



Fachkundelehrgang Flüssigböden Herstellung und Verarbeitung von qualitätsgesicherten Flüssigböden

23. November 2017 in Berlin



Veranstaltungsort:

Haus des Deutschen Baugewerbes
Kronenstraße 55-58
10117 Berlin

Veranstalter

Bundesqualitätsgemeinschaft Flüssigböden e.V.
Kronenstraße 55-58, 10117 Berlin

Tel.: +49 30 203 14 559

Fax: +49 30 203 14 259

Email: info@bqf-fluessigboden.de

Internet: <http://www.bqf-fluessigboden.de/>

Fachkundeflehrgang

10:00 – 10:15 Uhr **Begrüßung der Teilnehmer und Vorstellung der Referenten**

Dipl.-Betriebswirt René Radmacher

Vorsitzender Bundesqualitätsgemeinschaft Flüssigböden e. V., Berlin

10:15 – 11:00 Uhr **Bodenmechanische Grundlagen und Strukturbeschreibung von Flüssigböden**

Definition Flüssigböden

Strukturbeschreibung - Flüssigböden -

Abgrenzung zu anderen Materialien

Kernaussagen zum Materialverhalten

Dipl.-Ing. Elke Pollnow,

MFPA Leipzig GmbH, Leipzig

11:00 – 11:30 Uhr **Umweltrechtliche Regelungen, Abfalltechnik**

Aktuelle abfallrechtliche Regelungen im Umweltbereich (Übersicht)

Herstellung von Flüssigböden nach KrWG = Abfall oder Produkt?

Umweltrechtliche Regelungen beim Einbau nach BBodSchV / LAGA

Dipl.-Ing. Jana Simon

Borchert Ingenieure GmbH & Co. KG, Essen

11:30 – 12:15 Uhr **Ausschreibung und Vergabe von Flüssigbodenarbeiten**

- **VOB-konforme Leistungsbeschreibung von Flüssigbodenarbeiten**

Beschreibung der Baumaßnahme

Angaben zu den vorhandenen Bodenverhältnissen

Anforderungen an den Flüssigböden

Vergabe von Flüssigbodenarbeiten

Fachkunde als Vergabekriterium

Qualitätssicherung als Vergabekriterium

Herr Dipl.-Betriebswirt René Radmacher

WBM-Flüssigböden GmbH, Unna

- 12:15 - 13:15 Uhr **Mittagsimbiss**
- 13:15 - 14:00 Uhr **Vorteile von Flüssigböden aus Sicht des Auftraggebers**
Dipl.-Ing. Manfred Fiedler
Fiedler-Consult, Bovenden
- 14:00 - 14:45 Uhr **Herstellung und Lieferung von Flüssigböden**
Anforderung an die Vorbehandlung der Böden und Baustoffe
Anforderung an Mischanlagen, die Lieferung
Anforderung an das Personal

Dipl.-Ing. Stephan Mühlbach
dornburger zement GmbH & Co. KG, Dorndorf-Steudnitz
- 14:45 - 15:15 Uhr **Einbau von Flüssigböden im Leitungsraben**
Normative Forderungen an Leitungsraben
Normative Forderungen an Leitungsverlegung
Statische Auswirkungen durch Einbau Flüssigböden
Stand sicherheitsnachweise für Rohrleitungen mit Flüssigböden einbau

Dipl.-Ing. Gerd Beier
FBC GmbH, Leipzig
- 15:15 - 16:00 Uhr **Prüfung von Flüssigböden**
Anforderungen an Flüssigböden (Einbaueigenschaften,
Endprodukteigenschaften, anwendungsspezifische Eigenschaften)
Prüfverfahren für die o.g. Anforderungen
Prüfungen im Rahmen der Qualitätssicherung

Dipl.-Ing. Elke Pollnow,
MFPA Leipzig GmbH, Leipzig
- 16:00 Uhr **Kaffeepause**

Fachkundenachweis

- 16:30 – 17:00 Uhr **Schriftliche Prüfung**
(Multiple choice-Test)

(Bei bestandenem Fachkundetest erhält der Teilnehmer das BQF-Fachkundezertifikat)