



Praxisnah und lösungsorientiert

Knauf Seminare 2025

Ihr Baufachwissen – Ihre Zukunft!

KNAUF

Seminarprogramm 2025

Sehr geehrte Damen und Herren, liebe Freunde und Partner,

Trockenbau hat eine große Zukunft. Die allermeisten Vorgaben für das Bauen sprechen für den Leichtbau, für das Bauen mit Gips. Leisbares Wohnen findet immer weniger in massiv gebauten Eigenheimen statt. Stattdessen werden mehrgeschoßige Wohnanlagen, sanierte Altbauten, umgenutzte Geschäftslokale, aufgestockte Gründerzeithäuser zu den neuen „eigenen 4 Wänden“. Die Welt verändert sich, der Klimawandel beeinflusst unser Leben immer mehr. Wir sind gefordert Baustoffe im Kreislauf zu führen und mit möglichst wenig Energieaufwand zu produzieren und zu transportieren. Gips ist dafür ein geradezu optimales Material. Die Planer der Gebäude für die nächsten Generationen müssen sich heute schon genau überlegen, welche Baustoffe sie einsetzen, um Umnutzungen oder einen vernünftigen Rückbau zu ermöglichen.

Die richtige Auswahl von Produkten und Systemen für die jeweiligen Anwendungsbereiche ist eine Grundanforderung, um reibungslose Bauabläufe gewährleisten zu können. Das wird in unseren Seminaren anschaulich anhand von Praxisvorführungen und Vorträgen trainiert.

Für spezielle Themen rund um den Trockenbau haben wir auch für 2025 wieder ein Seminar-Menü zusammengestellt. Besonders erwähnen darf ich hier das Seminar „Brandschutz – Aktuelles von den Experten“ im IBS Linz, das wir mit einem Live-Brandversuch gewürzt haben. Alle, die schon immer sehen wollten, was mit Trockenbau passiert, wenn die

Temperatur über 1000 °C steigt, kann ich dieses Seminar nur „wärmstens“ empfehlen.

Die Anmeldung zu den Seminaren erfolgt auf digitalem Weg, entweder über die Website www.knauf.com, über das Seminarprogramm mittels Klick auf den grünen Button oder über die KnaufMAX App über den Button „Schulungen“.

In gewohnter Weise steht auch die Möglichkeit der individuellen Seminare in unserem Schulungszentrum Weißenbach oder bei unseren Kunden vor Ort zur Verfügung. Vereinbaren Sie mit ihrem Kundenberater und unserem Schulungsteam Termine und wir können ein auf Sie abgestimmtes Training anbieten. Mittlerweile wird auch die Möglichkeit der individuellen Webinare verstärkt genutzt, dies eignet sich insbesondere für Kurzinfos zu Spezialthemen aber auch für Kunden mit mehreren Filialen, die ihre Mitarbeiter schwer zu ganztägigen Seminaren entsenden können.

Kurzum, wir sind zu allen Schandtaten bereit. Am einfachsten ist, einen der vorliegenden Seminartermine zu buchen. Ergreifen Sie die Chance, melden Sie sich noch heute an.

„Wer nichts weiß, muss alles glauben.“ (Marie von Ebner-Eschenbach)

Wir freuen uns auf Ihre Anmeldung!

Ihr DI Karl Singer,
Knauf Schulungsleiter



DI Karl Singer



Reinhard Kobale

Anmeldung, Rücktritt, Seminargebühr

Anmeldung

- Die Anmeldung erfolgt ausschließlich digital
 - Über den jeweiligen grünen Button in diesem Seminarprogramm
 - Oder über die KnaufMAX App, Menüpunkt Schulungen
 - Oder über das Internet-Anmeldeformular: www.knauf.at/seminare
- Bis spätestens 14 Tage vor Kursbeginn.
- Die Anmeldungen werden in der Reihenfolge ihres Eintreffens berücksichtigt.

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.
- VÖTB-Mitglieder erhalten 25 % Ermäßigung auf den Brutto-Rechnungsbetrag.
- Jeder Teilnehmer erhält bei Anmeldung eine Anmeldebestätigung.
- Etwaige notwendige Programmänderungen behält sich der Veranstalter vor.

Inhalt

Anmeldung, Rücktritt, Seminargebühr	3	Seminare für das Baugewerbe	
Seminare für den Baustoffhandel		Wer schreibt, der bleibt! – BD	10
Knauf Trockenbau-Systeme Grundlagen – H1	4	Gewerkeschnittstellen mit dem Trockenbau – GT	11
Knauf Trockenbau-Systeme für Fortgeschrittene – H2	5	Brandschutz richtig ausgeführt – BP	12
Knauf Trockenbau-Systeme für Spezialisten – H3	6	Brandschutz: Aktuelles von den Experten – BA	13
Seminare für Verarbeiter		Schallschutz und Akustik – AS	14
Knauf Trockenbau-Systeme Grundlagen – V1	7	Kalkulation im Trockenbau – KT	15
Knauf Trockenbau-Systeme für Fortgeschrittene – V2	8	Individuelle Seminare in Modul-Bauweise	16
Hochwertiger Trockenbau – V3	9	Die Referenten 2025	17
		Terminplaner Seminare 2025	18

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 bei den praktischen Demonstrationen.

Seminar für den Baustoffhandel

Themen	<ul style="list-style-type: none"> ■ Grundlagen über Gips- und Plattenbaustoffe ■ Arbeiten mit Knauf Platten <ul style="list-style-type: none"> ■ Werkzeugtechnik ■ Vorstellung der Knauf Systeme: <ul style="list-style-type: none"> ■ Trockenputz ■ Verspachtelung ■ Vorsatzschalen ■ Ständerwände ■ Dachgeschoßausbau ■ Abgehängte Decken ■ Schiebetür-System ■ Oberflächenbehandlung ■ Bedarfsberechnung ■ Praktische Demonstrationen ■ Werksbesichtigung
Seminarziele	<ul style="list-style-type: none"> ■ Die Trockenbauprodukte des täglichen Bedarfs kennen ■ Die wichtigsten Systeme beraten können ■ Materialbedarf rechnen können
Termin	H1-1 Mo, 20. und Di, 21.01.25 H1-2 Mo, 10. und Di, 11.03.25
Seminarzeiten	1. Tag 09.30 – 17.00 Uhr 2. Tag 08.00 – 16.00 Uhr
Seminarort	Knauf Schulungszentrum Weißbach bei Liezen, Steiermark Knaufstraße 1, 8940 Weißbach b. Liezen
Referenten	DI Karl Singer, Knauf Schulungsleiter Reinhard Kobale, Knauf Instruktor
Teilnehmer	Mitarbeiter des Baustoffhandels
Seminargebühr	€ 150,- (exkl. MWSt.)



Die Bedarfsberechnung, der Brandschutzrechner und weitere hilfreiche Informationen jetzt als App für Android und iOS
Mehr zur KnaufMAX App unter <https://www.knauf.at/knaufmax>



Knauf Trockenbau-Systeme für Fortgeschrittene – H2

baut auf H1 auf

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

Seminar für den Baustoffhandel

Themen	<ul style="list-style-type: none"> ■ Ständerwände und Versorgungstechnik ■ Cleaneo® Akustik Decken-Systeme ■ Brandschutz-Systeme, Schachtwände mit Massivbauplatten ■ Träger- und Stützenverkleidungen – mit Fireboard ■ Raum-in-Raum-System Cubo ■ Freitragende Decken ■ Knauf Gipsfaserplatten ■ Knauf AQUAPANEL® Cement Board ■ Drystar – die Platte für den Feuchtraum ■ Knauf Schiebetür-System Pocket Kit und Zargenverkleidungen ■ Silentboard Schallschutzkonstruktionen ■ Revisionsklappen ■ Safeboard ■ Praktische Demonstrationen
Seminarziele	<ul style="list-style-type: none"> ■ Übersicht über das komplette Knauf Lieferprogramm ■ Grundlagen des Brandschutzes, Schallschutzes und Feuchteschutzes kennen ■ Moderne Trockenbausysteme beraten können
Termin	H2-1 Mi, 22. und Do, 23.01.25 H2-2 Mi, 12. und Do, 13.03.25
Seminarzeiten	1. Tag 09.30 – 17.00 Uhr 2. Tag 08.00 – 16.00 Uhr
Seminarort	Knauf Schulungszentrum Weißenbach bei Liezen, Steiermark Knaufstraße 1, 8940 Weißenbach b. Liezen
Referenten	DI Karl Singer, Knauf Schulungsleiter Reinhard Kobale, Knauf Instruktor
Teilnehmer	Mitarbeiter des Baustoffhandels
Seminargebühr	€ 150,- (exkl. MWSt.)



Knauf Trockenbau-Systeme für Spezialisten – H3

Um den Gewerbekunden optimal beraten zu können wird in diesem Seminar Spezialwissen zur Bauphysik und zu den innovativen Knauf-Systemen vermittelt.

Seminar für den Baustoffhandel

Themen	<ul style="list-style-type: none"> ■ Brandschutz ■ Schallschutz, Akustik ■ Feuchtraumsysteme ■ Sicherheitstechnik ■ Tür- und Fenstersysteme (PocketKit, EasyWin) ■ Tragender Trockenbau (Brüstungen, Deckenschürzen) ■ Außenwandsysteme mit AQUAPANEL® Cement Board ■ Praktische Demonstrationen
Seminarziele	<ul style="list-style-type: none"> ■ Vertiefte Kenntnisse der Knauf Brandschutz und Schallschutzsysteme ■ Raumakustikrechner anwenden können ■ Trockenbaugewerbe mit innovativen Knauf Systemen beraten können
Termin	H3 Di, 18.03.25
Seminarzeiten	09.00 – 17.00 Uhr
Seminarort	Knauf Schulungszentrum Weißenbach bei Liezen, Steiermark Knaufstraße 1, 8940 Weißenbach b. Liezen
Referenten	DI Karl Singer, Knauf Schulungsleiter Reinhard Kobale, Knauf Instruktor
Teilnehmer	Mitarbeiter des Baustoffhandels
Seminargebühr	€ 85,- (exkl. MWSt.)



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.

Seminar für Verarbeiter

Themen	<ul style="list-style-type: none"> ■ Grundlagen über Gipsbaustoffe ■ Knauf Platten ■ Einsatzbereiche von Trockenbau-Systemen ■ Neue Werkzeuge ■ ÖNORM B 3415 ■ Wand- und Deckenverkleidungen ■ Ständerwände ■ Dachgeschoßausbau ■ Trockenestriche ■ Verspachtelungen ■ Praktische Demonstrationen ■ Werksbesichtigung
Seminarziele	<ul style="list-style-type: none"> ■ Grundsysteme im Trockenbau normgerecht ausführen können ■ Verarbeitungsfehler vermeiden ■ Gipsplatten richtig verspachteln können
Termin	V1-1 Mo, 27. und Di, 28.01.25 V1-2 Mo, 24. und Di, 25.02.25
Seminarzeiten	1. Tag 09.30 – 17.00 Uhr 2. Tag 08.00 – 16.00 Uhr
Seminarort	Knauf Schulungszentrum Weißenbach bei Liezen, Steiermark Knaufstraße 1, 8940 Weißenbach b. Liezen
Referenten	DI Karl Singer, Knauf Schulungsleiter Reinhard Kobale, Knauf Instruktor
Teilnehmer	Vorarbeiter und Monteure, Bauhaupt- und Nebengewerbe
Seminargebühr	€ 150,- (exkl. MWSt.)



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.

Seminar für Verarbeiter

Themen	<ul style="list-style-type: none"> ■ 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 ■ Knauf AQUAPANEL® Cement Board ■ Drystar – die Platte für den Feuchtraum ■ Trockenböden ■ Knauf Schiebetür-System Pocket Kit und Zargenverkleidungen ■ Revisionsklappen ■ Safeboard ■ Praktische Demonstrationen
Seminarziele	<ul style="list-style-type: none"> ■ Innovative Knauf-Systeme richtig ausführen können ■ Grundlagen des Brandschutzes und Schallschutzes kennen ■ Erweiterung des eigenen Leistungsspektrums als Marktchance erkennen
Termin	V2-1 Mi, 29. und Do, 30.01.25 V2-2 Mi, 26. und Do, 27.02.25
Seminarzeiten	1. Tag 09.30 – 17.00 Uhr 2. Tag 08.00 – 16.00 Uhr
Seminarort	Knauf Schulungszentrum Weißenbach bei Liezen, Steiermark Knaufstraße 1, 8940 Weißenbach b. Liezen
Referenten	DI Karl Singer, Knauf Schulungsleiter Reinhard Kobale, Knauf Instruktor
Teilnehmer	Verarbeiter, Techniker, Bauleiter, Führungskräfte in Trockenbauunternehmen
Seminargebühr	€ 150,- (exkl. MWSt.)



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 hochwertige Qualität erzielt wird.

Seminar für Verarbeiter

Themen	<ul style="list-style-type: none"> ■ 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 ■ Produktneuheiten ■ Praktische Demonstrationen
Seminarziele	<ul style="list-style-type: none"> ■ ÖNORM-gerechte Planung und Ausführung kennen ■ Verarbeitungsfehler vermeiden ■ Erweiterte Anwendungsmöglichkeiten durch hochwertigen Knauf Trockenbau kennenlernen
Termin	V3 Do, 20.03.25
Seminarzeiten	09.00 – 17.00 Uhr
Seminarort	Knauf Schulungszentrum Weißenbach bei Liezen, Steiermark Knaufstraße 1, 8940 Weißenbach b. Liezen
Referenten	DI Karl Singer, Knauf Schulungsleiter Reinhard Kobale, Knauf Instruktor
Teilnehmer	Verarbeiter, Techniker, Bauleiter, Führungskräfte in Trockenbauunternehmen
Seminargebühr	€ 85,- (exkl. MWSt.)



Wer schreibt, der bleibt! – 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.

Seminar für das Baugewerbe

Themen	<ul style="list-style-type: none"> ■ Baustellengemeinkosten ■ Unkalkulierbare Risiken ■ Haftrücklass, Deckungsrücklass ■ Übernahme, Pönale, Gewährleistung ■ Zahlungskontrolle ■ Hinweispflicht – Prüfpflicht – Warnpflicht ■ Was ist ein Mangel? ■ Beispiele aus der Praxis und Übungen
Seminarziele	<ul style="list-style-type: none"> ■ Den Weg vom Anbot zum Auftrag besser managen ■ Baustellen rechtssicher dokumentieren können ■ Einen fairen Werklohn einfordern können
Termin	BD Mi, 09.04.25
Seminarzeiten	09.00 – 16.00 Uhr
Seminarort	Knauf Büro 1050 Wien, Strobachgasse 6
Referenten	Ing. Hans Reiter, Experte für Gutachten, Schulungen und Projektleitungen (www.derbauexperte.at)
Teilnehmer	Geschäftsführer, Bauleiter, Kalkulanten
Seminargebühr	€ 170,- (exkl. MWSt.)



Gewerkeschnittstellen mit dem Trockenbau – GT

Um die hohe technische Performance von Trockenbausystemen, wie z. B. Brandschutz, Schallschutz und Standsicherheit zu erhalten, sind die technischen Richtlinien zu befolgen. Dazu ist es nötig, alle betroffenen Gewerke in der Planungs- und Ausführungsphase miteinander abzustimmen. Dieses Seminar fasst die wichtigsten Themen der Schnittstellenproblematik zusammen.

Seminar für das Baugewerbe

Themen	<ul style="list-style-type: none"> ■ Installationsebene in Wand und Decke ■ Brandschutzschacht und Installationen ■ Elektroeinbauten und Installationsdosen ■ Klima-Splitgerät über der Türöffnung ■ Einbau von Heizkreisverteiltern ■ Keramische Beläge und Feuchtbereiche ■ Zusatzlasten an Wand und Decke ■ Einbau von Sanitär-Montageelementen ■ Einbau von Tüorzargen, Fenstern und Oberlichtern ■ Ausschnitte in Metallprofilen ■ Rohr- und Kabeldurchführungen, Abschottungen ■ Maler- und Beschichtungsarbeiten
Seminarziele	<ul style="list-style-type: none"> ■ Erkennen von Problemstellen mit Nachbargewerken ■ Ausführung fachgerechter Lösungen
Termin	GT Do, 03.04.25
Seminarzeiten	09.00 – 16.00 Uhr
Seminarort	Knauf Schulungszentrum Weißenbach bei Liezen, Steiermark Knaufstraße 1, 8940 Weißenbach b. Liezen
Referenten	DI Karl Singer, Knauf Schulungsleiter Bernd Landsmann, Leitung Objektmanagement Reinhard Kobale, Knauf Instruktor
Teilnehmer	Örtliche Bauaufsicht, Planer, Sachverständige
Seminargebühr	€ 85,- (exkl. MWSt.)



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.

Seminar für das Baugewerbe

Themen	<ul style="list-style-type: none"> ■ Brandschutz nach EN 13501-1 ■ Brandschutzdecken – abgehängt und freitragend ■ Schachtwände – Sonderkonstruktionen ■ Stützen-/Trägerverkleidung ■ Trapezblechdeckenverkleidung ■ Raum-in-Raum-System Cubo ■ Brandschutztechnisches Aufrüsten bestehender Wände ■ Brandschutzputz
Seminarziele	<ul style="list-style-type: none"> ■ Sicherheit im Umgang mit dem baulichen Brandschutz ■ Übersicht und Zuordnung von Brandschutzkonstruktionen ■ Verarbeitungsfehler vermeiden
Termin	BP Do, 27.03.25
Seminarzeiten	09.00 – 17.00 Uhr
Seminarort	Knauf Schulungszentrum Weißenbach bei Liezen, Steiermark Knaufstraße 1, 8940 Weißenbach b. Liezen
Referenten	DI Karl Singer, Knauf Schulungsleiter Reinhard Kobale, Knauf Instruktor
Teilnehmer	Monteure und Techniker
Seminargebühr	€ 85,- (exkl. MWSt.)



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.

Seminar für das Baugewerbe

Themen	<ul style="list-style-type: none"> ■ Baulicher Brandschutz ■ Brennbarkeit von Materialien ■ Brandwiderstand von Bauteilen ■ Abschottungs-Systeme ■ Brandschutzdecken ■ Ständerwand- und Schachtwandkonstruktionen ■ Praxisbeispiele aus dem Trockenbau ■ Teilnahme an einem Brandversuch
Seminarziele	<ul style="list-style-type: none"> ■ Grundsätze des Brandschutzes verstehen ■ Mängel im baulichen Brandschutz erkennen ■ Brandauswirkungen auf Trockenbausysteme kennenlernen
Termin	BA Do, 17.04.25
Seminarzeiten	09.00 – 17.00 Uhr
Seminarort	IBS Petzoldstraße 45, 4020 Linz
Referenten	DI Ulrich Stöckl, IBS Linz Ing. Robert Kraus, IBS Linz DI Karl Singer, Knauf GmbH Bmstr. Ing. Ferdinand Obernhuber, Knauf GmbH
Teilnehmer	Fachunternehmer, Bauleiter, Techniker
Seminargebühr	€ 170,- (exkl. MWSt.)



Schallschutz und Akustik – AS

In diesem Seminar werden die grundlegenden Kenntnisse zu den Themen Schallschutz und Akustik vermittelt sowie die entsprechenden Knauf Systemlösungen verständlich erklärt.

Seminar für das Baugewerbe

Themen	<ul style="list-style-type: none"> ■ Schalltechnische Grundlagen ■ Anforderungen an den Luft- und Trittschallschutz ■ Raumakustik ■ Knauf Systeme im Schallschutz mit Diamant und Silentboard ■ Knauf Akustiksysteme ■ Führung durch die Prüfstände ■ Praktische Demonstration einer Bauakustik-Messung
Seminarziele	<ul style="list-style-type: none"> ■ Grundlagen des Luftschallschutzes und der Raumakustik erwerben ■ Schalltechnische Planungsmängel erkennen ■ Möglichkeiten der bauakustischen Messung kennenlernen
Termin	AS Do, 10.04.25
Seminarzeiten	09.00 – 16.00 Uhr
Seminarort	TGM Wien Wexstraße 19 – 23, 1200 Wien
Referenten	Ing. Mag. Herbert Müllner, Leiter der Versuchsanstalt des TGM Wien DI Karl Singer, Knauf Schulungsleiter
Teilnehmer	Trockenbauunternehmer und Bauleiter, Planer, Örtliche Bauaufsicht, Sachverständige
Seminargebühr	€ 110,- (exkl. MWSt.)



Kalkulation im Trockenbau – KT

In diesem Seminar wird das Rüstzeug für eine solide Kalkulation vermittelt. Der professionelle Zugang zu Ausschreibung und Anbot ist der erste Grundstein für ein erfolgreiches Geschäft.

Seminar für das Baugewerbe

Themen	<ul style="list-style-type: none"> ■ Die Ausschreibung <ul style="list-style-type: none"> ■ ÖNORM A 2050 Vergabe von Aufträgen über Leistungen Ausschreibung ■ ÖNORM A 2063 Austausch von Daten in elektronischer Form für AVA ■ LB-HB-21 LG 39 Trockenbauarbeiten ■ Die Preisbildung <ul style="list-style-type: none"> ■ ÖNORM B 2061 (2020) Preisermittlung für Bauleistungen <ul style="list-style-type: none"> ■ Allgemeine Voraussetzungen ■ Ausschreibung und Preisermittlung ■ Kostenarten ■ Preisermittlung in Form der Zuschlagskalkulation ■ Kalkulationsformblätter ■ Das Angebot <ul style="list-style-type: none"> ■ Angebotsarten ■ Form und Inhalt von Angeboten ■ Abgabe des Angebots ■ Zuschlagsverfahren ■ Ausscheiden von Angeboten ■ Zuschlag und Leistungsvertrag ■ Die Abrechnung <ul style="list-style-type: none"> ■ ÖNORM B 2204 (2021) Ausführung von Bauteilen (Werksvertragsnorm)
Seminarziele	<ul style="list-style-type: none"> ■ Allgemeiner Umgang mit Begriffen im Vergabeverfahren und deren Festigung ■ Schematisierte Preisermittlung und Angebotserstellung ■ Vergabeverhandlungen souverän führen ■ Aufträge professionell abwickeln und abrechnen
Termin	KT Mi, 02.04.25
Seminarzeiten	09.00 – 16.00 Uhr
Seminarort	Knauf Schulungszentrum Weißenbach bei Liezen, Steiermark Knaufstraße 1, 8940 Weißenbach b. Liezen
Referenten	Ing. Hans Reiter
Teilnehmer	Kalkulanten und Geschäftsführer im Trockenbaugewerbe
Seminargebühr	€ 170,- (exkl. MWSt.)



Individuelle Seminare in Modul-Bauweise

Modul Brandschutz Grundlagen

- Inhalte:
 - Vorbeugender Brandschutz
 - Europäische Normung
 - Brandverhaltensklassen
 - Knauf Platten im Brandschutz
- Dauer: ca. 1 Stunde

Modul Bauen im Nassbereich

- Inhalte:
 - AQUAPANEL® Cement Board und Drystar, Platten für den Nassbereich
 - Fachgerechte Verarbeitung von Innenwand-, Decken- und Bodensystemen
 - Detailausbildungen
- Dauer: ca. 2 Stunden

Modul ÖNORM B 3415

- Inhalte:
 - Regeln für die Planung
 - Regeln für die Verarbeitung
 - Häufige Verarbeitungsfehler, Praxisbeispiele: Norm und Hersteller-richtlinien im Vergleich
- Dauer: ca. 3 Stunden

Modul Schallschutz Grundlagen

- Inhalte:
 - Bauphysikalische Grundlagen Schall
 - Schalldämmung und Schallabsorption
 - Bau- und Raumakustik
 - Trittschalldämmung
 - Schallabsorption – Raumakustik
- Dauer: ca. 1 Stunde

Modul Brandschutz Anwendungen

- Inhalte:
 - Brandschutzdecken – abgehängt und freitragend
 - Schachtwände – Sonderkonstruktionen
 - Stützen-/ Trägerverkleidung
 - Raum-in-Raum-System Cubo
 - Aufrüstung bestehender Wände
 - Brandschutzputze
- Dauer: ca. 2 Stunden

Modul Außenwand-Systeme

- Inhalte:
 - Systemvarianten der Knauf Außenwand
 - Fachgerechte Verarbeitung der Systemkomponenten
 - Bauphysikalische Regeln (Wärmedämmung, Luftdichtheitsebene, etc.)
 - Exemplarische Darstellung von Regeldetails (z. B. Fensteranschluss)
 - Oberflächendetails
- Dauer: ca. 2 Stunden

Modul Sicherheit

- Inhalte:
 - Sicherheitswände – Einbruchsicherheit RC2/RC3
 - Schusssichere Wände
 - Strahlenschutzwände mit Knauf Safeboard
 - Fluchttunnel in CUBO-Bauweise
 - Brüstungen, Deckenschürzen
- Dauer ca. 1 Stunde

Modul Schallschutz Anwendungen

- Inhalte:
 - Wandkonstruktionen
 - Deckenkonstruktionen abgehängt und freitragend
 - Silentboard- und Diamant-Systeme
 - Raum-in-Raum-System Cubo
 - Akustikdecken
- Dauer: ca. 2 Stunden

Modul Boden-Systeme

- Inhalte:
 - Rohbodenausgleich
 - Fertigteilstrich Brio
 - Hohlraumböden
 - Wärme-, Brand- und Schallschutz
 - Oberbelagsverlegung
- Dauer: ca. 2 Stunden

Modul Systeme im Holzbau

- Inhalte:
 - Wandsysteme
 - Deckensysteme und Dachgeschoßbausbau
 - Außenwandsysteme
 - Spachtel- und Fugentechnik
- Dauer: ca. 2 Stunden

Modul Richtig Spachteln

- Inhalte:
 - Übersicht Produkte und Systeme
 - Spachtelwerkzeuge
 - Untergrundvorbereitung
 - Verspachteln nach Qualitätsstufen
- Dauer: ca. 1 Stunde

Modul Digitale Anwendungen

- Inhalte:
 - KnaufMAX App
 - KnaufNOW – Bestell-App für das Gewerbe
 - Produkt- und Systemfinder
 - Schnellkalkulation
 - Dokumentensuche
- Dauer: ca. 2 Stunden

Die Referenten 2025



Dipl. Ing. Karl Singer
Training & Support
Anwendungstechnik

Knauf Gesellschaft m.b.H.
karl.singer@knauf.com
Tel.: 050 567 187



Mst. Reinhard Kobale
Instruktor
Anwendungstechnik

Knauf Gesellschaft m.b.H.
reinhard.kobale@knauf.com
Tel.: 050 567 114



Bernd Landsmann
Planungsberatung Architektur
Leitung Objektmanagement

Knauf Gesellschaft m.b.H.
bernd.landsmann@knauf.com
Tel.: 050 567 450



Bmstr. Ing.
Ferdinand Obernhuber
Leitung Anwendungstechnik
Vertrieb

Knauf Gesellschaft m.b.H.
ferdinand.obernhuber@knauf.com
Tel.: 050 567 567



Ing. Mag. Herbert Müllner
Leiter Versuchsanstalt TGM Wien

direktion@tgm.ac.at
Tel.: 01 33 126-0



Ing. Hans Reiter
Experte für Gutachten,
Schulungen und Projektleitungen

office@derbauexperte.at
Tel.: 0732 94 62 60

Terminplaner Seminare 2025

Januar

1 Mi	■ Neujahr
2 Do	
3 Fr	
4 Sa	
5 So	
6 Mo	■ Hl. Drei Könige
7 Di	
8 Mi	
9 Do	
10 Fr	
11 Sa	
12 So	
13 Mo	
14 Di	
15 Mi	
16 Do	
17 Fr	
18 Sa	
19 So	
20 Mo	Knauf Trockenbau-Systeme Grundlagen
21 Di	– H1-1
22 Mi	Knauf Trockenbau-Systeme für Fort-
23 Do	geschrittene – H2-1
24 Fr	
25 Sa	
26 So	
27 Mo	Knauf Trockenbau-Systeme Grundlagen
28 Di	– V1-1
29 Mi	Knauf Trockenbau-Systeme für Fort-
30 Do	geschrittene – V2-1
31 Fr	

Februar

1 Sa	
2 So	
3 Mo	
4 Di	
5 Mi	
6 Do	
7 Fr	
8 Sa	
9 So	
10 Mo	
11 Di	
12 Mi	
13 Do	
14 Fr	
15 Sa	
16 So	
17 Mo	
18 Di	
19 Mi	
20 Do	
21 Fr	
22 Sa	
23 So	
24 Mo	Knauf Trockenbau-Systeme Grundlagen
25 Di	– V1-2
26 Mi	Knauf Trockenbau-Systeme für Fort-
27 Do	geschrittene – V2-2
28 Fr	

März

1 Sa	
2 So	
3 Mo	
4 Di	
5 Mi	
6 Do	
7 Fr	
8 Sa	
9 So	
10 Mo	Knauf Trockenbau-Systeme Grundlagen – H1-2
11 Di	
12 Mi	Knauf Trockenbau-Systeme für Fort- geschrittene – H2-2
13 Do	
14 Fr	
15 Sa	
16 So	
17 Mo	
18 Di	Knauf Trockenbau-Systeme für Spezialisten – H3
19 Mi	
20 Do	Knauf Hochwertiger Trockenbau – V3
21 Fr	
22 Sa	
23 So	
24 Mo	
25 Di	
26 Mi	
27 Do	Knauf Brandschutz richtig ausgeführt – BP
28 Fr	
29 Sa	
30 So	
31 Mo	

April

1 Di	
2 Mi	Knauf Kalkulation im Trockenbau – KT
3 Do	Knauf Gewerkeschnittstellen im Trockenbau – GT
4 Fr	
5 Sa	
6 So	
7 Mo	
8 Di	
9 Mi	Knauf Wer schreibt, der bleibt! – BD
10 Do	Knauf Schallschutz und Akustik – AS
11 Fr	
12 Sa	
13 So	▪ Palmsonntag
14 Mo	
15 Di	
16 Mi	
17 Do	Knauf Brandschutz: Aktuelles von den Experten – BA
18 Fr	
19 Sa	
20 So	▪ Ostersonntag
21 Mo	▪ Ostermontag
22 Di	
23 Mi	
24 Do	
25 Fr	
26 Sa	
27 So	
28 Mo	
29 Di	
30 Mi	

Nutzen Sie die wertvollen Services von Knauf



Knauf Digital

Technische Unterlagen, Kalkulationshilfen, interaktive Animationen und vieles mehr gibt es rund um die Uhr stets aktuell und natürlich kostenlos in der digitalen Welt von Knauf. Diese Klicks lohnen sich!

- › Technische Unterlagen, Kalkulationshilfen
www.knauf.at
- › BIM (Building Information Modeling)
www.knauf.at/bim
- › Ausschreibungstexte
www.baudaten.info
- › KnaufMAX – die neue Knauf App
www.knauf.at/knaufmax

- Knauf.AT
- company/knauf-at
- KnaufAT

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. Die enthaltenen Angaben entsprechen unserem derzeitigen Stand der Technik. Der Prospekt kann aber nicht den Gesamtstand allgemein anerkannter Regeln der Bautechnik, einschlägiger Normen, Richtlinien und handwerklicher Regeln enthalten. Diese müssen vom Ausführenden neben den Verarbeitungsvorschriften entsprechend beachtet werden. Alle Rechte vorbehalten. Änderungen, Nachdrucke und fotomechanische Wiedergabe, auch auszugsweise, bedürfen der ausdrücklichen Genehmigung der Knauf Gesellschaft m.b.H., 8940 Weißenbach, Knaufstraße 1. Lieferung nur über den Fachhandel. Wir beliefern den Fachhandel auf Grundlage unserer jeweils gültigen allgemeinen Geschäfts-, Lieferungs- und Zahlungsbedingungen (AGB).



Knauf Kundenservice

Unser Kundenservice – von Profis für Profis! Wählen Sie den direkten Draht zur „just in time“-Beratung und nutzen Sie unsere langjährige Erfahrung für Ihre Sicherheit.

- › Tel. 050 567 567
- › kundenservice@knauf.com
- › Mo – Do 7.30 – 16.30 Uhr
und Fr 7.30 – 13.30 Uhr



Knauf Gesellschaft m.b.H.
Knaufstraße 1
8940 Weißenbach / Liezen

Büro:
Strobachgasse 6, 1050 Wien

SEMPRO/ger/A/11.24/TBr/XSF