

FORTBILDUNGSPROGRAMM

Willkommen im neuen Fortbildungshalbjahr!

Dieses Leporello gibt Ihnen einen zusammenfassenden Überblick über das Fortbildungsangebot in der ersten Jahreshälfte 2024. Die ausführlichen Seminarbeschreibungen und ständig aktualisierte Informationen zum Fortbildungsprogramm finden Sie auf unserer Internetseite www.hikb.de/service/fortbildung.

JANUAR

- LEHRGANG / 16. **BIM Modul 2 – Informationserstellung – BIM Standard Deutscher Architekten- und Ingenieurkammern**
HAK241.09B / div. Referent*innen / Di 16.01. – Mi 29.02.24 / 1.960,- € / 2.360,- € / 1.460,- € / in Kooperation mit div. Länderkammern
- DO / 25. **BIM – Eine Einführung für Entscheidungsträger*innen**
HAK241.20W / Daniel Mondino / 9.30 – 13.30 Uhr / 150,- € / 220,- € / 70,- € / in Kooperation mit der HAK und der AK Niedersachsen

FEBRUAR

- LEHRGANG / 2. **Energieberaterlehrgang im Wohnungsbau**
HAK241.05P / div. Referenten / Fr 2.2. – Di 16.7.24 / 2.525,- € / 3.225,- € / 2.125,- € / in Kooperation mit der HAK und der AIK
- MEHRTÄGIG / 7. **Basiskurs BIM in der Architektur – BIM Standard Deutscher Architekten- und Ingenieurkammern**
HAK241.17W / D. Mondino, C. Esch / 7.,8.,9. u. 15.2.24; 9.00 – 12.30 Uhr / 600,- € / 900,- € / 300,- € / in Kooperation mit div. Länderkammern
- 8./9. **Deutsch für Architekt*innen und Ingenieur*innen Teil 1: vom Entwurf bis zur Ausführungsplanung**
HAK241.23P / Felix Friedrich / Do, Fr 9.30 – 17.00 Uhr / 310,- € / 360,- € / 140,- € / in Kooperation mit der HAK
- MO / 12. **Büronachfolge und Teilhabe erfolgreich umsetzen**
HAK241.24P / Heidi Tiedemann, Stefan Buschmann / 9.30 – 17.00 Uhr / 195,- € / 270,- € / 85,- € / in Kooperation mit der HAK
- DO / 15. **Gebrauchstauglichkeit, Dauerhaftigkeit, Funktionsfähigkeit bei Tiefgaragen in Betonbauweise**
HIK241.01 / Karsten Ebeling / 10.00 – 16.00 Uhr / 225,- € / 295,- € / 100,- €
- DO / 29. **Weißer Wannen 1 – Grundlagen mit Hinweisen zur Neuen Normenreihe DIN 1045:08-2023**
HIK241.02 / Karsten Ebeling / 10.00 – 16.00 Uhr / 225,- € / 295,- € / 100,- €

MÄRZ

- DO / 7. **Weißer Wannen 2 – Detailpunkte für eine chronologische WU-Planung, mit DIN 1045:08-2023**
HIK241.03 / Karsten Ebeling / 10.00 – 16.00 Uhr / 225,- € / 295,- € / 100,- €
- LEHRGANG / 12. **BIM Modul 3 – Informationskoordination – BIM Standard Deutscher Architekten- und Ingenieurkammern**
HAK241.16B / div. Referent*innen / Di 12.03. – Do 25.04.24 / 1.960,- € / 2.360,- € / 1.460,- € / in Kooperation mit div. Länderkammern
- MI / 13. **Fugenplanung von WU-Konstruktionen, Fugen in der neuen Normenreihe DIN 1045:08-2023**
HIK241.04 / Karsten Ebeling / 10.00 – 14.00 Uhr / 225,- € / 295,- € / 100,- €
- DO / 21. **Überblick Neue Norm DIN 1045 – Neues Konzept für die Qualität im Betonbau (BBQ)**
HIK241.05 / Karsten Ebeling / 10.00 – 14.00 Uhr / 150,- € / 220,- € / 70,- €

APRIL

- DO / 4. **Deutsch für Architekt*innen und Ingenieur*innen Teil 2: von der Ausführungsplanung bis zur Baustelle**
HAK241.46P / Felix Friedrich / Do, Fr 9.30 – 17.00 Uhr / 295,- € / 350,- € / 135,- € / in Kooperation mit der HAK
- 4./5. **Graue Energie, Ökobilanzierung von Gebäuden**
HAK241.29P / Stephan Rössig / 9.30 – 17.00 Uhr / 165,- € / 240,- € / 80,- € / in Kooperation mit der HAK
- SA / 6. **Vertiefung / praktische Übungen: Lebenszyklusanalyse von Gebäuden / Life Cycle Assessment (LCA)**
HAK241.34P / Stephan Rössig / 9.30 – 13.00 Uhr / 115,- € / 190,- € / 55,- € / in Kooperation mit der HAK
- MO / 8. **Reinigung von Straßenabwasser – Sachstand und Herausforderungen**
HIK241.06 / Jens Brehm und Maren Jarosch / 10.00 – 12.00 Uhr / 40,- € / 70,- € / 10,- €
- MI / 17. **Innovative Planungsansätze und der TGA-Award 2022**
HIK241.07 / Jörg Linnig und Peter Ruffmann / 9.00 – 13.30 Uhr / 150,- € / 200,- € / 60,- €

MAI

- LEHRGANG / 4. **Energieberaterlehrgang im Wohnungsbau**
HAK241.53P / div. Referenten / Sa 4.05. – Fr 29.11.24 / 2.525,- € / 3.225,- € / 2.125,- € / in Kooperation mit der HAK und der AIK
- MO / 13. **Cybercrime und DSGVO... wenn der Hacker 2x klingelt! Risiken und Alltagslösungen**
HIK241.08 / Christian Wolff / 10.00 – 11.30 Uhr / 50,- € / 80,- € / 10,- €
- 16./17. **Deutsch für Architekt*innen und Ingenieur*innen Teil 1: vom Entwurf bis zur Ausführungsplanung**
HAK241.58P / Felix Friedrich / Do, Fr 9.15 – 16.45 Uhr / 310,- € / 360,- € / 140,- € / in Kooperation mit der HAK
- 28./30. **Basiskurs BIM in der Architektur – BIM Standard Deutscher Architekten- und Ingenieurkammern**
HAK241.18P / D. Mondino, C. Esch / Di, Do 9.30 – 17.00 Uhr / 600,- € / 900,- € / 300,- € / in Kooperation mit der HAK und der AIK

JUNI

- LEHRGANG / 4. **BIM Modul 2 – Informationserstellung – BIM Standard Deutscher Architekten- und Ingenieurkammern**
HAK241.22B / div. Referent*innen / Di 4.06. – 4.07.24 / 1.960,- € / 2.360,- € / 1.460,- € / in Kooperation mit div. Länderkammern
- LEHRGANG / 4. **BIM Modul 4 – Informationsmanagement – BIM Standard Deutscher Architekten- und Ingenieurkammern**
HAK241.21B / div. Referent*innen / Di 4.06. – 10.09.24 / 2.940,- € / 3.540,- € / 2.340,- € / in Kooperation mit div. Länderkammern
- DO / 6. **Deklaration und Entsorgung von mineralischen Abfällen auf Baustellen**
HIK241.09 / Thomas Boche / 9.30 – 13.00 Uhr / 100,- € / 150,- € / 45,- €
- DO / 13. **Exkursion: Immer nur Außenluft? – Andere Quellen für Wärmepumpen**
HIK241.10 / Franziska Langer / 9.30 – 13.00 Uhr / 100,- € / 150,- € / 45,- €
- DI / 18. **Planung und wirtschaftliche Nutzungskonzepte von Photovoltaikanlagen (Leidreiter) Regelwerk und Fehler beim Einbau von Photovoltaikanlagen (Wunsch)**
HIK241.11 / Thomas Leidreiter und Peter Wunsch / 9.30 – 15.00 Uhr / 170,- € / 220,- € / 65,- €
- MI / 19. **Verformungen im Stahlbetonbau – Praxisgerechtes Abschätzen und Berechnen**
HIK241.12 / Klaus Liebrecht / 9.00 – 13.30 Uhr / 100,- € / 150,- € / 45,- €
- MI / 26. **Bemessung von Stahlbetonteilen nach DIN EN 1992-1-1 für junge Ingenieur*innen**
HIK241.13 / Klaus Liebrecht / 9.00 – 13.30 Uhr / 100,- € / 150,- € / 45,- €
- DO / 27. **Bauwerksdiagnostik mit modernsten Methoden**
HIK241.14 / Sebastian Schulze / 9.30 – 17.00 Uhr / 100,- € / 150,- € / 45,- €

JULI

- 4./5. **Deutsch für Architekt*innen und Ingenieur*innen Teil 2: von der Ausführungsplanung bis zur Baustelle**
HAK241.70P / Felix Friedrich / Do, Fr 9.30 – 17.00 Uhr / 295,- € / 350,- € / 135,- € / in Kooperation mit der HAK
- FR / 12. **Graue Energie, Ökobilanzierung von Gebäuden**
HAK241.30P / Stephan Rössig / 9.30 – 17.00 Uhr / 165,- € / 240,- € / 80,- € / in Kooperation mit der HAK

Stand Dezember 2023, Programmänderungen bleiben vorbehalten

RUND UM DIE ANMELDUNG

Bitte melden Sie sich zu den Seminaren mit dem Formular an, das Sie auf unserer Internetseite unter www.hikb.de/service/fortbildung herunterladen können. Dort befinden Sie auch die Teilnahmebedingungen. Nach Eingang Ihrer Anmeldung erhalten Sie eine schriftliche Teilnahmebestätigung, die Teilnahme erfolgt ca. zwei Wochen vor dem Seminartermin. Da die Anmeldungen zu den Seminaren in der Reihenfolge ihres Eingangs berücksichtigt werden, empfehlen wir Ihnen, sich so früh wie möglich anzumelden.

Gebühren

Die Höhe der Gebühren ist bei den jeweiligen Seminaren vermerkt. Die Mitgliedergebühr gilt für Mitglieder einer Ingenieur- oder Architektenkammer und für Personen, die über ein Ingenieur- oder Architektenbüro angemeldet werden, in dem mindestens ein*e Büroinhaber*in Mitglied der Ingenieur- oder Architektenkammer ist. Bitte machen Sie bei der Anmeldung die entsprechenden Angaben. Es stehen in den Seminaren teilweise Kontingente für eine ermäßigte Teilnahmegebühr zur Verfügung. Diese können von erwerbslosen Mitgliedern der Hamburgischen Ingenieurkammer-Bau genutzt werden. Die dafür benötigten Nachweise sind gleichzeitig mit der Anmeldung zu erbringen. Weiterhin gibt es für die Juniormitglieder der Hamburgischen Ingenieurkammer-Bau die Möglichkeit, für eine reduzierte Gebühr i. H. v. 10% der jeweils genannten Mitgliedergebühr teilzunehmen.

Datenschutz

Hinweise zum Datenschutz finden Sie unter:
<http://www.hikb.de/pdf/datenschutz.pdf>.

Kontakt

Hamburgische Ingenieurkammer-Bau
Körperschaft des öffentlichen Rechts
Grindelhof 40 / 20146 Hamburg
Ansprechpartnerin: Wiebke Sievers
Tel: 040 413 45 46-0 / E-Mail: kontakt@hikb.de / Internet: www.hikb.de/service/fortbildung

Bankverbindung

Hamburgische Ingenieurkammer-Bau
Hamburger Sparkasse / IBAN DE 26 2005 0550 1280 1610 41

Wir kooperieren und stehen weiterhin in engem Austausch mit der Hamburgischen Architektenkammer (HAK) und der Architekten- und Ingenieurkammer Schleswig-Holstein (AIK), auf deren Fortbildungsprogramme wir Sie hiermit ausdrücklich hinweisen: www.aik-sh.de sowie www.akhh.de.

www.hikb.de/service/fortbildung