschutz — **Aktuelles von den Experten BA**

Brandschutz aus erster Hand, serviert von den Experten. In diesem Seminar werden Sie mit den neuesten Entwicklungen vertraut gemacht. Beispiele aus der Praxis und die Teilnahme an einem Brandversuch vertiefen das Verständnis für die grundsätzlichen Anforderungen eines erfolgreichen Brandschutzkonzepts.

**Termine:**

BA Mi, 28.03.12

**Seminarzeiten:**

09.00 — 17.00 Uhr

**Seminarort:**

IBS Linz

**Referenten:**

Dipl. Ing. Thomas Trauner,  
Ing. Klaus-Peter Remplbauer,  
(beide IBS Linz)

**Teilnehmer:**

Geschäftsführer, Bauleiter,  
Techniker

**Seminargebühr:**

€ 120,— (exkl. MWSt.)

**Termine:**

DL Do, 08.03.12

**Seminarzeiten:**

09.00 — 17.00 Uhr

**Seminarort:**

Knauf Schulungszentrum  
Weißenbach bei Liezen  
Steiermark

**Referenten:**

Dipl.Ing. Karl Singer,  
Ing. Günther Lippitsch  
(Knauf Insulation GesmbH),  
Reinhard Kobale

**Teilnehmer:**

Monteure und Techniker

**Seminargebühr:**

€ 60,— (exkl. MWSt.)



**Themen:**

- Technische Grundlagen des Dachgeschossausbaues (Wärmeschutz, Brandschutz, Schallschutz)
- Konstruktionsvarianten im Dachgeschossausbau (Drempelwand, Dachschräge, Decke, Wand, Vorsatzschale, Trockenunterboden)
- Dämm-Systeme unter Aspekten neuester technischer Bestimmungen
- Wärme- und Feuchteschutz
- Ausbildungsdetails für Luftdichtigkeits- und diffusionshemmende Schichten
- Überprüfung der Wirksamkeit von Abdichtungsmaßnahmen — Blower-Door-Test
- Praktische Demonstration

## Spezialseminar **Dachgeschossausbau — Luftdichtheit DL**

Brandschutz, Feuchteschutz und Wärmedämmung auf einen Nenner zu bringen, bedarf besonders im Dachgeschoss einer guten Abschätzung der Zusammenhänge. Knauf kann hier auf seinen Erfahrungsschatz als Gesamtanbieter zurückgreifen.

**Themen:**

- Luftschallschutz
- Trittschallschutz
- Schallschutz-Systeme von Knauf
- Silentboard — neue Dimension der Schalldämmung
- Diamant und Piano-Schallschutzplatten
- Cleaneo® Akustikplatten

**Termine:**

SA Do, 26.04.12

**Seminarzeiten:**

09.00 — 17.00 Uhr

**Seminarort:**Knauf Schulungszentrum  
Weißbach bei Liezen  
Steiermark**Referent:**Ing. Mag. Herbert Müllner,  
Fachbereich Bauakustik in der  
Versuchsanstalt für Akustik und  
Bauphysik am TGM Wien**Teilnehmer:**

Vorarbeiter, Bauleiter, Techniker

**Seminargebühr:**

€ 95,— (exkl. MWSt.)

## Schallschutz und Akustik SA

Worauf kommts beim Schallschutz an? Was ist ein  $R_w$  bzw. ein  $D_{n,t,w}$ -Wert? Wie können die Erwartungen der Planer in der Praxis umgesetzt werden? Welche Möglichkeiten zur optimalen Gestaltung der Raumakustik gibt es?

**Termine:**

BD Do, 01.03.12

**Seminarzeiten:**

09.00 — 16.00 Uhr

**Seminarort:**

Knauf Schulungszentrum  
Weißbach bei Liezen  
Steiermark

**Referent:**

Ing. Hans Reiter

**Teilnehmer:**

Geschäftsführer, Bauleiter,  
Kalkulanten

**Seminargebühr:**

€ 95,— (exkl. MWSt.)



**Themen:**

- Baustellengemeinkosten
- Unkalkulierbare Risiken
- Haftrücklass, Deckungsrücklass
- Übernahme, Pönale, Gewährleistung
- Zahlungskontrolle
- Hinweispflicht — Prüfpflicht — Warnpflicht
- Was ist ein Mangel?
- Beispiele aus der Praxis und Übungen

## Baustellen- dokumentation BD

In Zeiten des verschärften Wettbewerbs wird es immer wichtiger, die Kosten im Auge zu behalten. Entscheidendes Grundlagenwissen wie auch Fallbeispiele aus dem täglichen Baugeschehen werden hier anschaulich vermittelt.

NEU

### Themen:

- Unternehmerisches Denken
- Spezialisierte betriebswirtschaftliche Kenntnisse für die täglichen Entscheidungen
- Projektmanagementkenntnisse
- Kenntnisse der gesetzlichen Rahmenbedingungen im Sinne des Baustellenmanagement und auch in Richtung weiterer Vertragspartner
- Baustellenmanagement, Baukoordination und Sicherheit am Bau
- Bauleitung
- Entwicklung der Persönlichkeit als Unternehmer/in und Führungskraft und auch im Umgang mit Auftraggebern verschiedenster Art und mit Kunden bzw. Mitarbeitern und Kollegen
- Kenntnisse von der Planung bis zur Abwicklung der Baustelle und Baustellenübergabe

### Anmeldung:

- Über die Website des WIFI Oberösterreich unter:  
**<http://www.ooe.wifi.at/>**



#### Tipp

25 % Ermäßigung für  
VÖTB-Mitglieder mittels  
VÖTB-Bildungsscheck!



Informieren Sie sich auch über länderbezogene Förderungen z.B. unter  
**[www.kursfoerderung.at!](http://www.kursfoerderung.at/)**

## Geprüfte/r Bauleiter/in Trockenbau

In 5 Modulen werden Ihnen fachliche Erfolgsfaktoren, Baustellenmanagement, Bauleitung, rechtliche Bestimmungen, Produkte und Systeme, Normen, Persönlichkeitstraining und Kundenbeziehungsmanagement vermittelt. Abschlussprüfung „Geprüfte/r Bauleiter/in Trockenbau“ mit WIFI-Diplom.

### Termine:

Fr, 13. und Sa, 14.01.12 und  
Fr, 20. und Sa, 21.01.12 und  
Fr, 27. und Sa, 28.01.12 und  
Fr, 10. und Sa, 11.02.12 und  
Fr, 17. und Sa, 18.02.12 und  
Fr, 24. und Sa, 25.03.12 und  
Fr, 23. und Sa, 24.03.12

### Seminarzeiten:

Freitag 08.00 — 17.30 Uhr  
Samstag 07.30 — 17.00 Uhr

### Seminarorte:

WIFI Linz, Wiener Straße 150,  
4021 Linz sowie  
Knauf Schulungszentrum  
Weißbach bei Liezen  
Steiermark

### Referenten:

WIFI: Ing. Hans Reiter, Ing. Alfred  
Madlmair, RA Mag. Klaus Burgholzer,  
Bruno Auer, Martin Krydl  
Knauf: Ing. Robert Stubits,  
Dipl.Ing. Karl Singer, Reinhard Kobale,  
Bernd Landsmann

### Teilnehmer:

Verarbeiter, Bauleiter, Techniker

### Seminargebühr:

€ 3.290,- (132 Lehreinheiten, inkl.  
Unterlagen, Arbeitsmaterial und  
Prüfungsgebühr)





## Individuelle Seminare

Knauf bietet ihnen die Möglichkeit Seminare individuell in Ihrem Haus oder im Schulungszentrum Weißenbach bei Liezen abzuhalten. Teilnehmerzahl mind. 10 Personen. Seminarthemen und Termin nach Vereinbarung.

Anfragen richten Sie an Ihren Knauf Betreuer oder an den Schulungsleiter, Herrn Dipl.Ing. Karl Singer (Knauf Ges.m.b.H.) 050 567 187.

### Anmeldung:

- Senden Sie Ihre schriftliche Anmeldung
  - per Fax an 050 567 50 567
  - per Post an Knauf GmbH  
z. Hd. Frau Schmid  
Knaufstraße 1  
8940 Weißenbach/Liezen
  - per E-Mail an [schmid.christa@knauf.at](mailto:schmid.christa@knauf.at)
  - oder über das Internet-Anmeldeformular auf  
<http://www.knauf.at/seminare>  
bis spätestens 14 Tage vor Kursbeginn.
- Die Anmeldungen werden in der Reihenfolge ihres Eintreffens berücksichtigt.
- Die Teilnehmerzahl beträgt, sofern nicht anders angegeben, je Kurs mindestens 10 Personen, maximal 20 Personen.



### **Rücktritt:**

- Für Kursstornierungen innerhalb von 14 Tagen vor Kursbeginn heben wir eine Bearbeitungsgebühr von 50% der jeweiligen Seminargebühr ein.
- Selbstverständlich ist eine Vertretung des angemeldeten Teilnehmers möglich.

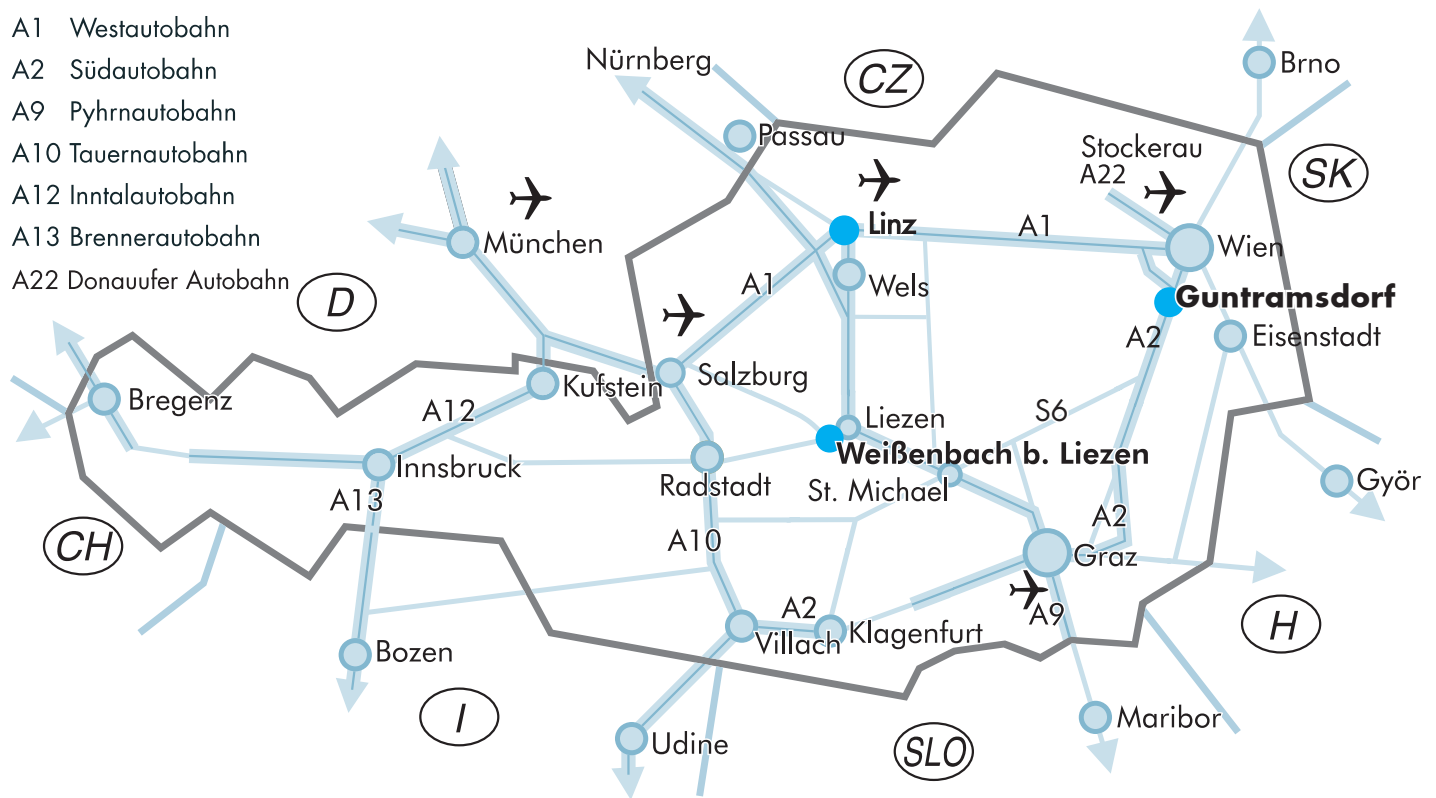
### **Seminargebühr:**

- Die Seminargebühr beinhaltet bei zweitägigen Seminaren die Kosten für Schulungsunterlagen, eine Übernachtung und Verpflegung.
- Die Seminargebühr ist unabhängig von der Inanspruchnahme der Nebenleistungen wie Übernachtung und Verpflegung.
- Die Seminargebühr für eintägige Seminare beinhaltet Schulungsunterlagen und Verpflegung. Die Kosten für An- und Rückreise sowie zusätzliche Nächtigungen trägt jeder Teilnehmer selbst.
- Jeder Teilnehmer erhält spätestens 14 Tage vor Kursbeginn eine Anmeldebestätigung.
- Etwaige notwendige Programmänderungen behält sich der Veranstalter vor.

### **Knauf und WIFI-Lehrgang Geprüfte/r Bauleiter/in Trockenbau:**

- Die Anmeldung erfolgt über die Website des WIFI Oberösterreich unter: <http://www.ooe.wifi.at/>.
- Es gelten die Geschäftsbedingungen des WIFI Oberösterreich.
- Für spezielle Fragen — Anmeldung, Organisation, Details, Förderungen, etc. — steht Ihnen Herr Dipl.Ing. Karl Singer gerne unter Tel. 050 567 187 oder per E-Mail an [singer.karl@knauf.at](mailto:singer.karl@knauf.at) zur Verfügung.

- A1 Westautobahn
- A2 Südautobahn
- A9 Pyhrnautobahn
- A10 Tauernautobahn
- A12 Inntalautobahn
- A13 Brennerautobahn
- A22 Donauufer Autobahn



### Seminarorte:

- Knauf Ges.m.b.H.  
Knaufstraße 1  
8940 Weissenbach b. Liezen/Stmk.
- Bauakademie Wien  
Lehrbauhof Ost  
Laxenburger Straße 28  
2353 Guntramsdorf
- WIFI Oberösterreich  
Wiener Straße 150  
4021 Linz
- IBS — Institut für Brandschutztechnik  
Petzoldstraße 45  
4017 Linz

Seminar	Termin	Ort
Knauf Seminare für den Baustoffhandel		
<input type="checkbox"/> H1-1	Mo, 16. und Di, 17.01.12	Weißbach bei Liezen
<input type="checkbox"/> H1-2	Mo, 23. und Di, 24.01.12	Weißbach bei Liezen
<input type="checkbox"/> H2-1	Mi, 18. und Do, 19.01.12	Weißbach bei Liezen
<input type="checkbox"/> H2-2	Mi, 25. und Do, 26.01.12	Weißbach bei Liezen
Knauf Seminare für Verarbeiter		
<input type="checkbox"/> V1-1	Mi, 11. und Do, 12.01.12	Weißbach bei Liezen
<input type="checkbox"/> V1-2	Mi, 01. und Do, 02.02.12	Weißbach bei Liezen
<input type="checkbox"/> V1-3	Mo, 12. und Di, 13.03.12	Lehrbauhof Guntramsdorf
<input type="checkbox"/> V2-1	Mo, 06. und Di, 07.02.12	Weißbach bei Liezen
<input type="checkbox"/> V2-2	Mo, 13. und Di, 14.02.12	Weißbach bei Liezen
<input type="checkbox"/> V2-3	Mi, 14. und Do, 15.03.12	Lehrbauhof Guntramsdorf
<input type="checkbox"/> V3-1	Do, 09.02.12	Weißbach bei Liezen
<input type="checkbox"/> V3-2	Do, 16.02.12	Weißbach bei Liezen
Knauf Seminare für Trockenbauunternehmen		
<input type="checkbox"/> WD	Do, 12.04.12	Weißbach bei Liezen
<input type="checkbox"/> BP	Do, 22.03.12	Weißbach bei Liezen
<input type="checkbox"/> BA	Mi, 28.03.12	IBS Linz
<input type="checkbox"/> DL	Do, 08.03.12	Weißbach bei Liezen
<input type="checkbox"/> SA	Do, 26.04.12	Weißbach bei Liezen
<input type="checkbox"/> BD	Do, 01.03.12	Weißbach bei Liezen
Knauf und WIFI-Lehrgang Geprüfte/r Bauleiter/in Trockenbau		
Für spezielle Fragen — Anmeldung, Organisation, Details, Förderungen, etc. — steht Ihnen Herr Dipl.Ing. Karl Singer gerne unter der Tel. 050 567 187 oder per E-Mail an singer.karl@knauf.at zur Verfügung.		

**Rechnungsanschrift:**

Firma

Sachbearbeiter

Straße

PLZ/Ort

Telefon

Fax

E-Mail

**Teilnehmer:**

Nachname

Vorname

Geb.-Dat.

Anreisetag

Einzelzimmer\*  
Doppelzimmer EZ  DZ EZ  DZ EZ  DZ

\* Wir werden versuchen, die Einzelzimmer-Wünsche zu berücksichtigen, können jedoch keine fixen Zusagen machen.

Ort, Datum

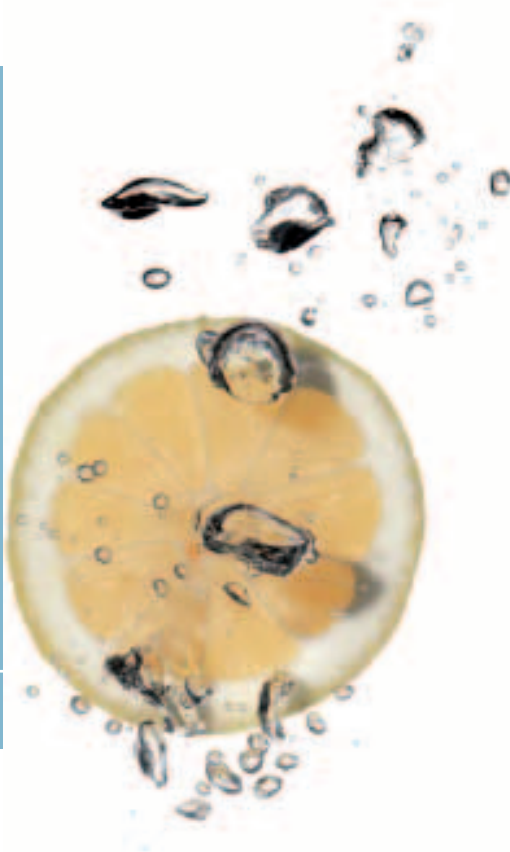
Stempel, Unterschrift

Mit meiner Unterschrift bestätige ich, die Anmelde- und Zahlungsbedingungen zur Kenntnis genommen zu haben.

Österreichische PostAG  
Info.Mail Entgelt bezahlt

Technische Änderungen vorbehalten. Es gilt die jeweils aktuelle Auflage. Unsere Gewährleistung bezieht sich nur auf die einwandfreie Beschaffenheit unseres Materials. Konstruktive, statische und bauphysikalische Eigenschaften von Knauf Systemen können nur erreicht werden, wenn die ausschließliche Verwendung von Knauf Systemkomponenten oder von Knauf ausdrücklich empfohlenen Produkten sichergestellt ist. Verbrauchs-, Mengen- und Ausführungsangaben sind Erfahrungswerte, die im Falle abweichender Gegebenheiten nicht ohne weiteres übertragen werden können. Alle Rechte vorbehalten. Änderungen, Nachdrucke und fotomechanische Wiedergabe, auch auszugsweise, bedürfen der ausdrücklichen Genehmigung durch Knauf Ges.m.b.H., 1050 Wien, Strobachgasse 6.

SEMPRO-DEU-A-11/11-XSF-LOW



# KNAUF

## Knauf Ges.m.b.H.

Knaufstraße 1, 8940 Weißenbach b. Liezen/Stmk.

Büro: Strobachgasse 6, 1050 Wien

## Kundenservice

- ☎ 050 567 567
- ☎ 050 567 50 567
- ✉ [service@knauf.at](mailto:service@knauf.at)

## Auftragsmanagement

- ☎ 050 567 100
- ☎ 050 567 50 100
- ✉ [auftrag@knauf.at](mailto:auftrag@knauf.at)

🌐 [www.knauf.at](http://www.knauf.at)