

Das Wichtigste auf einen Blick

Informationen für Teilnehmende

Nutzen Sie die Möglichkeit, sich als Teilnehmende in Präsenz oder für den Live-Stream anzumelden und profitieren Sie bis zum 19. Februar 2025 von den Frühbucheinheiten.

Details finden Sie auf der Webseite unter:

www.leipziger-abdichtungsseminar.de/anmeldung

Anmeldung

Bitte melden Sie sich bis spätestens 19.03.2025 online an unter:

www.leipziger-abdichtungsseminar.de



Teilnahmegebühr (netto)

Frühbucheinheit (bis 19.02.2025)

	Online	Präsenz
Studierende	20,00 €	40,00 €
Behördenvertreter	140,00 €	200,00 €
reguläre Teilnehmer	210,00 €	270,00 €

Reguläre Anmeldungen (ab 20.02.2025)

	Online	Präsenz
Studierende	20,00 €	40,00 €
Behördenvertreter	190,00 €	250,00 €
reguläre Teilnehmer	260,00 €	320,00 €

Stornierungen & Wechsel von Präsenz- zu Online-Teilnahme

Abmeldungen bis zum 19.02.2025 werden vollständig zurückerstattet. Abmeldungen bis zum 18.03.2025 werden zu 60% erstattet. Bei Abmeldungen ab dem 19.03.2025 werden die Teilnahmegebühren einbehalten und die Tagungsunterlagen werden zugeschickt.

Der Wechsel von der Präsenz- zur Online-Teilnahme kann bis zum 18.03.2025 kostenfrei erfolgen.

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

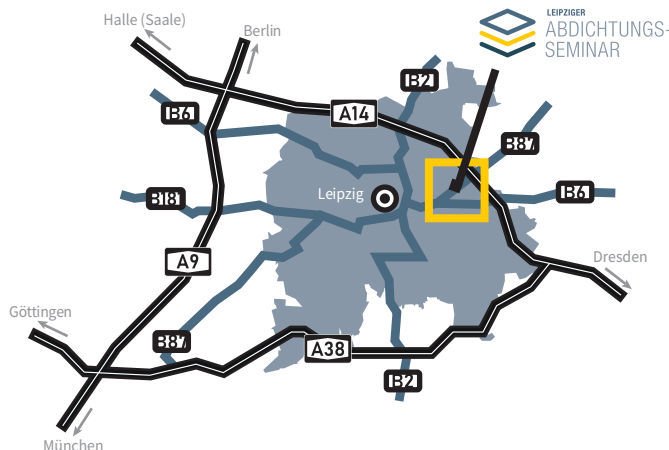
Hans-Weigel-Straße 2B, 04319 Leipzig

Tel. +49 (0) 341 65 82 149, Fax +49 (0) 341 65 82 135

abdichtungsseminar@mfpa-leipzig.de

www.leipziger-abdichtungsseminar.de

15. 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 begrenzter 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 Februar 2025 besteht ein Abrufkontingent für zwei Leipziger Hotels.

Details unter www.leipziger-abdichtungsseminar.de/anreise

LEIPZIGER

ABDICHTUNGS- SEMINAR

02 | APRIL | 2025

Abdichtungen - ein ständiger Kampf gegen Wasser? Neue Bauweisen und bewährte Lösungen

- HYBRIDVERANSTALTUNG -

www.leipziger-abdichtungsseminar.de

Veranstalter



Beteiligte



Abdichtungen - ein ständiger Kampf gegen Wasser? Neue Bauweisen und bewährte Lösungen

Seit nunmehr 20 Jahren freuen wir uns, die interessierten Fachkreise in regelmäßiger Form über aktuelle Entwicklungen im Bauordnungsrecht, in technischen Regelwerken, über Anforderungen an Abdichtungsstoffe, aber auch über neue Anwendungen und Bauarten zu informieren.

Abdichten ist ein ständiger Kampf gegen Wasser, das liegt in der Natur der Sache. Wie er gewonnen werden kann, sollen themenbezogen die renommierten Fachkolleg*innen aufzeigen, die wir für die Veranstaltung gewinnen konnten.

Was erwartet Sie 2025?

Neben einem Update zum Stand der wichtigsten bauordnungsrechtlichen Regelungen von Vertretern des Deutschen Instituts für Bautechnik (DIBt) erhalten Sie einen Überblick über den aktuellen Stand der Bauwerksabdichtungsreihe DIN 1835x und künftige Tendenzen. Ihre Anregungen aufgreifend, werden wir uns anschließend auch neuen Bauweisen zuwenden. Die in den letzten Jahren in zunehmendem Umfang errichteten Wohn- und Geschäftshäuser in Holzbauweise haben ein ganz besonderes Verhältnis zu Wasser. An erster Stelle stehen hier mögliche technische Lösungen für den bauzeitlichen Witterungsschutz. Aber auch Detaillösungen bei Anschlüssen und Übergängen sowie die Möglichkeit, Bauweisen aus der DIN 18532 auf Holzbauwerke zu übertragen, sollen Gegenstand von Vorträgen sein. Abschließend wollen wir erneut das Thema Frischbetonverbundsysteme aufgreifen und der Frage nachgehen, ob und wie das neue DBV Merkblatt Akzeptanz bei Planern, Bauherren, Herstellern und Sachverständigen findet. Informationen über Anwendungen von Frischbetonverbundsystemen bei größeren Bauvorhaben sollen den baupraktischen Teil abschließen.

Das LEIPZIGER ABDICHTUNGSSEMINAR lebt im Besonderen davon, dass über aktuelle Fachthemen informiert wird und die Fragen der Teilnehmer von unseren Vortragenden direkt beantwortet werden. Unsere Experten stehen natürlich auch für Fachgespräche zwischen den Vorträgen vor Ort zur Verfügung und bieten im Nachgang zur Veranstaltung weitere Kommunikationsmöglichkeiten für die Teilnehmer an. Wir hoffen auf angeregte Diskussionen zwischen Ihnen und den Experten, die wir für die Vorträge gewinnen konnten. Das LEIPZIGER ABDICHTUNGSSEMINAR kombiniert die Vortragsveranstaltung mit einer Fachausstellung zum intensiven Networking. Es wendet sich an alle, die Abdichtungen planen, herstellen oder begutachten, interessierte Bauherren, Investoren, Behörden, Juristen, Studierende und andere interessierte Fachleute, die ihre Sachkenntnis erweitern möchten.

Dr.-Ing. Ute Hornig

Dr.-Ing. habil. Jörg Schmidt

Anerkannte Weiterbildung

Das LEIPZIGER ABDICHTUNGSSEMINAR ist eine bei vielen Ingenieur- und Architektenkammern anerkannte Fortbildungsveranstaltung.

Tagungsprogramm zum 15. LEIPZIGER ABDICHTUNGSSEMINAR am 2. April 2025

8:00	Eröffnung der Fachausstellung und Registrierung der Teilnehmer	14:00	Temporäre Abdichtungen während der Bauphase im Holzbau Mike Detzner Bennert GmbH
9:00	Begrüßung & Moderation Dr.-Ing. habil. Jörg Schmidt MFPA Leipzig GmbH	14:30	Barrierefrei abdichten – regelkonform lösbar? Dipl.-Ing. (FH) Dirk Kautetzky MFPA Leipzig GmbH
9:10	Bauaufsichtliche Regelungen zu Abdichtungen in/ an Bauwerken – Aktuelles aus dem DIBt Dipl.-Ing. Bettina Hemme DIBt	15:00	Erste Erfahrungen mit dem neuen DBV Merkblatt Frischbetonverbundsysteme Dipl.-Ing. (FH) Marco Bloch Sika Deutschland GmbH
9:50	Umweltverträglichkeit und Nachhaltigkeit von Bauprodukten – aktueller Stand Dipl.-Ing. Brigitte Strathmann DIBt	15:30	Praxiserfahrungen mit Frischbetonverbundbahnen – der Einsatz von Frischbetonverbundsystemen aus Sicht der Baustelle Marco Kulimaga, B. Eng. Riedel Bauunternehmen GmbH & Co. KG
10:30	Kaffeepause / Besuch der Fachausstellung / Informationsaustausch	16:00	Schlusswort der Veranstalter
11:15	Neues aus der Normenreihe DIN 1853x Dipl.-Ing. Gerhard Klingelhöfer BDB, Ingenieur + Sachverständigenbüro für Bautechnik		
12:00	Gussasphaltabdichtung in einem Holzbau-Parkhaus in Vereinbarung mit DIN 18532 - ein Erfahrungsbericht Dipl.-Ing. Jörg de Hesselle & Jakob de Hesselle, M. Sc. IBE Ingenieure GmbH+Co. KG		
12:45	Mittagspause / Besuch der Fachausstellung / Informationsaustausch		

