



KNAUF AKADEMIE

KNAUF

KNAUF GIPS KG SEMINARE

November 2020 – April 2021



Jetzt NEU: Interaktives PDF mit

- › interaktivem Inhaltsverzeichnis
- › Direktlink zum Seminar
- › Direktlink zur Anmeldung



INHALTSVERZEICHNIS

Datum	Seminartitel	Ort	Seite
Trockenbau			
SEMINARE			
28. – 29. Januar 2021	Praxisseminar Trockenbau	Iphofen	8
02. Februar 2021	Praxisseminar Fugen- und Oberflächentechnik	Iphofen	9
04. – 05. Februar 2021	Praxisseminar Brandschutz	Iphofen	5
09. – 12. Februar 2021	Praxisseminar Komplex	Iphofen	7
23. – 24. Februar 2021	Praxisseminar Dachgeschossausbau	Iphofen	6
04. – 05. März 2021	Praxisseminar Brandschutz	Iphofen	5
09. – 11. März 2021	Praxisseminar Intensiv – Modul I	Iphofen	10
16. – 19. März 2021	Praxisseminar Komplex	Iphofen	7
23. – 24. März 2021	Praxisseminar Trockenbau	Iphofen	8
13. April 2021	Praxisworkshop: Grundlagen des Trockenbaus	Iphofen	11
22. – 23. April 2021	Praxisseminar Trockenbau	Iphofen	8
27. – 30. April 2021	Praxisseminar Komplex	Iphofen	7
08. – 10. Juni 2021	Praxisseminar Intensiv – Modul II	Iphofen	12
WEBINARE			
29. Oktober	Für Berufseinsteiger: Allgemeine Grundlagen des Trockenbaus	online	NEU 13
09. November	Für Berufseinsteiger: Wandsysteme im Trockenbau	online	NEU 14
11. November	Für Berufseinsteiger: Deckensysteme im Trockenbau	online	NEU 15
19. November	Raumakustik im Trockenbau	online	NEU 16
30. November	Die Knauf Außenwand: Leicht, schlank und flexibel	online	NEU 17
07. Dezember	Leichte Bauweise – massive Vorteile: Schallschutz im Trockenbau	online	NEU 18
16. Dezember	Raum schaffen – Dachgeschossausbau mit Knauf	online	NEU 19
12. Januar 2021	Trockenbau in Feucht- und Nassbereichen	online	NEU 20
19. Januar 2021	Sicherheitssysteme: Wenn aus dem Trockenbausystem ein Schutzmantel wird	online	NEU 21
25. Januar 2021	Für Berufseinsteiger: Allgemeine Grundlagen des Trockenbaus	online	NEU 13
27. Januar 2021	Selbsttragendes Raumsystem Knauf Cubo	online	NEU 22
01. Februar 2021	Für Berufseinsteiger: Wandsysteme im Trockenbau	online	NEU 14
03. Februar 2021	Trockenbauplatten von Knauf	online	NEU 23
08. Februar 2021	Für Berufseinsteiger: Deckensysteme im Trockenbau	online	NEU 15
18. Februar 2021	Metallständerwände von Knauf	online	NEU 24
25. Februar 2021	Deckensysteme im Trockenbau	online	NEU 25
02. März 2021	Fugen und Oberflächen im Trockenbau	online	NEU 26

Datum	Seminartitel	Ort	Seite
Putz und Fassade			
SEMINARE			
19. Januar 2021	Innenputz Basisseminar	Iphofen	31
20. Januar 2021	Außenputz Basisseminar	Iphofen	30
26. Januar 2021	Innendämmung mit Knauf Systemen	Iphofen	32
10. Februar 2021	Mein Riss – dein Riss Risse am Bau. Ursachen, Sanierung und Vermeidung	Iphofen	33
18. Februar 2021	Was blüht denn da? Putz auf salz- und feuchtebelasteten Untergründen	Iphofen	28
25. – 26. Februar 2021	WDVS Intensivseminar	Iphofen	34
10. März 2021	WDVS Basisseminar	Iphofen	29
13. April 2021	Innenputz Basisseminar	Rutesheim	31
14. April 2021	Außenputz Basisseminar	Rutesheim	30
WEBINARE			
03. November	Grundlagen Innenputz	online	NEU 35
10. November	Grundlagen WDVS	online	NEU 36
10. November	Verputzen im Winter	online	NEU 37
12. November	Brandschutz mit Gipsputz	online	NEU 38
12. November	Grundlagen Innen- und Außenfarben	online	NEU 39
03. Dezember	Bauteiltemperierung	online	NEU 40
12. Dezember	Grundlagen Innendämmung	online	NEU 41
13. Januar 2021	Algen an Fassaden erkennen und vermeiden	online	NEU 42
02. Februar 2021	WDVS Sockel	online	NEU 43
23. Februar 2021	Schimmel vermeiden und sanieren	online	NEU 44
09. März 2021	WDVS Verdübelung	online	NEU 45
23. März 2021	Gipsputz auf Beton – ein Problem?	online	NEU 46
30. März 2021	WDVS Brandschutz	online	NEU 47
20. April 2021	Spachteln statt Putzen	online	NEU 48
22. April 2021	WDVS Anschlüsse	online	NEU 49
27. April 2021	Putz in Feuchträumen	online	NEU 50
Boden			
03. Februar 2021	Damit alles glatt läuft	Iphofen	52
Allgemein			
SEMINARE			
27. Januar 2021	Grundlagen Brandschutz	Iphofen	54
07. April 2021	Grundlagen Brandschutz	Iphofen	54
WEBINARE			
05. November	DGNB im Klartext – Nachhaltigkeit von der Produktauswahl zur Baustelle	online	NEU 55
24. November	Die digitale Baustelle	online	NEU 56
Teilnahmebedingungen			57
So finden Sie uns			59

TROCKENBAU



PRAXISSEMINAR BRANDSCHUTZ

Grundlagenseminar Trockenbaulösungen für den Brandschutz

Der Brandschutz stellt innerhalb der Bauphysik die „Königsdisziplin“ dar. Mit den modernen Trockenbaukonstruktionen und -systemen lassen sich sämtliche Anforderungen, die an den Brandschutz von Aufenthaltsräumen gestellt werden, auf sichere und wirtschaftliche Art erfüllen.

SEMINARINHALTE

- › Grundlagen des baulichen Brandschutzes
- › Trockenbaulösungen für den Brandschutz
- › Trennwände, Unterdecken, Brandwände, Tragwerksbekleidungen
- › Ertüchtigungsmaßnahmen im Rahmen der Modernisierung von Gebäuden
- › Ausführungsdetails
- › Befestigungstechnik und Brandschutz-Abschottungen für Kabel- und Rohrdurchführungen (Fa. Hilti)

SEMINARZIELE

- › Sicherheit im Umgang mit dem baulichen Brandschutz
- › Übersicht und Zuordnung von Brandschutzkonstruktionen



TERMINE

04. – 05.02.2021 Iphofen

› ZUR ANMELDUNG

04. – 05.03.2021 Iphofen

› ZUR ANMELDUNG

Weitere Termine geplant!

ABLAUF

Dauer 2 Tage

Beginn 1. Tag 09:00 Uhr

Ende 2. Tag 17:00 Uhr

Teilnehmerzahl max.: 12

ORGANISATION

Knauf Gips

Rückfragen 0 93 23 31-487

GEBÜHR

€ 445,- /Teilnehmer

zzgl. MwSt.



PRAXISSEMINAR DACHGESCHOSSAUSBAU

Grundlagenseminar – Raum schaffen mit System

Der Dachgeschossausbau stellt eine ökonomische Art der Erschließung zusätzlichen Wohnraums dar. Gerade hier kommen sämtliche konstruktiven und bauphysikalischen Vorteile des Trockenbaus zur Geltung, egal, ob es um die Erstellung von Böden, Wänden, Abseiten, Decken oder um den schnellen und damit wirtschaftlichen Baufortschritt geht.

SEMINARINHALTE

- Technische und rechtliche Grundlagen des Wärme-, Brand- und Schallschutzes
- Konstruktionsvarianten: Kniestock, Dachschräge, Fertigteil Estrich u. a.
- Dämmsysteme unter Aspekten neuester technischer Bestimmungen
- Wärme- und Feuchteschutz sowie Detailausbildung für Luftdichtheits- und diffusionshemmende Schichten (Fa. Knauf Insulation)

SEMINARZIELE

- Erkennen der vielfältigen Vorteile des trockenen Dachgeschossausbaus
- Kenntnis der Leistungsfähigkeit bei Wärme-, Brand- und Schallschutz



TERMINE

23. – 24.02.2021 Iphofen

➤ ZUR ANMELDUNG

Weitere Termine geplant!

ABLAUF

Dauer 2 Tage

Beginn 1. Tag 09:00 Uhr

Ende 2. Tag 17:00 Uhr

Teilnehmerzahl max.: 12

ORGANISATION

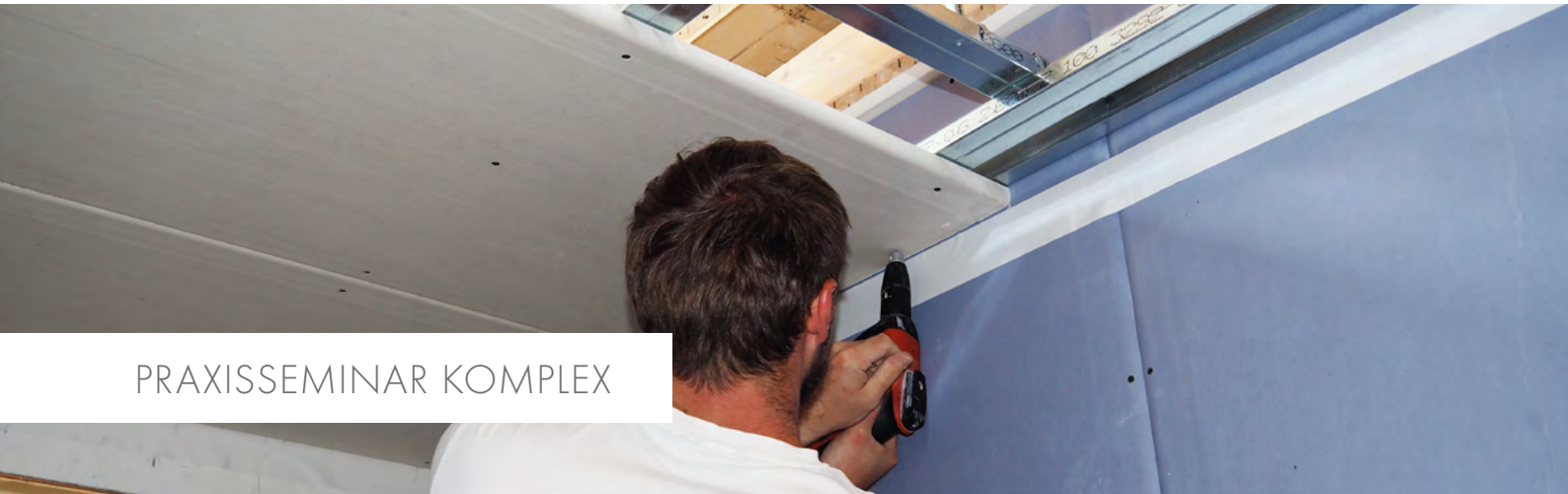
Knauf Gips

Rückfragen 0 93 23 31-487

GEBÜHR

€ 445,- /Teilnehmer

zzgl. MwSt.



PRAXISSEMINAR KOMPLEX

Grundlagenseminar für alle, die mehr wissen wollen!

Der zeitgemäße Trockenbau ermöglicht Lösungen für anspruchsvollste bautechnische, bauphysikalische und gestalterische Herausforderungen. Das „Praxisseminar Komplex“ vermittelt die Zusammenhänge umfassend, thematisch übersichtlich und zeitlich kompakt. Ein hoher Anteil an praktischen Umsetzungen garantiert besten Lernerfolg.

SEMINARINHALTE

Zusammenfassung der wesentlichen Inhalte der Einzelseminare:

- Praxisseminar Trockenbau
 - Praxisseminar Dachgeschossausbau
 - Praxisseminar Brandschutz
- sowie
- Befestigungstechnik und Brandschutz-Abschottungen für Kabel- und Rohrdurchführungen (Fa. Hilti)

SEMINARZIELE

- Kenntnis der bautechnischen und bauphysikalischen Zusammenhänge
- Sichere Urteilsfähigkeit bei baulichen Herausforderungen
- Wirtschaftliche und fachgerechte Ausführung auf der Baustelle



TERMINE

09. – 12.02.2021 Iphofen

[➤ ZUR WARTELISTE](#)

16. – 19.03.2021 Iphofen

[➤ ZUR ANMELDUNG](#)

27. – 30.04.2021 Iphofen

[➤ ZUR ANMELDUNG](#)

Weitere Termine geplant!

ABLAUF

Dauer 4 Tage

Beginn 1. Tag 09:00 Uhr

Ende 4. Tag 17:00 Uhr

Teilnehmerzahl max.: 12

ORGANISATION

Knauf Gips

Rückfragen 0 93 23 31-487

GEBÜHR

€ 945,- /Teilnehmer

zzgl. MwSt.



PRAXISSEMINAR TROCKENBAU

Grundlagenseminar für Ein- und Umsteiger

Trockenbau ist das Synonym für den Stand der Technik im zeitgemäßen Innenausbau. Mit Knauf Systemen können alle bauphysikalischen und technischen Anforderungen dieser Bauweise erfüllt werden. Neben der richtigen Planung ist die fachgerechte Montage der Systeme die wichtigste Voraussetzung für mängelfreie Bauteile. Der hohe Anteil an praktischen Ausbildungsinhalten macht das Seminar gerade für Verarbeiter sehr interessant.

SEMINARINHALTE

- Anwendungsgebiete und Verarbeitung von Knauf Platten und Zubehör
- Metallständerwandsysteme: Statik, Brandschutz und Schallschutz
- Vermeidung von Qualitätsmängeln bei Details
- Hinweise für die baustellen- und praxisgerechte Montage
- Bautechnische und bauphysikalische Grundlagen für leichte Unterdecken

SEMINARZIELE

- Kenntnis der wichtigsten Trockenbaukonstruktionen in Theorie und Praxis



TERMINE

28. – 29.01.2021 Iphofen

[➤ ZUR WARTELISTE](#)

23. – 24.03.2021 Iphofen

[➤ ZUR ANMELDUNG](#)

22. – 23.04.2021 Iphofen

[➤ ZUR ANMELDUNG](#)

Weitere Termine geplant!

ABLAUF

Dauer 2 Tage

Beginn 1. Tag 09:00 Uhr

Ende 2. Tag 17:00 Uhr

Teilnehmerzahl max.: 12

ORGANISATION

Knauf Gips

Rückfragen 0 93 23 31-487

GEBÜHR

€ 445,- /Teilnehmer

zzgl. MwSt.

Trockenbau

PRAXISSEMINAR FUGEN- UND OBERFLÄCHENTECHNIK

Grundlagenseminar zur Herstellung qualitativ hochwertiger Fugen und Oberflächen

Bei den Spachtelarbeiten kommt es auf Details an: die richtige Auswahl der Produkte und der Werkzeuge und nicht zuletzt auf die richtige Verarbeitungstechnik. Erst durch die fachgerechte Verspachtelung erzielen Trockenbaukonstruktionen ihre Festigkeit, aber auch ihr perfektes Aussehen. Diese Qualität ist Ihre Visitenkarte.

SEMINARINHALTE

- › Technische Grundlagen, Hinweise auf Normen und Richtlinien
- › Oberflächenqualitäten Q1 bis Q4
- › Anschlüsse an flankierende Bauteile
- › Fugen- und Oberflächentechnik, manuelles und maschinelles Verspachteln

SEMINARZIELE

- › Kenntnis und Zuordnung unterschiedlicher Systeme
- › Anwendungswissen zu Spachtelsystemen und deren Verarbeitung
- › Befähigung zur Herstellung hochwertiger Oberflächen



TERMINE

02.02.2021 Iphofen

› ZUR ANMELDUNG

Weitere Termine geplant!

ABLAUF

Dauer 1 Tag

Beginn 09:00 Uhr

Ende 16:00 Uhr

Teilnehmerzahl max.: 12

ORGANISATION

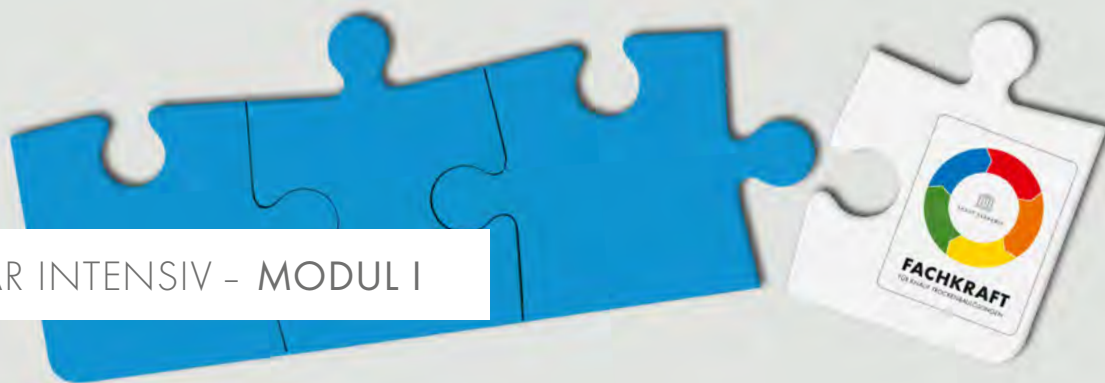
Knauf Gips

Rückfragen 0 93 23 31-487

GEBÜHR

€ 195,- /Teilnehmer

zzgl. MwSt.



PRAXISSEMINAR INTENSIV – MODUL I

Grundlagenseminar mit dem direkten Weg zur „Fachkraft für Knauf Trockenbaulösungen“ – Modul I

Sie möchten „Fachkraft für Knauf Trockenbaulösungen“ werden? Aber der Weg über unsere Grundlagen-Einzelseminare ist Ihnen zu lang? Dann ist das „Praxisseminar Intensiv“ genau die richtige Lösung für Sie. Nach der erfolgreichen Teilnahme an den beiden Seminarmodulen I und II erhalten Sie das gewünschte Zertifikat und können somit Ihr umfangreiches Wissen über die Trockenbaulösungen von Knauf dokumentieren.

SEMINARINHALTE

Zusammenfassung der wesentlichen Inhalte der Einzelseminare:

- Praxisseminar Trockenbau
- Praxisseminar Dachgeschossausbau

SEMINARZIELE

- Kenntnis der wichtigsten Trockenbaukonstruktionen in Theorie und Praxis
- Erkennen der vielfältigen Vorteile des trockenen Dachgeschossausbaus



TERMINE

09. – 11.03.2021 Iphofen

[➤ ZUR ANMELDUNG](#)

Termin Modul II

08. – 10.06.2021

ABLAUF

Dauer 3 Tage
 Beginn 1. Tag 09:00 Uhr
 Ende 3. Tag 17:00 Uhr
 Teilnehmerzahl max.: 12

ORGANISATION

Knauf Gips
 Rückfragen 0 93 23 31-487

GEBÜHR

€ 695,- /Teilnehmer
 zzgl. MwSt.

PRAXISWORKSHOP: GRUNDLAGEN DES TROCKENBAUS

NEU



Live und zum Anfassen für Berufseinsteiger

Der Trockenbau ist auf heutigen Baustellen nicht mehr wegzudenken. Er bietet vielfältige Möglichkeiten für den zeitgemäßen Innenausbau. In diesem Grundlagenseminar können die Teilnehmer erste praktische Erfahrungen mit der Verarbeitung von Trockenbausystemen sammeln. Dieses neue Format besteht aus einem Tag an dem nur praktisch gearbeitet wird!

Voraussetzung für die Teilnahme ist der vorherige Besuch folgender Webinare:

- Webinar für Azubis: Allgemeine Grundlagen des Trockenbaus
- Webinar für Azubis: Wandsysteme im Trockenbau
- Webinar für Azubis: Deckensysteme im Trockenbau

SEMINARINHALTE

- Praktische Erstellung von Wand- und Deckensystemen im Trockenbau

SEMINARZIELE

- Erlangung grundlegender Kenntnisse im Trockenbau
- Verständnis für Produkte
- Sicherheit in der Beratung, Verarbeitung, Planung



TERMINE

13.04.2021 Iphofen

[➤ ZUR ANMELDUNG](#)

Weitere Termine geplant!

ABLAUF

Dauer 1 Tag

Beginn 09:00 Uhr

Ende 16:00 Uhr

Teilnehmerzahl max.: 12

ORGANISATION

Knauf Gips

Rückfragen 0 93 23 31-487

GEBÜHR

€ 195,- /Teilnehmer

zzgl. MwSt.

PRAXISSEMINAR INTENSIV – MODUL II



Grundlagenseminar mit dem direkten Weg zur „Fachkraft für Knauf Trockenbaulösungen“ – Modul II

Sie möchten „Fachkraft für Knauf Trockenbaulösungen“ werden? Aber der Weg über unsere Grundlagen-Einzelseminare ist Ihnen zu lang? Dann ist das „Praxisseminar Intensiv“ genau die richtige Lösung für Sie. Nach der erfolgreichen Teilnahme an den beiden Seminarmodulen I und II erhalten Sie das gewünschte Zertifikat und können somit Ihr umfangreiches Wissen über die Trockenbaulösungen von Knauf dokumentieren.

SEMINARINHALTE

Zusammenfassung der wesentlichen Inhalte der Einzelseminare:

- › Praxisseminar Brandschutz
- › Praxisseminar Fugen- und Oberflächentechnik

SEMINARZIELE

- › Sicherheit im Umgang mit dem baulichen Brandschutz
- › Übersicht und Zuordnung von Brandschutzkonstruktionen
- › Anwendungswissen zu Spachtelsystemen und deren Verarbeitung
- › Befähigung zur Herstellung hochwertiger Oberflächen
- › Zertifikat „Fachkraft für Knauf Trockenbaulösungen“

TEILNAHMEVORAUSSETZUNG:

- › Erfolgreiche Teilnahme am „Praxisseminar Intensiv“ Modul I



TERMINE

08. – 10.06.2021 Iphofen

[› ZUR ANMELDUNG](#)

Termin Modul I

09. – 11.03.2021

ABLAUF

Dauer 3 Tage
 Beginn 1. Tag 09:00 Uhr
 Ende 3. Tag 17:00 Uhr
 Teilnehmerzahl max.: 12

ORGANISATION

Knauf Gips
 Rückfragen 0 93 23 31-487

GEBÜHR

€ 695,- /Teilnehmer
 zzgl. MwSt.



WEBINAR FÜR BERUFSEINSTEIGER: ALLGEMEINE GRUNDLAGEN DES TROCKENBAUS

NEU

Der Einstieg in die vielfältige Welt des Trockenbaus

In diesem Webinar vermitteln wir Azubis und Berufseinsteigern, was es mit dem Baustoff Gips auf sich hat, welche Trockenbauplatten es gibt und was man damit machen kann.

SEMINARINHALTE

- › Gips als Baustoff kennen und verstehen lernen
- › Grundlagen Normen im Trockenbau
- › Grundlagen Trockenbauplatten

SEMINARZIELE

- › Erlangung grundlegender Kenntnisse im Trockenbau
- › Verständnis für Produkte
- › Sicherheit in der Beratung, Verarbeitung oder Planung



TERMINE

29.10.2020
14.00 bis 15:00 Uhr

[› ZUR ANMELDUNG](#)

25.01.2021
10:15 bis 11:15 Uhr

[› ZUR ANMELDUNG](#)

Weitere Termine geplant!

ORGANISATION

Knauf Gips
Rückfragen 0 93 23 31-487

GEBÜHR

kostenfrei

WEBINAR FÜR BERUFSEINSTEIGER: WANDSYSTEME IM TROCKENBAU

NEU

Der Einstieg in die vielfältige Welt des Trockenbaus

In diesem Webinar vermitteln wir Azubis und Berufseinsteigern die wesentlichen Grundlagen zu den Systemkomponenten von Trockenbauwänden und zeigen exemplarisch wie man diese gemäß der notwendigen Anforderungen zu einem geeigneten Wandsystem zusammenfügt.

SEMINARINHALTE

- › Komponenten von Trockenbauwänden
- › Bauphysikalische Eigenschaften
- › Konstruktionsprinzipien

SEMINARZIELE

- › Erlangung grundlegender Kenntnisse im Trockenbau
- › Verständnis für Produkte
- › Sicherheit in der Beratung, Verarbeitung oder Planung



TERMINE

09.11.2020
14:00 bis 15:00 Uhr

[› ZUR ANMELDUNG](#)

01.02.2021
10:15 bis 11:15 Uhr

[› ZUR ANMELDUNG](#)

[Weitere Termine geplant!](#)

ORGANISATION

Knauf Gips
Rückfragen 0 93 23 31-487

GEBÜHR

kostenfrei

WEBINAR FÜR BERUFSEINSTEIGER: DECKENSYSTEME IM TROCKENBAU

NEU

Der Einstieg in die vielfältige Welt des Trockenbaus

In diesem Webinar vermitteln wir Azubis und Berufseinsteigern die wesentlichen Grundlagen zu den Systemkomponenten von Trockenbaudecken und zeigen exemplarisch wie man diese gemäß der notwendigen Anforderungen zu einem geeigneten Deckensystem zusammenfügt.

SEMINARINHALTE

- › Komponenten von Trockenbaudecken
- › Bauphysikalische Eigenschaften
- › Konstruktionsprinzipien

SEMINARZIELE

- › Erlangung grundlegender Kenntnisse im Trockenbau
- › Verständnis für Produkte
- › Sicherheit in der Beratung, Verarbeitung oder Planung



TERMINE

11.11.2020

14:00 bis 15:00 Uhr

[› ZUR ANMELDUNG](#)

08.02.2021

10:15 bis 11:15 Uhr

[› ZUR ANMELDUNG](#)

[Weitere Termine geplant!](#)

ORGANISATION

Knauf Gips

Rückfragen 0 93 23 31-487

GEBÜHR

kostenfrei



WEBINAR: RAUMAKUSTIK IM TROCKENBAU

NEU

Akustik. Funktion. Design

Knauf Kompetenz beginnt an der Decke, geht aber weit darüber hinaus. Außergewöhnliche Gebäude, alltagstaugliche Räume, Akustik-Expertise – wir legen den Fokus auf das, was man in einem Raum gern sehen und umso mehr fühlen kann. In diesem Webinar werden die grundlegenden Kenntnisse zum Thema „Raumakustik“ vermittelt sowie die entsprechenden Knauf Systemlösungen verständlich erklärt

SEMINARINHALTE

- › Überblick Akustik
- › Grundlagen und Hinweise zur Normung
- › Grundlagen über Schallabsorber
- › Was ist bei der Planung zu beachten?
- › Einfache Planungsbeispiele für Raumsituationen

SEMINARZIELE

- › Grundverständnis für Schall und seine Auswirkung auf den Menschen
- › Übersicht der Knauf Akustiklösungen
- › Kenntnis der vielfältigen Möglichkeiten



TERMINE

19.11.2020

14:15 bis 15:15 Uhr

[› ZUR ANMELDUNG](#)

ORGANISATION

Knauf Gips

Rückfragen 0 93 23 31-487

GEBÜHR

kostenfrei

WEBINAR: DIE KNAUF AUSSENWAND: LEICHT, SCHLANK UND FLEXIBEL

NEU

Außenwände im Trockenbau

Die Knauf Außenwand mit AQUAPANEL® Technologie ist die logische Weiterführung der bewährten Trockenbausysteme aus dem Innenbereich. In diesem Webinar zeigen wir Ihnen, welche Vorteile die Knauf Außenwand mit sich bringt und wie flexibel Sie diese an die verschiedenen Gebäudeanforderungen anpassen können.

SEMINARINHALTE

- › Ökonomische Betrachtung von Leichtbaukonstruktionen in der Fassade
- › Systemvarianten der Knauf Außenwand mit AQUAPANEL® Technologie
- › Fachgerechte Verarbeitung der Systemkomponenten, Oberflächengestaltung
- › Betrachtung grundlegender bauphysikalischer Regeln (Wärme-, Schall- und Brandschutz, Fa. Knauf Insulation)

SEMINARZIELE

- › Kennenlernen von Fassaden als Leichtbaukonstruktion
- › Sichere, wirtschaftliche Außenwände im Trockenbau erstellen
- › Erweiterung des eigenen Leistungsspektrums als Marktchance erkennen



TERMINE

30.11.2020

14:15 bis 15:15 Uhr

› [ZUR ANMELDUNG](#)

ORGANISATION

Knauf Gips

Rückfragen 0 93 23 31-487

GEBÜHR

kostenfrei



WEBINAR: LEICHTE BAUWEISE – MASSIVE VORTEILE: SCHALLSCHUTZ IM TROCKENBAU

NEU

Der Klang der Stille

Lärm stört. Lärm macht krank. Die Anforderungen, die an den Schallschutz gestellt werden, sind deshalb höher denn je. Anders als mit allen herkömmlichen Massivbauweisen, lassen sich mit Trockenbausystemen von Knauf an Boden, Wand und Decke alle Schutz- und Komfortbedürfnisse erfüllen. Beispielsweise ermöglicht die spezielle Schallschutzplatte Knauf Silentboard – allein oder in Verbindung mit der multifunktionalen Gipsplatte Knauf Diamant – schlanke Wandsysteme mit höchstem Schallschutz. In diesem Webinar werden die grundlegenden Kenntnisse zum Thema „Bauakustik im Trockenbau“ vermittelt sowie die entsprechenden Lösungen für die jeweiligen Anforderungen vorgestellt.

SEMINARINHALTE

- › Grundlagen der (Bau-)Akustik
- › Schallschutzanforderungen im Bau
- › Schallschutzlösungen für Innenwände
- › Schallschutzlösungen für Decken
- › Türen und Fenster mit eingebautem Schallschutz
- › Finden der passenden Schallschutzlösung mit dem Knauf Schallschutzrechner

SEMINARZIELE

- › Grundverständnis für Schall und seine Auswirkungen auf den Menschen
- › Übersicht über Knauf Schallschutzlösungen
- › Umgang mit dem Knauf Schallschutzrechner



TERMINE

07.12.2020

14:15 bis 15:15 Uhr

[› ZUR ANMELDUNG](#)

ORGANISATION

Knauf Gips

Rückfragen 0 93 23 31-487

GEBÜHR

kostenfrei



WEBINAR: RAUM SCHAFFEN – DACHGESCHOSSAUSBAU MIT KNAUF

NEU

Raum schaffen mit System

Der Dachgeschossausbau stellt eine ökonomische Art der Erschließung zusätzlichen Wohnraums dar. Gerade hier kommen sämtliche konstruktiven und bauphysikalischen Vorteile des Trockenbaus zur Geltung, egal, ob es um Böden, Wände, Abseiten, Decken, oder um den schnellen und damit wirtschaftlichen Baufortschritt geht.

In diesem Webinar werden die grundlegenden Kenntnisse zum Thema „Dachgeschossausbau mit Trockenbau“ vermittelt sowie die entsprechenden Lösungen für die Wärmedämmung und Luftdichtheit vorgestellt.

SEMINARINHALTE

- › Technische und rechtliche Grundlagen des Wärme-, Brand- und Schallschutzes
- › Konstruktionsvarianten im Trockenbau: Kniestock, Dachschräge, Fertigteilestrich u. a.
- › Dämmsysteme unter Aspekten neuester technischer Bestimmungen
- › Wärme- und Feuchteschutz sowie Detailausbildung für Luftdichtheits- und diffusionshemmende Schichten (Fa. Knauf Insulation)

SEMINARZIELE

- › Erkennen der vielfältigen Vorteile des trockenen Dachgeschossausbaus
- › Erkennen der Leistungsfähigkeit bei Wärme-, Brand- und Schallschutz



TERMINE

16.12.2020

14:15 bis 15:15 Uhr

› [ZUR ANMELDUNG](#)

ORGANISATION

Knauf Gips

Rückfragen 0 93 23 31-487

GEBÜHR

kostenfrei



WEBINAR: TROCKENBAU IN FEUCHT- UND NASSBEREICHEN

NEU

Die richtige Lösung für die jeweilige Anforderung finden

Der Einsatz von Trockenbausystemen ist nicht auf die Anwendung in trockener Umgebung beschränkt. Mit den geeigneten Systemen und Lösungen können die wirtschaftlichen, bauphysikalischen und gestalterischen Möglichkeiten und Vorteile der Trockenbautechnologie auch in Räumen mit hoher Feuchtigkeitsbelastung genutzt werden. In diesem Webinar werden die grundlegenden Kenntnisse zum Thema „Trockenbau in Feucht- und Nassbereichen“ vermittelt sowie die entsprechenden Knauf Systemlösungen verständlich erklärt.

SEMINARINHALTE

- › Die Wassereinwirkungsklassen gem. DIN 18534
- › Baustoffe und Systeme für verschiedene Anwendungsbereiche
- › Bestimmung der Korrosionsschutzklasse der Unterkonstruktion
- › Fachgerechte Verarbeitung von Innenwand- und Deckensystemen
- › Digitale Tools (Der Knauf Spachtelpilot)

SEMINARZIELE

- › Sichere, wirtschaftliche Konstruktionen in Räumen mit hoher Feuchtigkeit
- › Erweiterung des eigenen Leistungsspektrums als Marktchance
- › Umgang mit den digitalen Planungstools
- › Kompetenz in der Planung, Beratung und Ausführung



TERMINE

12.01.2021

14:15 bis 15:15 Uhr

[› ZUR ANMELDUNG](#)

ABLAUF

Beginn 14:15 Uhr

Ende 15:15 Uhr

ORGANISATION

Knauf Gips

Rückfragen 0 93 23 31-487

GEBÜHR

kostenfrei



WEBINAR: SICHERHEITSSYSTEME: WENN AUS DEM TROCKENBAUSYSTEM EIN SCHUTZMANTEL WIRD

NEU

Auf der sicheren Seite

Egal ob durchschuss- oder einbruchshemmende Wände gefordert sind oder Röntgenstrahlung abgehalten werden sollen: In diesem Webinar zeigen wir Ihnen, dass Sie mit den Trockenbausystemen von Knauf auf der sicheren Seite sind.



TERMINE

19.01.2021

14:15 bis 15:15 Uhr

[› ZUR ANMELDUNG](#)

SEMINARINHALTE

- › Strahlenschutzsysteme – Sicherheit für Patienten und Mediziner
- › Einbruchshemmende Sicherheitswände für erhöhten Schutzbedarf
- › Durchschusshemmende Wände für Bereiche mit erhöhtem Gefahrenpotenzial

SEMINARZIELE

- › Kenntnis über besondere Platten und Konstruktionen für den Trockenbau
- › Erweiterung des eigenen Leistungsspektrums als Marktchance
- › Kompetenz in der Planung, Beratung und Ausführung

ORGANISATION

Knauf Gips

Rückfragen 0 93 23 31-487

GEBÜHR

kostenfrei

WEBINAR: SELBSTTRAGENDES RAUMSYSTEM KNAUF CUBO

NEU

Konstruktive Freiheit

Als selbsttragende und freistehende Raumsysteme in modularer Bauweise ermöglicht Ihnen Knauf Cubo weit reichende konstruktive und gestalterische Freiheit bei der Realisierung von Raum-in-Raum-Konzepten. Vom Rechteck über Vieleck bis zu schwungvollen Wellen oder Rundungen ist mit Knauf Cubo alles machbar – sowohl allein stehend wie auch angeschlossen an bestehende Bauteile. In diesem Webinar werden die grundlegenden Kenntnisse zum Thema „Knauf Cubo und Cubo Plus“ vermittelt sowie die entsprechenden Knauf Systemlösungen verständlich erklärt.

SEMINARINHALTE

- › Systemkomponenten und Aufbau
- › Systemleistung: Tragfähigkeit, Brandschutz, Schallschutz
- › Hilfestellung bei der Planung
- › Typische Anwendungen und Einsatzbereiche von Raum-in-Raum-Systemen

SEMINARZIELE

- › Kenntnis über den Tragenden Trockenbau
- › Erweiterung des eigenen Leistungsspektrums als Marktchance
- › Kompetenz in der Planung, Beratung und Ausführung



TERMINE

27.01.2021

10:15 bis 11:15 Uhr

[› ZUR ANMELDUNG](#)

ORGANISATION

Knauf Gips

Rückfragen 0 93 23 31-487

GEBÜHR

kostenfrei

WEBINAR: TROCKENBAUPLATTEN VON KNAUF

NEU

Alleskönner für den Trockenbau

Knauf Trockenbauplatten können in allen Bereichen des Trockenbaus, vom einfachen Wandsystem bis hin zu Spezialsystemen mit erhöhten Schall- und Brandschutzanforderungen sowie Anforderungen an die Robustheit und Feuchtigkeitsbeständigkeit am Boden, Wand und Decke eingesetzt werden. In diesem Webinar werden die grundlegenden Kenntnisse zum Thema „Trockenbauplatten“ vermittelt sowie die entsprechenden Knauf Systemlösungen verständlich erklärt.

SEMINARINHALTE

- › Technische Grundlagen, Normen
- › Plattenarten nach Anwendungsgebieten
- › Trockenbauplatten von Knauf
- › Formate und Kantentypen

SEMINARZIELE

- › Kenntnis über die wichtigsten Trockenbauplatten
- › Kenntnis über die jeweiligen Anwendungsgebiete
- › Kompetenz in der Planung, Beratung und Ausführung



TERMINE

03.02.2021

10:15 bis 11:15 Uhr

› [ZUR ANMELDUNG](#)

Weitere Termine geplant!

ORGANISATION

Knauf Gips

Rückfragen 0 93 23 31-487

GEBÜHR

kostenfrei



WEBINAR: METALLSTÄNDERWÄNDE VON KNAUF

NEU

Grenzenlos für alle Anforderungen

Knauf Trockenbauwände passen sich allen Räumen und den wechselnden Anforderungen an. Unsere Trockenbau-Systeme eröffnen zahlreiche flexible und sichere Möglichkeiten beim Bauen. In diesem Webinar werden die grundlegenden Kenntnisse zum Thema „Metallständerwände“ vermittelt sowie die entsprechenden Knauf Systemlösungen verständlich erklärt.

SEMINARINHALTE

- Die unterschiedlichen Wandsysteme
- Übersicht Konstruktionsteile
- Bauphysikalische Eigenschaften
- Montage und Verarbeitung
- Digitale Tools (Infothek und Systemfinder)

SEMINARZIELE

- Kenntnis über die wichtigsten Wandsysteme
- Kenntnis über die jeweiligen Anwendungsgebiete
- Kompetenz in der Planung, Beratung und Ausführung



TERMINE

18.02.2021

10:15 bis 11:15 Uhr

[➤ ZUR ANMELDUNG](#)

Weitere Termine geplant!

ORGANISATION

Knauf Gips

Rückfragen 0 93 23 31-487

GEBÜHR

kostenfrei



WEBINAR: DECKENSYSTEME IM TROCKENBAU

NEU

Die richtige Lösung für die jeweilige Anforderung finden

Abgehängte Trockenbaudecken kennt jeder. Aber welche Decke brauche ich für welche Anforderung? Was ist, wenn man Anforderungen hinsichtlich Brandschutz oder Akustik erfüllen muss? Was kann ich tun, wenn ich die Decke an der Rohdecke nicht befestigen kann oder sie gar regelmäßig öffnen muss? Lernen Sie die verschiedenen Ausführungsmöglichkeiten kennen und erfahren Sie, wie einfach Sie diese mit Hilfe der digitalen Tools von Knauf selbst planen können.

SEMINARINHALTE

- Die unterschiedlichen Deckensysteme
- Plattendecken, Freitragende Decken, Akustikdecken, revisionierbare Flurdecken
- Bauphysikalische Eigenschaften
- Digitale Tools (Infothek und Systemfinder)

SEMINARZIELE

- Kenntnis der wichtigsten Deckensysteme
- Lösungen für die verschiedenen bauphysikalische Anforderung
- Umgang mit den digitalen Planungstools
- Kompetenz in der Planung, Beratung und Ausführung



TERMINE

25.02.2021

10:15 bis 11:15 Uhr

➤ [ZUR ANMELDUNG](#)

ABLAUF

Beginn 10:15 Uhr

Ende 11:15 Uhr

ORGANISATION

Knauf Gips

Rückfragen 0 93 23 31-487

GEBÜHR

kostenfrei



WEBINAR: FUGEN UND OBERFLÄCHEN IM TROCKENBAU

NEU

Die perfekte Oberfläche

In diesem Webinar werden die grundlegenden Kenntnisse zur Herstellung von qualitativ hochwertigen Fugen und Oberflächen vermittelt sowie die entsprechenden Knauf Systemlösungen verständlich erklärt.

SEMINARINHALTE

- › Technische Grundlagen, Hinweise auf Normen und Richtlinien
- › Oberflächenqualitäten Q1 bis Q4
- › Anschlüsse an flankierende Bauteile
- › Digitale Tools (Der Knauf Spachtelpilot)

SEMINARZIELE

- › Kenntnis unterschiedlicher Spachtelsysteme
- › Kenntnis der unterschiedlichen Oberflächenqualitäten
- › Umgang mit den digitalen Planungstools
- › Kompetenz in der Planung, Beratung und Ausführung



TERMINE

02.03.2021

14:15 bis 15:15 Uhr

› [ZUR ANMELDUNG](#)

ORGANISATION

Knauf Gips

Rückfragen 0 93 23 31-487

GEBÜHR

kostenfrei

PUTZ UND FASSADE





WAS BLÜHT DENN DA?

Putz auf salz- und feuchtebelasteten Untergründen

Ob durch Hochwasser oder aufsteigende Feuchtigkeit. Feuchteschäden begegnen uns immer wieder. Wir zeigen Ihnen, wie solche Flächen dauerhaft schadensfrei saniert werden können und wie man aus einem feuchten Kartoffelkeller einen zusätzlichen Wohnraum generieren kann.

SEMINARINHALTE

- Grundlagen zur Sanierung bei salz- und feuchtebelastetem Mauerwerk
- Schadensbilder durch Feuchtigkeit und deren Ursache
- Dämmen von Innenwänden
- Verschiedene Möglichkeiten zur Sanierung
- Normen und Anforderungen

SEMINARZIELE

- Möglichkeiten der Sanierung von salz- und feuchtebelastetem Mauerwerk
- Erste Hilfe nach Wasserschäden an Wänden
- Energetische und bauphysikalische Modernisierung von Kellerräumen

TERMINE

18.02.2021 Iphofen

➤ **ZUR ANMELDUNG**

Weitere Termine geplant!

ABLAUF

Dauer 1 Tag

Beginn 09:00 Uhr

Ende 16:00 Uhr

Teilnehmerzahl max.: 12

ORGANISATION

Knauf Gips

Rückfragen 0 93 23 31-487

GEBÜHR

€ 145,- /Teilnehmer

zzgl. MwSt.



WDVS BASISSEMINAR

Grundlagenseminar für Ein- und Umsteiger

Unsere Wärmedämm-Verbundsysteme WARM-WAND steigern die Energieeffizienz enorm. Die bisher verloren gegangene Wärme wird durch ein WDVS in den Wänden gespeichert und schafft ein rundum behagliches Raumklima. Gleichzeitig schützt die Dämmung mit WARM-WAND die Fassade vor Witterungseinflüssen und sichert so langfristig den Wert des Objekts – eine sinnvolle Investition in die Zukunft.

SEMINARINHALTE

- › Normative Grundlagen und Regelwerke
- › Untergrundbeurteilung und -vorbehandlung
- › Brandschutz, Oberflächen und Strukturen
- › Verschiedene Systeme im Vergleich

SEMINARZIELE

- › Grundlagen des WDVS kennen
- › Sicherheit in der Beratung
- › Fachbegriffe kennen

TERMINE

10.03.2021 Iphofen

[› ZUR ANMELDUNG](#)

Weitere Termine geplant!

ABLAUF

Dauer 1 Tag

Beginn 09:00 Uhr

Ende 16:00 Uhr

Teilnehmerzahl max.: 24

ORGANISATION

Knauf Gips

Rückfragen 0 93 23 31-487

GEBÜHR

€ 145,- /Teilnehmer

zzgl. MwSt.



AUSSENPUTZ BASISSEMINAR

Grundlagenseminar für Ein- und Umsteiger

Seit jeher schaffen und gestalten Menschen ihre Lebensräume mit Blick auf Funktion, Ästhetik und Identität. Hochwertige Putzsysteme von Knauf erfüllen diese Wünsche mit ausgezeichneter Verarbeitungsqualität, Langlebigkeit und ökologischen und ökonomischen Eigenschaften, die dem höchsten Standard entsprechen.

SEMINARINHALTE

- Normative Grundlagen und Regelwerke
- Putzgrundbeurteilung und -vorbehandlung
- Oberflächen und Strukturen
- Erkennen und Vermeiden von Schäden

SEMINARZIELE

- Grundlagen des Verputzens kennenlernen
- Sicherheit in der Beratung
- Fachbegriffe kennenlernen



Das Seminar in Rutesheim findet in Zusammenarbeit mit dem Kompetenzzentrum für Ausbau und Fassade statt.

TERMINE

20.01.2021 Iphofen

[➤ ZUR ANMELDUNG](#)

14.04.2021 Rutesheim

[➤ ZUR ANMELDUNG](#)

Weitere Termine geplant!

ABLAUF

Dauer 1 Tag

Beginn 09:00 Uhr

Ende 16:00 Uhr

Teilnehmerzahl max.: 12

ORGANISATION

Knauf Gips

Rückfragen 0 93 23 31-487

GEBÜHR

€ 145,- /Teilnehmer

zzgl. MwSt.



INNENPUTZ BASISSEMINAR

Grundlagenseminar für Ein- und Umsteiger

Bauen beschäftigt Menschen seit jeher. Sie schaffen und gestalten Lebensräume – mit dem Wunsch nach Funktion und Identität. Mit gesundem Menschenverstand, exzellenten Produkten und fachgerechter Verarbeitung werden diese Ansprüche optimal realisiert. Dazu gehören hochwertige Putzsysteme. Sie geben Innenräumen individuelles Profil und verbinden perfekt Funktion und Ästhetik.

SEMINARINHALTE

- › Normative Grundlagen und Regelwerke
- › Putzgrundbeurteilung und -vorbehandlung
- › Brandschutz, Feuchträume, Flächentemperierung, Oberflächenqualitäten
- › Erkennen und Vermeiden von Schäden

SEMINARZIELE

- › Grundlagen des Verputzens kennenlernen
- › Sicherheit in der Beratung
- › Fachbegriffe kennenlernen



Das Seminar in Rutesheim findet in Zusammenarbeit mit dem Kompetenzzentrum für Ausbau und Fassade statt.

TERMINE

19.01.2021 Iphofen

[› ZUR ANMELDUNG](#)

13.04.2021 Rutesheim

[› ZUR ANMELDUNG](#)

Weitere Termine geplant!

ABLAUF

Dauer 1 Tag

Beginn 09:00 Uhr

Ende 17:00 Uhr

Teilnehmerzahl max.: 12

ORGANISATION

Knauf Gips

Rückfragen 0 93 23 31-487

GEBÜHR

€ 145,- /Teilnehmer

zzgl. MwSt.



INNENDÄMMUNG MIT KNAUF SYSTEMEN

Möglichkeiten der Innendämmung

Oft sind Außendämmungen nicht umsetzbar: Denkmalgeschützte Fassaden, einzelne Eigentumswohnungen, einzuhaltende Gebäudefluchten oder Grenzbebauungen erfordern intelligente Systemlösungen von innen. Knauf bietet Ihnen hier Lösungen, die perfekt ineinandergreifen – von der Dämmplatte bis zum Oberputz. Sie sorgen für ein behagliches Wohngefühl und steigern ganz nebenbei den Wert der Immobilie nachhaltig.

SEMINARINHALTE

- › Grundlagen Innendämmung
- › Verschiedene Dämmsysteme im Vergleich
- › Die richtige Dämmung für Ihren Kunden finden
- › Kompetent beraten – Reklamationen vermeiden
- › Zusatzaufträge generieren

SEMINARZIELE

- › Unterscheidung verschiedener Innendämmsysteme
- › Kenntnis über bauphysikalische Zusammenhänge
- › Kompetenz in der Beratung



TERMINE

26.01.2021 Iphofen

[› ZUR ANMELDUNG](#)

18.05.2021 Iphofen

[› ZUR ANMELDUNG](#)

06.10.2021 Iphofen

[› ZUR ANMELDUNG](#)

Weitere Termine geplant!

ABLAUF

Dauer 1 Tag

Beginn 09:00 Uhr

Ende 16:00 Uhr

Teilnehmerzahl max.: 12

ORGANISATION

Knauf Gips

Rückfragen 0 93 23 31-487

GEBÜHR

€ 145,- /Teilnehmer

zzgl. MwSt.

MEIN RISS – DEIN RISS

Risse am Bau. Ursachen, Sanierung und Vermeidung

Häufigster Reklamationsgrund am Bau ist das Bilden sichtbarer Risse. Danach wird oft darüber gestritten, wer schuld an diesem Riss ist und nicht selten wird der "Schaden" mit einem Abzug an der Rechnung ausgeglichen. Lernen Sie die häufigsten Ursachen für Risse am und im Bau kennen, sowie die Sanierung derselben.

SEMINARINHALTE

- Merkblätter und Normen zum Thema „Risse“
- Beurteilung von Rissen
- Sanierung von Rissen in Trockenbau und Putz
- Vermeidung von Rissen
- Berechnung der Minderung der Bauleistung an Beispielen

SEMINARZIELE

- Rissursachen erkennen
- Sanierlösungen vorschlagen
- Kompetenz in der Beratung

TERMINE

10.02.2021 Iphofen

[➤ ZUR ANMELDUNG](#)

Weitere Termine geplant!

ABLAUF

Dauer 1 Tag

Beginn 09:00 Uhr

Ende 16:00 Uhr

Teilnehmerzahl max.: 24

ORGANISATION

Knauf Gips

Rückfragen 0 93 23 31-487

GEBÜHR

€ 145,- /Teilnehmer

zzgl. MwSt.



WDVS INTENSIVSEMINAR

WDVS Planung und Ausführung bis ins Detail

„Wenn das Detail nicht stimmt, stimmt überhaupt nichts.“ Dieses Zitat von Eva Heller bringt die Verarbeitung von Wärmedämm-Verbundsystemen auf den Punkt. Durch die richtigen Details, die passende Gestaltung und das Berücksichtigen der Kundenwünsche schaffen Sie ertragreiche Aufträge und eine hohe Weiterempfehlungsrate.

SEMINARINHALTE

- Aktueller Stand Normen und Zulassungen
- Ausführung von Wärmedämm-Verbundsystemen
- Schwachstellen erkennen und Schäden vermeiden
- Detaillösungen an Fassaden
- Gestaltung von Fassaden
- Einwände und Kaufsignale erkennen

SEMINARZIELE

- Detailausbildung WDVS
- Kenntnisse zum aktuellen Baurecht
- Kundenbedürfnisse erkennen und in Aufträge verwandeln



TERMINE

25. – 26.02.2021 Iphofen

[➤ ZUR ANMELDUNG](#)

ABLAUF

Dauer 2 Tage
 Beginn 1. Tag 09:00 Uhr
 Ende 2. Tag 16:00 Uhr
 Teilnehmerzahl max.: 24

ORGANISATION

Knauf Gips
 Rückfragen 0 93 23 31-487

GEBÜHR

€ 325,- /Teilnehmer
 zzgl. MwSt.



WEBINAR: GRUNDLAGEN INNENPUTZ

NEU

Grundlagenseminar für Ein- und Umsteiger

Gips- und Kalkputze sind die idealen Innenputze für nahezu jeden Untergrund und haben sich seit Jahrhunderten bewährt. In diesem Webinar haben wir die wichtigsten theoretischen und praktischen Grundlagen zur Verarbeitung von Innenputzen und zur Erstellung hochwertiger Oberflächen zusammengefasst.

SEMINARINHALTE

- › Unterschied Bindemittel Putze
- › Untergrundvorbereitung bei Innenputzen
- › Unterschiede von Innenputzen

SEMINARZIELE

- › Grundlagen des Verputzens kennenlernen
- › Sicherheit in der Beratung
- › Fachbegriffe kennenlernen



TERMINE

03.11.2020

14:00 bis 15:00 Uhr

[› ZUR ANMELDUNG](#)

29.06.2021

10:00 bis 11:00 Uhr

[› ZUR ANMELDUNG](#)

ORGANISATION

Knauf Gips

Rückfragen 0 93 23 31-487

GEBÜHR

kostenfrei



WEBINAR: GRUNDLAGEN WDVS

NEU

Grundlagenseminar für Ein- und Umsteiger

Der Umwelt- und Klimaschutz geht uns alle etwas an. Damit die Erderwärmung nicht um mehr als zwei Grad steigt, müssen wir alle weniger Energie verbrauchen, um weniger CO₂-Treibhausgas zu produzieren. In diesem Webinar werden die grundlegenden Kenntnisse zum Thema "Wärmedämm-Verbundsysteme" vermittelt sowie die entsprechenden Knauf Systemlösungen verständlich erklärt.

SEMINARINHALTE

- Baurechtliche Grundlagen
- Montage von WDVS
- Unterschiede Dämmstoffe
- Die richtige Verdübelung



TERMINE

10.11.2020

14:00 bis 15:00 Uhr

➤ [ZUR WARTELISTE](#)

20.07.2021

10:00 bis 11:00 Uhr

➤ [ZUR ANMELDUNG](#)

ORGANISATION

Knauf Gips

Rückfragen 0 93 23 31-487

GEBÜHR

kostenfrei



WEBINAR: VERPUTZEN IM WINTER

NEU

Risiken und Möglichkeiten bei niedrigen Temperaturen

Bei sinkenden Temperaturen können viele Materialien nicht mehr die Eigenschaften entwickeln, die erwartet werden. In diesem Webinar werden die grundlegenden Kenntnisse zum Thema „Verputzen im Winter“ vermittelt sowie die entsprechenden Knauf Lösungen verständlich erklärt.

SEMINARINHALTE

- › Besonderheiten von Innen- und Außenputzen bei niedrigen Temperaturen
- › Kann ich auch im Winter Dämmung kleben?
- › Wie funktionieren „Trocknungsbeschleuniger“ bei Oberputzen



TERMINE

10.11.2020

10:00 bis 11:00 Uhr

[› ZUR ANMELDUNG](#)

ORGANISATION

Knauf Gips

Rückfragen 0 93 23 31-487

GEBÜHR

kostenfrei

WEBINAR: BRANDSCHUTZ MIT GIPSPUTZ

NEU



Alte Möglichkeiten neu interpretiert

Gips hat sich als Brandschutzbaustoff bewährt und findet regelmäßige Anwendung in der Ertüchtigung des Feuerwiderstands von Bauteilen. In diesem Webinar werden die Möglichkeiten der Brandschutzertüchtigung mit Putzsystemen vermittelt sowie die entsprechenden Knauf Systemlösungen verständlich erklärt.

SEMINARINHALTE

- › Brandschutz mit Putz auf Stahl und Beton
- › Dimensionierung nach Norm
- › Dimensionierung nach Zulassung
- › Beispiele



TERMINE

12.11.2020

10:00 bis 11:00 Uhr

[› ZUR ANMELDUNG](#)

ORGANISATION

Knauf Gips

Rückfragen 0 93 23 31-487

GEBÜHR

kostenfrei



WEBINAR: GRUNDLAGEN INNEN- UND AUSSENFARBEN

NEU

Grundlagenseminar für Ein- und Umsteiger

Farbe in der Architektur ist Ausdruck von Individualität und Lebensgefühl – innen wie außen. Fassadenfarben unterstreichen die Beschaffenheit eines Gebäudes, können einzelne Bauteile gekonnt hervorheben und tragen maßgeblich zur Gestaltung des Stadtbildes bei. Landschaftliche und architektonische Gegebenheiten im Umfeld des Gebäudes sowie rein funktionale Aspekte können von der Farbgestaltung aufgegriffen und hervorgehoben werden.

SEMINARINHALTE

- › Normative Grundlagen und Regelwerke
- › Untergrundbeurteilung und -vorbehandlung
- › Bindemittel und Pigmentarten, Hellbezugswert und Co.
- › Erkennen und Vermeiden von Schäden

SEMINARZIELE

- › Grundlagen bei Farben kennenlernen
- › Sicherheit in der Beratung
- › Fachbegriffe kennenlernen



TERMINE

12.11.2020

15:00 bis 16:00 Uhr

[› ZUR ANMELDUNG](#)

ORGANISATION

Knauf Gips

Rückfragen 0 93 23 31-487

GEBÜHR

kostenfrei



WEBINAR: BAUTEILTEMPERIERUNG

NEU

Heizen und Kühlen über Wand und Decke

Flächentemperiersysteme an Wänden und Decken gewinnen zunehmend an Bedeutung bei der modernen Haustechnik. Flächentemperiersysteme können als Wandheizung zur Erwärmung von Räumen oder als Kühldecke zur effizienten Abkühlung am höchsten und damit wärmsten Punkt im Raum eingesetzt werden. In diesem Webinar werden die grundlegenden Kenntnisse zu diesem Thema vermittelt sowie die entsprechenden Knauf Systemlösungen verständlich erklärt.

SEMINARINHALTE

- Unterschiedliche Deckenkühlsysteme, Wandheizung, Bauteiltemperierung
- Putzlösungen für Wand und Decke
- Besonderheiten für die Planung



TERMINE

03.12.2020

14:00 bis 15:00 Uhr

[➤ ZUR ANMELDUNG](#)

ORGANISATION

Knauf Gips

Rückfragen 0 93 23 31-487

GEBÜHR

kostenfrei



WEBINAR: GRUNDLAGEN INNENDÄMMUNG

NEU

Wenn außen nichts mehr geht

Eine Innendämmung von Außenwänden ist mittlerweile eine technisch ausgereifte Methode, um den geringen Wärmdämmstandard von Außenwänden in alten Gebäuden rasch zu verbessern. In diesem Webinar werden die grundlegenden Kenntnisse zu verschiedenen Innendämmsystemen vermittelt sowie die entsprechenden Knauf Systemlösungen verständlich erklärt.

SEMINARINHALTE

- › Welche Möglichkeiten der Innendämmung gibt es?
- › Bauphysikalische Besonderheiten
- › Kapillaraktive Dämmsysteme



TERMINE

10.12.2020

14:00 bis 15:00 Uhr

› [ZUR ANMELDUNG](#)

Weitere Termine geplant!

ORGANISATION

Knauf Gips

Rückfragen 0 93 23 31-487

GEBÜHR

kostenfrei

WEBINAR: ALGEN AN FASSADEN ERKENNEN UND VERMEIDEN

NEU

Neue Möglichkeiten gegen Algen und Pilze an Fassaden

Verschmutzungen durch Algen- und Pilzbefall sind ein Ärgernis für Investor und Handwerker. Gerade auf hochgedämmten Untergründen kann dies zu einem Problem werden. Um Vorzubeugen gibt es verschiedenste Möglichkeiten. Lernen Sie die Unterschiede zwischen „hydrophob“ und „hydrophil“ und finden Sie die richtige Beschichtung für Ihr Objekt.

SEMINARINHALTE

- › Grundlagen Algen und Pilze
- › Verschiedene Wirkmechanismen gegen biologischen Befall
- › Das richtige Produkt für die Fassade finden
- › Kompetent beraten – Reklamationen vermeiden
- › Zusatzaufträge generieren

SEMINARZIELE

- › Argumentationswissen Algen und Pilzbefall
- › Das richtige Putz- und Farbsystem für Ihr Objekt
- › Kompetenz in der Beratung



TERMINE

13.01.2021

10:00 bis 11:00 Uhr

[› ZUR ANMELDUNG](#)

ORGANISATION

Knauf Gips

Rückfragen 0 93 23 31-487

GEBÜHR

kostenfrei



WEBINAR: WDVS SOCKEL

NEU

Fachgerechter Sockelaufbau nach Plan

Bodenfeuchtigkeit und Spritzwasser: Auf den Sockel wirken besondere Belastungen ein. Deshalb braucht ein für Jahre schöner und widerstandsfähiger Sockel Profis mit Plan. Mit diesem Webinar lernen Sie die gängigsten Sockel-Ausführungen bei Putz und WDVS kennen.

SEMINARINHALTE

- › Normative Grundlagen
- › Merkblätter zum Thema Sockel
- › Besonderheiten im Sockelbereich
- › Schutz des Sockels nach den Putzarbeiten

SEMINARZIELE

- › Grundwissen über Sockelausbildung
- › Argumente für Kundenberatung
- › Sicherheit bei der Beratung
- › Sockelschäden vermeiden



TERMINE

02.02.2021

10:00 bis 11:00 Uhr

[› ZUR ANMELDUNG](#)

ORGANISATION

Knauf Gips

Rückfragen 0 93 23 31-487

GEBÜHR

kostenfrei



WEBINAR: SCHIMMEL VERMEIDEN UND SANIEREN

NEU

Schimmel – ein „unendliches“ Thema

Moderne Bauweisen fordern immer dichtere Gebäudehüllen und bessere Fassaden-dämmung. Bei unsachgemäßer Planung oder Nutzung kann es dort zu Schimmelbildung kommen. In diesem Seminar zeigen wir, wie es zu diesen Erscheinungen kommen kann, wie man vorbeugt und dauerhaft dagegen vorgeht.

SEMINARINHALTE

- › Grundlagen Bauphysik
- › Ursachen von Schimmelbefall
- › Sanierung von Schimmelbefall

SEMINARZIELE

- › Ursachen für Befall erkennen
- › Richtige Maßnahmen zur Beseitigung ergreifen
- › Passende Argumente für Beratung finden



TERMINE

23.02.2021

10:00 bis 11:00 Uhr

[› ZUR ANMELDUNG](#)

ORGANISATION

Knauf Gips

Rückfragen 0 93 23 31-487

GEBÜHR

kostenfrei



WEBINAR: WDVS VERDÜBELUNG

NEU

Fassadendübel richtig auswählen und einsetzen

Je nach Standort des Gebäudes, Untergrund, Dämmstoff usw. müssen an der Fassade bei Wärmedämm-Verbundsystemen statisch relevante Dübel eingesetzt werden. Dieses Webinar hilft Ihnen bei der Dübelbemessung anhand der Knauf Unterlagen, damit sie die richtige Verdübelung empfehlen und ausführen können.

SEMINARINHALTE

- › Wann werden statisch relevante Dübel benötigt?
- › Verdübelung von Alt- und Neubau
- › Dübelauswahl anhand von Knauf Unterlagen

SEMINARZIELE

- › Grundwissen über WDVS-Verdübelung
- › Argumente für Kundenberatung
- › Sicherheit bei der Beratung
- › Unterschiede der Dämmstoffe kennen



TERMINE

09.03.2021

10:00 bis 11:00 Uhr

[› ZUR ANMELDUNG](#)

ORGANISATION

Knauf Gips

Rückfragen 0 93 23 31-487

GEBÜHR

kostenfrei

WEBINAR: GIPSPUTZ AUF BETON – EIN PROBLEM?

NEU

Richtige Untergrundprüfung und Vorbehandlung von Beton unter Gipsputzen

Gerade in überwiegend mit Beton ausgeführten Räumen verbessern Gipsputze nachhaltig die Lebens- und Aufenthaltsqualität, weil sie durch ihr Porenvolumen Feuchtigkeit aus der Raumluft aufnehmen und auch wieder abgeben können, ohne dabei selbst feucht zu werden. Dadurch sorgt Gipsputz für trockene Wandoberflächen und ein behagliches Raumklima. Dennoch gibt es Vorbehalte in Bezug auf die Haftung von Gips auf Beton. In diesem Webinar wird auf die Wirkmechanismen und Möglichkeiten eingegangen, wie Beton richtig verputzt wird.

SEMINARINHALTE

- › Besonderheiten von Betonuntergründen
- › Schwinden von Beton
- › Untergrundtemperatur und Feuchte
- › Die richtige Untergrundvorbereitung

SEMINARZIELE

- › Zusammenhänge zur Haftung von Gips auf Beton erkennen
- › Untergrundprüfungen kennen
- › Richtige Auswahl der Untergrundvorbereitung treffen können
- › Schäden vermeiden



TERMINE

23.03.2021

10:00 bis 11:00 Uhr

[› ZUR ANMELDUNG](#)

ORGANISATION

Knauf Gips

Rückfragen 0 93 23 31-487

GEBÜHR

kostenfrei



WEBINAR: WDVS BRANDSCHUTZ

NEU

Baulicher Brandschutz bei Wärmedämm-Verbundsystemen

In den letzten Jahren gab es einige Diskussionen um den Brandschutz bei Wärmedämm-Verbundsystemen. Dabei sind diese vermutlich die im Bauwesen am intensivsten geprüften Systeme. Lernen Sie die baurechtlichen Voraussetzungen, Ausführungsdetails und alternativen Möglichkeiten kennen.

SEMINARINHALTE

- › Brandschutzanforderungen der verschiedenen Gebäudeklassen
- › Unterschiede bei den Dämmstoffen für WDVS
- › Zusatzmaßnahmen zur Einhaltung der Zulassungen

SEMINARZIELE

- › Sicherheit im Umgang mit dem baulichen Brandschutz bei WDVS
- › Erkennen von Brandschutzanforderungen bei Gebäuden
- › Kennen und Unterscheiden von Fachbegriffen aus dem Brandschutz



TERMINE

30.03.2021

10:00 bis 11:00 Uhr

[› ZUR ANMELDUNG](#)

ORGANISATION

Knauf Gips

Rückfragen 0 93 23 31-487

GEBÜHR

kostenfrei



WEBINAR: SPACHTELN STATT PUTZEN

NEU

Rationeller Einsatz von Dünn- und Spachtelputzen

Veränderte Bauweisen verlangen nach angepassten Lösungen für die Weiterverarbeitung. So benötigen exakt dimensionierte, mit Dünnbettmortel verklebte Plansteine oder ebene Betonfertigteile heute in vielen Fällen keine dicken Putzschichten mehr. Hier spielen Dünnlagenputze und Spachtelmassen ihre volle Stärke aus: Mit ihnen lassen sich in kürzester Zeit makellose Oberflächen herstellen – mit dem nötigen Know-how und der passenden Ausrüstung.

SEMINARINHALTE

- › Möglichkeiten und Grenzen von Spachtelmassen
- › Unterschiede pastöse und pulverförmige Spachtelmassen
- › Maschinelle Verarbeitung von Spachtelmassen
- › Welches Material für welchen Untergrund?

SEMINARZIELE

- › Grundwissen über Spachtelmassen erhalten
- › Argumente für Kundenberatung
- › Sicherheit bei der Beratung
- › Zusatzverkäufe generieren können



TERMINE

20.04.2021

10:00 bis 11:00 Uhr

[› ZUR ANMELDUNG](#)

ORGANISATION

Knauf Gips

Rückfragen 0 93 23 31-487

GEBÜHR

kostenfrei

WEBINAR: WDVS ANSCHLÜSSE

NEU

Sichere Anschlüsse bei WARM-WAND Systemen

Für die Leistungsfähigkeit eines Wärmedämm-Verbundsystems (WDVS) ist gerade die Ausführung optimaler Anschlüsse an Öffnungen, wie z. B. Fenstern, von entscheidender Bedeutung, da sie die Schlagregendichtheit des Gesamtsystems und die Vermeidung geometrischer Wärmebrücken maßgeblich beeinflussen. Sind diese handwerklich unzureichend ausgeführt, kann Wasser in die Dämmebene eindringen und das System beschädigen. Putzabplatzungen und Risse sind die Folgen. In diesem Webinar gehen wir auf die wichtigsten Details und Anschlüsse ein.

SEMINARINHALTE

- › Grundlagen Anschlüsse WDVS
- › Der richtige Fensteranschluss
- › Anschluss der Fensterbank
- › Bauteildurchdringungen
- › Befestigungen in Wärmedämm-Verbundsystemen

SEMINARZIELE

- › Grundwissen über Details WDVS erhalten
- › Argumente für Kundenberatung
- › Sicherheit bei der Beratung von WDVS
- › Zusatzverkäufe durch Kenntnisse von Details generieren können



TERMINE

22.04.2021

10:00 bis 11:00 Uhr

[› ZUR ANMELDUNG](#)

ORGANISATION

Knauf Gips

Rückfragen 0 93 23 31-487

GEBÜHR

kostenfrei



WEBINAR: PUTZ IN FEUCHTRÄUMEN

NEU

Feucht- und Nassraumlösungen mit Putz

Moderne Bäder mit z. B. großformatigen Fliesen erfordern teilweise besondere Vorgehensweisen in Planung und Ausführung von Putzen. Welche Möglichkeiten des Putzes gibt es dort? Wo muss abgedichtet werden und wie ist das mit den Putzprofilen? Auf diese Fragen werden wir im Webinar eingehen und anstehende Fragen beantworten.

SEMINARINHALTE

- › Die Wassereinklassung gem. DIN 18534
- › Baustoffe und Systeme für verschiedene Anwendungsbereiche
- › Fliesen auf Putz – Möglichkeiten und Grenzen

SEMINARZIELE

- › Sichere, wirtschaftliche Putzausführung in Räumen mit erhöhter Feuchtigkeit
- › Beratungssicherheit in kritischen Bereichen



TERMINE

27.04.2021

10:00 bis 11:00 Uhr

[› ZUR ANMELDUNG](#)

ORGANISATION

Knauf Gips

Rückfragen 0 93 23 31-487

GEBÜHR

kostenfrei

BODEN



DAMIT ALLES GLATT LÄUFT

Praxisseminar Bodenausgleich- und Spachtelmassen

Die Nachfrage nach Ausgleich- und Spachtelmassen für den Boden in der Renovierung und Modernisierung nimmt stetig zu. Jedoch ist die fachgerechte Sanierung von Altunterböden Voraussetzung für ein dauerhaft funktionierendes Bodensystem. Mit der richtigen Untergrundbeurteilung/-vorbereitung sowie geeigneter Grundierungen und Spachtelmassen steht einer erfolgreichen Sanierung nichts mehr im Wege.

SEMINARINHALTE

- Untergründe richtig vorbereiten
- Grundierungs- und Spachtelmassenauswahl nach Untergrund, Anforderungen und Nutzen
- Systemvarianten, konstruktiver Aufbau, bauphysikalische Eigenschaften
- Fußbodenheizung im dünn-schichtigen Aufbau

SEMINARZIELE

- Fachgerechte Beurteilung von Altuntergründen
- Richtige Wahl der Untergrundvorbereitung
- Passende Auswahl von Grundierung und Spachtelmassen
- Praktischer Umgang mit Systemen und Materialien



TERMINE

03.02.2021 Iphofen

[➤ ZUR ANMELDUNG](#)

16.11.2021 Iphofen

[➤ ZUR ANMELDUNG](#)

ABLAUF

Dauer 1 Tag

Beginn 09:00 Uhr

Ende 16:00 Uhr

Teilnehmerzahl max.: 12

ORGANISATION

Knauf Gips

Rückfragen 0 93 23 31-487

GEBÜHR

€ 145,- /Teilnehmer

zzgl. MwSt.

ALLGEMEIN





GRUNDLAGEN BRANDSCHUTZ

Baulicher Brandschutz bei Gebäuden

Die wesentliche Aufgabe eines Gebäudes besteht darin, den Menschen zu schützen. Das gilt nicht nur für Einflüsse wie Kälte, Wind und Witterung, sondern auch im Falle eines Brandes. Lernen Sie die Grundlagen des baulichen Brandschutzes im Innen- und Außenbereich kennen.

SEMINARINHALTE

- › Die verschiedenen Brandschutznormen
- › Unterscheidung von Feuerwiderstandsklassen und Baustoffklassen
- › Brandschutzanforderungen der verschiedenen Gebäudeklassen
- › Besondere Anforderungen im Nichtwohnbau
- › Kapselkriterium im Holzbau

SEMINARZIELE

- › Sicherheit im Umgang mit dem baulichen Brandschutz
- › Erkennen von Brandschutzanforderungen bei Gebäuden
- › Kennen und Unterscheiden von Fachbegriffen aus dem Brandschutz



Das Seminar in Rutesheim findet in Zusammenarbeit mit dem Kompetenzzentrum für Ausbau und Fassade statt.

TERMINE

27.01.2021 Iphofen

[› ZUR ANMELDUNG](#)

07.04.2021 Iphofen

[› ZUR ANMELDUNG](#)

02.06.2021 Rutesheim

[› ZUR ANMELDUNG](#)

Weitere Termine geplant!

ABLAUF

Dauer 1 Tag

Beginn 09:00 Uhr

Ende 17:00 Uhr

Teilnehmerzahl max.: 12

ORGANISATION

Knauf Gips

Rückfragen 0 93 23 31-487

GEBÜHR

€ 145,- /Teilnehmer

zzgl. MwSt.

Allgemein

Bauprodukte DGNB System

WEBINAR: DGNB IM KLARTEXT – NACHHALTIGKEIT VON DER PRODUKTAUSWAHL ZUR BAUSTELLE

NEU

Eine Kooperation mit der DGNB Akademie

Nachhaltigkeit wird immer wichtiger, immer mehr Gebäude werden DGNB-zertifiziert. Die verwendeten Bauprodukte haben einen wesentlichen Anteil an der Zertifizierung, entsprechend entstehen in der Umsetzung Fragen. Ziel des Webinars ist es, diese aus Sicht des Fachunternehmers zu beleuchten, zu zeigen, worauf geachtet werden muss und welche Informationen benötigt werden. Uns als Knauf ist das nachhaltige Bauen wichtig, wir sind DGNB-Mitglied und stellen dem Fachunternehmer und Planer alle erforderlichen Informationen für die Zertifizierung zur Verfügung. In diesem Webinar, das wir in Kooperation mit der DGNB Akademie durchführen, wird das Vorgehen anhand einiger konkreter Beispiele exemplarisch gezeigt.

SEMINARINHALTE

- › Kurze Einführung in das DGNB System
- › Übersicht der DGNB-Kriterien mit Bauprodukte-Relevanz
- › DGNB in der Praxis: Auditor, Planer, Fachunternehmer, Produkthersteller – wer hat welche Aufgabe/Rolle

SEMINARZIELE

- › Kenntnis des DGNB Systems
- › Nachhaltigkeit von Bauprodukten verstehen: Was macht ein Produkt nachhaltig
- › Marktpotentiale Erkennen
- › Kompetenz in der Planung, Beratung und Ausführung

REFERENTEN:

Jürgen Utz, DGNB Akademie
Ursula Schroll, Marktmanagement Trockenbau Knauf Gips KG



TERMINE

05.11.2020
10:30 bis 11:45 Uhr

› [ZUR ANMELDUNG](#)

Weitere Termine geplant!

ORGANISATION

Knauf Gips
Rückfragen 0 93 23 31-487

GEBÜHR

kostenfrei



WEBINAR: DIE DIGITALE BAUSTELLE

NEU

Eine Kooperation mit der WinWorker GmbH

Die Digitalisierung des Handwerks wird immer wichtiger. Die Vernetzung von Büro und Baustelle sorgt dafür, dass Arbeitsprozesse wesentlich schneller und effizienter ablaufen können. Im Seminar zeigt die WinWorker Software, welche Mittel den Anwendern heute schon zur Verfügung stehen. Im Bereich „Mobiles Arbeiten“ gehören dazu unter anderem mehrere Aufmaß-Apps, ein Modul, bei dem Dokumentationspunkten in Bauplänen digital verortet werden können sowie Optionen zur mobilen Erfassung der Arbeitszeiten. Die Handwerkersoftware bietet mit dem Planaufmaß zudem eine Möglichkeit, ein Aufmaß auf Grundlage eines PDF-Plans grafisch zu ermitteln und sogar als BIM-Modell in 3D zu erstellen. Eine Schnittstelle zum Knauf Systemfinder ermöglicht dann auch gleich die bequeme Auswahl der richtigen Lösung für die jeweilige bauliche Aufgabe. Wie alle Funktionen miteinander harmonieren und Abläufe für Handwerker optimiert werden können, wird in diesem Webinar ausführlich behandelt.

SEMINARINHALTE

- Vorstellung der Möglichkeiten von digitalen Helfern im Alltag
- Die Komplett-Softwarelösung von WinWorker
- Die Systemkalkulation von Knauf
- Schnittstellen zwischen den verschiedenen Programmen

SEMINARZIELE

- Erkennen der Möglichkeiten von Handwerkersoftware
- Einführung in gebräuchliche und praxisstaugliche Softwarelösungen
- Optimierung der Arbeitsabläufe
- Zeitersparnis bei der täglichen Arbeit



TERMINE

24.11.2020
10:15 bis 11:15 Uhr

[➤ ZUR ANMELDUNG](#)

ORGANISATION

Knauf Gips
Rückfragen 0 93 23 31-487

GEBÜHR

kostenfrei

ANMELDUNG ZU DEN SEMINAREN ONLINE ÜBER www.knauf-akademie.de

Haben Sie Fragen?

Gabi Burger (Organisation)

Tel. 093 23-31-487

seminare@knauf-akademie.de

Hinweis: Mit Ihrer Anmeldung stimmen Sie zu, dass die Knauf Gips KG Fotos der Teilnehmer zu dem Zweck der Veröffentlichung für Werbemaßnahmen über analoge und digitale Medien verwendet, insbesondere für Internetauftritte, Broschüren, Print- und/oder Online-Anzeigen und Pressetexte. Diese Einwilligung können Sie jederzeit widerrufen. Die Übertragung der uneingeschränkten Nutzungsrechte zu diesem Zweck erfolgt unentgeltlich. Zudem bestätigen Sie, dass Sie über unsere Datenschutzhinweise unter <https://www.knauf.de/profi/wir-bei-knauf/datenschutz/> gelesen, verstanden und akzeptiert haben und damit i.S.d. Art. 13 DS-GVO informiert sind.

Mobile Akademie. Wir kommen auch zu Ihnen! Über die angegebenen Seminartermine und Orte hinaus, aber auch für individuelle Inhalte bieten wir Ihnen gerne Inhouse-Seminare in Form von Seminaren und Webinaren an.

Bitte wenden Sie sich hierzu mit Ihren Wünschen und Anregungen zu Terminen und Orten, Inhalten und Abläufen schriftlich per E-Mail an uns: seminare@knauf-akademie.de, **Betreff „Inhouse Seminar“**. Wir werden dann mit Ihnen die Möglichkeiten und Modalitäten klären und Ihnen ein entsprechendes Angebot unterbreiten.

SEMINARTEILNAHME

Leistungen

Sofern auf den Anmeldeformularen nicht anders vermerkt, beinhalten die Seminare folgende Leistungen:

- › Vorträge zu den angegebenen Themen mit Vorführungen und gegebenenfalls praktischem Training.
- › Arbeitsmaterialien, Lehrgangsunterlagen.
- › Bewirtung (Pausensnacks, Heiß- und Kaltgetränke, Mittagessen).
- › Teilnahmebestätigung, bei einzelnen Seminaren Zertifikate aufgrund freiwilliger Leistungstests.
- › Bei mehrtägigen Seminaren: Hotelübernachtung zwischen den Lehrgangstagen, sofern nicht anders vermerkt.

Teilnahmebedingungen

- › Die Anmeldungen werden in der Reihenfolge des Eingangs berücksichtigt.
- › Die schriftliche Anmeldebestätigung/Rechnung erhalten Sie ca. 14 Tage vor Veranstaltungsbeginn. Dieser Bestätigung liegt auch die genaue Anfahrtsbeschreibung bei.
- › Voraussetzung für die Teilnahme ist der Überweisungsnachweis.
- › Bei Rücktritt bis 14 Tage vor Veranstaltungsbeginn wird die Anmeldung kostenlos storniert.
- › Bei Rücktritt bis 4 Tage vor Seminarbeginn entstehen Stornokosten in Höhe von 50 % der Teilnahmegebühr. Bei späteren Absagen bis 3 Tage vor Seminarbeginn ist der gesamte Teilnahmebeitrag für das abgesagte Seminar zu entrichten.
- › Die Vertretung für einen angemeldeten Teilnehmer ist jederzeit möglich.
- › Bei Seminaren mit einem Praxisteil sind Arbeitskleidung und Sicherheitsschuhe (Kategorie S3 gem. GUV-R 191) mitzubringen.

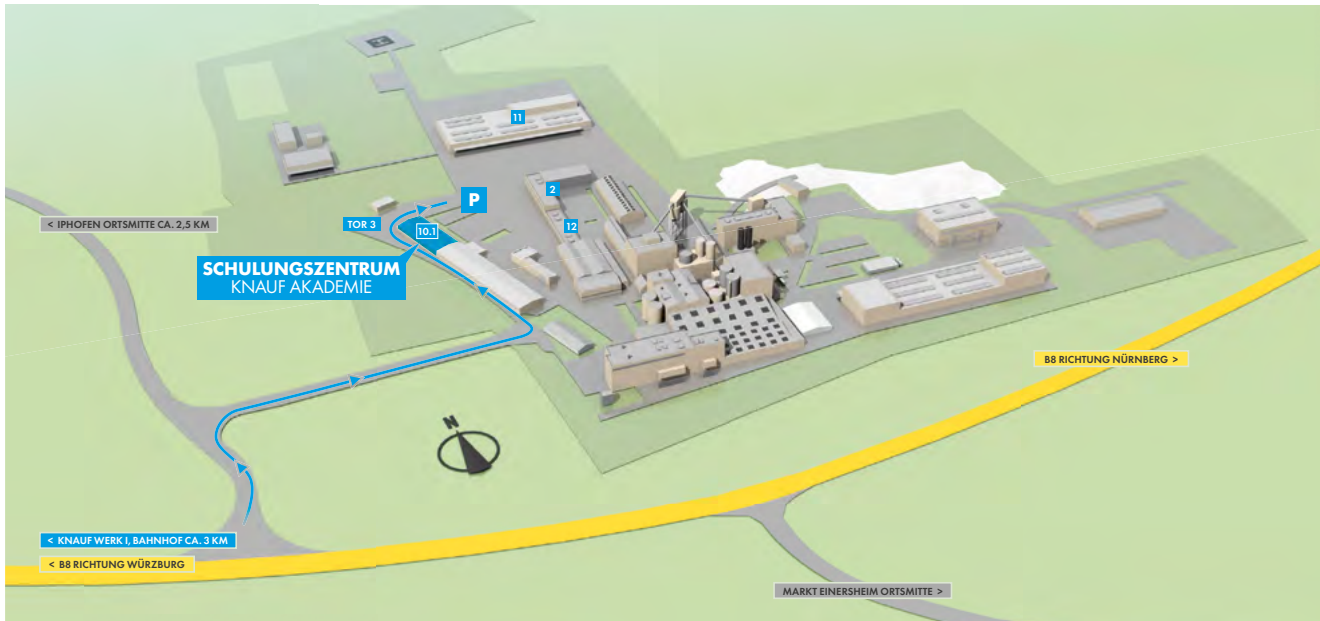
Voraussetzung für die Erlangung des Titels „Fachkraft für Trockenbaulösungen“ ist eine abgeschlossene Berufsausbildung im Bauhaupt- oder Baunebengewerbe, bzw. der Abteilungen „Hoch- und Tiefbau“, „Bauinstallation“, oder „Sonstige Baugewerbe“ gem. EU Systematik.

Der Nachweis erfolgt über den jeweiligen Gesellen- oder Meisterbrief, bzw. entsprechende Urkunden.

Durchführungsvorbehalt

Sollten sich für ein Seminar zu wenig Teilnehmer anmelden, bitten wir Sie um Verständnis dafür, dass wir das Seminar absagen oder zu einem späteren Zeitpunkt durchführen. Das Gleiche trifft für die Fälle zu, bei denen aktuelle Probleme auftreten, wie z. B. der Ausfall eines Trainers oder Referenten. In diesen Fällen werden die entrichteten Kostenbeiträge vollständig zurückerstattet oder können auf Alternativveranstaltungen angerechnet werden.

SO FINDEN SIE UNS



SCHULUNGSZENTRUM KNAUF AKADEMIE

Iphofen, Werk II

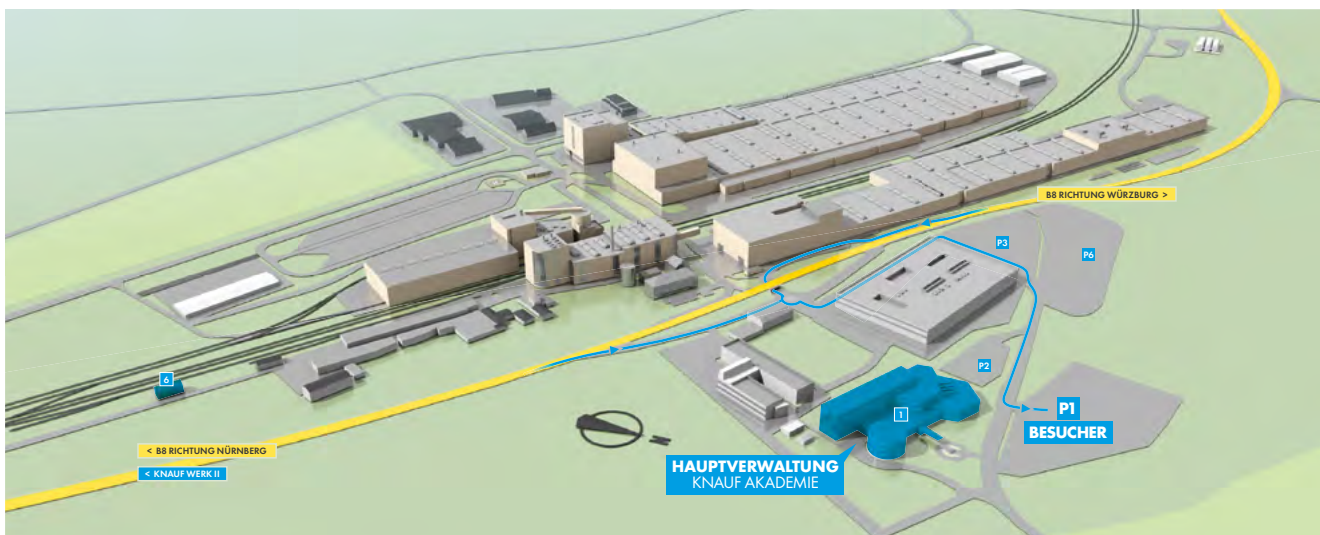
- 2** PFT Verwaltung
- 10.1** Schulungszentrum
Knauf Akademie/
PFT Schulungszentrum

Anfahrt mit Navi:

Einersheimer Straße 53, 97346 Iphofen

Anreise mit dem Zug:

Der Bahnhof Iphofen kann über Würzburg bzw. über Nürnberg mit dem Zug im Stundentakt erreicht werden. Besuchern wird für die ca. 3 km-Wegstrecke die Benutzung eines Taxis empfohlen.



HAUPTVERWALTUNG/KNAUF AKADEMIE

Iphofen, Werk I

- 1** Hauptverwaltung/
Knauf Akademie
- 6** Bahnhof/VVG

Anfahrt mit Navi:

Einersheimer Straße 15, 97346 Iphofen

Anreise mit dem Zug:

Der Bahnhof Iphofen kann über Würzburg bzw. über Nürnberg mit dem Zug im Stundentakt erreicht werden. Der Fußweg zur Hauptverwaltung bzw. Knauf Akademie dauert etwa 15 Minuten.



KNAUF AQUAPANEL SCHULUNGSZENTRUM

Anfahrt mit Navi:

Dortmund, Flugplatz 21

Anreise mit dem Zug:

Der Flugplatz Dortmund kann über Dortmund Hbf mit dem AirportExpress im Halbstundentakt erreicht werden.
Der Fußweg zum Knauf Aquapanel Schulungszentrum dauert etwa 15 Minuten.



KOMPETENZZENTRUM FÜR AUSBAU UND FASSADE

Anfahrt mit Navi:

Rutesheim, Siemensstr. 8

Anreise mit dem Zug:

Der Bahnhof Rutesheim kann über Stuttgart mit der S-Bahn im Halbstundentakt erreicht werden.
Besuchern wird für die ca. 4 km-Wegstrecke die Benutzung eines Taxis empfohlen.



KNAUF AKADEMIE

NUTZEN SIE DIE WERTVOLLEN SERVICES VON KNAUF



KNAUF DIREKT

Unser technischer Auskunftsservice – von Profis für Profis! Wählen Sie den direkten Draht zur Just-in-time-Beratung und nutzen Sie unsere langjährige Erfahrung für Ihre Sicherheit.

> Trockenbau- und Boden-Systeme

Tel. 09001 31-1000 *

> Putz- und Fassadensysteme

Tel. 09001 31-2000 *

Mo – Do 7:00 – 18:00 Uhr

und Fr 7:00 – 17:00 Uhr



KNAUF AKADEMIE

KNAUF AKADEMIE

Mit qualitativ hochwertigen sowie praxisorientierten Seminaren sowie Webinaren bieten wir Ihnen fundiertes Wissen für heute und auch morgen. Nutzen Sie diesen Vorsprung für sich und Ihre Mitarbeiter, denn Bildung ist Zukunft!

> Tel. 09323 31-487

> www.knauf-akademie.de



KNAUF DIGITAL

Web, App oder Social Media – technische Unterlagen, interaktive Animationen, Videos 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.de

> www.youtube.com/knauf

> www.twitter.com/knauf_DE

> www.facebook.com/knaufDE

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. Es 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 sowie elektronische Wiedergabe, auch auszugsweise, bedürfen der ausdrücklichen Genehmigung der Firma Knauf Gips KG, Am Bahnhof 7, 97346 Iphofen. Lieferung über den Fachhandel lt. unseren jeweils gültigen allgemeinen Geschäfts-, Lieferungs- und Zahlungsbedingungen (AGB).

* Ein Anruf bei Knauf Direkt wird mit 0,39 €/Min. berechnet. Anrufer, die nicht mit Telefonnummer in der Knauf Gips KG Adressdatenbank hinterlegt sind, z. B. private Bauherren oder Nicht-Kunden, zahlen 1,69 €/Min. aus dem deutschen Festnetz. Mobilfunkanrufe können abweichen, sie sind abhängig von Netzbetreiber und Tarif.

Knauf Gips KG
Am Bahnhof 7
97346 Iphofen

Knauf AMF
Decken-Systeme
Knauf Bauprodukte
Profi-Lösungen für Zuhause
Knauf Design
Oberflächenkompetenz
Knauf Gips
Trockenbau-Systeme
Boden-Systeme
Putz- und Fassadensysteme

Knauf Insulation
Dämmsysteme für Sanierung
und Neubau

Knauf Integral
Gipsfasertechnologie für
Boden, Wand und Decke

Knauf Performance Materials
TecTem® Innendämmung
Dämmstoffschüttungen

Knauf PFT
Maschinentechnik und
Anlagenbau

Marbos
Mörtelsysteme für
Pflasterdecken im Tiefbau

Sakret Bausysteme
Trockenmörtel für
Neubau und Sanierung