

WINTERHALBJAHR 2021/2022

WEITERBILDUNGS- VERANSTALTUNGEN

www.baukammerberlin.de

ALLGEMEINE SEMINARE

| Nr. | Titel | Referent(en) | Datum / Uhrzeit / Ort | Gebühr |
|------|---|---|---|---|
| I-01 | Wie sich Bausachverständige richtig absichern - Grundlagen: Aufbau und Funktion einer Haftpflichtversicherung - Was sind (echte) Vermögensschäden? - Unterschied zwischen einer Betriebs- und Berufshaftpflicht - Was bedeutet die Verstoßtheorie - Aufbau einer Versicherungspolice – mit vielen kaufmännischen Tipps zur Versicherungsprämie - Das Kleingedruckte im Bedingungsmerk - Checkliste zum Prüfen einer Police | Dipl.-Kfm. (FH) Daniel Mauss, Agentur für die HDI Vertriebs AG | Dienstag 02.11.2021 16:00-19:00 Uhr Baukammer Berlin Heerstraße 18/20 | M 25,- □ NM 100,- □ Studenten 15,- □ |
| I-02 | Effektives E-Mail-Management (Onlineseminar) - Elektronische Post strukturieren, nachverfolgen und zuordnen - Informationsflut sicher bewältigen: Regeln, Ansichten, Einstellungen - Schnell & gezielt kommunizieren: Textbausteine, Umfragen, Qicksteps - Teamarbeit: Kommunikations- und Bearbeitungsregeln - Interessante Programmfunktionen und Praxistipps | Ina Grombach, Office Coach / Zertifizierte Trainerin | Donnerstag 04.11.2021 16:00-18:00 Uhr Zoom | M 25,- □ NM 100,- □ Studenten 15,- □ |
| I-03 | Kalkulation von Ingenieurleistungen auf der Basis der Stundensätze der Mitarbeitergruppen - Grundlagen der Stundensatzermittlung: BWA, Lohnjournal, Produktivität der Mitarbeiter (erlösfähige Stunden) - Ermittlung des Gemeinkostenzuschlages auf der Basis der erlösfähigen Stunden - Kalkulation der Stundensätze der Mitarbeiter und Mitarbeitergruppen auf Teil- und Vollkostenebenen sowie der Verrechnungssätze - Bei Interesse können die Teilnehmer mit der Ermittlung eigener Stundensätze im Seminar beginnen. Dafür bitte ein Notebook mit Excel mitbringen und die BWA, Gehaltsdaten und Auslastung der Mitarbeiter - Kalkulation von besonderen und zusätzlichen Leistungen (HOAI) - Kalkulation des Budgets der Grundleistungen im Vergleich zu den Ansätzen der Honorarordnung für Architekten und Ingenieure - Budgetierung von Stunden auf der Basis des eigenen mittleren Bürostundensatzes für die effektive Projektabwicklung | Dipl.-Ing. Dagmar Kunick | Mittwoch 04.11.2021 10:00-18:00 Uhr Baukammer Berlin Heerstraße 18/20 | M 100,- □ NM 300,- □ Studenten 25,- □ |
| I-04 | Intensivkurs VOB/B 2020 für bauüberwachende Ingenieure, Teil 4 (Onlineseminar) Darstellung der wichtigsten Bestimmungen der VOB/B 2020, insbesondere 1. Ansprüche wegen verlängerter Bauzeit - rechtliche Grundlagen - Prüfung und Abwehr von unberechtigten Ansprüchen 2. Durchsetzung von Mängelansprüchen - Mängel vor Abnahme § 4 Nr. 7 VOB/B - Mängel nach Abnahme § 13 Nr. 5 VOB/B - Formale Voraussetzungen und Haftungsfallen 3. Bürgschaften und Sicherheiten - Gewährleistungsbürgschaften, Vertragserfüllungsbürgschaften usw. - Ablauf und rechtliche Handlungsmöglichkeiten im Insolvenzverfahren | RA Bernd R. Neumeier | Montag 15.11.2021 16:00-18:00 Uhr Zoom | M 25,- □ NM 100,- □ Studenten 15,- □ |
| I-05 | Vergaberecht für Fortgeschrittene - Anforderungen an die ordnungsgemäße Angebotsprüfung und -Wertung, - Nachforderung von Erklärungen und Nachweisen, - Umgang mit Rügen und Nachprüfungsverfahren. | RA Dr. Sebastian Conrad, HFK Rechtsanwälte mbB Berlin | Dienstag 23.11.2021 17:00-19:00 Uhr Baukammer Berlin Heerstraße 18/20 | M 25,- □ NM 100,- □ Studenten 15,- □ |
| I-06 | Seminarreihe Führung – Teil 1: Persönlichkeit - Grundverständnis von Führung - Führen in der VUCA-Welt (Volatility, Uncertainty, Complexity, Ambiguity) - Ich als Führungskraft: Was tue ich, wenn ich führe, und woran merken meine Mitarbeiter/innen, dass ich führe? - Wandel des Führungsverständnisses - Zentrale Eigenschaften einer Führungskraft in modernen Arbeitswelten - Rollenanforderungen an Führungskräfte - Zusammenhang, Bedeutung und Reflexion von Rolle, Haltung und Verhalten - Umgang mit Veränderungen, Ambivalenzen, Widersprüchen und Komplexität: Souveränität in herausfordernden Situationen - Führen heißt bewegen | Dipl.-Ing. Beate Voskamp und Stefan Kessen, Mediator GmbH Berlin | Mittwoch 24.11.2021 10:00-18:00 Uhr Baukammer Berlin Heerstraße 18/20 | M 100,- □ NM 300,- □ Studenten 25,- □ max. 15 Personen |
| I-07 | Personalauswahl – Den richtigen Kandidaten auswählen (Onlineseminar) - professionelle Auswahl durchführen - Fragetechniken, um Kandidaten wirklich kennen zu lernen - Tools zur Einsatz im Rahmen der Auswahlgespräche wie Tests, Rollenspiele und Arbeitsproben - Notwendigkeit, Spielregeln und Ablauf des Referenzchecks Ihrer Kandidaten | Ralf Mathiesen, GFPG – Gesellschaft für Personalgewinnung mbH Potsdam | Dienstag 30.11.2021 17:00-19:00 Uhr Zoom | M 25,- □ NM 100,- □ Studenten 15,- □ |
| I-08 | Vergaberügen, Nachprüfungsverfahren und sonstiger Vergaberechtschutz - Einführung: Primär- und Sekundärrechtsschutz für Unternehmen ober- und unterhalb der EU-Schwellenwerte sowie außerhalb von Vergabeverfahren - Ablauf klassischer Streitfälle: Von der Vergaberüge bis hin zu Nachprüfungsantrag und Zivilklage (inkl. strategischer Überlegungen) - Fokus: Das Nachprüfungsverfahren vor Vergabekammern (VK) und Vergabesenaten (OLG/KG) - Praxis: Auswahl aktueller Rechtsprechung (insb. VgV-Vergabe von Architekten- und Ingenieurleistungen inkl. RPW-Planungswettbewerben) | RA Dr. Martin Jansen, Kapellmann und Partner Rechtsanwälte mbB | Donnerstag 02.12.2021 17:00-19:00 Uhr Baukammer Berlin Heerstraße 18/20 | M 25,- □ NM 100,- □ Studenten 15,- □ |
| I-09 | Digitale Fotografie für Sachverständige - Funktionen einer Digitalkamera und Smartphones sinnvoll nutzen, Aufnahme-Zubehör richtig einsetzen Teil I: Einführung in die Digitaltechnik Teil II: Sinnvoller Einsatz von Aufnahme-Zubehör wie Stufengrauheit, Rissbreitenkarte, Aufsichts-Farbkarte, Ringleuchte, etc. Teil III: Bildbearbeitung Zielgruppe: Sachverständige, die ihre Projekte selbst (digital) fotografieren und die Fotos in ihre Gutachten einbinden möchten. Bitte bringen Sie Ihre Digitalkamera mit! | Jens Kestler, Kestler-Schulungen Schwarzach | Freitag 03.12.2021 10:00-18:00 Uhr Baukammer Berlin Heerstraße 18/20 | M 100,- □ NM 300,- □ Studenten 25,- □ |
| I-10 | Intensivkurs VOB/B 2020 für bauüberwachende Ingenieure, Teil 5 (Onlineseminar) Darstellung der wichtigsten Bestimmungen der VOB/B 2020: 1. Kündigung und Arbeitseinstellung des Unternehmers - Rechtliche Voraussetzungen der Kündigung - Zulässigkeit von Teilkündigungen? - Vermeidung typischer Fehlerquellen 2. Verhalten bei Insolvenz des Unternehmers - Direktzahlungen nach VOB/B - Maßnahmen im Vorfeld der Insolvenz - Ablauf und rechtliche Handlungsmöglichkeiten im Insolvenzverfahren | RA Bernd R. Neumeier | Montag 06.12.2021 16:00-18:00 Uhr Zoom | M 25,- □ NM 100,- □ Studenten 15,- □ |
| I-11 | Seminarreihe Führung – Teil 2: Kompetenzen - Führungskompetenzen im Dreieck von Kommunikation, Empathie und Kreativität - Neue Herausforderungen: „Sowohl als auch“ statt „Entweder oder“ Bausteine wirksamer Führung: Haltung, systemisches Denken und kommunikative Interventionen - Leitgedanken für den Umgang mit herausfordernden Situationen als Führungskraft - Kompetenzen in der Gesprächsführung: - hohe Bedeutung von Emotionen - Gespräche leiten und strukturieren - Das WIE und das WAS - Professioneller Umgang mit Konflikten - Situationsadäquate Interaktionen. | Dipl.-Ing. Beate Voskamp und Stefan Kessen, Mediator GmbH Berlin | Mittwoch 08.12.2021 10:00-18:00 Uhr Baukammer Berlin Heerstraße 18/20 | M 100,- □ NM 300,- □ Studenten 25,- □ max. 15 Personen |
| I-12 | Vertiefter Einstieg in das Bauprojektmanagement – 1. Tag: Handlungsbereiche A (Organisation, Information, Koordination und Dokumentation) und B (Qualitäten und Quantitäten) - Projektziele - Projektstrukturplanung - Entscheidungsvorschläge - Kommunikations- und Berichtswesen - Projekt- und Organisationshandbuch - Risikomanagement - Überprüfen der Ergebnisdokumentation der Planungsbeteiligten | Prof. Dr.-Ing. Thomas Höcker und M.Sc. Max Paning, Höcker Project Managers GmbH | Montag 10.01.2022 10:00-16:00 Uhr Baukammer Berlin Heerstraße 18/20 | M 75,- □ NM 250,- □ Studenten 20,- □ |
| I-13 | Intensivkurs VOB/B 2020 für bauüberwachende Ingenieure, Teil 6 (Onlineseminar) Darstellung der wichtigsten Bestimmungen der VOB/B 2020: 1. Durchsetzung von Gewährleistungsansprüchen - Mängelschreiben nach § 13 Abs.5 VOB/B - Ablauf Gewährleistungsfrist - Symptomtheorie und Hemmungswirkung 2. Bauüberwachung und Haftungsfallen - Bereitstellung von Arbeitskräften - Anforderungen an Bedenkenanzeige - Höchstgrenzen nach aktueller Rechtsprechung - typische Fehler des Objektüberwachers | RA Bernd R. Neumeier | Dienstag 15.01.2022 16:00-18:00 Uhr Zoom | M 25,- □ NM 100,- □ Studenten 15,- □ |
| I-14 | Nachtragsprüfung im VOB-Vertrag aus Sicht des Auftraggebers und der Bauüberwachung - Kernelemente des VOB-Bauvertrages (Leistung, Preis, Zeit) - Risikobereich des Bauunternehmers - Risikobereich des Auftraggebers - Handlungsmöglichkeiten des Auftraggebers/Bauüberwachung - Nachtragsansprüche des Bauunternehmers im Leistungsbereich dem Grunde nach (nach Anspruchsgrundlagen) - Nachtragsansprüche des Bauunternehmers im Leistungsbereich der Höhe nach (Methodik der Berechnung) - Handlungsmöglichkeiten des Bauherrn/Bauüberwachung bei Verzug - Nachtragsansprüche wegen Bauablaufstörungen dem Grunde und der Höhe nach | RA Dr. Volker Dobmann, Dobmann Rechtsanwälte Berlin | Donnerstag 13.01.2022 17:00-19:00 Uhr Baukammer Berlin Heerstraße 18/20 | M 25,- □ NM 100,- □ Studenten 15,- □ |
| I-15 | Vertiefter Einstieg in das Bauprojektmanagement - 2. Tag: Handlungsbereiche C (Kosten und Finanzierung), D (Termine, Kapazitäten und Logistik), E (Verträge und Versicherungen) - Kostenrahmen - Kostenverfolgung (Soll-Ist-Analysen) - Mittelabflussplanung - Rechnungsprüfung- und Überprüfung - Terminrahmen - Steuerungsterminplan - Vergabe- und Vertragsstruktur - Vergabevorschläge | Prof. Dr.-Ing Thomas Höcker und M.Sc. Max Paning, Höcker Project Managers GmbH | Montag 17.01.2022 10:00-16:00 Uhr Baukammer Berlin Heerstraße 18/20 | M 75,- □ NM 250,- □ Studenten 20,- □ |
| I-16 | Update Planer 2021 • HOAI 2021. Was hat sich geändert? • Hinweise zur Gestaltung eines Planervertrages • Die Pflichten des TGA-Planers im Rahmen der Planung einer Trinkwasserinstallation • Aktuelle Rechtsprechung des Bundesgerichtshofes und der Oberlandesgerichte zur Haftung des Planers | Rechtsanwalt Thomas Herrig | Dienstag 17.01.2022 17:00-19:00 Uhr Baukammer Berlin Heerstraße 18/20 | M 25,- □ NM 100,- □ Studenten 15,- □ |
| I-17 | Seminarreihe Führung – Teil 3: Zusammenarbeit - Gestalten von Kooperationsbeziehungen: neue Entscheidungslogiken - Umgang mit unterschiedlichen Erwartungen auf verschiedenen Hierarchieebenen - Führen nach unten und nach oben - Förderung von Identität, Motivation und Vertrauen - Übernahme von Verantwortlichkeiten - Künftige Unternehmenskultur: Führung als Gestaltungs- und Beziehungsmanagement - Führung von Teams - Mitarbeiter- und Feedbackgespräche - Bausteine der Teamentwicklung im modernen Managementverständnis | Dipl.-Ing. Beate Voskamp und Stefan Kessen, Mediator GmbH Berlin | Mittwoch 19.01.2022 10:00-18:00 Uhr Baukammer Berlin Heerstraße 18/20 | M 100,- □ NM 300,- □ Studenten 25,- □ |
| I-18 | HOAI – Bauen im Bestand aus rechtlicher Sicht - Leistungsbild (Grundleistungen/Besondere Leistungen) - Umbausatz der Honorarberechnung - materielle Vorgaben des Bauordnungsrechts - Mitzuverarbeitende Bausubstanz | RA Ralf Kemper, KEMPER Rechtsanwaltsge- sellschaft mbH Berlin | Donnerstag 27.01.2022 17:00-19:00 Uhr Baukammer Berlin Heerstraße 18/20 | M 25,- □ NM 100,- □ Studenten 15,- □ |
| I-19 | Honorarberechnung von Änderungen zu Zusatzleistungen des Fachingeneurs nach HOAI 2021 (Onlineseminar) - Abrechnung von Änderungsleistungen nach HOAI - Abrechnung von Zusatzleistungen - Abrechnung nach Stundenlohn oder HOAI - Vertragliche Voraussetzungen für eine wirtschaftliche Abrechnung | RA Bernd R. Neumeier | Dienstag 08.02.2022 16:00-18:00 Uhr Zoom | M 25,- □ NM 100,- □ Studenten 15,- □ |
| I-20 | MS Word - Nicht nur für Sachverständige - Formatvorlagen erstellen - Metadaten in Word bearbeiten - Überschriften einrichten - Verweise und Verzeichnisse richtig anlegen - Bilder und Grafiken einfügen und formatieren - Felder und Funktionen - Rechnen in Word - Die eigene Word Oberfläche einrichten - Die „üblichen“ Word-Probleme besprechen... Dieses Seminar ist nicht geeignet für jeden, der bisher mit Word 2003 und noch nie mit Word 2007 oder höher gearbeitet hat. Es stehen Notebooks mit Word 2016 zur Verfügung. | Jens Kestler, Kestler-Schulungen Schwarzach | Mittwoch 09.02.2022 10:00-18:00 Uhr Baukammer Berlin Heerstraße 18/20 | M 100,- □ NM 300,- □ Studenten 25,- □ inkl. Seminar- Unterlagen, PC-Arbeitsplatz Max. 10 Personen |
| I-21 | Rechte im UVgo-Verfahren des Planers - UVGo: Anwendungsbereich und Reichweite - Vergaberegime für Planeraufträge im Unterschwellenbereich - Besonderheiten im Land Berlin - Rechtsschutzmöglichkeiten | RA Björn Heinrich, KEMPER Rechtsanwaltsge- sellschaft mbH Berlin | Dienstag 15.02.2022 17:00-19:00 Uhr Baukammer Berlin Heerstraße 18/20 | M 25,- □ NM 100,- □ Studenten 15,- □ |
| I-22 | Tipps aus der Praxis zu aktuellen Problemen bei öffentlichen Auftragsvergaben - Schutz vor „Puschern“: Unter welchen Voraussetzungen kann ich Bieter wegen Schlechtleistungen bei Voraufträgen ausschließen? - Probleme bei der Angebotswertung: Wie weit dürfen Fehler des Bestbieters geheilt werden – zur Nachforderung/Aufklärung von Preisen, Produktangaben etc. - Prüfung und Ausschluss von Unterkostenangeboten? - Aufhebung wegen Budgetüberschreitung – und dann? - Umgang mit Rügen und (drohenden) Nachprüfungsverfahren – Tipps und Tricks | RA Dr. Benjamin Klein, Eichler Kern Rechtsan- wälte PartG mbB Berlin | Donnerstag 24.02.2022 17:00-19:00 Uhr Baukammer Berlin Heerstraße 18/20 | M 25,- □ NM 100,- □ Studenten 15,- □ |
| I-23 | Vertrags- und Nachtragsrecht - Grundsätze zur Vertragsgestaltung aus Auftraggeber- und Auftragnehmerperspektive insbesondere im Hinblick auf Mehrvergütungsansprüche - Berechnung der Nachtragshöhe: Tatsächliche Kosten vs. Urkalkulation - Umfang des Anordnungsrechts des Auftraggebers (VOB/B und BGB) - Prozessuale Durchsetzung/Abwehr von Mehrvergütungsansprüchen | RA Patrique Metzger, KEMPER Rechtsanwaltsge- sellschaft mbH Berlin | Dienstag 01.03.2022 17:00-19:00 Uhr Baukammer Berlin Heerstraße 18/20 | M 25,- □ NM 100,- □ Studenten 15,- □ |
| I-24 | Bauordnung für Berlin - das bauaufsichtliche Verfahren in seinen unterschiedlichen Varianten einschließ-lich der bauaufsichtlichen Genehmigungsverfahren und freigestellter Vorhaben - bauaufsichtliche Eingriffsmaßnahmen - materielle Vorgaben des Bauordnungsrechts - in der Praxis bedeutsame Abstandsflächenregelungen - ausgewählte weitere Gesichtspunkte | RA Dr. Sebastian Conrad, HFK Rechtsanwälte mbB Berlin | Donnerstag 10.03.2022 17:00-19:00 Uhr Baukammer Berlin Heerstraße 18/20 | M 25,- □ NM 100,- □ Studenten 15,- □ |

| Nr. | Titel | Referent(en) | Datum / Uhrzeit / Ort | Gebühr |
|--|--|--|---|---------------------------------------|
| FG 1 KONSTRUKTIVER INGENIEURBAU | | | | |
| II-01 | Instandsetzungen an Mauerwerken – nachträgliche Horizontalsperren - Technische Regeln - Bauzustandsanalyse und Praxis von Ausführungsarten an unterschiedlichen Mauerwerksarten | Dipl.-Ing. Bodo Appel | Dienstag 26.10.2021 17:00-19:00 Uhr Baukammer Berlin Heerstraße 18/20 | M 25,- NM 100,- Studenten 15,- |
| II-02 | Nachhaltigkeit und Kreislaufwirtschaft für die Planung von Hochbauprojekten Hierbei spielen drei Bereiche eine große Rolle, die anhand von Beispielen erläutert werden: - Leichtbau und Lebenszyklusanalyse - Wiederverwendung - Nachwachsende Rohstoffe | Prof. Dr.-Ing. Patrick Teuffel | Dienstag 09.11.2021 17:00-19:00 Uhr Baukammer Berlin Heerstraße 18/20 | M 25,- NM 100,- Studenten 15,- |
| II-03 | Nachträgliche Abdichtungen an Bestandsbauwerken durch Schleierinjektionen an Bauteilaußenseiten und Bauteilzwischenräumen mit Injektionsgelen - Regeln für die Ausführung - Eignungsnachweise - Anwendungen in der Praxis | Dipl.-Ing. Bodo Appel | Dienstag 16.11.2021 17:00-19:00 Uhr Baukammer Berlin Heerstraße 18/20 | M 25,- NM 100,- Studenten 15,- |
| II-04 | Füllen von Rissen und Hohlräumen in Betonbauteilen - Rissfüllstoffe - Anwendungsbereiche / Regelwerke - Eigenschaften - Ausführung der Füllarbeiten - Hinweise zu Ausführungen bezogen auf Bestandsbauwerke | Dipl.-Ing. Bodo Appel | Dienstag 07.12.2021 17:00-19:00 Uhr Baukammer Berlin Heerstraße 18/20 | M 25,- NM 100,- Studenten 15,- |
| II-05 | Warmbemessung von Bauteilen aus Holz - Warmbemessung ungeschützter lastabtragender Bauteile aus Vollholz - Warmbemessung geschützter lastabtragender Bauteile aus Vollholz (gekapselte Bauweise) - Warmbemessung von Versätzen und stiftförmigen Verbindungsmitteln - Berechnungsbeispiele | Dr.-Ing. Diethard Steinbrecher | Mittwoch 05.01.2022 10:00-16:00 Uhr Baukammer Berlin Heerstraße 18/20 | M 75,- NM 250,- Studenten 20,- |
| II-06 | Trockenbau Konstruktion und Brandschutz-Lösungen und Systeme für Aufgaben des modernen Trockenbaus - Baustoffe im Innenausbau - Grundlagen des Trockenbaus - Plattentypen und deren Verwendung - Grundlagen der Verarbeitung, Normen, Grundsätze - Fehlervermeidung und -erkennung bei Planung und Ausführung - Wandkonstruktionen, Anschlüsse und Detailausbildung - Deckenkonstruktionen, Weitspannsysteme - Trockenbodenkonstruktionen - Stahlleichtbau, Raum Systeme, Anschlüsse, Einbauten - Grundlagen Brand- und Schallschutzsysteme - Brandschutzkonstruktionen - Gestaltungsmöglichkeiten und Oberflächen Q1-Q4 | Dipl.-Ing. Arch. Mathias Dlugay | Mittwoch 12.01.2022 10:00-18:00 Uhr Baukammer Berlin Heerstraße 18/20 | M 100,- NM 300,- Studenten 25,- |
| II-07 | Schutz und Instandsetzungen von Betontragwerken – Füllen von Rissen und Hohlräumen - Warum ist die Analyse des Bauzustandes so wichtig für den Erfolg der Instandsetzung und die Ausführung von Füllarbeiten | Dipl.-Ing. Bodo Appel | Dienstag 25.01.2022 17:00-19:00 Uhr Baukammer Berlin Heerstraße 18/20 | M 25,- NM 100,- Studenten 15,- |
| II-08 | Aus Schäden lernen – Holzschutz in Theorie und Praxis - Holz – Holzarten – Holzeigenschaften: Wann geht Holz kaputt? - Holz schädigende Pilze und Insekten: Wie geht Holz kaputt? - Konstruktiver - chemischer Holzschutz - Anwendung – Aus Schäden lernen: Planungsgrundsätze, Regelwerke, Literatur | Dipl.-Ing. Uwe Müller, Öffentlich bestellter und vereidigter Sachverständiger für Schäden an Gebäuden | Mittwoch 26.01.2022 10:00-18:00 Uhr Baukammer Berlin Heerstraße 18/20 | M 100,- NM 300,- Studenten 25,- |
| II-09 | Basiswissen Objektüberwachung, Teil 1 - Grundlegende Aufgaben der Objektüberwachung - Beratungspflichten vor Baubeginn - Bauablauf | Dipl.-Ing. Jürgen Steineke, SMV Bauprojektsteuerung Ingenieurgesell. mbH Berlin | Montag 07.02.2022 10:00-18:00 Uhr Baukammer Berlin Heerstraße 18/20 | M 100,- NM 300,- Studenten 25,- |
| II-10 | DIN 18008 – Die Norm für Glas im Bauwesen Block 1 - Glas im Bauwesen – Grundlagen und Bauprodukte - Bemessungs- und Konstruktionsregeln - Kommentierte Einführung zu DIN 18008-1 Block 2 - Multifunktionales Glas – Funktionen und Eigenschaften - Linienförmig gelagerte Verglasung - Zwei- u. Dreischeiben-Isolierverglasung nach DIN 18008-2 Block 3 - Punktförmig gelagerte Verglasung nach DIN 18008-3 - Absturzsichernde Verglasungen nach DIN 18008-4 Block 4 - Begehbare Verglasungen nach DIN 18008-5 - Betretbare Verglasungen nach DIN 18008-6 - Zustimmung im Einzelfall / Vorhabenbezogene Bauartgenehmigung - Verfahren und Nachweise | Univ.-Prof. Dr.-Ing. Thorsten Weimar | Mittwoch 16.02.2022 10:00-18:00 Uhr Baukammer Berlin Heerstraße 18/20 | M 100,- NM 300,- Studenten 25,- |
| II-11 | Holz-Beton-Hybridbauweise im Geschosswohnungsbau Kein entweder – oder, sondern das Beste von allem - Erfahrungen mit dieser Bauweise - Ökologische Fußabdrücke - Statische Möglichkeiten und Grenzen - Bauphysikalische Anforderungen - Konstruktive Lösungen - Wirtschaftliche Aspekte | Dipl.-Ing. Arch. Patrick Bauer, Geschäftsführer der B&O Gruppe und Dipl.-Ing. Arch. Hartmut Fach, DW Systembau und Bundesverband Spannbeton- Fertigdecken | Donnerstag 17.02.2022 17:00-19:00 Uhr Baukammer Berlin Heerstraße 18/20 | M 25,- NM 100,- Studenten 15,- |
| II-12 | Basiswissen Objektüberwachung, Teil 2 - Exkurs zur nachtragslosen Bauvertragsart - Kostenkontrolle, -verfolgung und -feststellung | Dipl.-Ing. Jürgen Steineke, SMV Bauprojektsteuerung Ingenieurgesell. mbH Berlin | Montag 21.02.2022 10:00-18:00 Uhr Baukammer Berlin Heerstraße 18/20 | M 100,- NM 300,- Studenten 25,- |
| II-13 | Schäden an WU-Konstruktionen – Wasser in der Konstruktion. Von der Analyse des Ist-Zustandes zur Ausführung der Instandsetzung - Hinweise zu den aktuellen technischen Regeln für die Instandsetzung - Ist-Zustände - Ausführungen von Instandsetzungen in der Praxis | Dipl.-Ing. Bodo Appel | Dienstag 22.02.2022 17:00-19:00 Uhr Baukammer Berlin Heerstraße 18/20 | M 25,- NM 100,- Studenten 15,- |
| II-14 | Trockenbau – Bauqualität – Erkennen und Vermeiden von Planungs- und Ausführungsfehlern - Grundlagen des Trockenbaus - Werkstoffe und deren Verwendung - Grundlagen der Verarbeitung, relevanten Normen und aktuellen Regelwerke - Erkennen und Vermeiden von Planungs- und Ausführungsfehlern - Wandkonstruktionen, Anschlüsse und Detailausbildung - Deckenkonstruktionen/ Sonderkonstruktionen - Innovative Systeme, Anschlüsse, Einbauten, Detaillösungen - Trockenbaukonstruktionen-Erkennen von Mängelbildern - Grundlagen Brand- und Schallschutzsysteme - Fugen, Oberflächen | Dipl.-Ing. Arch. Mathias Dlugay | Mittwoch 09.03.2022 10:00-18:00 Uhr Baukammer Berlin Heerstraße 18/20 | M 100,- NM 300,- Studenten 25,- |
| II-15 | Basiswissen Objektüberwachung, Teil 3 - Mangelmanagement, Abnahme und Verjährung - Abrechnung und Kostenfeststellung | Dipl.-Ing. Jürgen Steineke, SMV Bauprojektsteuerung Ingenieurgesell. mbH Berlin | Montag 14.03.2022 10:00-18:00 Uhr Baukammer Berlin Heerstraße 18/20 | M 100,- NM 300,- Studenten 25,- |
| II-16 | Schutz von Baudenkmalern gegen Feuchtigkeit und Abdichtungen an erdberührten Bauteilen - Sonderlösungen für den Schutz der Bausubstanz - Anforderungen des Denkmalschutzes | Dipl.-Ing. Bodo Appel | Dienstag 22.03.2022 17:00-19:00 Uhr Baukammer Berlin Heerstraße 18/20 | M 25,- NM 100,- Studenten 15,- |
| II-17 | Basiswissen Objektüberwachung, Teil 4 - Umgang mit Maßtoleranzen auf der Baustelle - Anwendung der VOB/B+C während der Bauleitung | Dipl.-Ing. Jürgen Steineke, SMV Bauprojektsteuerung Ingenieurgesell. mbH Berlin | Montag 28.03.2022 10:00-18:00 Uhr Baukammer Berlin Heerstraße 18/20 | M 100,- NM 300,- Studenten 25,- |
| FG 4 TECHNISCHE GEBÄUDEAUSRÜSTUNG | | | | |
| II-18 | Geplante Trinkwasserhygiene - Gesundheit und Hygiene im Mittelpunkt des Planens und Betriebens - Legionellen-Prävention, Gefährdungsanalyse und Gefahrenabschnitte und Pflichten des Usl - Komfort- und Energieeffizienz-Kriterien - Ausstattungsgrad und Komfortkriterien (VDI 6023) - Zentrale und dezentrale Trinkwassererwärmung - Unterschiede und Anwendungskriterien - Schachtplanung – Kriterien und Planungsbeispiele - Installationsarten im Geschoß einschl. Wohnungstation - Brand-, schall- und wärmeschutztechnische Anforderungen und Lösungen | Prof. Dr.-Ing. Michael Günther, Uponor Academy Dresden | Donnerstag 11.11.2021 17:00-19:00 Uhr Baukammer Berlin Heerstraße 18/20 | M 25,- NM 100,- Studenten 15,- |
| II-19 | Kontrollierte Wohnungslüftung mit Wärmerückgewinnung – dezentral oder zentral? Vorteile/Nachteile der Systeme! - Lüften in lärmgefährdeten Gebieten (Fluglärm, Straßenlärm etc.) - Gemeinsamer Betrieb Lüftung – Kamine - Abluft oder Umlufthaube in der Küche bei kontrollierter Wohnraumlüftung - Intelligente sinnvolle Kellerlüftung | Jörg Kühn, Lüftungsbüro Berlin/Brandenburg/MV, Kühn & Kühn GmbH Bernau | Donnerstag 06.01.2022 17:00-19:00 Uhr Baukammer Berlin Heerstraße 18/20 | M 25,- NM 100,- Studenten 15,- |
| II-20 | Kühldecken mit Heizfunktion – Stand und Entwicklung - Bauarten und Anwendungen in verschiedenen Gebäudetypen - Baukonstruktive und wärmetechnische Grundlagen - Wärmetechnische Leistungen - Schallabsorption und Raumakustik | Prof. Dr.-Ing. Michael Günther, Uponor Academy Dresden | Donnerstag 20.01.2022 17:00-19:00 Uhr Baukammer Berlin Heerstraße 18/20 | M 25,- NM 100,- Studenten 15,- |
| II-21 | Die Flächenheizung in der energetischen Gebäudesanierung - Gebäudetypologie, Heizbedarf, GEG und BEG und Sanierungsschritte - Bauarten – Lösungen für Fußboden, Wand und Decke - Schnittstellen zu anderen Gewerken (Estrich; Putz) - Ausgewählte Fallbeispiele | Prof. Dr.-Ing. Michael Günther, Uponor Academy Dresden | Donnerstag 10.02.2022 17:00-19:00 Uhr Baukammer Berlin Heerstraße 18/20 | M 25,- NM 100,- Studenten 15,- |
| II-22 | Thermisch aktive Bauteilsysteme (TABS) für Nichtwohn- und Wohngebäude - Bauarten der Deckenkonstruktion (Ortbeton, Elementdecken, Spannbeton, etc.) - TABS-Varianten und die Systemplanung - Baukonstruktive, wärmetechnische und raumakustische Randbedingungen - Zusammenwirken mit erneuerbaren Energien | Prof. Dr.-Ing. Michael Günther, Uponor Academy Dresden | Donnerstag 17.03.2022 17:00-19:00 Uhr Baukammer Berlin Heerstraße 18/20 | M 25,- NM 100,- Studenten 15,- |
| FG 5 BAUPHYSIK | | | | |
| II-23 | Bauakustische Bemessung nach DIN 4109:2016/2018 für Massivgebäude aus Ziegelmauerwerk - Überblick über die wesentlichen Anforderungsniveaus - Hinweise zur Planung von Mehrgeschossbauten mit monolithischen Ziegel-Außenwänden - Anwendung der kostenlosen Bauakustiksoftware der Ziegelindustrie (Modul Schall 4.0) - Lösungsvorschläge anhand von Details und Praxisbeispielen zur Einhaltung der Anforderungen zur Massivbauweise - Lösungsvorschläge anhand von Details und Praxisbeispielen zur Einhaltung der Anforderungen zur Massivbauweise - Lösungsvorschläge anhand von Details und Praxisbeispielen zur Einhaltung der Anforderungen zur Massivbauweise | Kai Naumann, Bundesverband der Deutschen Ziegelindustrie e.V. | Montag 14.02.2022 17:00-19:00 Uhr Baukammer Berlin Heerstraße 18/20 | M 25,- NM 100,- Studenten 15,- |
| FG 6 BRANDSCHUTZ, GEOTECHNIK, PROJEKTSTEUERUNG, SICHERHEITS- UND UMWELTECHNIK SOWIE ANDERE FACHRICHTUNGEN | | | | |
| II-24 | Maschinenrichtlinie – Anforderungen an die Planer - Maschinenrecht im EWR/ Geltungsbereich der Maschinenrichtlinie 2006/42/EG - Unterscheidung Maschine – unvollständige Maschine - Hersteller einer Maschine – was bedeutet das? Wozu verpflichtet das? - Gebrauchsmaschinen-Altmaschinen-veränderte Maschinen-Eigenbauten - Normen in der Maschinenkonstruktion - Elemente der Risikobeurteilung durch den Hersteller - Was ist bei der Planung/Anschaffung von Maschinen zu beachten? - Was hat der Betreiber von Maschinen zu beachten? - Die Realität – Rechtsfolgen und Beispiele, wie man es nicht macht! - Berücksichtigung aller Lebensphasen – Beispiel - Auswahl von Unfällen mit schweren oder tödlichen Verletzungen - Gefährdung durch Maschinentechnik – Mechanische Gefährdungen - Fehlbedienung - Mangelndes Gefahrenbewusstsein der Bediener - Und was macht die Marktüberwachung? - Diskussion - Literatur | Dipl.-Ing. Thomas Horn, V3A - Horn & Kanthak GbR Berlin | Dienstag 04.01.2022 17:00-19:00 Uhr Baukammer Berlin Heerstraße 18/20 | M 25,- NM 100,- Studenten 15,- |
| II-25 | Rettungswege im Gewerbebau - Gefährdungsbeurteilung und Begründungen von Abweichungen vom Arbeitsstättenrecht - max. zulässige Rettungsweglänge bis ins Freie oder in einen notwendigen Treppenraum: - Rettungswegbreiten - Aufschlagrichtung von Türen | Dipl.-Bauing. (FH), M.Eng. Lars Engelhardt | Dienstag 29.03.2022 17:00-18:30 Uhr Baukammer Berlin Heerstraße 18/20 | M 25,- NM 100,- Studenten 15,- |

| BESICHTIGUNGEN VON BAUSTELLEN, BESTEHENDEN ANLAGEN UND KULTURHISTORISCHEN BAUTEN, Die Termine werden nach Eingang der Anmeldungen (ab 10 Personen) mit den Gastgebern vereinbart, anschließend werden Sie schriftlich informiert! | |
|---|---|
| II-26 | Kabeldiagonale Berlin - 50Hertz Tunnel M: 15,00 EUR, NM: 20,00 EUR, S: 10,00 EUR |
| II-27 | A 100 M: 15,00 EUR, NM: 20,00 EUR, S: 10,00 EUR |
| II-28 | Goerzwerk Berlin M: 15,00 EUR, NM: 20,00 EUR, S: 10,00 EUR |
| II-29 | Heizkraftwerk Mitte M: 15,00 EUR, NM: 20,00 EUR, S: 10,00 EUR |
| II-30 | Klärwerk Ruhleben M: 15,00 EUR, NM: 20,00 EUR, S: 10,00 EUR |
| II-31 | Alexander Berlin's Capital Tower M: 15,00 EUR, NM: 20,00 EUR, S: 10,00 EUR |
| II-32 | Fort Hahneberg M: 15,00 EUR, NM: 20,00 EUR, S: 10,00 EUR |
| II-33 | Museum des 20. Jahrhunderts: Baugrube Neue Nationalgalerie am Kulturforum M: 15,00 EUR, NM: 20,00 EUR, S: 10,00 EUR |
| II-34 | Stadtrundgänge aus dem Ingenieurbauführer M: 15,00 EUR, NM: 20,00 EUR, S: 10,00 EUR |
| II-35 | Edge East Side Berlin - Hochhaus M: 15,00 EUR, NM: 20,00 EUR, S: 10,00 EUR |
| II-36 | Hochhausprojekt am Alexanderplatz M: 15,00 EUR, NM: 20,00 EUR, S: 10,00 EUR |
| II-37 | Wohngebäude Bethanieturm Berlin-Weißensee M: 15,00 EUR, NM: 20,00 EUR, S: 10,00 EUR |

Für Mitglieder der Architektenkammer Berlin und einiger Ingenieurkammern (Verwaltungsvereinbarung) gelten die gleichen Konditionen wie für Baukammer-Mitglieder. Zu allen Veranstaltungen wird ein Skript ausgehändigt.

Abkürzungen: M = Mitglieder, NM = Nichtmitglieder, S = S

Ihre Anmeldung zu einer oder mehreren Veranstaltungen kann mit beiliegendem Anmeldeformular oder online unter www.baukammerberlin.de/fort-und-weiterbildung/ erfolgen.

Ihre schriftliche Anmeldung sollte 14 Tage vor Beginn der Veranstaltung/en bei der Baukammer eingegangen sein. Bitte überweisen Sie die Gebühr nach Erhalt unserer Rechnung/Anmeldebestätigung. Bei einer Stornierung bis 10 Tage vor Beginn der Veranstaltung (Eingang bei der Baukammer Berlin) wird die Anmeldegebühr erstattet. Bei späterer Absage oder Nichtteilnahme erfolgt keine Erstattung der Teilnahmegebühren. Bei Ausfall einer Veranstaltung, werden die angemeldeten Teilnehmer darüber informiert und die Anmeldegebühr in voller Höhe erstattet.

Ausführliche Informationen zu den einzelnen Veranstaltungen: im Internet unter: www.baukammerberlin.de oder telefonisch in der Geschäftsstelle unter Tel.: 030 797443-0 oder per E-Mail: monique.muenzberg@baukammerberlin.de.



Baukammer Berlin - KdöR
Heerstr. 18/20, 14052 Berlin
Tel: 030 797443-0
Fax: 030 797443-29
E-Mail: info@baukammerberlin.de
Internet: www.baukammerberlin.de