

Ingenieurkammer Niedersachsen

Offizielles Mitteilungsorgan der Ingenieurkammer Niedersachsen · Körperschaft des öffentlichen Rechts

■ KAMMERWAHL 2021

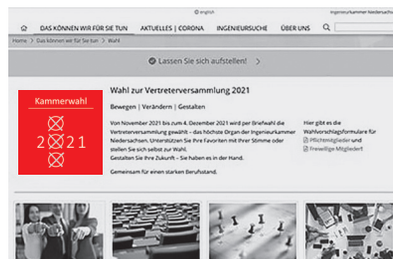
Jetzt die Weichen stellen!

Bestimmen Sie mit Ihrem Wahlvorschlag Ihre Kandidatinnen und Kandidaten für die Wahl zur Vertreterversammlung 2021.

(Sch/Sw) Auch in dieser Ausgabe informieren wir Sie wieder über die Wahl der Vertreterversammlung der Ingenieurkammer Niedersachsen. Das Wahlrecht ist eines der grundsätzlichen Mitwirkungsrechte der Mitglieder und somit Ausdruck der Selbstverwaltung von Kammern. Doch die Wahl ist mehr als nur die reine Stimmabgabe und beginnt schon viel früher: Nach Ablauf des Stichtags für das Wählerverzeichnis am 15. September 2021 gilt es nun, Wahlvorschläge zu machen, um diejenigen Kandidatinnen und Kandidaten zu finden, die Sie in den kommenden fünf Jahre repräsentieren und vertreten sollen.

Wahlvorschläge

Jedes wahlberechtigte Mitglied erhält in den nächsten Tagen per Post eine Wahlbenachrichtigung und kann dann über einen Verband, Verein oder eine Ingenieurvereinigung, aber auch selbst eine Kandidatenliste zusammenstellen, um diese als Wahlvorschlag bis zum **18. Oktober 2021** bei der Ingenieurkammer Niedersachsen einzureichen. Hierfür stehen auf der Homepage der Ingenieurkammer unter www.ingenieurkammer.de/wahl entsprechende nach Mitgliedsstatus



getrennte Muster zur Verfügung, die Sie digital ausfüllen können. Dort finden Sie auch alle wichtigen Informationen rund um das Thema Wahl.

Wichtig: Eine Kandidatur auf mehreren Wahlvorschlägen ist nicht möglich.

Jede Kandidatenliste gibt sich – ähnlich wie eine Partei – einen eigenen Namen. Wer als Kandidatin oder Kandidat gelistet wird, muss sich mit der Aufstellung zur Wahl schriftlich einverstanden erklären. Außerdem ist die Unterstützung jeder Liste durch 20 wahlberechtigte Mitglieder mittels Unterschrift erforderlich – dabei spielt es keine Rolle, ob die Unterstützenden freiwillige Mitglieder oder Beratende Ingenieure und damit Pflichtmitglieder sind. Die Kandidatur für die Vertreterversammlung ist offiziell und wirksam, wenn die Kandidatenliste mit den Einverständniserklärungen samt Unterstützerliste schriftlich im Original bei der Geschäftsstelle vorliegt.

Briefwahl

Durch die Kammerwahl können Sie Ihre Vertreterinnen und Vertreter bestimmen und sicherstellen, dass die Ingenieurkammer Ihre Interessen und Anliegen – unbeeinflusst vom Staat – wahrnimmt. Es handelt sich um eine reine Briefwahl. Der Wahlausschuss der Ingenieurkammer wird die Stimmabgabe prüfen und ordnungsgemäß auszählen. Das Ergebnis geben wir in der nächstfolgenden Ausgabe der Ingenieurkammer, unserer Länderbeilage des Deutschen Ingenieurblattes, bekannt und wird auf der Webseite der Ingenieurkammer veröffentlicht. In der kommenden Ausgabe erhalten Sie ausführliche Informationen zur

INHALT

- Wahl | Wahlvorschläge jetzt einreichen
- Ingenieurrechts- und Sachverständigentag
- Beratungen Nachfolge | HOAI
- Neue Mitarbeiterin
- Mit Sachverstand werben | IfS-Broschüre
- 4. Schülerwettbewerb startet
- ClubING-Programm ab Herbst
- AHO-Schriftenreihe aktualisiert
- VBG | Hinweise zur Beitragserhebung
- Fortbildung im September und Oktober



Durchführung der Briefwahl.
Sie haben keine Wahlbenachrichtigung erhalten? Melden Sie sich bitte bei uns:

RAin Nadine Scholz
Tel. 0511 39789-20
nadine.scholz@ingenieurkammer.de

Ass. iur. Eva Swist
Tel. 0511 39789-43
eva.swist@ingenieurkammer.de

■ VERANSTALTUNGEN

Ingenieurrechts- und Sachverständigentag | 12.10.2021

(Be) **Klima, Ressourcen und Gefahrenabwehr: Ingenieurinnen und Ingenieure im Spannungsfeld zwischen Ökologie und Ökonomie** lautet die Themenstellung unseres Ingenieurrechts- und Sachverständigentags, zu dem wir Sie am Dienstag, **12. Oktober** herzlich einladen.

Weiterhin nimmt Corona Einfluss auf unseren Alltag. Die Absage einer geplanten Präsenzveranstaltung war keine Alternative, so dass wir uns im Vorfeld entschieden haben, diese Veranstaltung in diesem Jahr digital durchzuführen. Wir freuen uns, Ihnen mit einem Mix aus berufspolitischen, rechtlichen und praxisbezogenen Themen einen gemeinsamen Ingenieurrechts- und Sachverständigentag online präsentieren zu können.

**Ingenieurrechts- und Sachverständigentag
Dienstag, 12. Oktober 2021**

**Online-Veranstaltung
Beginn: 14:00 Uhr
Dauer bis ca. 17:00 Uhr**

Programm

■ Begrüßung | Eingangsreferat
Qualitätssicherung und Verantwortung
Präsident Hans-Ullrich Kammeyer

■ **Die Freien Berufe: Zwischen Systemrelevanz und Nivellierungsdruck**
Dr. Thomas Remmers
Rechtsanwalt und Notar,
Fachanwalt für Verwaltungsrecht,
STOBBE Rechtsanwälte PartGmbH,
Hannover
Präsident der Rechtsanwaltskammer
Celle
1. Vizepräsident der Bundesrechtsanwaltskammer

■ **Baustoffmangel – Risiken und Rechtsfolgen für Ingenieure und Architekten**

RA Dr. Udo Söns
Fachanwalt für Bau- und Architektenrecht
REDEKER SELLSNER DAHS
Rechtsanwälte, Bonn

■ **Hochwasserschutz – Arbeit ohne Ende?**

Univ. Professor a.D. Dr.-Ing. habil. Heinz Patt
Sachverständigenbüro
Prof. Patt & Partner, Bonn

Anmeldung

Bitte nutzen Sie die Online-Anmeldung unter **www.ingenieurkammer.de/veranstaltungen**. Sie erhalten eine Anmeldebestätigung. Rechtzeitig vor dem Veranstaltungstermin leiten wir Ihnen die Zugangsdaten für unsere Online-Veranstaltung zu. Die Teilnahme ist kostenfrei.



Ingenieurkammer
Niedersachsen

**Ingenieurrechts- und Sachverständigentag
12. Oktober 2021 | online**

www.ingenieurkammer.de

© everythingpossible | Adobe Stock

Ihre Ansprechpartnerinnen:
Bettina Berthier
Tel. 0511 39789-23
bettina.berthier@ingenieurkammer.de
und
Meike Dinse
Tel. 0511 39789-14
meike.dinse@ingenieurkammer.de

IMPRESSUM

Ingenieur Nachrichten – Regionalbeilage
im Deutschen Ingenieurblatt
Herausgeber: Ingenieurkammer Niedersachsen, K.d.ö.R.
Hohenzollernstr. 52 | 30161 Hannover
Tel.: 0511 39789-0 | Fax: 0511 39789-34

E-Mail: kammer@ingenieurkammer.de
Internet: www.ingenieurkammer.de
Foto Seite 1: obere Reihe: ©Ingenieurkammer Niedersachsen, untere Reihe v. li.: ©megaflopp, Belish, Brian Jackson, xartproduction | alle Adobe Stock,
Foto Seite 7: ©magele-picture | Adobe Stock
Autorennachweis: (Be) Bettina Berthier, (Di) Meike Dinse, (Sch) Nadine Scholz, (Sw) Eva Swist.

Sommerfest abgesagt

(Be) Die Entwicklungen in den vergangenen Wochen haben uns nun wieder gezeigt, dass wir unser Sommerfest am 21. September nach unseren Vorstellungen zum Zeitpunkt leider nicht durchführen können. Unser Sommerfest, geplant, weil wir erstmal unseren Neujahrsempfang nicht durchführen konnten, sollte eine Veranstaltung der Begegnung und des Miteinanders werden. Der fachliche Austausch und das

Gespräch beleben diese Veranstaltungen. Dies ist nun leider unter den gegebenen Abstandsregeln weiterhin noch nicht möglich. Wir könnten zu dieser Veranstaltung nur eine sehr begrenzte Anzahl an Teilnehmenden zulassen. Wir haben uns somit entschieden, die Veranstaltung abzusagen. Im nächsten Jahr hoffen und wünschen wir uns sehr, Sie dann wieder zu einem Neujahrsempfang

begrüßen zu können. Gern weisen wir Sie hier auch auf unseren Ingenieurrechts- und Sachverständigentag am 21. Oktober hin, den wir digital durchführen. Sehr herzlich laden wir Sie ein. Das Programm lesen Sie oben.

Ihre Ansprechpartnerin:
Bettina Berthier
Tel. 0511 39789-23
bettina.berthier@ingenieurkammer.de

■ SERVICE BERATUNGEN

HOAI-Beratungsstelle

(Be) In der Ingenieurkammer Niedersachsen ist ab sofort **Ass iur. Eva Swist Ihre Ansprechpartnerin für HOAI-Honorarfragen**. Mit der HOAI 2021 ergeben sich neue Fragestellungen. Auf welche Vertragsvereinbarungen kommt es jetzt an?

Die **HOAI-Beratungsstelle** der Ingenieurkammer Niedersachsen ist Anlaufstelle für Sie, wenn Sie Beratungen

zur Rechnungsstellung oder zur Vergütung und Honorierung planerischer



Leistungen benötigen. Dies können Sie in der HOAI-Beratungsstelle der Ingenieurkammer Niedersachsen klären lassen. Die Erstberatung erhalten Sie kostenlos.

Sie erreichen Ass. iur. Eva Swist unter Tel. 0511 39789-43
eva.swist@ingenieurkammer.de

Beratungsleistungen Karriere und Nachfolge

(Be) Mitglieder, die Beratungen und Hilfestellungen bei fachlichen oder juristischen Fragestellungen in der Ingenieurkammer angefragt haben, kennen **RAin Nadine Scholz** bereits: Sie ist jetzt auch Ihre **Ansprechpartnerin**, wenn Sie Unterstützung in der **Berufsausübung, Karriereplanung** oder insbesondere bei **Nachfolgeregelungen** in Anspruch nehmen möchten.

Nachfolge

Gerade wenn Sie ein Ingenieurbüro übergeben oder übernehmen möchten: Die wichtigen Schritte rechtzeitig einzuleiten, sind von besonderer Bedeutung, wenn das Lebenswerk übergeben und damit umgekehrt eine neue Existenz aufgebaut werden soll.



Ingenieurkammer
Niedersachsen

Beratungen | Karriere und Nachfolge

Bei der erfolgreichen Übergabe bzw. Übernahme eines Planungs- oder

Ingenieurbüros unterstützen wir Sie mit der Beratungsleistung Nachfolge-



regelung. Individuell und fachlich objektiv vertiefen erfahrene Unternehmensberater konkret die Neuaufstellung. Unternehmerisch strukturiert durchgeführt, bietet sich dies deshalb an, weil die Übergaben oder Übernahmen oft einen langwierigen Prozess darstellen.

Weitere Beratungen

Wir sind in allen unterschiedlichen Phasen der beruflichen Entwicklung für Sie da, so auch im Rahmen einer **Existenzgründung**. Hier beraten wir und

unterstützen Sie durch Unternehmensberater zielgenau und bedürfnisgerecht auf dem Weg in die Selbständigkeit. Diese prüfen die Geschäftsidee ebenso wie die persönlichen Qualifikationen, damit das Gründungskonzept erfolgreich umgesetzt werden kann.

In individuellen Beratungsgesprächen zur Karriereplanung können Sie Berufsneu- oder -umorientierungen konkretisieren. Unterstützung bieten wir auch in der Betriebsberatung und Büroorga-

nisation. Lassen Sie sich professionell aufzeigen, wie Sie bewährte betriebswirtschaftliche Konzepte konkret und langfristig in Ihrem Ingenieurbüro erfolgreich umsetzen.

Bei welchen Fragen auch immer, nehmen Sie gern den Kontakt auf.

Ihre Ansprechpartnerin:

RAin Nadine Scholz

Tel. 0511 39789-20

nadine.scholz@ingenieurkammer.de

INGENIEURKAMMER INTERN

Sachgebiet Fortbildung verstärkt

Seit 1. August ist die Frau **Isabella Wolter** unsere neue Mitarbeiterin im Sachgebiet Fortbildung, für das sie die Leitung einnimmt. 20 Jahre Berufserfahrung in der Weiterbildung in leitender bzw. koordinierender Funktion bei unterschiedlichen Bildungsträgern in Niedersachsen hat sie im Gepäck, gesammelt bei verschiedenen Fortbildungseinrichtungen und auch Kammern.



Jetzt freut sich die studierte Politologin auf das Aufgabenfeld in der Ingenieurkammer und das aktive Wirken im ingenieurtechnischen und -wissenschaftlichen Umfeld: „Spannend an Fort- und Weiterbildung ist für mich ein attraktives, agiles und bedarfsgerechtes Programm kreativ zu entwickeln, das up to date den Bedürfnissen unserer Teilnehmenden entspricht“, beschreibt Isabella Wolter ihre Motivation, die sie mit ihrer Vision verknüpft.

Die Fortbildung in der Ingenieurkammer Niedersachsen möchte sie zu einem Leuchtturm der Innovation machen und ebenso als Ort der Kooperation und Plattform der konstruktiven Kommunikation einrichten, denn Kontakt und Austausch sind ihr besonders wichtig: „Wünsche für Seminarthemen oder Ideen von Referenten finden bei mir immer ein offenes Ohr.“

Sie erreichen Isabella Wolter unter

Telefon 0511 39789-16

isabella.wolter@ingenieurkammer.de

SACHVERSTÄNDIGENWESEN

Mit Sachverstand werben | IfS-Broschüre

Das Institut für Sachverständigenwesen e.V. hat die Broschüre **„Mit Sachverstand werben – Rechtsgrundlagen, Rechtsprechung und Praxishinweise für Sachverständige“** überarbeitet und in der 4. Auflage veröffentlicht. Welche rechtlichen Vorgaben müssen Sachverständige bei Werbung beachten? Wie kann zulässige Werbung aussehen? Und wie verhält man sich bei Abmahnungen? Diese und weitere Fragen beantwortet die Broschüre in verständlicher und praxisorientierter Weise.

Das Autorenteam orientiert sich an Rechtsprechungsbeispielen aus der



© momius | Adobe Stock

Praxis und zeigt mit eigenen Bewertungen und Vorschlägen Wege zur sachlichen Informationswerbung auf mit dem Ziel, Sachverständigen das Rüstzeug zu geben, sowohl die eigene

Werbung rechtlich abzusichern als auch auf Abmahnungen durch Wettbewerber und Abmahnvereine richtig zu reagieren.

Weitere Informationen und Bestellmöglichkeit unter www.ifsforum.de > **Rubrik Publikationen**.

Sie haben Fragen zur öffentlichen Bestellung und Vereidigung?

Ihr Ansprechpartner:

Fred Charbonnier,

Teilsachgebietsleiter

Tel. 0511 39789-17

fred.charbonnier@ingenieurkammer.de



■ SCHÜLERWETTBEWERB JUNIOR.ING

IdeenSpringen | Ingenieurnachwuchs gesucht

(Di) Der **Schülerwettbewerb Junior.ING** startet in eine neue Runde! Die Ingenieurkammer Niedersachsen sucht kreative Nachwuchstalente, die sich der Herausforderung stellen, eine **Sprungchance** zu entwerfen und zu bauen. Bis zum **30. November** können sich Nachwuchstalente ab der 5. Klasse anmelden. Zugelassen sind Einzel- und Gruppenarbeiten von höchsten drei Schülerinnen und Schülern von allgemein- und berufsbildenden Schulen. Die fertigen Modelle müssen bis zum 21. Februar 2022 abgegeben werden.

Der Wettbewerb findet in zwei Alterskategorien statt:
Alterskategorie I: Klasse 5 bis 8
Alterskategorie II: Klasse 9 bis 13

Mitmachen und gewinnen

Der erste Platz gewinnt ein Preisgeld von 250 Euro und qualifiziert sich für die Teilnahme am Bundeswettbewerb. Der zweite Platz gewinnt 150 Euro und der dritte Platz 100 Euro. Die Plätze 4 bis 15 sind mit jeweils 50 Euro dotiert. Eine Preisverleihung wird es auch wieder geben.

Wettbewerbsbedingungen

Die Konstruktion muss ein Gewicht von mindestens 500g an der Startflä-



Schülerwettbewerb

IdeenSpringen

che der Anlaufbahn tragen können. Bei der Gestaltung sind der Fantasie keine Grenzen gesetzt. Was ist weiter zu berücksichtigen? Informationen zu Abmessungen und Materialien stehen in den Wettbewerbsbedingungen und den FAQs unter **www.junioring.ingenieure.de**.

Anmeldung

Die Anmeldung erfolgt über das Portal **www.junioring.ingenieure.de**. Dafür muss sich eine Person als Betreuerin oder Betreuer registrieren, danach

können geplante Modelle angemeldet werden.

Über den Wettbewerb

Mit rund 5.000 Teilnehmenden gehört der Schülerwettbewerb Junior.ING zu einem der größten deutschlandweit. Der niedersächsische Landeswettbewerb Junior.ING wird von der Ingenieurkammer Niedersachsen ausgelobt. Ziel des Wettbewerbs ist es, Schülerinnen und Schüler auf spielerische Art und Weise für Naturwissenschaft, Technik und den Ingenieurberuf zu begeistern.

Die Ingenieurkammer Niedersachsen freut sich auf zahlreiche Anmeldungen!
Alle Infos unter **www.junioring.ingenieurkammer.de** und unter **www.junioring.ingenieure.de**

Ihre Ansprechpartnerinnen:
Bettina Berthier
Tel. 0511 39789-23
bettina.berthier@ingenieurkammer.de
Meike Dinse
Tel. 0511 39789-14
meike.dinse@ingenieurkammer.de

■ CLUBING

Programm für Studierende startet zum Wintersemester

(Di) Nach einer Kreativpause startet der **ClubING**, das Nachwuchsprogramm für Studierende der Ingenieurkammer Niedersachsen, mit einem vielseitigen **Programm für das Wintersemester 2021/2022**. Ab Oktober können ClubING-Mitglieder im Rahmen von **spannenden Exkursionen** Baustellen begehen und mit den Verantwortlichen ins

Gespräch kommen. Zudem ermöglichen die **digitalen Formate** des Programms einen direkten Austausch mit Ingenieurinnen und Ingenieuren aus der Praxis und bereiten auf den Berufseinstieg vor. Ein weiterer Vorteil: Studierende des ClubING-Programms können das Deutsche Ingenieurblatt gratis online lesen.

Interessierte Mitglieder laden wir ebenso herzlich ein. Auftakt für das digitale Format ist am 13. Oktober. Wir blicken über den Tellerrand und informieren uns über CORE. Neugierig geworden? Das vollständige **Programm** finden Sie in Kürze auf unserer Website unter **www.ingenieurkammer.de/clubing**.



Anmeldung

Studierende aller MINT-Fächer, die nach Abschluss des Studiums Ingenieurin oder Ingenieur sind, können sich unter www.ingenieurkammer.de/clubing für den ClubING anmelden.

Ihre Ansprechpartnerinnen:

Bettina Berthier
Tel. 0511 39789-23
bettina.berthier@ingenieurkammer.de
und
Meike Dinse
Tel. 0511 39789-14
meike.dinse@ingenieurkammer.de



4 Exkursionen
4 digitale Events

Club^bING
Ingenieurkammer
Niedersachsen

©romul014 | Adobe Stock

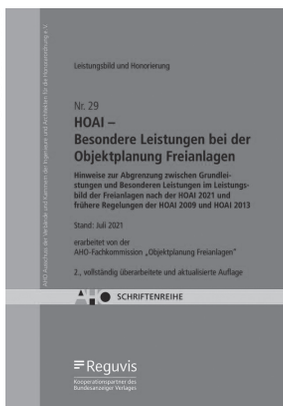
■ AHO-SCHRIFTENREIHE

HOAI – Besondere Leistungen bei der Objektplanung Freianlagen

AHO-Schriftenreihe aktualisiert:

Bei Vergütungsvereinbarungen zur Objektplanung für Freianlagen muss zwischen Grundleistungen des Leistungsbildes, deren Vergütung sich aus den Orientierungswerten der Honorartafeln ableiten sollen, und frei zu vereinbarenden Besonderen Leistungen unterschieden werden.

© Cover: AHO



und die Klarstellungen zu frei zu vereinbarenden Leistungen für Objekte der Freianlagen nach der HOAI 2021 fort. Dabei sind insbesondere folgende Rahmenbedingungen beachtlich:

■ Erstmals mit der HOAI 2013 ist ein eigenes Leistungsbild für die Objektplanung Freianlagen in der HOAI enthalten. Vorher war das Leistungsbild Freianlagen den

Leistungsbildern für Gebäude und raumbildende Ausbauten gleichgeschaltet. Nunmehr sind der Inhalt des Leistungsbildes und die damit verbundenen Grundleistungen in § 39 Abs. 4 und Anlage 11 Nr. 11.1 der HOAI eigenständig geregelt.

■ Darüber hinaus sind seit 2013 in Anlage 11 Nr. 11.1 der HOAI für dieses Leistungsbild erstmals eigene Besondere Leistungen aufgelistet.

Nach § 3 Abs. 2 HOAI 2021 sind die in Leistungsbildern der HOAI genannten Besonderen Leistungen nicht abschließend, sondern nur beispielhaft erfasst. Zudem kommen auch alle in anderen Leistungsbildern enthaltenen Besonderen Leistungen hinzu, soweit diese im gegebenen Fall keine Grundleistungen darstellen. Außerdem kommen weitere Besondere Leistungen hinzu, die in keinem anderen Leistungsbild enthalten sind, etwa aus veränderten und erweiterten Anforderungen an die Objektplanung Freianlagen, aus neuen Anforderungen aus Gesetzen, fachlichen Normen und Richtlinien oder aus neuen Aufgabenstellungen in der Objektplanung Freianlagen.

ISBN: 978-3-8462-1332-2.
56 Seiten, 16,80 €
Bestellung unter www.aho.de/Schriftenreihe.

Das Heft Nr. 29 gibt zu den entsprechenden Abgrenzungsfragen eine Hilfestellung. Es gilt als Handreichung für Vertragsgespräche zwischen Auftraggebern und Auftragnehmern für Leistungen nach der HOAI, indem es Sachverhalte nicht berufsbezogen, sondern leistungsbezogen erörtert und für alle daran beteiligten Disziplinen und Interessengruppen klarstellt. Die 2. Auflage führt den Überblick



■ MITTEILUNG EXTERN

VBG | Hinweise zur Beitragserhebung

Umstellung auf Beitragsvorschüsse ab 2022

Im Juni hat die Verwaltungs-Berufsgenossenschaft (VBG) gesetzliche Unfallversicherung die Durchführungsbestimmungen für die Erhebung der Beitragsvorschüsse neu beschlossen. Zum 01.01.2022 führt die VBG demnach die Erhebung von Beitragsvorschüssen ein.

Für Unternehmen mit einem Beitrag ab 5.000 Euro verteilt sich die bisher im Mai in einem Betrag fällige Beitragszahlung nun auf vier Abschlagszahlungen. Diese werden jeweils zum 15. der Monate Februar, Mai, August und November des Beitragsjahres fällig.

Von Unternehmen mit einem Beitrag von weniger als 5.000 Euro wird der Vorschuss in einer Summe erhoben. Dieser wird zum 15. Mai fällig. Grundlage für die Festsetzung des Beitragsvorschusses ist der zuletzt festgelegte Gesamtbeitrag, der sich aus dem Beitrag zur VBG und den Beiträgen aus der Lastenverteilung nach Entgelten und der Lastenverteilung nach Neurenten ergibt. Durch die Umstellung kommt es einmalig zu folgender Konstellation: Der im Frühjahr 2022 für das Umlagejahr 2021 berechnete Beitrag dient nur als Grundlage für die Festsetzung des Beitragsvorschusses für das Beitrags-

jahr 2022. Zu zahlen sind dann nur die angeforderten Vorschüsse. Die Verrechnung der für das Beitragsjahr gezahlten Vorschüsse erfolgt dann im Frühjahr des folgenden Jahres, wenn die konkrete Beitragsberechnung durchgeführt wird.

Zum Ablauf informiert die VBG unter www.vbg.de/vorschuss. Dort sind auch die Durchführungsbestimmungen für die Erhebung der Beitragsvorschüsse veröffentlicht.

Quelle: VBG | Verwaltungs-Berufsgenossenschaft (VBG) gesetzliche Unfallversicherung

■ FORTBILDUNG

Seminarprogramm im September und Oktober

Der Startschuss für das neue Seminarprogramm des zweiten Halbjahres 2021 mit vielen interessanten Themen ist gefallen. Neben zahlreichen Online-Seminaren haben wir auch vereinzelt wieder Präsenzveranstaltungen im Angebot. Bei bereits geplanten Seminarangeboten kann es zu Änderungen der Seminarform kommen, auch Verschiebungen sind möglich. Selbstverständlich informieren wir Sie rechtzeitig über Änderungen, zusätzlich können Sie sich unter www.fortbilder.de über den aktuellen Stand informieren. Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme.



Kennen Sie schon unseren neuen Fortbildungsnewsletter? Dort finden Sie unsere nächsten aktuellen Fortbildungen. Die Anmeldung für den Fortbildungsnewsletter erfolgt über die Homepage der Ingenieurkammer Niedersachsen www.ingenieurkammer.de.

Haben Sie weitere Fragen zum Seminarprogramm der Ingenieurkammer Niedersachsen oder Anregungen für neue Themen? Dann kontaktieren Sie uns gern. Ihre Ansprechpartner:
Isabella Wolter, Tel: 0511 39789-16, E-Mail: isabella.wolter@ingenieurkammer.de
Florian Torlée, Tel: 0511 39789-12, E-Mail: florian.torlee@ingenieurkammer.de
Jessica Daftari, Tel: 0511 39789-40, E-Mail: jessica.daftari@ingenieurkammer.de

Seminarnummer	Titel	Referent	Termin Seminarform	Teilnahmeentgelt
2221-007	Das neue Gebäudeenergiegesetz: Konsequenzen für Nachweisführung, Planung und Ausführung	Architekt Dipl.-Ing. Stefan Horschler	Di 21.09.2021 9:00 – 17:00 Uhr Online	KM 160 € ET 260 €
2221-008	Erfolgreich und gesund im Ingenieurberuf! Ein Programm zum konstruktiven Stressmanagement	Christian Sturhan M.A.	Mi 22.09.2021 9:00 – 16:00 Uhr Online	KM 160 € ET 260 €
2121-210	Leistungsschutz für Ingenieure	RA Christopher Beindorff	Do 23.09.2021 9:00 – 14:00 Uhr Online	KM 110 € ET 180 €
2121-239	Praktische Bauphysik für Neueinsteiger	Dipl.-Ing. Friedrich Fath	Fr 24.09.2021 9:00 – 16:30 Uhr Online	KM 160 € ET 260 €



Seminar- nummer	Titel	Referent	Termin Seminarform	Teilnahme- entgelt
2121-211	Ladestationen für Elektrostraßenfahrzeuge in Gebäuden	Dipl.-Ing. (FH) Lutz Erbe	Di 28.09.2021 13:00 – 17:00 Uhr Online	KM 110 € ET 180 €
2221-009	Baugenehmigungsverfahren und andere Wege zur Baufreigabe	LBD a.D. Dr.-Ing. Erich Breyer	Mi 29.09.2021 8:30 – 16:30 Uhr Online	KM 160 € ET 260 €
2221-010	Digitalisierung und Datenschutz am Bau	Dr. Till Kemper M.A.	Do 30.09.2021 9:30 – 16:30 Uhr Online	KM 180 € ET 280 €
2221-011	Schäden an Gebäuden; Sachschäden	Dipl.-Ing. Norbert Reimann	Fr 01.10.2021 8:30 – 16:30 Uhr Online	KM 160 € ET 260 €
2221-012	Die erfolgreiche Büro- und Projektpräsentation	Holger Sucker	Mo 04.10.2021 9:00 – 16:30 Uhr Präsenz	KM 160 € ET 260 €
2221-013	Social-Media-Marketing – Grundlagen	RA Christopher Beindorff Dipl.-Inf. Armin Siekiera Julia Löwrick M.A.	Mo 04.10.2021 8:00 – 13:00 Uhr Online	KM 110 € ET 180 €
2221-014	Rissentstehung – Rissursache – Rissbewertung	Dipl.-Ing. (FH) Thomas Jansen	Di 05.10.2021 9:00 – 17:00 Uhr Online	KM 180 € ET 280 €
2221-015	Auf der dichteren Seite Abdichtung rechtssicher planen und ausführen	RAin Elke Schmitz	Mi 06.10.2021 9:00 – 17:00 Uhr Online	KM 160 € ET 260 €
2221-016	Homeoffice Erfolgreich und motiviert durch den Tag	Katrin Suhle	Do 07.10.2021 9:00 – 16:30 Uhr Online	KM 170 € ET 270 € inkl. Kursmaterial
2221-017	Vertrags- und Projektpraxis bei energetischer Sanierung und „KfW-Baubegleitung“	RAin Elke Schmitz	Fr 08.10.2021 9:00 – 17:00 Uhr Online	KM 160 € ET 260 €
2221-018	Life Cycle Engineering für (junge) Ingenieure	Prof. Dr.-Ing. Martin Pfeiffer	Mo 11.10.2021 9:00 – 16:30 Uhr Online	KM 160 € ET 260 €
2221-019	Praktische Anwendung der neuen Bundesförderung effizienter Gebäude (BEG)	Architekt Dipl.-Ing. Stefan Horschler	Di 12.10.2021 9:00 – 17:00 Uhr Online	KM 160 € ET 260 €
2221-020	Schadstoffkataster beim Rückbau von Gebäuden und Bauen im Bestand	Dipl.-Ing. Heinz Bogon	Mi 13.10.2021 8:30 – 16:30 Uhr Online	KM 160 € ET 260 €
2221-021	Wohnbau – Erfordernisse bei der Überwachung nach KfW 55/40/40+	Dipl.-Ing. Friedrich Fath	Do 14.10.2021 9:00 – 16:30 Uhr Online	KM 160 € ET 260 €
2221-022	Digitalisierung von Wohngebäuden, Brandschutz & Barrierefreiheit	Thorsten Teichert	Fr 15.10.2021 9:00 – 14:00 Uhr Online	KM 110 € ET 180 €
2121-226	HOAI Grundlagenseminar und aktuelle Fragen zum Urteil des EuGH	Dr. Markus Wessel	Mo 18.10.2021 9:00 – 16:00 Uhr Online	KM 160 € ET 260 €
2221-023	Schäden an Gebäuden; Wertminderungen Sachschäden Ermittlungsmethoden	Dipl.-Ing. Norbert Reimann	Di 19.10.2021 8:30 – 16:30 Uhr Online	KM 160 € ET 260 €
2221-024	Vergaberecht – Basiswissen für die Praxis	Dr. J. Gulich LL.M. RA Sebastian Staats	Mi 20.10.2021 9:00 – 15:30 Uhr Online	KM 160 € ET 260 €
2221-025	Stahlbau – Spezielle Kapitel für den Tragwerksplaner nach Eurocode 3	Prof. Dr.-Ing. Klaus Peters Dr.-Ing. Martin Kaldenhoff	Do 21.10.2021 9:00 – 17:00 Uhr Präsenz	KM 160 € ET 260 €
2221-026	Unternehmensnachfolge für Planungsbüros	Harald A. Berendes	Mo 25.10.2021 9:00 – 16:00 Uhr Online	KM 160 € ET 260 €
2221-027	Spezifische Anforderungen an Sonderbauten Rechtmäßigkeit vs. Zweckmäßigkeit	LBD a.D. Dr.-Ing. Erich Breyer	Mi 27.10.2021 8:30 – 16:30 Uhr Online	KM 160 € ET 260 €
2221-028	Im Brennpunkt: Gebrauchstauglichkeit, Dauerhaftigkeit, Funktionsfähigkeit bei Tiefgaragen in Betonbauweise	Dipl.-Ing. Karsten Ebeling	Do 28.10.2021 9:00 – 17:00 Uhr Präsenz	KM 250 € ET 350 € inkl. Kursmaterial
2221-029	Anwendung der Finite-Elemente-Methode im Massivbau	Prof. Dr.-Ing. Martina Schnellenbach-Heldt Dr. Torsten Welsch	Do 28.10.2021 10:30 – 14:30 Uhr Online	KM 110 € ET 180 €
2221-030	Marketing für Planungsbüros Einblick in die Werkzeuge des Marketings und Hinweise für die praktische Anwendung	Harald A. Berendes	Fr 29.10.2021 9:00 – 16:00 Uhr Online	KM 160 € ET 260 €