

# Abdichtungsschein PMBC / MDS / FPD (ehemals KMB-Schein) | MÜNSTER



Wirkung und Bestand einer erdberührten Bauwerksabdichtung hängen von ihrer fachgerechten Planung und Ausführung ab. Mit der Neugliederung des nationalen Normenwerks DIN 18533 fanden praxisbewährte, bisher normativ noch nicht geregelte Abdichtungsprodukte wie Mineralische Dichtungsschlämmen (MDS) Eingang in die Norm. Bereits normativ geregelte Abdichtungsprodukte wie polymermodifizierte Bitumendickbeschichtungen (PMBC) und flexible polymermodifizierte Dickbeschichtungen (FPD) erhielten weitere Anwendungsbereiche.

Die Besonderheit des Abdichtungs-Lehrgangs liegt in der Vermittlung der handwerklich korrekten und fachlich korrekten Ausführung von Abdichtungen mit flüssig aufzutragenden Abdichtungsstoffen.

Der Qualifikationsnachweis Abdichtungsschein PMBC | MDS | FPD wird durch unabhängige, akkreditierte Bildungsträger angeboten. Der Lehrgang wird bundeseinheitlich nach den Lehrgangsunterlagen des Ausbildungsbeirates Abdichtungen des ZDB Berlin durchgeführt. Mit dem Abdichtungs-Lehrgang erwerben Sie spezielle Kenntnisse für die Beurteilung von Untergründen und die Ausführung von Abdichtungsmaßnahmen mit mineralischen Dichtungsschlämmen (MDS), polymermodifizierten Bitumendickbeschichtungen (PMBC) und flexiblen polymermodifizierten Dickbeschichtungen (FPD) im erdberührten Neubaubereich.

## Zielgruppen

- Holz- und Bautenschützer
- Verantwortliche und Mitarbeiter des Bauhauptgewerbes

## Seminarinhalte

- Einführung
- Regelwerke
  - DIN 18533 Abdichtung erdberührter Bauteile
  - DIN 18195 Begriffe
  - DIN 18195 Beiblatt 2

- DIN 4095 Dränung zum Schutz baulicher Maßnahmen
- Richtlinien für PMBC, MDS und FPD
- Wassereinwirkungs-, Riss- und Nutzungsklassen nach DIN 18533
- Abdichtungsbauarten und deren Anordnung
- Stoffe für die Abdichtungsbauart mit flüssig zu verarbeitenden Abdichtungsstoffen
- Bauliche Erfordernisse und normative Untergrundvorbehandlungen
- Baustellenvoraussetzungen / Persönliche Schutzausrüstung (PSA)
- Ausführungen der Abdichtungen
- Kontrollen und Prüfungen der Bauausführung
- Schutzmaßnahmen und Schutzschichten
- Anwendungsgrenzen und Schadensursachen

Die Seminargebühren beinhalten umfangreiche Arbeitsunterlagen, Getränke, Mittagessen und eine Teilnahmebescheinigung.

**Beginn:**

Donnerstag, 4. Mai 2023, 08:30 Uhr

**Ende:**

Freitag, 5. Mai 2023, 17:00 Uhr

**Veranstaltungsort:**

Münster

Deutschland

**Website & Anmeldung:**

[https://bernhard-remmers-akademie.de/de/academy/training/abdichtungsschein-pmbc-mds-fpd-ehemals-kmb-schein/detail/EMO\\_f3d904bf97ad055cc04c2f9943473b20432fc604](https://bernhard-remmers-akademie.de/de/academy/training/abdichtungsschein-pmbc-mds-fpd-ehemals-kmb-schein/detail/EMO_f3d904bf97ad055cc04c2f9943473b20432fc604)