

# ANMELDUNG

Bitte ausfüllen, einscannen und per E-Mail an  
[post@fvid.de](mailto:post@fvid.de) senden.

## „SACHKUNDE INNENDÄMMUNG“ (mit gleichzeitiger Qualifizierung zum Einbau RAL-zertifizierter Innendämmungen) mit Prüfung, FVID-Urkunde und FVID-Siegel.

**Mittwoch 12.03.2025 bis Freitag 14.03.2025**  
**Frankfurt am Main**

NAME

VORNAME

GEBURTSDATUM

TÄTIGKEIT/ZIELGRUPPE

FIRMA (Rechnungsempfänger)

STRASSE/NUMMER (Rechnungsanschrift)

PLZ/ORT (Rechnungsanschrift)

FON/FAX

E-MAIL

UST.-ID

Bitte verwenden Sie für jeden Teilnehmer eine separate Anmeldung – auch Kopie möglich.

Die gesamte Teilnahmegebühr pro Teilnehmer überweise ich spätestens bis zu 14 Tagen vor Beginn des Seminars auf das Bankkonto des FVID e.V.  
(IBAN: DE28 4401 0046 0137 3744 63) bei der Postbank Dortmund (BIC: PBNK DEFF XXX) mit dem Buchungsvermerk „Sachkunde Innendämmung“ und Angabe der Rechnungsnummer (siehe Hinweis).

ORT/DATUM/UNTERSCHRIFT

# WEITERE SEMINAR-TERMINE 2025

## DRESDEN

3-Tages-Seminar mit Handbuch und Prüfung in Kooperation mit EIPOS (Europäisches Institut für postgraduale Bildung GmbH), ein Unternehmen der TUDAG TU Dresden Aktiengesellschaft

### Termin

**Montag 23. Juni 2025 bis Mittwoch 25. Juni 2025**

### Veranstaltungsort

Bildungscampus Dresden im World Trade Center (WTC),  
Freiberger Straße 37, 01067 Dresden



Detaillierte Informationen und Anmeldung  
WEBCODE SID – oder scannen Sie den QR-Code

### Ansprechpartner für fachliche Fragen

Frau Dipl.-Ing. (FH) Silke Grün  
Telefon: +49 351 404 70-442  
Email: [s.gruen@eipos.de](mailto:s.gruen@eipos.de)



**EU-DSGVO – Hinweis zu Foto- oder Filmaufnahmen bzw. zur Datenspeicherung:** Bei der Veranstaltung werden ggf. Foto- und Filmaufnahmen angefertigt, die in verschiedenen Medien zur Berichterstattung veröffentlicht werden. Diese Aufnahmen sind mit der bildlichen Darstellung von anwesenden Personen verbunden, wobei die Personenauswahl zufällig erfolgt. Mit der Anmeldung erfolgt die Einwilligung der anwesenden Person zur unentgeltlichen Veröffentlichung in vorstehender Art und Weise und zwar ohne, dass es einer ausdrücklichen Erklärung der betreffenden Person bedarf. Sollte die betreffende Person im Einzelfall nicht mit der Veröffentlichung ihrer Person einverstanden sein, bitten wir um die unmittelbare Mitteilung bei den verantwortlichen Fotografen. Bitte beachten Sie, dass personenbezogene Daten zur Erfassung und Bearbeitung dieser Anmeldung aufgenommen werden. Diese werden vom FVID e.V. gemäß den Bestimmungen der DSGVO und des BDSG (neu) streng vertraulich behandelt. Weitere Informationen hierzu finden Sie in unserer Datenschutzerklärung unter <https://fvid.de/index.php/datenschutz>

## EINBAU RAL-ZERTIFIZIERTER INNENDÄMMUNG

Die Seminargebühr für diese dreitägige Qualifizierung beträgt € 795,- zzgl. MwSt. Zusätzlich erheben wir für die Prüfung, für die Urkunde, für das FVID-Siegel und für die Registrierung in der offiziellen Liste der Vergabestelle für das RAL-Gütezeichen Innendämmung (GG-Cert) eine Gebühr von € 180,- zzgl. MwSt.

## GESAMTKOSTEN

€ 975,- netto. pro Teilnehmer

Das Seminar in Frankfurt am Main wird vom FVID e.V. organisiert und durchgeführt – wir sind umsatzsteuerpflichtig. Das Seminar in Dresden wird von EIPOS organisiert und durchgeführt und ist umsatzsteuerbefreit. FVID-Mitglieder und EIPOS-Absolventen\* erhalten einen Rabatt von 75 Euro.

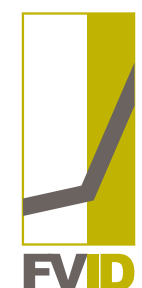
In diesem Preis ist die Verpflegung während der Seminar-Tage enthalten; ebenso ausführliche Schulungsunterlagen einschl. eines persönlichen Exemplars des aktuellen Praxis-Handbuchs Innendämmung, die Prüfung sowie FVID-Urkunde und FVID-Siegel. Nicht in der Seminargebühr enthalten sind anfallende Übernachtungskosten sowie Hotelextras wie Parkgebühren, Minibar etc.

## HINWEIS

**Bitte melden Sie sich bis spätestens 28.02.2025 an.**

Sie erhalten per Post eine Anmeldebestätigung und eine Rechnung zur Anzahlung der Teilnahmegebühr. Den Schlussbetrag überweisen Sie bitte spätestens bis zum 07.03.2025. Weitere Zahlungsmodalitäten finden Sie in den Rechnungen.

## FVID ... besser innen dämmen!



**Fachverband Innendämmung e.V.**

Kettenhofweg 14-16  
D-60325 Frankfurt am Main  
Tel. +49(0)69 97121313  
[post@fvid.de](mailto:post@fvid.de)  
[www.fvid.de](http://www.fvid.de)

# FACHSEMINAR

Fachverband Innendämmung e.V.



# TERMINE 2025

SACHKUNDE INNENDÄMMUNG\*

(mit gleichzeitiger Qualifizierung zum Einbau RAL-zertifizierter Innendämmungen)

\*mit Prüfung, FVID-Urkunde und FVID-Siegel

## 3-TAGES-VERANSTALTUNG

Mi 12.03. 10:00 – 17:30 Uhr

Do 13.03. 09:00 – 17:00 Uhr

Fr 14.03. 09:00 – 15:00 Uhr



**NUTZEN SIE  
DIESE CHANCE!**

## TAGUNGSSORT

**FVID-GESCHÄFTSSTELLE**

Kettenhofweg 14-16 / 5. Stock  
D-60325 Frankfurt am Main

# IHRE VORTEILE

## IHR ZIEL

Sie wollen sich im Wachstumsmarkt Innendämmung qualifizieren! Hierzu wollen Sie die im Markt anerkannte Sachkunde Innendämmung erwerben – als Planer\*, Energieberater\* oder ausführendes Fachunternehmen! Sie sind als Verarbeiter/Fachkraft/Handwerker\* interessiert, hiermit gleichzeitig die Qualifizierung zum Einbau RAL-zertifizierter Innendämmungen zu erlangen und in die offizielle Liste der Vergabestelle für das RAL-Gütezeichen (GG-Cert, Köln) aufgenommen zu werden.

## IHR NUTZEN

In diesem 3-Tages-Seminar vermitteln wir Ihnen das notwendige Know-how zum Themenbereich Innendämmung. Anhand zahlreicher Praxisbeispiele wird dies ausführlich erläutert. Aus dem Lehrplan, der auf den folgenden Seiten ausführlich beschrieben wird, können Sie erkennen, dass der Seminarinhalt zum Thema Innendämmung nahezu einzigartig ist – sowohl im Umfang als auch in der Intensität!

Mit einer erfolgreich bestandenen Prüfung können Sie Ihre besondere Sachkunde mit der FVID-Urkunde und einem FVID-Siegel nachweisen.

Als Teilnehmer erhalten Sie außerdem ein Exemplar des aktuellen Praxis-Handbuchs Innendämmung mit mehr als 70 Tabellen und fast 400 Abbildungen, im Wert von € 119,-.

## IHRE TRAINER

Freuen Sie sich auf drei im deutschsprachigen Raum anerkannte Fachleute des FVID e.V. auf dem Gebiet der Innendämmung.

## ZIELGRUPPE/VORAUSSETZUNGEN

Verarbeiter/Fachkräfte/Handwerker von Fachunternehmen aus den Bereichen Maler, Tapezierer, Innenausbau, Zimmerer, Schreiner, Maurer, Stuckateure, Putzer und Trockenbau, Architekten, Planer, Ingenieure, Sachverständige und Energieberater, Fachleute aus öffentlichen Verwaltungen, Wohnungsbaugesellschaften, Baustoffgroß- und -fachhandel, Immobilienbewerter und Verkehrswertermittler. Praktische Erfahrungen auf dem Bau und/oder im Umgang mit Bauprodukten für die energetische Sanierung werden erwartet!



\* Zur Vereinfachung der Schreibweise wird in dieser Broschüre die männliche Form verwendet. Die Bezeichnungen erfassen jedoch alle Geschlechter.

# SEMINAR-INHALTE

## ERSTER TAG (ca. 6 Stunden)

### TEIL

#### 1 GRUNDLEGENDES ZUR INNENDÄMMUNG

Ablauf des Seminars, Motivation, Gebäude als Ganzes, Markt RAL-Zertifizierung: Güte- und Prüfbestimmungen für Ausführende, Sanierung

#### 2 RECHTLICHE HINTERGRÜNDE UND ANFORDERUNGEN

Pflichten des Ausführenden, Hinweispflichten, andere Gewerke z. B. Elektriker, Haftungen

#### BAUPHYSIKALISCHE GRUNDLAGEN UND RANDBEDINGUNGEN

#### 3 Wärmeschutz

Grundlagen, R-Wert, U-Wert-Berechnung, Wärmedurchlasswiderstand, Güte von Bestandskonstruktionen, Praxisbeispiele

#### 4 Feuchteschutz

Wassergehalte der Luft, Wasserdampfdiffusion, Diffusionswiderstand, Tauwasser, Taupunkt, Taupunktverschiebung, Oberflächentemperatur, Hygienetemperatur, Konvektion

#### 5 Schlagregenschutz

Verändertes Abtrocknungsverhalten, Auswirkung einer Innendämmung, Beanspruchungsgruppen, wie stelle ich den Schlagregenschutz fest?

#### 6 Wichtige Hinweise zum Brand- und Schallschutz

#### WÄRME DÄMMSTOFFE

#### 7 Allgemeine Anforderungen

Bauphysikalische Aspekte und konstruktive Aspekte, was ist Dämmstoffen gemein, wo liegen die Unterschiede?

#### 8 Innendämmssysteme im Vergleich

Einteilung der Systeme hinsichtlich ihres Tauwasserschutzes, diffusionsdicht/kondensatverhindernd, diffusionshemmend/kondensatbegrenzend, diffusionsoffen/kondensattolerierend

#### INNENDÄMMSSYSTEME IM DETAIL

#### 9 Konstruktive Aspekte

Plastische Dämmstoffe, gemauerte Vorsatzschalen, Plattendämmstoffe, Auswirkungen des Einbaus auf den Bestand, schematische Darstellung

## ZWEITER TAG (ca. 6 Stunden)

### TEIL

#### 10 Vorüberlegungen

Vorstellung durchgeföhrter Dämm-Maßnahmen – Detaildarstellung für jedes Prinzip

#### PLANUNG UND BEMESSUNG

#### 11 Anforderungen

DIN 4108-2, GEG, Möglichkeiten des Bauwerks, Mindestwärmeschutz, Innen-/Außenklima Wärmebrücken

#### 12 Besonderheiten beim Denkmalschutz

Fokus Denkmal, BEG-Förderung, Energieberatung

#### 13 Technische Regelwerke

DIN 4108-3, WTA-Merkblatt 6-4, WTA-Merkblatt 6-5, Innendämmungs-“Ampel”. Ab welchen Dämmstoffdicken muss ein Nachweis erfolgen?

#### 14 Bestandsanalyse

Kritische Bestandskonstruktionen, Checklisten, Tragfähigkeit des Untergrunds, Vorschäden, Ebenheitsansprüche

#### 15 Detailanschlüsse

Einbindende Bauteile, flankierende Dämmmaßnahmen, Laibungen. Was tun, wenn Mindestwärmeschutz nicht eingehalten wird?

#### 16 Balkenköpfe

Hinweise zur Prüfung der Balkenköpfe, durchgehende Dämmung, Luftumspülung, Konvektionshemmender Anschluss

#### 17 Auswahl und Planung eines Innendämmssystems/ Dämmungskonzepte

Vorbereitende Maßnahmen. Zusatzmaßnahmen

#### 18 Berechnungsbeispiele

Berechnungen zum Wärme- und Feuchteschutz

#### QUALITÄTSSICHERUNG UND MONITORING

#### 19 Luftdichtheit, Monitoring usw.

Grundlagen, vorbereitende Maßnahmen, Zusatzmaßnahmen, Lüftung, Steckdosenplanung, Dokumentation

## ANERKENNUNG DER FORTBILDUNG

*Die Veranstaltung wird von der WTA GmbH für Energieberatende für Baudenkmale anerkannt sowie für die Verlängerung der Eintragung in der Energieeffizienz-Expertenliste für Förderprogramme des Bundes angerechnet.*

## DRITTER TAG (ca. 4,5 Stunden)

### TEIL

#### 20 Konstruktive Hinweise

Klebebeschichtung, Befestigen Dämmplatten, Armierungsschicht, Oberflächen, Wandheizung, Installationen, Konvektionsvermeidung

#### 21 Schadensfälle

Typische Schäden, Erkennen und Beurteilen, Nachweisführung, Hinweise an den Nutzer

#### 22 NACHHALTIGKEIT

Nachhaltige Entwicklung, Bewertung der Nachhaltigkeit, Gütesiegel

#### 23 PRÜFUNGSVORBEREITUNG

Durchsprache der wichtigen Lehrinhalte

#### 24 PRÜFUNG

Prüfung, Auswertung, Urkundenübergabe, Feedback, Verabschiedung

## IHR BESONDERER VORTEIL

Es gibt derzeit kaum vergleichbare Fachfortbildungen und Qualifizierungen im Markt!

Sie erwerben die anerkannte Qualifizierung „**SACHKUNDE INNENDÄMMUNG**“ (FVID e.V.) und lernen Vor- und Nachteile der im Markt bekannten Hersteller-Systeme kennen! Sie erhalten für diese Qualifizierungsmaßnahme auf Wunsch eine Urkunde und das FVID e.V.-Siegel, mit denen Sie nach bestandener Prüfung im Markt für Ihre besondere Sachkunde Innendämmung werben können. Gleichzeitig werden Sie als Verarbeiter/Fachkraft/Handwerker qualifiziert für den Einbau RAL-zertifizierter Innendämmungen und in der offiziellen Liste der Vergabestelle für das Gütezeichen Innendämmung (GG-Cert, Köln) registriert.

Für Sie ein einzigartiger Vorteil! Wenn Sie als Fachunternehmen mit qualifizierten Mitarbeitern RAL-zertifizierte Produkte der Innendämmung einbauen, entsteht eine RAL-zertifizierte Bauweise! Bei allen derartig ausgeschriebenen Objekten werden Sie zum bevorzugten Partner!

**NUTZEN SIE DIESE CHANCE!**