



Ein Zeichen, das neue Maßstäbe setzt.

INHOUSE-SEMINAR

iWDVS®-Fachberater

für gewerkübergreifende WDVS-Lösungen
mit TÜV Rheinland geprüfter Qualifikation

in Kooperation mit



TÜVRheinland®
Genau. Richtig.

„Die Gebäudehülle hat sich durch die energetischen Anforderungen zu einem komplexen High-Tech-Bauteil entwickelt, bei dem alle Schritte der Entstehung bis zum Bestand stimmig sein müssen“.

(Michael Hladik, Herausgeber Gebäudehülle im Fokus, Fraunhofer IRB Verlag)

DER iWDVS-GEDANKE

Das branchenübergreifende iWDVS-Netzwerk steht für **gewerkübergreifende Systemlösungen** - mit optimal aufeinander abgestimmten Anschlussdetails - im Bereich des energetischen Fassadenbaus, die den traditionellen Ansätzen ökonomisch, ökologisch und in punkto Prozesssicherheit überlegen sind.

Dabei sehen wir die Zusammenführung der unterschiedlichen Gewerke als zentrale Aufgabe.

Der entscheidende Erfolgsfaktor sind begeisterte Menschen, die gerne gewerkübergreifend denken und arbeiten - unabhängig von traditionellen Pfaden und Denkmustern.

Um den Bewusstseinswandel hin zu gewerkübergreifenden Lösungen voranzutreiben, wurde gemeinsam mit dem TÜV Rheinland das Seminarprogramm zum iWDVS®-Fachberater für gewerkübergreifende WdVS-Lösungen entwickelt.

Wir freuen uns sehr über die gelungene Zusammenarbeit und wünschen allen Teilnehmern schon heute inspirierende Tage mit ausgewählten Top Referenten aus dem iWDVS-Netzwerk und der TÜV Rheinland Akademie.

CERTIPEDIA.

Die Online-Zertifikatsdatenbank Certipedia zeigt den Unterschied: Alle von TÜV Rheinland zertifizierten Produkte, Leistungen, Unternehmen, Systeme und Qualifikationen. Gründlich dokumentiert und weltweit zugänglich.
www.certipedia.com



Geprüfte
Qualifikation
Gültig bis:
3 Jahre



www.tuv.com
ID 0000038688

UNSERE ÜBERZEUGUNG

„Das Gebot der Stunde lautet, ganzheitlich zu denken und mit prozesssicheren Systemen zu planen und zu arbeiten“.



Alles aus einer Hand – garantiert sicher!

- » einzigartiger, gewerkübergreifender Lösungsansatz
- » perfekt abgestimmte Anschlussdetails an den Gewerkübergängen
- » optimal aufeinander abgestimmte Systemkomponenten
- » prozesssicher in Planung und Ausführung
- » einfachste Verarbeitung spart Zeit und Kosten
- » systemgeprüft im eingebauten Zustand
- » minimiert Bauschäden und schont die Umwelt

„Herausragend ist am iWDVS®-Seminar, dass es sich in das bestehende Seminarprogramm des TÜV Rheinlands vollständig und wechselseitig integriert. Das bietet den Teilnehmern vielfältige Möglichkeiten.“

(Uwe Kesten, VKL Deutschland WDVS, Deutsche Rockwool)

DAS KONZEPT

Modul 1: Sachkunde

Sem.-Nr. 17431

2 Tage inkl. Prüfung für dem Sachkundenachweis

Modul 2: Aufbauseminar - Fehlerquellen an WDVS

Sem.-Nr. 17433

3 Tage inkl. Prüfung zum „Projektleiter für WDVS“

Modul 3:
Sachverständigenwesen,
Erstellen von Gutachten

Sem.-Nr. 17435

3 Tage

Modul 3:
Technologische, kaufmännische & juristische Aspekte

Sem.-Nr. 17438



2 Tage

Zertifikatsprüfung zum
„Sachverständigen für
WDVS (TÜV)“

Sem.-Nr. 17436

Zertifikatsprüfung zum
„iWDVS-Fachberater
(TÜV)“

Sem.-Nr. 17439

 bestehendes Seminarprogramm des TÜV Rheinlands
 iWDVS-Modul

3-moduliger Lehrgang zum iWDVS®-Fachberater für gewerkübergreifende WDVS-Lösungen mit TÜV Rheinland geprüfter Qualifikation.

INHALT MODUL 3

Technologische, kaufmännische & juristische Aspekte

WDVS Markt

- WDVS-Markt im Überblick
- Nutzenpotential für Bauherren und Handwerker
- Detailausführungen und optische Professionalität

Das System WDVS

- Gewerkübergreifender Systemansatz
- Einsatz von Vorfertigung und Effekte in der öffentlichen Wahrnehmung
- technisch-emotionale Argumentation für iWDVS

Kalkulation /

Wirtschaftlichkeit

- Kalkulatorische Beispiele und Übungen zu iWDVS
- Wertschöpfung und Gewährleistung
- kaufmännische-emotionale Argumentation für iWDVS

Fördermittelprogramme

- Überblick zu Fördermittelprogrammen
- Anwendungs- und Rechenbeispiele
- Effizienter Einsatz von Fördermitteln im Arbeitsalltag

Exponatenschau

Juristische Aspekte

- Kaufvertrag
- Werkvertrag
- Gewährleistung
- Angebots- und Ausschreibungstexte
- Rechtssichere Abwicklung von Reklamationen
- Vertragsstrafen
- Schadensersatz und Haftung
- Mängelbeseitigung und -pflichten
- Arten und Folgen der Abnahme
- Abschlags- und Schlussrechnungen

Alle Informationen zu den Inhalten der Module des TÜV Rheinlands stehen unter ww.tuv.com zur Verfügung.

NUTZEN

- Sie kennen die Schnittstellenprobleme bei der Installation von Wärmedämm-Verbundsystemen und können professionell gewerkübergreifend arbeiten
- Sie kennen die Material- und Verarbeitungsprobleme bei der Anbringung von Wärmedämm-Verbundsystemen inklusive Beschichtungen und können diese fachgerecht beurteilen.
- Der Abschluss zum **iWDVS®-Fachberater** dokumentiert Ihre grundlegende Fachkompetenz auf dem zukunftssträchtigen Arbeitsgebiet für gewerkübergreifende Systemlösungen im Bereich des energetischen Fassadenbaus.
- Sie differenzieren sich zum Wettbewerber.
- Sie erschließen sich neue Marktpotential in einem wachsenden Sektor der Gebäudetechnologie.

ZIELGRUPPE

Handwerker (Maler, Stuckateure, Maurer etc.), Architekten, Bauingenieure, Energieberater.

BASIS

- Ausbildung in einem technischen Beruf.
- Zur Prüfung zum „iWDVS®-Fachberater für gewerkübergreifende WDVS-Lösungen mit TÜV Rheinland geprüfter Qualifikation“ können nur Personen mit erfolgreich abgeschlossener Berufsausbildung oder Studium aus dem Bau- oder Energiebereich zugelassen werden, die zudem die Sachkundeprüfung nach Modul 1 erfolgreich abgeschlossen haben und den Besuch von Modul 2 erfolgreich absolviert haben.

ABSCHLUSS

- Nach Besuch von Modul 3 erhalten Sie eine Teilnahmebescheinigung.
- Die Prüfung nach Modul 3 wird von der unabhängigen Personenzertifizierungsstelle PersCert TÜV abgenommen. Nach bestandener Prüfung erhalten Sie ein Zertifikat von PersCert TÜV, das die Qualifikation als iWDVS®-Fachberater für gewerkübergreifende WDVS-Lösungen mit TÜV Rheinland geprüfter Qualifikation bescheinigt.

- Damit haben Sie die Möglichkeit, mit dem Certipedia-Signet für Ihre Tätigkeit zu den unter www.certipedia/perset dargestellten Bedingungen zu werben.

HINWEIS

Selbstverständlich sind die Module auch einzeln buchbar, wenn es Ihnen nur um Erweiterung Ihrer Kenntnisse geht oder Sie keinen Sachkundenachweis oder kein TÜV-Zertifikat wünschen.

TRAINER

Erfahrene Fachdozenten von TÜV Rheinland aus der Praxis für die Praxis und Top Referenten aus dem iWDVS-Netzwerk.

KOSTEN

Seminar-Nr. 17438

Modul 3

Preis: 675,00 Euro
zzgl. MwSt.

Seminar-Nr. 17439

Prüfung

Preis: 230,00 Euro
zzgl. MwSt.

INHOUSE SEMINAR

Unter maßgeschneiderter Weiterbildung verstehen wir:

- Perspektivwechsel und Knowhow-Transfer durch den Blick „über den berühmten Tellerrand“ hinaus.
- Fallbeispiele aus Ihrem Unternehmen erleichtern die Umsetzung in den Arbeitsalltag und fördern den Erfahrungsaustausch.

KONTAKT

iWDVS-Netzwerk
c/o GIESSLER GROUP
Allmendstrasse 3
79353 Bahlingen

T +49 7663 9130970

F +49 7663 91309720

E fachberater@iwdvs.de

iWDVS[®] Netzwerkpartner

APU AG



ROCKWOOL
DÄHNT PERFEKT & BÄHNNT NICHT

GUTEX
DÄHMPLATTEN AUS SCHWARZWALDHOLZ



Klaus Schwarzwälder



KNAUF

BAYERWALD
FENSTER · HAUSTÜREN
ein Leben lang - sicher!

iWDVS[®] Fördermitglieder

WeGo
Systembaustoffe



www.iWDVS.de