

## FDT-Verlegeschulungen Kursprogramm 2024

**20%** RABATT SICHERN  
bis 30.11.2023



## FDT-Verlegeschulungen 2024 lassen keine Wünsche offen

Die Kurse für die Dachbahnen Rhepanol aus Polyisobutylen (PIB) und Rhenofol aus Polyvinylchlorid (PVC) sind so langzeitbewährt wie die Kunststoff-Dachbahnen selbst. Den Teilnehmern, unter denen sich Firmenchefs genauso finden wie Auszubildende des Dachhandwerks, vermitteln die FDT-Verlegeschulungen einen gesunden Mix aus Theorie und Praxis. Mit diesem Wissen rund um die fachgerechte Dachabdichtung mit Dachbahnprodukten von FDT können Sie für Ihre Projekte einen Wettbewerbsvorteil und Qualitätsvorsprung sichern.

**Standard  
oder  
individuell?  
Welches  
Training  
passt für  
wen?**

Das Angebot der FDT-Verlegeschulungen ermöglicht es Ihnen, die Fortbildung für Ihr Team hinsichtlich Zeit und Wissensstand noch besser zu planen:

 **Standard**

 **Individuell**



**Beweis Ihrer Künste:**  
Die FDT-Urkunde dokumentiert Ihre erfolgreiche Kursteilnahme



## Standard

### Termine in Mannheim (FDT-Schulungszentrum)

#### Rhepanol® hfk, hfk-bs und hg

Rhepanol I	08. + 09.01.2024
Rhepanol II	18. + 19.01.2024
Rhepanol III	01. + 02.02.2024
Rhepanol IV	05. + 06.02.2024

#### Rhenofol® CV und CG

Rhenofol I	11. + 12.01.2024
Rhenofol II	29. + 30.01.2024
Rhenofol III	08. + 09.02.2024
Rhenofol IV	19. + 20.02.2024

### Regionale Rhepanol® Termine (Dachdeckerschulen)

#### Rhepanol® hfk, hfk-bs und hg

Berlin	04. + 05.01.2024
Eslohe	22. + 23.01.2024
Waldkirchen	15. + 16.02.2024
Hamburg	26. + 27.02.2024
Bad Schlema	18. + 19.03.2024

## Individuell

Diese Veranstaltung wird individuell für Firmen bzw. Gruppen organisiert. Kursinhalte und Kursdauer (1 Tag oder 2 Tage) werden mit dem Besteller vorab nach Wunsch und Bedarf festgelegt. Termine nach Vereinbarung. Mindestteilnehmerzahl: 6.

## Standard

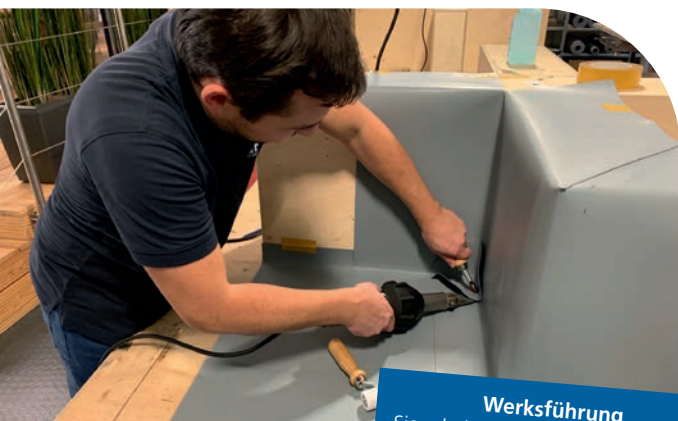
### Kursinhalte

**Dauer: 2 Tage**

- Zielgruppe** Auszubildende, Gesellen und Vorarbeiter des Dachdeckerhandwerks mit geringen Kenntnissen und Fertigkeiten im Umgang mit der Verarbeitung von Kunststoff-Dachabdichtungsbahnen.
- Ziele** Nach Absolvierung des Seminars sind die Teilnehmer in der Lage, die gewonnenen Kenntnisse handwerksgerecht in die Praxis umzusetzen.
- Dauer** Das Training dauert 2 Tage (1 Übernachtung und gemeinsames Abendessen).
- Kurszeiten** 1. Tag: 9.00–17.00 Uhr  
2. Tag: 8.00–16.00 Uhr
- Kosten** 299,00 Euro pro Person zzgl. MwSt. In den Teilnahmegebühren sind Trainingsunterlagen und -material, ein Abendessen am 1. Tag, Mittagessen am 1. und 2. Tag, Pausenerfrischungen sowie die Übernachtungskosten enthalten. Die Hotelübernachtung im Einzelzimmer reservieren wir für Sie.
- Preis ohne Übernachtung 239,00 Euro pro Person zzgl. MwSt.
- Option:** Bei längerer Anreise besteht die Möglichkeit, bereits am Vorabend einzuchecken. Die zusätzliche Übernachtung kann zu unseren vergünstigten Hoteltarifen erfolgen.

### Mehrfachbucher sparen ordentlich

Wirtschaftlichkeit ist nicht nur beim Verlegen ein wichtiges Kriterium. Deshalb bieten wir Ihnen einen Mehrfachbucher-Rabatt an: Wenn Sie 2 Personen anmelden, erhalten Sie 10 % Rabatt, bei 3 Personen zahlen Sie 15 % und ab 4 und mehr Personen 20 % weniger.



**Werksführung**  
Sie erhalten eine Führung durch die  
Produktion im Werk Mannheim.

### **Kursinhalte Theorie**

Auf dem Stundenplan stehen die wichtigsten Grundkenntnisse aus dem Technischen Handbuch und der Verlegeanleitung.

- Einweisung zur Sicherheit auf dem Werksgelände
- Produkt- und Unternehmensvorstellung
- Das Flachdach – von A wie Abdichtung bis Z wie Zubehör
- Schichtenfolgen richtig planen
- FDT-Standardaufbauten
- Verschiedene Verlegearten
- Kurze Grundlageneinführung: Windsog, Brandschutz und Entwässerung
- Ausführungsdetails
- FDT-Zubehör

### **Kursinhalte Praxis**

Grundlagen der Dachverarbeitung werden vorgeführt und am eigenen Modell geübt.

- Praktische Vorführung der Verlegetechniken
- Nahtverbindung mit Handgerät und Schweißautomat
- Herstellen von Kopf- und T-Stößen
- Nahtkontrolle, Bewertung
- Teilnehmertraining an Übungsmodellen
- Herstellen von Wand- und Attikaanschlüssen inkl. Innen- und Außenecken
- Runde Durchdringungen
- Anschluss an Altdächern mit Rhepanol und Rhenofol
- Anschluss an Rinneneinhangbleche, z.B. Stoßverbindungen
- Abschlussarbeit am Modell mit Qualitätskontrolle

## **Individuell**

### **Kursinhalte**

**Dauer: 1–2 Tage**

- Zielgruppe** Das Angebot richtet sich an Firmen, die eine Gruppe aus ihrer eigenen Belegschaft (mind. 6 Teilnehmer) für die Trainingsmaßnahme anmelden möchten.
- Ziele** Nach Absolvierung des Seminars sind die Teilnehmer in der Lage, die gewonnenen Kenntnisse handwerksgerecht in die Praxis umzusetzen.
- Kursinhalte** Wir strukturieren den Programmablauf nach den vorab gemeinsam festgelegten Bedürfnissen der Teilnehmer.
- Dauer** Die Kursdauer beträgt je nach Wunsch des Bestellers und den geplanten Ausbildungsinhalten 1 bis 2 Tage. Bei Schulungen über 2 Tage sind eine Übernachtung und Abendessen enthalten.
- Kurszeiten** 1. Tag: 9.00–17.00 Uhr  
2. Tag: 8.00–16.00 Uhr  
oder nach individueller Absprache
- Kosten** Kosten auf Anfrage.
- Weitere Informationen und Hinweise unter:  
**[www.fdt.de](http://www.fdt.de)**





## Ihre Kursanmeldung

- Online anmelden geht blitzschnell unter:  
**[www.fdt.de](http://www.fdt.de)**
- Oder das Online-Formular ausdrucken  
und ausgefüllt per E-Mail senden:  
**[schulung@fdt.de](mailto:schulung@fdt.de)**

**Sie haben  
Fragen  
oder  
Wünsche?**

Wir sind gern für Ihre Anliegen da.  
Rufen Sie uns einfach an:

**Tel. 0621/8504-373**

oder schicken Sie uns eine E-Mail:

**[schulung@fdt.de](mailto:schulung@fdt.de)**

### Der Frühbucher-Rabatt

Melden Sie sich frühzeitig bis zum 30.11.2023 (es zählt das Datum des Posteingangs) für einen oder mehrere Verlegekurse an und erhalten Sie jeweils 20 % Nachlass auf die Kursgebühr. Wir berücksichtigen diesen Rabatt automatisch bei der Rechnungsstellung.

**FDT Flachdach  
Technologie GmbH**

Eisenbahnstraße 6–8  
68199 Mannheim, Germany

Tel. 0621/8504-0  
[www.fdt.de](http://www.fdt.de)

**Kundensupport**

Tel. 0621/8504-100  
Fax 0621/8504-200  
E-Mail [kundensupport@fdt.de](mailto:kundensupport@fdt.de)

FDT ist ein Unternehmen der  
Holcim Building Envelope Division