

KNAUF SEMINARE 2024

Praxisnah und lösungsorientiert



Ihr Berufswissen,
Ihre Zukunft!

SEMINAR PROGRAMM 2024

Sehr geehrte Damen und Herren,
Liebe Freunde und Partner,

die Bauwirtschaft zeigt uns wieder mal, dass jedem Aufschwung ein Abschwung folgt. Gerade jetzt ist Ausbildung mehr gefragt denn je. Investieren Sie in Zeiten der Auftragsrückgänge in Ihr Fachpersonal, wenn Sie es halten möchten.

Wir haben wieder ein interessantes Seminarprogramm für Sie zusammengestellt.

Die Knauf Seminarwelt ist digitaler geworden. Seminarteilnehmer haben die Möglichkeit mit „Tablet am Platz“ sich an digitale Knauf Tools zu gewöhnen und den Umgang mit der KnaufMAX App zu trainieren. Dabei nutzen Sie für die Zukunft den Vorteil, dass Sie jeweils aktuelle Unterlagen und aktuelle Preise zur Verfügung haben.

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

Sie finden ein neues Seminar „Gewerkeschnittstellen mit dem Trockenbau“ in unserem Programm, mit dem wir den Wunsch vieler Bauschaffenden erfüllen, die täglich über den Tellerrand des Trockenbaues hinaus denken müssen.

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. „Es ist keine Schande nichts zu wissen, wohl aber, nichts lernen zu wollen.“ (Alison Croggon)

Wir freuen uns auf Ihre Anmeldung!

Ihr DI Karl Singer,
Knauf Schulungsleiter



DI Karl Singer



Reinhard Kobale

NEU:
Anmeldungen
ausschließlich
digital!

Anmeldung

› NEU: 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.

SEMINARE 2024

Anmeldung, Rücktritt, Seminargebühr 3

Seminare für den Baustoffhandel

Knauf Trockenbau-Systeme Grundlagen — H1	4
Knauf Trockenbau-Systeme für Fortgeschrittene — H2	5
Knauf Trockenbau-Systeme für Spezialisten — H3	6
Knauf Systeme für Lehrlinge im Baustoffhandel — L1	7

Seminare für Verarbeiter

Knauf Trockenbau-Systeme Grundlagen — V1	8
Knauf Trockenbau-Systeme für Fortgeschrittene — V2	9
Hochwertiger Trockenbau — V3	10

Seminare für das Baugewerbe

Wer schreibt, der bleibt! — BD	11
Brandschutz richtig ausgeführt — BP	12
Gewerkeschnittstellen mit dem Trockenbau — GT	13
Schallschutz und Akustik — AS	14
Kalkulation im Trockenbau — KT	15

Individuelle Seminare in Modul-Bauweise 16

Terminplaner Seminare 2024 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 – 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
Termine	H1-1 Mo, 15. und Di, 16.01.24 H1-2 Mo, 04. und Di, 05.03.24
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	€ 120,- (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 Systemneuheiten sowie detaillierte Informationen über Trockenbau-Systeme für bedarfsorientierte Kundenberatung bilden den Inhalt dieses Seminars.

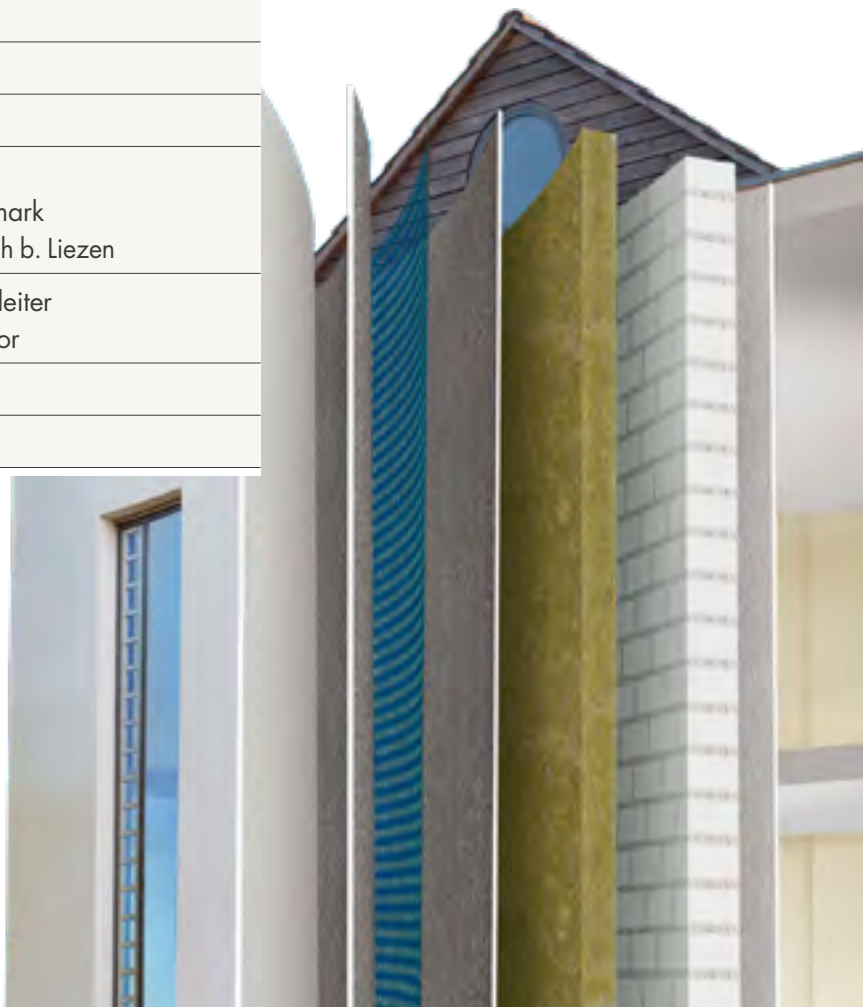
Seminar für den Baustoffhandel	
Themen	<ul style="list-style-type: none"> › Ständerwände und Versorgungstechnik › Cleaneo® Akustik Decken-Systeme › Brandschutz-Systeme, Schachtwände mit Massivbauplatten › Träger- und Stützenverkleidungen — mit Fireboard › Raum-in-Raum-System Cubo › Freitragende Decken › 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
Termine	H2-1 Mi, 17. und Do, 18.01.24 H2-2 Mi, 06. und Do, 07.03.24
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	€ 120,- (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 › Logistik › 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
Termine	H3 Di, 12.03.24
Seminarzeiten	09.00 – 17.00 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	€ 70,- (exkl. MWSt.)



KNAUF SYSTEME FÜR LEHRLINGE IM BAUSTOFFHANDEL — L1

Trockenbau-Systeme sind aus dem modernen Baustoffsektor nicht mehr wegzudenken. Fachberater sollen schon während der Lehrlingsausbildung die Zusammenhänge mit Praxisbezug erarbeiten um ihren Kunden eine fundierte Beratung anbieten zu können

Seminar für den Baustoffhandel	
Themen	<ul style="list-style-type: none"> › Platten, Profile, Spachtelmassen, Werkzeuge › Praxis mit Gruppenarbeiten <ul style="list-style-type: none"> › Aufbau einer Metallständerwand › Aufbau einer abgehängten Decke › Innovationen › Knauf MAX App, Mengenermittlung › Werksführung
Seminarziele	<ul style="list-style-type: none"> › Grundwissen über Trockenbausysteme erlangen › Produkte beraten können › Digitale Hilfen nutzen können
Termine	L1 Mo, 08. und Di, 09.04.24
Seminarzeiten	1. Tag 09.30 – 17.00 Uhr 2. Tag 08.00 – 15.00 Uhr
Seminarort	Knauf Schulungszentrum Weißbach bei Liezen, Steiermark Knaufstraße 1, 8940 Weißbach b. Liezen
Referenten	Dipl. Ing. Karl Singer, Schulungsleiter Reinhard Kobale, Instruktor
Teilnehmer	Lehrlinge Baustoffhandel im 2. oder 3. Lehrjahr
Seminargebühr	€ 120,- (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
Termine	V1-1 Mo, 22. und Di, 23.01.24 V1-2 Mo, 26. und Di, 27.02.24
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	€ 120,- (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
Termine	V2-1 Mi, 24. und Do, 25.01.24 V2-2 Mi, 28. und Do, 29.02.24
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	€ 120,- (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
Termine	V3 Do, 14.03.24
Seminarzeiten	09.00 – 17.00 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	Verarbeiter, Techniker, Bauleiter, Führungskräfte in Trockenbauunternehmen
Seminargebühr	€ 70,- (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.

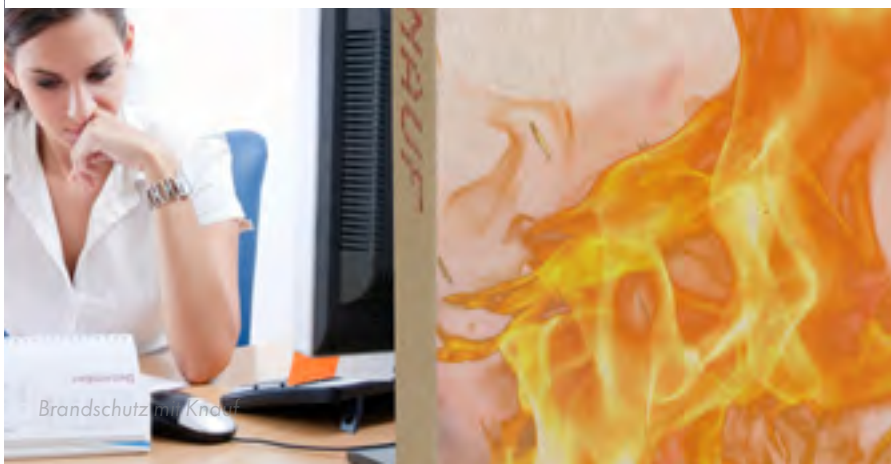
Seminar für das Baugewerbe	
Themen	<ul style="list-style-type: none"> › Baustellengemeinkosten › Unkalkulierbare Risiken › Hafrücklass, Deckungsrücklass › Übernahme, Pönale, Gewährleistung › Zahlungskontrolle › Hinweispflicht – Prüfpflicht – Warnpflicht › Was ist ein Mangel? › Beispiele aus der Praxis 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
Termine	BD Mi, 10.04.24
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	€ 140,- (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.

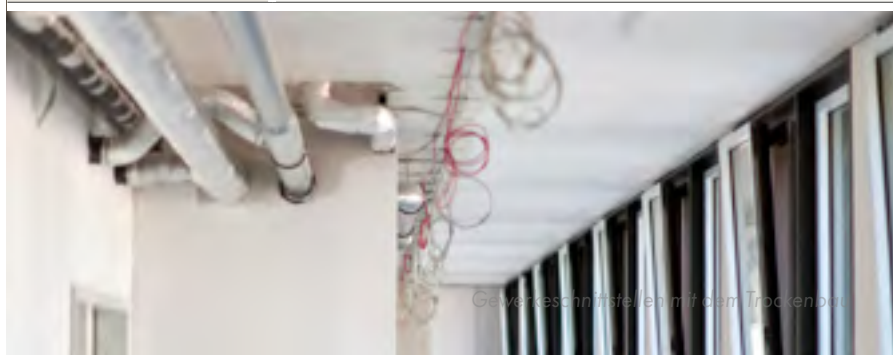
Seminar für das Baugewerbe	
Themen	<ul style="list-style-type: none"> › Brandschutz nach EN 13501-1 › Brandschutzdecken – abgehängt und freitragend › Schachtwände – Sonderkonstruktionen › Stützen-/Trägerverkleidung › Trapezblechdeckenverkleidung › Raum-in-Raum-System Cubo › Brandschutztechnisches Aufrüsten bestehender Wände › Brandschutzputz
Seminarziele	<ul style="list-style-type: none"> › Sicherheit im Umgang mit dem baulichen Brandschutz › Übersicht und Zuordnung von Brandschutzkonstruktionen › Verarbeitungsfehler vermeiden
Termine	BP Do, 21.03.24
Seminarzeiten	09.00 – 17.00 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	Monteure und Techniker
Seminargebühr	€ 70,- (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-Splittergerät über der Türöffnung › Einbau von Heizkreisverteiltern › Keramische Beläge und Feuchtbereiche › Zusatzlasten an Wand und Decke › Einbau von Sanitär-Montageelementen › Einbau von Türzargen, 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
Termine	GT Do, 18.04.24
Seminarzeiten	09.00 – 16.00 Uhr
Seminarort	Knauf Schulungszentrum Weißbach bei Liezen, Steiermark Knaufstraße 1, 8940 Weißbach b. Liezen
Referenten	DI Karl Singer, Knauf Schulungsleiter Bernd Landsmann, Leitung Objektmanagement Reinhard Kobale, Knauf Instruktor
Teilnehmer	Verarbeiter, Techniker, Bauleiter, Führungskräfte in Trockenbauunternehmen
Seminargebühr	€ 70,- (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
Termine	AS Do, 11.04.24
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	€ 95,- (exkl. MWSt.)



KALKULATION IM TROCKENBAU

— KT

In diesem Seminar wird das Rüstzeug für eine solide Kalkulation vermittelt. Der professionelle Zugang zu Ausschreibung und Angebot 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
Termine	KT Mi, 17.04.24
Seminarzeiten	09.00 – 16.00 Uhr
Seminarort	Knauf Schulungszentrum Weißbach bei Liezen, Steiermark Knaufstraße 1, 8940 Weißbach b. Liezen
Referenten	Ing. Hans Reiter
Teilnehmer	Kalkulanten und Geschäftsführer im Trockenbaugewerbe
Seminargebühr	€ 140,- (exkl. MWSt.)

INDIVIDUELLE SEMINARE IN MODUL-BAUWEISE

Modul Brandschutz Grundlagen <ul style="list-style-type: none"> › Inhalte: <ul style="list-style-type: none"> › Vorbeugender Brandschutz › Europäische Normung › Brandverhaltensklassen › Knauf Platten im Brandschutz › Dauer: ca. 1 Stunde 	Modul Bauen im Nassbereich <ul style="list-style-type: none"> › Inhalte: <ul style="list-style-type: none"> › 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 <ul style="list-style-type: none"> › Inhalte: <ul style="list-style-type: none"> › Regeln für die Planung › Regeln für die Verarbeitung › Häufige Verarbeitungsfehler, Praxisbeispiele: Norm und Hersteller Richtlinien im Vergleich › Dauer: ca. 3 Stunden 	Modul Schallschutz Grundlagen <ul style="list-style-type: none"> › Inhalte: <ul style="list-style-type: none"> › Bauphysikalische Grundlagen Schall › Schalldämmung und Schallabsorption › Bau- und Raumakustik › Trittschalldämmung › Schallabsorption – Raumakustik › Dauer: ca. 1 Stunde
Modul Brandschutz Anwendungen <ul style="list-style-type: none"> › Inhalte: <ul style="list-style-type: none"> › Brandschutzdecken – abgehängt und freitragend › Schachtwände – Sonderkonstruktionen › Stützen-/Trägerverkleidung › Raum-in-Raum-System Cubo › Aufrüstung bestehender Wände › Brandschutzputze › Dauer: ca. 2 Stunden 	Modul Außenwand-Systeme <ul style="list-style-type: none"> › Inhalte: <ul style="list-style-type: none"> › 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 <ul style="list-style-type: none"> › Inhalte: <ul style="list-style-type: none"> › Sicherheitswände - Einbruchsicherheit RC2/RC3 › Schusssichere Wände › Strahlenschutzwände mit Knauf Safeboard › Fluchttunnel in CUBO-Bauweise › Brüstungen, Deckenschürzen › Dauer ca. 1 Stunde 	Modul Schallschutz Anwendungen <ul style="list-style-type: none"> › Inhalte: <ul style="list-style-type: none"> › Wandkonstruktionen › Deckenkonstruktionen abgehängt und freitragend › Silentboard- und Diamant-Systeme › Raum-in-Raum-System Cubo › Akustikdecken › Dauer: ca. 2 Stunden
Modul Boden-Systeme <ul style="list-style-type: none"> › Inhalte: <ul style="list-style-type: none"> › Rohbodenausgleich › Fertigteilestrich Brio › Hohlraumböden › Wärme-, Brand- und Schallschutz › Oberbelagsverlegung › Dauer: ca. 2 Stunden 	Modul Systeme im Holzbau <ul style="list-style-type: none"> › Inhalte: <ul style="list-style-type: none"> › Wandsysteme › Deckensysteme und Dachgeschoßausbau › Außenwandssysteme › Spachtel- und Fugentechnik › Dauer: ca. 2 Stunden 	Modul Richtig Spachteln <ul style="list-style-type: none"> › Inhalte: <ul style="list-style-type: none"> › Übersicht Produkte und Systeme › Spachtelwerkzeuge › Untergrundvorbereitung › Verspachteln nach Qualitätsstufen › Dauer: ca. 1 Stunde 	Modul Digitale Anwendungen <ul style="list-style-type: none"> › Inhalte: <ul style="list-style-type: none"> › KnaufMAX App › KnaufNOW – Bestell-App für das Gewerbe › Produkt- und Systemfinder › Schnellkalkulation › Dokumentensuche › Dauer: ca. 2 Stunden

DIE REFERENTEN 2024



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



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 2024

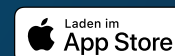
Januar		Februar	
1 Mo	› Neujahr	1 Do	
2 Di		2 Fr	
3 Mi		3 Sa	
4 Do		4 So	
5 Fr		5 Mo	
6 Sa	› Hl. Drei Könige	6 Di	
7 So		7 Mi	
8 Mo		8 Do	
9 Di		9 Fr	
10 Mi		10 Sa	
11 Do		11 So	
12 Fr		12 Mo	
13 Sa		13 Di	
14 So		14 Mi	
15 Mo	Knauf Trockenbau-Systeme Grundlagen – H1-1	15 Do	
16 Di		16 Fr	
17 Mi	Knauf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

März		April	
1 Fr		1 Mo	› Ostermontag
2 Sa		2 Di	
3 So		3 Mi	
4 Mo	Knauf Trockenbau-Systeme Grundlagen – H1-2	4 Do	
5 Di		5 Fr	
6 Mi	Knauf Trockenbau-Systeme für Fortgeschrittene – H2-2	6 Sa	
7 Do		7 So	
8 Fr		8 Mo	Knauf Systeme für Lehrlinge im Baustoffhandel – L1
9 Sa		9 Di	
10 So		10 Mi	Wer schreibt, der bleibt! – BD
11 Mo		11 Do	Schallschutz und Akustik – AS
12 Di	Knauf Trockenbau-Systeme für Spezialisten – H3	12 Fr	
13 Mi		13 Sa	
14 Do	Hochwertiger Trockenbau – V3	14 So	
15 Fr		15 Mo	
16 Sa		16 Di	
17 So		17 Mi	Kalkulation im Trockenbau – KT
18 Mo		18 Do	Gewerkeschnittstellen mit dem Trockenbau – GT
19 Di		19 Fr	
20 Mi		20 Sa	
21 Do	Brandschutz richtig ausgeführt – BP	21 So	
22 Fr		22 Mo	
23 Sa		23 Di	
24 So	› Palmsonntag	24 Mi	
25 Mo		25 Do	
26 Di		26 Fr	
27 Mi		27 Sa	
28 Do		28 So	
29 Fr		29 Mo	
30 Sa		30 Di	
31 So	› Ostersonntag		



KNAUF MAX

Die neue Knauf App ist da!



WIR SIND FÜR SIE DA!



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 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!

› **www.knauf.at**

Knauf.AT
 company/knauf-at
 KnaufAT

Knauf Gesellschaft m.b.H.
Knaufstraße 1, 8940 Weißenbach bei Liezen
Büro: Strobachgasse 6, 1050 Wien

SEMPRO/dtsch./A/11.23/XSF

Technische Änderungen vorbehalten. Es gilt die jeweils aktuelle Auflage. Unsere Gewährleistung bezieht sich nur auf die einwandfreie Beschaffenheit unseres Materials. 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 der Knauf Gesellschaft m.b.H., 8940 Weißenbach, Knaufstraße 1. Titelfoto: © Andreas Kermann/iStockphoto.com, techn. Zeichnungen: © Knauf, Layout: Xanitha Mediendesign