

Das Wichtigste auf einen Blick

Informationen für Aussteller

Nutzen Sie als Aussteller die Möglichkeit, Ihre Produkte und Dienstleistungen dem Fachpublikum vor Ort sowie in einem digitalen Ausstellerraum zu präsentieren und melden Sie sich jetzt als Aussteller an. Details finden Sie auf der Webseite unter: www.leipziger-abdichtungsseminar.de/aussteller

Anmeldung

Bitte melden Sie sich bis spätestens 07.04.2023 online an unter: www.leipziger-abdichtungsseminar.de



Teilnahmegebühr (netto)

Frühbucherpreis (bis 03.02.2023)

	Online	Präsenz
Studierende	20,00 €	40,00 €
Behördenvertreter	140,00 €	200,00 €
reguläre Teilnehmer	200,00 €	260,00 €

Anmeldungen ab 04.02.2023

	Online	Präsenz
Studierende	20,00 €	50,00 €
Behördenvertreter	190,00 €	250,00 €
reguläre Teilnehmer	250,00 €	310,00 €

Stornierungen & Wechsel von Präsenz- zu Online-Teilnahme

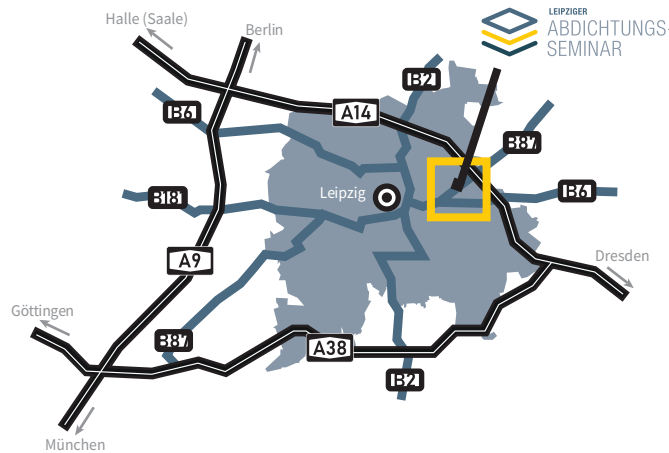
Abmeldungen bis zum 28.02.2023 werden vollständig zurückerstattet. Abmeldungen bis zum 31.03.2023 werden zu 60% erstattet. Bei Abmeldungen ab dem 01.04.2023 werden die Teilnahmegebühren einbehalten und die Tagungsunterlagen werden zugeschickt.

Der Wechsel von der Präsenz- zur Online-Teilnahme kann bis zum 28.02.2023 kostenfrei erfolgen. Bei einem Wechsel bis zum 31.03.2023 erfolgt eine Bearbeitungsgebühr von 10% auf die Onlinekosten. Darüber hinaus erfolgt keine Erstattung der Kosten und die Online-Teilnahme erfolgt zum Präsenzpreis.

Organisation

MFPA Leipzig GmbH - Gesellschaft für Materialforschung und Prüfungsanstalt für das Bauwesen Leipzig mbH
Ansprechpartnerin: Simone Moosmann
Hans-Weigel-Straße 2B, 04319 Leipzig
Tel. +49 (0) 341 65 82 149, Fax +49 (0) 341 65 82 135
abdichtungsseminar@mfpa-leipzig.de
www.leipziger-abdichtungsseminar.de

14. Leipziger Abdichtungsseminar im Leipziger KUBUS des Helmholtz- Zentrums für Umweltforschung



Anreise mit dem Auto

Von der A14 (Abfahrt Leipzig-Ost), Richtung Stadtzentrum in die Permoserstraße fahren. Kostenfreie Parkplätze im direkten Umfeld des Leipziger KUBUS stehen in ausreichender Anzahl zur Verfügung.

Anreise mit der Straßenbahn

Ab Hauptbahnhof mit der Straßenbahnlinie 3 (Richtung Taucha) bis Haltestelle Torgauer/Permoserstraße, die Straße überqueren und in Richtung Permoserstraße in östliche Richtung gehen. Nach ca. 300 Metern links befindet sich die Pforte des UFZ. Fahrtzeit ca. 15 Minuten.

Veranstaltungsort

Leipziger KUBUS, Helmholtz-Zentrum für Umweltforschung (UFZ), Permoserstraße 15, 04318 Leipzig

Übernachtungsmöglichkeiten / Hotels

Bis zum 07.03.2023 besteht ein Abruflkontingent unter dem Stichwort „Leipziger Abdichtung“ im Motel One Leipzig-Nikolaikirche, Details unter www.leipziger-abdichtungsseminar.de/anreise



LEIPZIGER ABDICHTUNGS- SEMINAR

19 | APRIL | 2023



Abdichtung im Kontext aktueller Regeln und neuer Herausforderungen

- HYBRIDVERANSTALTUNG -

www.leipziger-abdichtungsseminar.de

Veranstalter



Beteiligte

Deutsches
Institut
für
Bautechnik

DIBt

DIN

Abdichtung im Kontext aktueller Regeln und neuer Herausforderungen

Auch in diesem Jahr haben wir uns wieder zum Ziel gesetzt, die interessierten Fachkreise über neue Anforderungen an Abdichtungsbaustoffe und -bauweisen sowie über aktuelle Entwicklungen im Baurecht und bei den technischen Regelwerken zu informieren. Dazu veranstaltet die MFPA Leipzig GmbH am 19. April 2023 zum 14. Mal das Leipziger Abdichtungsseminar. In bewährter Weise erhalten Sie von Vertretern des Deutschen Instituts für Bautechnik (DIBt) und des Deutschen Instituts für Normung (DIN) sowie von erfahrenen Praktikern Informationen aus erster Hand.

Unsere Fachthemen sind auf die zunehmende Bedeutung des nachhaltigen Bauens ausgerichtet. In diesem Zusammenhang gibt es unterschiedliche Ansätze, die bei Planung, Bauausführung und Produktentwicklung verfolgt werden können. Neben der Nutzung alternativer Rohstoffe und der Anwendung ressourcenschonender Bauweisen kann die Bevorzugung der Sanierung bestehender Gebäude gegenüber der Errichtung von Neubauten einen wesentlichen Beitrag zum ressourcenschonenden Bauen leisten. Planvolle, objektbezogene nachträgliche Abdichtungen sind ein wichtiger Bestandteil der Sanierung von Bestandsgebäuden. Über sie soll am Beispiel von Injektionsabdichtungen und der Ertüchtigung von Balkonen berichtet werden. Mit welchen planmäßigen und mit welchen alternativen Maßnahmen Wassereintritt in Bauwerke über Risse und Fugen verhindert werden kann, ist Gegenstand weiterer Vorträge. Darüber hinaus soll erneut dem wichtigen Thema des Radonschutzes im Bestand Rechnung getragen werden, hierfür erhalten Sie baupraktische Beispiele.

Ihre Anregungen aufgreifend, haben wir in diesem Jahr bewusst das Vortragsprogramm zeitlich etwas lockerer konzipiert, um Ihnen mehr Zeit zum intensiven Austausch mit den beteiligten Ausstellern, anwesenden Fachleuten, Kolleginnen und Kollegen zu geben. Wir hoffen, ein interessantes Programm zusammengestellt zu haben und laden Sie ein, mit den Fachleuten zu diskutieren, Ihre Erfahrungen mit uns zu teilen und der Veranstaltung durch Ihre Mitwirkung zusätzliche Impulse zu geben.

Das Leipziger Abdichtungsseminar wendet sich an alle, die Abdichtungen planen, herstellen oder begutachten, interessierte Bauherren, Investoren, Behörden, Juristen, Studierende und andere Fachleute, die ihre Sachkenntnis erweitern möchten. Es will dazu die am Bau Beteiligten zusammenbringen. Wir begrüßen Sie gern in Präsenz in Leipzig oder digital über Live-Stream.

Dr.-Ing. Ute Hornig

Dr.-Ing. habil. Jörg Schmidt

Anerkannte Weiterbildung

Das Leipziger Abdichtungsseminar ist eine anerkannte Fortbildungsveranstaltung und kombiniert eine Vortragsveranstaltung mit einer Fachausstellung zum intensiven Networking.

Tagungsprogramm zum 14. Leipziger Abdichtungsseminar am 19. April 2023

8:00 Eröffnung der Fachausstellung und Registrierung der Teilnehmer

9:00 Begrüßung & Moderation
Dr.-Ing. habil. Jörg Schmidt, MFPA Leipzig GmbH

Bauaufsichtliche Regelung der Bauwerksabdichtung – Aktuelles aus dem DIBt
Dipl.-Ing. Bettina Hemme, DIBt

Nachhaltig Bauen im bauordnungsrechtlichen Kontext
Dipl.-Ing. Brigitte Strathmann, DIBt

10:30 Kaffeepause / Besuch der Fachausstellung / Informationsaustausch

11:15 Aktueller Überarbeitungsstand der Normenreihe DIN 1853x, DIN 18195 und DIN 4095
Dipl.-Ing. Gert Klingelhöfer, BDB, NA Bau, Ingenieur + Sachverständigenbüro für Bautechnik

WU Konstruktionen – Risse und Fugen
Dr.-Ing. Susanne Urban | Deutscher Beton- und Bautechnik-Verein E.V.

Nachträgliche Injektionsabdichtungen - Planung, Ausschreibung, Vergabe, Haftung
Dipl.-Ing. Jörg de Hesselde | IBE Ingenieure GmbH+Co. KG

13:00 Mittagspause / Besuch der Fachausstellung / Informationsaustausch

14:30 Bauliche und lüftungstechnische Maßnahmen zum Radonschutz - Neue DIN/TS 18117 - Baupraktische Beispiele und Nachrüsten im Bestand
Dipl.-Ing. Gert Klingelhöfer, BDB, NA Bau, Ingenieur + Sachverständigenbüro für Bautechnik

Erhaltung und Ertüchtigung von Balkonen, Loggien und Laubengängen – Bauwerksabdichtung und Feuchteschutz in der Betoninstandsetzung – Grenzgang für den Planer und Ausführenden
Prof. Dr.-Ing. Rainer Auberg, WISSBAU GmbH

Selbstdichtungsverhalten von Beton mit und ohne Zusatzmittel – Riss(ab)dichtung ohne Injektion?
Parinaz Arashnia, M. Sc. & Dr.-Ing. Ute Hornig, MFPA Leipzig GmbH

16:00 Schlusswort der Veranstalter

