



9. Fachplanertag Barrierefreies Planen und Bauen IngKH

Inhalte: Der Fachplanertag Barrierefreies Planen und Bauen IngKH führt an einem halben

Tag durch die Vielfalt der Möglichkeiten, barrierefreie Planungen effizient, wirtschaftlich und nachhaltig im Neubau ebenso wie im Bestand umzusetzen. Im Fokus stehen hierbei die Anforderungen des wachsenden interdisziplinären Markts, der für Ingenieure, Architekten und ausführende Unternehmen zunehmend an Bedeutung gewinnt und qualifizierte, kreative und individuelle Planungen erfordert. Sie erhalten die Skripte digital. Für Juniormitglieder und Studenten ist die Teilnahme

kostenfrei.

Termin: 20.11.2025 10:00 - 14:30 Uhr

Ort: Seminarraum Süd

Ingenieurkammer Hessen Abraham-Lincoln-Straße 44

65189 Wiesbaden

Referenten: Dirk Dietz-Jürgens

Jule Heer

Hendrik Maletzki

Dipl.-Ing. Maynhard Schwarz

Fortbildung: 4 Fortbildungspunkte für

Bauvorlageberechtigte

Nachweisberechtigte nach NBVO

Kosten: Mitglieder: 75,00 €

Nichtmitglieder: 125,00 €

Preise je zzgl. der gesetzlich geschuldeten MwSt.

Anmeldefrist: 18.11.2025





9. Fachplanertag Barrierefreies Planen und Bauen IngKH

Programm am 20.11.2025

Seminarraum Süd, Ingenieurkammer Hessen, Abraham-Lincoln-Straße 44, 65189 Wiesbaden

10:00 - 10:10	Eröffnung Chantal Stamm, M.BP., Geschäftsführerin Ingenieur-Akademie Hessen GmbH Maynhard Schwarz, Ingenieurbüro Brandschutz + Barrierefreiheit, Vorsitzender der Fachgruppe Barrierefreies Planen und Bauen der IngKH
10:10 - 10:15	Grußwort Andreas Winkel, Beauftragter der Hessischen Landesregierung für Menschen mit Behinderungen, c/o Hessisches Ministerium für Arbeit, Integration, Jugend und Soziales
10:15 - 11:00	Schwellenausführung nach DIN 18534 – Ein Hindernis für das barrierefreie Bauen nach DIN 18040? Hendrik Maletzki, B.Eng. , Sopro Bauchemie GmbH
11:00 - 11:15	Kaffeepause
11:15 - 11:45	Bericht aus der Tätigkeit der Fachgruppe, Neuerungen, zukünftige Themenschwerpunkte Maynhard Schwarz, Ingenieurbüro Brandschutz + Barrierefreiheit, Vorsitzender der Fachgruppe Barrierefreies Planen und Bauen der IngKH
11:45 - 12:15	Neues aus dem Bauordnungsrecht und der Hessische Aktionsplan UN-BRK Jule Heer Referentin Bautechnik Hessisches Ministerium für Wirtschaft, Energie, Verkehr, Wohnen und ländlichen Raum
12:15 - 13:00	Mittagspause
13:00 - 13:45	DIN 18040-2 "P" - Was wird als Mindestanforderung für die nachträgliche Ertüchtigung zu einem für die Pflege/Assistenz geeigneten Bad benötigt? Dirk Dietz-Jürgens, NORMBAU, Fachreferent



Seminar-Nummer 1972



13:45 - 14:30 Der neu genormte Evakuierungsaufzug EN 81-76 ist da

Die selbstständige Flucht für Menschen mit Behinderung entsprechend DIN EN 17210 und zukünftiger DIN 18040 erfolgt über Aufzüge, als barrierefreie Mobilitätskette auch im Brandfall ins Freie. Der CEN hat die EN 81-76 "Evakuierungsaufzug" im Juli 2025 veröffentlicht. Die Veröffentlichungen durch die nationalen Normungsorganisationen, wie unser DIN, erfolgen jetzt zeitnah. Die Zitierung im Amtsblatt der Europäischen Union, auf deren Basis die Vermutungswirkung zur Aufzugsrichtlinie in Anspruch genommen werden kann, wird im ersten Quartal 2026 erwartet. Was bedeutet das für unsere Planungen?

Maynhard Schwarz, Ingenieurbüro Brandschutz + Barrierefreiheit, Vorsitzender der Fachgruppe Barrierefreies Planen und Bauen der IngKH