

>>> Seminar-Termine

2-tägiges Seminar „Weiterbildung zum Sachkundigen für Innendämmung von Gebäuden (TÜV)“ am 07.11. und 08.11.2024 in Baden.

Beginn der Veranstaltung ist jeweils um 9:00 Uhr, Ende ca 17:00 Uhr.

>>> Seminargebühr

Die Seminargebühr für diese 2-tägige Weiterbildung beträgt EUR 355,- (inklusive TÜV-Bearbeitungspauschale für die Urkunde, Unterlagen und zzgl. der gesetzl. USt.)

>>> Seminarort

HTL Baden
Malerschule Leesdorf
Leesdorfer Hauptstr. 69
A-2500 Baden (Österreich)

>>> Anmeldung

Ihre Anmeldung ist einfach und unkompliziert: Melden Sie sich unter www.redstone.de/seminare an oder senden Sie uns eine E-Mail an seminare@redstone.de

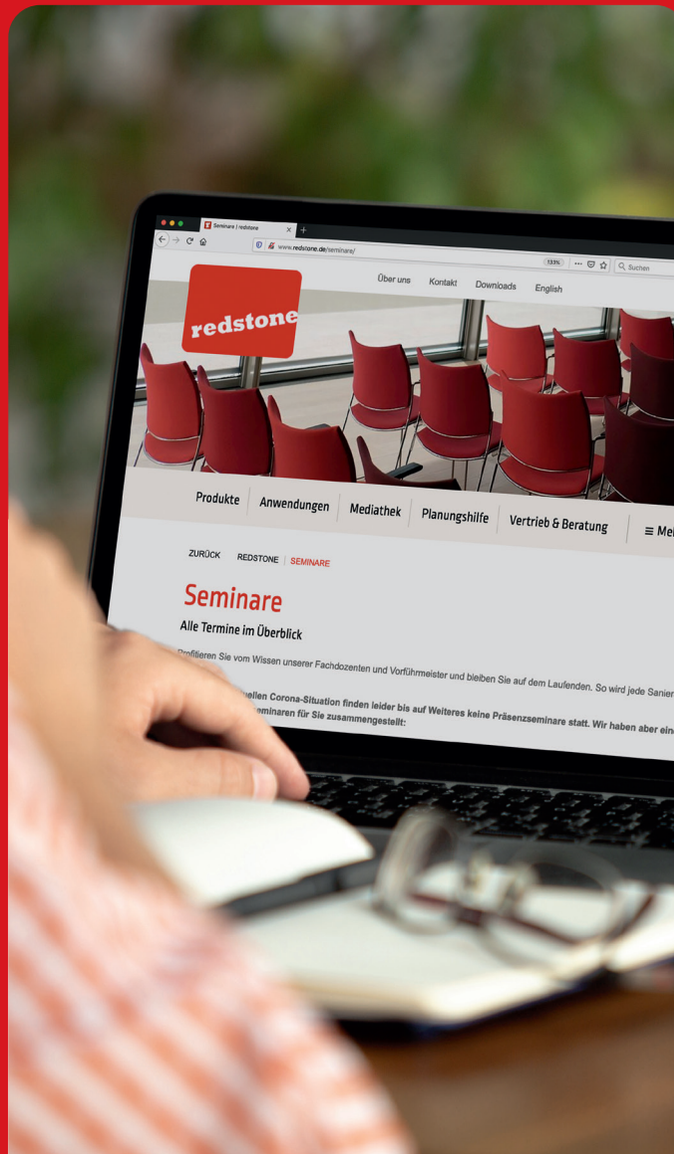


Hinweis: Bitte melden Sie sich bis spätestens 4 Wochen vor Beginn an.

>>> Zahlungsbedingungen

Bitte überweisen Sie die gesamte Seminargebühr für das 2-tägige Seminar spätestens bis zu 7 Tage vor Beginn auf das folgende Bankkonto:

redstone GmbH & Co. KG
IBAN: DE17290400900286413000
Buchungsvermerk: „Sachkunde Innendämmung“
bei der Commerzbank Bremen, BIC: COBADEFF290



In Zusammenarbeit mit der



Akademie

redstone GmbH & Co. KG | Haferwende 1 | 28357 Bremen
Fon: +49 (0) 421 / 22 31 49-0 | Fax: +49 (0) 421 / 22 31 49-90
seminare@redstone.de | www.redstone.de



SEMINAR WEITERBILDUNG ZUM SACHKUNDIGEN FÜR DIE INNENDÄMMUNG VON GEBÄUDEN (TÜV)

STAND 2024

Statt EUR 495,-
EUR 355,- * zzgl. der gesetzl. USt.
* inkl. Bearbeitungspauschale für das Zertifikat und die Unterlagen



07.11. + 08.11.2024

Veranstaltungsadresse:

HTL Baden
Malerschule Leesdorf
Leesdorfer Hauptstr. 69
A-2500 Baden (Österreich)



Weiterbildung zum TÜV-geprüften Sachkundigen für Innendämmung von Gebäuden

Zweitägige Weiterbildung zum Erwerb der Sachkunde für Innendämmung (mit Sachkundeprüfung durch die TÜV SÜD Akademie)

Die Ansprüche an modernes Wohnen steigen. Neben den natürlichen Bedürfnissen des Menschen wie Wärme, Behaglichkeit und einem gesunden Wohnklima spielen heute Aspekte wie Heizkosten, Emissionsfreiheit, Brand- und Umweltschutz eine zunehmend wichtige Rolle. Der Wärmedämmung von Gebäuden kommt dabei eine entscheidende Bedeutung zu. Wo bisher aus ästhetischen, technischen, finanziellen oder Denkmalschutz-Gründen auf eine Außen-dämmung verzichtet wurde, bieten heute ausgereifte Innen-dämmsysteme sichere und nachhaltige Lösungen sowie einen interessanten Wachstumsmarkt.

Die Einsatzbereiche für Innendämmung sind dabei ebenso vielfältig wie die hierfür angebotenen Systemlösungen. Doch nicht alles, was als Innendämmung angepriesen wird, erfüllt die genannten Anforderungen. Daher sind Fachkenntnisse für die richtige Materialauswahl, fachgerechte Anwendung und mängelfreie Ausführung von großer Bedeutung für den Sanierungserfolg.



Akademie

Das Seminar Innendämmung von Gebäuden vermittelt das erforderliche Fachwissen für den sicheren Einsatz von Innendämmsystemen und endet mit der TÜV Sachkunde-Prüfung.

>>> Zwei starke Partner

redstone als innovativer Hersteller, professioneller Vertrieb und verlässlicher Partner des Bauhandwerks und die TÜV SÜD Akademie GmbH, Bildungskompetenz mit Branchenorientierung, kooperieren. Das Ziel, mehr Beteiligte im Wachstumsmarkt Innendämmung zu qualifizieren, wollen beide gemeinsam erreichen und legen durch ihre Zusammenarbeit ein solides Fundament für Ihren Erfolg im Bereich Innendämmung.

>>> Ihr Nutzen

In dem Seminar vermittelt Ihnen ein anerkannter Sachverständiger der TÜV SÜD Akademie das notwendige Know-how zum Themenbereich Innendämmung, das anhand vieler Beispiele ausführlich erläutert wird.

Das Sachkundeseminar wird an zwei aufeinander folgenden Tagen angeboten. Nach einer Abschlussprüfung erhalten die Seminarteilnehmer das TÜV-Zertifikat „Sachkundiger Innendämmung“.

Achtung, unsere Seminarplätze sind begrenzt. Bitte melden Sie sich rechtzeitig an. Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme!
Falls Sie Fragen zu Themeninhalten haben, rufen Sie uns gerne an: +49 (0) 421/22 31 49-0 oder schicken Sie uns eine E-Mail: seminare@redstone.de



>>> Seminarbausteine

1. Bauphysikalische Grundlagen

- > Wärme und Feuchte
- > Energetischer Wärmeschutz
- > Wärmebrücken
- > Feuchteschutz
- > Hygienische Mindestanforderungen (u. a. FRSI)
- > Wärmedämmstoffe
- > Tauwasser und Feuchtetransport in Baustoffen
- > Schlagregenschutz
- > Dämmung und Brandschutz (Einführung)

2. Innendämmung

- > Vergleich verschiedener Dämmvarianten (Innen-/Außen-/Kerndämmung)
- > Einsatzbereiche Innendämmung, Vorteile, Grenzen
- > Regelquerschnitt, Wärmebrücken, Detaillösungen
- > Vorschriften und Regelwerke (EnEV, DIN 4108, WTA)
- > Anforderungsprofil, Auswahlkriterien
- > Systemvergleiche
 - > mineralische und andere Systeme
 - > Dampfsperre/-bremse: ja/nein
 - > diffusionsoffen, kapillaraktiv
- > Komponenten und Verarbeitung (Dämmstoffe, Zubehör)
- > sichere Lösungen und Fehlertoleranz
- > Nachweise für den Wärmeschutz, Tauwasserberechnungen

3. redstone in eigener Sache

- > Unternehmen und Philosophie
- > Systemlösungen und Produkte
- > Planungshilfen
- > Beratungs- und Serviceleistungen
- > redstone Akademie (Schulungen, Qualifizierung)
- > Netzwerk (Logistik, Beratung, Ausführung, Kontrolle)
- > Empfehlungen zum Vertrieb von Sanierungsleistungen

Für Bausachverständige, Handwerksmeister, Architekten, Ingenieure, Hochbautechniker, Gebäudeenergieberater, Fachkräfte von Baustoffhändlern, Bauleiter und verantwortliche Mitarbeiter aus dem Handwerk.