

**IFB-zertifizierte
Verarbeiterschulung 2020**
FLACHDACH-SYSTEME (Bitumen)



IFB-zertifizierte Verarbeiterschulung 2020 für Bauder Flachdach-Systeme (Bitumen)

Liebe Geschäftsfreunde,

technisch geschulte Mitarbeiter sind wertvoll für Ihr Unternehmen.

■ Sie sichern noch stärker die Qualität der Ausführung.

■ Sie tragen dazu bei, dass sich Ihr Unternehmen besser im Wettbewerb behaupten kann.

■ Ihre Mitarbeiter können mehr Verantwortung übernehmen.

Zusammen mit dem **IFB Wien** (Institut für Flachdachbau und Bauwerksabdichtung) haben wir deshalb **IFB-zertifizierte Verarbeiter-Schulungen** konzipiert und somit einen Leistungsstandard erarbeitet, der ein hohes Qualitätsniveau in der Ausführung gewährleistet.

Inhalt der Schulung ist die fachgerechte Verarbeitung von Bitumen-Schweißbahnen und kaltselbstklebenden Bitumenbahnen auf dem Flachdach.

Jeder Schulungsteilnehmer kann am ersten Tag eine theoretische Leistungskontrolle und am dritten Tag eine praktische Leistungskontrolle ablegen.

Nach bestandener Leistungskontrolle erhält der teilnehmende Mitarbeiter und Ihr Unternehmen ein **Teilnahmezertifikat** unterzeichnet vom **IFB Wien** und von der **Bauder Ges.m.b.H.** Neben der Urkunde erhält jeder Teilnehmer einen persönlichen Ausweis mit Lichtbild, so dass Ihr Unternehmen auch dem Bauherren vor Ort an der Baustelle einen Qualifizierungsnachweis vorweisen kann.

Mit dieser IFB-zertifizierten Schulungsmaßnahme können Sie Ihren Kunden gegenüber ein gutes Qualitätsniveau in der Ausführung dokumentieren.

Ihre Bauder-Mannschaft

HINWEIS

Dieses Angebot richtet sich ausschließlich an qualifizierte Dacharbeiter mit 4-5 Jahren Berufserfahrung (keine Auszubildenden / keine Berufsfremde). Für die theoretische Prüfung sind Deutschkenntnisse in Wort und Schrift erforderlich.

Programm

Kurzübersicht

Theoretischer Teil 1. Tag

Grundlagen Flachdachabdichtung auf Basis der:

- Gültige Normen
- Konstruktionsarten und Funktionsschichten
- Verlegetechnik Bauder Flachdach-Systeme (Bitumen)

- Anwendung BauderLIQUITEC Flüssigkunststoff

Praktischer Teil 2./3. Tag

Herstellen eines Dachaufbaus mit funktionsbedingten Schichten mit kaltselbstklebenden Bitumenbahnen, Wärmedämmung und Polymerbitumenschweißbahnen. Schwerpunkt ist die Ausbildung von Anschlüssen und Details.

Schulungsziel

Fachgerechte Verarbeitung

Die Teilnehmer sind nach der Schulung in der Lage, Bauder Bitumenbahnen fachgerecht und nach den Verlegevorschriften, Richtlinien und Normen zu verarbeiten. Sie beherrschen die korrekte Ausbildung von Ecken, Durchdringungen und Anschlüssen.

Schulungsnachweis

Das Zertifikat

Nach bestandener Leistungskontrolle erhält der teilnehmende Mitarbeiter und das jeweilige Unternehmen ein Teilnahmezertifikat des IFB Wien und der Bauder Ges.m.b.H. Neben der Urkunde erhält jeder Teilnehmer einen persönlichen Ausweis mit Lichtbild. Teilnehmer, die die Leistungskontrolle nicht ablegen, erhalten eine Teilnahmebestätigung.

Leistungskontrolle nach IFB-Standard

Die Beurteilung der gewonnenen Kenntnisse und Leistungen erfolgt: Am ersten Tag mit einer theoretischen Leistungskontrolle und am dritten Tag mit einer praktischen Leistungskontrolle.

Allgemeine organisatorische Hinweise

Die Seminare sind 3-tägig.

Anreise:

Am. 1. Seminartag.

Anmeldung:

Bitte verwenden Sie für Ihre Anmeldung das beiliegende Formular. Die Anmeldungen werden in der Reihenfolge des Eingangs berücksichtigt.

Zusammen mit der Anmeldebestätigung erhalten Sie eine Anfahrtsinformation.

Teilnehmerzahl:

Die Teilnehmerzahl ist je Veranstaltung auf max. 12 und je Unternehmen auf max. zwei Personen begrenzt.

Teilnahmegebühr:

350.- € zzgl. MwSt. zahlbar nach Rechnungsstellung per Überweisung auf:

IBAN: AT78 1100 0039 2302 5500
Bank Austria Wels

In der Teilnahmegebühr sind enthalten: Seminargebühren, IFB-Zertifikate, Seminarunterlagen, zwei Übernachtungen inkl. Frühstück, Mittag-/Abendessen.

Allgemeine organisatorische Hinweise

Zeitplan

1. Seminartag		Individuelle Anreise bis 9 Uhr
	9.00	Treffen im Schulungsraum - Bauder Unternehmensvorstellung
		Fachtheorie Ausführung von Dächern mit Abdichtungen; Konstruktionsarten und Funktionsschichten; Unterkonstruktion und Gefälle; Verlegetechnik; Detailausbildung
	13.00 – 14.00	Mittagspause
	14.00 – 15.30	Fachpraxis Flachdachaufbauten Bauder Polymerbitumenbahnen und BauderLIQUITEC
	15.30 – 16.00	Fortsetzung der Fachtheorie
	16.00 – 17.00	Teilnahmemöglichkeit an theoretischer Prüfung, IFB-zertifizierte Verarbeiterschulung für Bauder Flachdachsysteme
	18.30 – 21.00	Gemeinsames Abendessen

2. Seminartag	8.00	Treffen im Schulungsraum
	8.15 – 12.00	Fortführung Fachpraxis Erste Schritte am Modell; Detailausbildung
	12.00 – 13.00	Mittagspause
	13.00 – 17.00	Fortführung Fachpraxis Arbeiten am Modell; Detailausbildung
	18.30	gemeinsames Abendessen

3. Seminartag	8.00	Treffen im Schulungsraum
	8.15 – 12.00	Teilnahmemöglichkeit an praktischer Prüfung, IFB-zertifizierte Verarbeiterschulung für die Flachdachabdichtung mit Bauder Polymerbitumenbahnen
	12.00 – 13.00	Mittagspause
	13.00 – 15.00	Fortführung der praktischen Prüfung Möglichkeit der theoretischen Nachprüfung Überreichen der Zertifikate und Verabschiedung

Seminartermine

Seminarort	Seminartermin	Seminar-Nr.
Bauder-Werk Bruck	13. - 15. Januar 2020 (KW 3)	IFB FDB1
Bauder-Werk Bruck	20. - 22. Januar 2020 (KW 4)	IFB FDB2
Klagenfurt	04. - 06. Februar 2020 (KW 6)	IFB FDB3
Bauakademie Salzburg	11. - 13. Februar 2020 (KW 7)	IFB FDB4

Schulungsorte

Salzburg

Bauakademie Salzburg

Moosstrasse 197
5020 Salzburg
Telefon: 0662 830200-0

Klagenfurt

Ausbildungszentrum der Dach-
decker, Spengler, Bauwerksabdichter
Lastenstrasse 26
9020 Klagenfurt

Bauder-Werk Bruck

Bauder Ges.m.b.H.

Stuttgarter Strasse 1
2464 Wilfleinsdorf

Bauder Ges.m.b.H.

Gewerbepark 16
4052 Ansfelden
Telefon 07229 69130-0
Telefax 07229 69130-30
info@bauder.at

www.bauder.at