



Herstellen von erdberührten Abdichtungen unter Beachtung des Radonschutzes mit flüssig zu verarbeitenden Produkten PMBC/MDS/FDP im Neubau

9455 27.01.2025 1 Tag/e - 8 USt. Dresden € 230,00 €



ZIELSTELLUNG

Die Teilnehmer erhalten im Seminar umfassende Kenntnisse über die DIN-Normen und Richtlinien bei der erdberührten Abdichtung. Dies erfolgt unter besonderer Berücksichtigung der aktuellen rechtlichen und technischen Herausforderungen des baulichen Schutzes vor dem radioaktiven Bodengas „Radon“. An speziellen Praxisbeispielen werden die Konstruktionsdetails bzw. Ausführungstechnologien an (MDS/PMBC/FPD/KSK-Bahn) erläutert und vorgeführt.

INHALT

- Gesetzliche Regelungen zum Radongasschutz
- Meßgeräte und deren Anwendung zur Ermittlung von Radongas
- aktuelle Regelwerke Bauwerksabdichtung DIN 18533 Teil1 und 3, Richtlinie PMBC/FPD, praktische Anwendungen zur Verarbeitung von Abdichtungsprodukten
- Untergrund prüfen und beurteilen
- Entfernen von Zementleimschichten
- Horizontalsperren
- Fehlstellen mineralisch verschließen
- Schutz Fußpunkt Mauerwerk vor Rückdurchfeuchtung
- mineralische Verbundhohlkehle
- Anschluss an die Spritzwasserzone (Sockelbereich)
- Voranstriche
- Durchdringungen, Anarbeitung mit Dickbeschichtung
- Kratzspachtelung
- Verarbeitung von Bauwerksabdichtungsprodukten mit Radongasschutzwirkung
- Bitumen- und bitumenfreie Dickbeschichtung
- Kaltselbstklebebahn

ABSCHLUSSART

Teilnahmebescheinigung des Bau Bildung Sachsen e. V.

TEILNEHMERKREIS

staatl. geprüfte Techniker, Bautenschützer, Geprüfte Poliere, Vorarbeiter, Werkpoliere, Handwerksmeister, Bauingenieure, Facharbeiter und Gesellen

ZULASSUNGSVORAUSSETZUNGEN

keine

REFERENT/EN

Dipl.-Ing. Andreas Seeling
Saint-Gobain Weber GmbH

VERANSTALTUNGSORT

Bau Bildung Sachsen e. V., ÜAZ Dresden
Neuländer Straße 29
01129 Dresden

TEILNEHMERGEBÜHR

230,00 €
inkl. Seminarunterlagen, Getränke

ANSPRECHPARTNER

Mario Sachse | 0351 20272-35 | m.sachse@bau-bildung.de