



# Ingenieurkammer Niedersachsen

Offizielles Mitteilungsorgan der Ingenieurkammer Niedersachsen · Körperschaft des öffentlichen Rechts

## ■ INGENIEURNACHWUCHS

### Absolventenfeier Leibniz Universität Hannover

(Be) Abschied von der Studienzeit: Gleich zum Jahresauftakt lud die Leibniz Universität Hannover mit der traditionellen Absolventenfeier der Fakultät Bauingenieurwesen und Geodäsie am 11. Januar 2020 zur Verabschiedung ihrer Studienabgängerinnen und -abgänger des vergangenen Jahres ein. Im Audimax nahmen rund 200 Absolventinnen und Absolventen im Beisein ihrer Familien und Freunde ihre Abschlussurkunden in einer stimmungsvoller Feier entgegen. Seit 25 Jahren besonders schöne Gewohnheit auch, zu diesem Anlass die Ehemaligen der Jahrgänge 1969 und 1994 zu ehren und ihnen die Goldenen und Silbernen Diplom-, Promotions- und Habilitationsurkunden der Fakultäten Bauingenieurwesen und Geodäsie zu überreichen.

Neben den feierlichen Ansprachen, der wunderbaren musikalischen Untermalung und der Überreichungen der Urkunden standen weiter die Auszeichnungen für besondere Studienleistungen im Mittelpunkt. Auch die Ingenieurkammer Niedersachsen gratulierte: Für herausragendes Engagement in den Fachschaften des Bauingenieurwesens und der Geodäsie überreichte Vorstandsmitglied Dipl.-Ing. Kai Tamms Glückwünsche und Buchgutscheine an fünf Absolventinnen und Absolventen. Sie haben sich in besonderer Weise während ihres Studiums eingesetzt und in der studentischen Selbstverwaltung Verantwortung übernommen. Von diesem



© Nico Herzog

*Vorstandsmitglied Kai Tamms ehrt fünf Studienabgängerinnen und Studienabgänger für ehrenamtliches Engagement.*

ehrenamtlichen Engagement in den Fachschaften haben viele Studierende profitiert, so Vorstandsmitglied Kai Tamms in seinem Grußwort.

Die Ingenieurkammer Niedersachsen gratuliert herzlich zum erfolgreichen Studienabschluss und wünscht allen Jungingenieurinnen und -ingenieuren in der Zukunft abwechslungsreiche Aufgaben in einem spannenden Berufsfeld.

Kontakt Absolventenfeiern:  
Bettina Berthier  
Tel. 0511 39789-23  
E-Mail [bettina.berthier@ingenieurkammer.de](mailto:bettina.berthier@ingenieurkammer.de)  
und  
Saskia Horst  
Tel. 0511 39789-14  
E-Mail [saskia.horst@ingenieurkammer.de](mailto:saskia.horst@ingenieurkammer.de)

#### INHALT

- Absolventenfeier an der Leibniz Universität Hannover
- Wintersitzung Vertreterversammlung
- Satzung zum Wirtschaftsplan 2019 und Wirtschaftsplan 2019
- Löschen einer Bestellung öbvSV
- Drei neue Sachverständigenbestellungen
- Recht – Was sich 2020 ändert
- Neue Mitglieder
- Seminare Februar und März 2020



## ■ VERANSTALTUNGEN

# Wintersitzung Vertreterversammlung

(Ho) Mit dem Jahresende kamen die Mitglieder der **6. Vertreterversammlung** am 5. Dezember 2019 zu ihrer Wintersitzung im Verband der Freien Berufe in Hannover zusammen.

Ein besonderer Punkt der Tagesordnung war die Ehrung des im Juli 2019 aus dem Vorstand ausgeschiedenen Mitglieds Dipl.-Ing. Michael Rohardt. Präsident Dipl.-Ing. Hans-Ullrich Kammeyer würdigte sein langjähriges Engagement und überreichte ihm die Goldene Ehrennadel. Personelle Veränderungen gab es auch im Expertenkreis für Energiefragen, in den die Vertreterversammlung Dipl.-Ing. Andreas Kyrath, Dipl.-Ing. Heike Böhmer, Institut für Bauforschung e.V., und Dipl.-Ing. Peter B. Schmidt, einstimmig als neue Mitglieder wählte.

Präsident Hans-Ullrich Kammeyer berichtete über das berufspolitische Wirken der Ingenieurkammer auf Landesebene und betonte den weiterhin intensiven Einsatz zur Einbindung der Entwurfsverfasserinnen und -verfasser in die berufsständische Selbstverwaltung als qualitätssichernde Maßnahme. Er wies in diesem Zusammenhang auch auf eine positive Wirkung zu einer Harmonisierung des Baurechts hin. Die Signale aus Landesregierung und Fraktionen seien positiv und die Gespräche mit den zuständigen Ministerien und politischen Vertretern würden fortgesetzt, so Kammeyer. Sein Augenmerk galt auch dem im Juli 2019 gefällten Urteil des Europäischen Gerichtshofs zur HOAI, das den Berufsstand empfindlich getroffen habe. Gemeinsam mit den Berufskammern und Berufsverbänden plädiert die Ingenieurkammer für einen Qualitätswettbewerb, damit aus dieser Situation kein reiner Preiswettbewerb entsteht. Die Bundesregierung und die Parteien werden angehalten Preisspannen zu ermitteln, die für Planungsleistungen standardmäßig gelten sollen. Präsident Kammeyer betonte den Appell an öffentliche Auftraggeber bei

Ausschreibungen wie auch direkt an die Ingenieurinnen und Ingenieure im Hinblick auf ihre Kalkulationen, die Besonderheiten der Planungsleistungen zu berücksichtigen. Die Zielstellung bleibe weiterhin die Qualitätssicherung hochwertiger Ingenieurleistungen im Sinne eines hohen Verbraucherschutzes.

Aus der Bundespolitik folgten Schilderungen über die mit den Länderingenieurkammern abgestimmte Positionierung der Bundesingenieurkammer (BlngK) zu den Vorschlägen der ARGEBAU für die Ausübung bestimmter sicherheitsrelevanter Ingenieur Tätigkeiten, deren besondere Qualifikationsanforderungen sich längerfristig auch in der Musterbauverordnung (MBO) wiederfinden sollten, wie Kammeyer unterstrich. Zur Kontrolle und Durchsetzung der Qualitätsanforderungen bedürfe es aber, auch aus Sicht der BlngK, zwingend der obligatorischen Einbindung der betreffenden Planerinnen und Planer in den Länderingenieurkammern.



Es folgten weitere Berichte aus dem Vorstand und den Ausschüssen. Vizepräsident Dipl.-Ing. Frank Puller über die 26. Sitzung des Niedersächsischen Ingenieurverbändetages. Der Dialog zwischen den Ingenieurverbänden und der Ingenieurkammer sei eine wichtige Voraussetzung für die gesellschaftliche Förderung des Berufsstandes, betonte er.

Im Fokus steht aktuell die Nachwuchsförderung. Die Ingenieurkammer Niedersachsen engagiert sich aktiv durch

Projekte wie den Ingenieurunterricht am Gymnasium Langenhagen, den Schülerwettbewerb Junior.ING und den weiteren Ausbau der Hochschulaktivitäten, wie Hauptgeschäftsführer RA Jens Leuckel bekräftigte.

Hon. Prof. Dipl.-Ing. Hans-Georg Oltmanns und Dipl.-Ing. Kai Tamms legten die Entwicklungen im BIM-Cluster Niedersachsen dar. Derzeit werde aktiv an der Digitalisierung von Baugenehmigungsverfahren gearbeitet. Sie berichteten unter anderem von fünf Workshops zur Bestandsaufnahme „Digitaler Bauantrag“ sowie einem Forschungsprojekt der Hochschule Hannover und der Jade Hochschule Oldenburg über die Vorgehensweise bei Einreichung von Modellen.

Die Digitalisierung wurde auch im Rahmen der Beschlussfassung über den Wirtschaftsplan 2020 zum Thema. In seiner Funktion als Finanzvorstand erläuterte Dipl.-Ing. Andreas Kyrath als eines der haushaltsrelevanten Vorhaben für das Jahr 2020 die Digitalisierung von Arbeitsprozessen im Hinblick auf die Seminar- und Veranstaltungsorganisation, die Gremienarbeit sowie die Entwicklung eines geschlossenen Mitgliederportals und die Einrichtung einer Online-Antragstelle.

Nach weiteren eingehenden Erläuterungen beschloss die Vertreterversammlung über die Satzung für das Wirtschaftsjahr 2020 sowie den Wirtschaftsplan 2020 einschließlich der Rücklagen und fasste weiterhin den Beschluss zur Beauftragung eines Wirtschaftsprüfers mit der Prüfung des Jahresabschlusses 2019.

**Die nächste Sitzung der Vertreterversammlung findet am Donnerstag, 9. Juli 2020 statt.**

Ansprechpartner Berufspolitik ist Hauptgeschäftsführer Jens Leuckel  
Tel. 0511 39789-11, E-Mail  
jens.leuckel@ingenieurkammer.de



## Goldene Ehrennadel für Michael Rohardt

Als ein Ingenieur, der in ganz besonderer Weise ehrenamtliches Engagement gepflegt hat, ist Dipl.-Ing. Michael Rohardt am 5. Dezember 2019 mit der Ehrenmitgliedschaft ausgezeichnet worden.

Als Mitglied der ersten Stunde trat er der Ingenieurkammer unmittelbar nach Gründung bei und hat sich von Anbeginn an engagiert. Herr Rohardt war seit 1991 Mitglied der Vertreterversammlung, davon seit 2002 viele Jahre im Vorstand der Ingenieurkammer Niedersachsen tätig, dort zuständig für den Bereich Haushalt und Finanzen. Er unterstützte die Ingenieurkammer Niedersachsen im Bereich Öffentlichkeitsarbeit, insbesondere bei der Nachwuchsgewinnung.

Über viele Jahre vertrat er die Ingenieurkammer Niedersachsen bei Absolventenfeiern an den Hochschulen,



hielt dort Vorträge, informierte über die Belange der berufsständischen Selbstverwaltung und initiierte den Arbeitskreis Junge Ingenieure.

Als Geschäftsführer der Ingenieurakademie Nord gGmbH nahm er von 2007 bis 2016 die Aufgaben im Fortbildungsbereich wahr. Von 2007 bis 2018 war er zusätzlich Mitglied der Vertreterversammlung der Bundesingenieurkammer.

Am 2. Juli 2019 hatte er sein Amt als Finanzvorstand der Ingenieurkammer Niedersachsen niedergelegt, bleibt aber der ehrenamtlichen Arbeit im Rahmen der Vertreterversammlung erhalten.

Der Vorstand der Ingenieurkammer und die Vertreterversammlung danken Michael Rohardt für seinen unermüdlischen und herausragenden Einsatz für die Ingenieurkammer und zum Wohle des Berufsstandes.

### ■ AMTLICHE BEKANNTMACHUNG

## Satzung zum Wirtschaftsplan 2020 und Wirtschaftsplan 2020

Gemäß Beschluss der Vertreterversammlung vom 05.12.2019 mache ich die Satzung zum Wirtschaftsplan 2020 und den Wirtschaftsplan 2020 nachstehend (Anlage) hiermit bekannt.

Hannover, 29.01.2020

Dipl.-Ing. Hans-Ullrich Kammeyer,  
Präsident

### Anlage

#### – Ausfertigung –

Die 6. Vertreterversammlung der Ingenieurkammer Niedersachsen hat in ihrer 7. Sitzung am 5. Dezember 2019 gemäß § 35 Abs. 3 Satz 1 Nummern 1 und 2 des Niedersächsischen Ingenieurgesetzes vom 25.09.2017 (Nds. GVBl. S. 322) die als Anlage beigefügte Satzung zum Wirtschaftsplan 2020 und den Wirtschaftsplan 2020

beschlossen.

Das Niedersächsische Ministerium für Wirtschaft, Arbeit, Verkehr und Digitalisierung hat mit dem Erlass vom 28.01.2020 – AZ: 21-32172/2031 – die Satzung zum Wirtschaftsplan 2020 und den Wirtschaftsplan 2020 genehmigt.

### Satzung für das Wirtschaftsjahr 2020

Aufgrund des § 1 Abs. 1 Satz 1 der Wirtschaftsplan-, Kassen- und Rechnungslegungsordnung der Ingenieurkammer Niedersachsen i. V. m. § 29 Abs. 3 des Niedersächsischen Ingenieurgesetzes hat die Vertreterversammlung der Ingenieurkammer Niedersachsen in der Sitzung am 05.12.2019 folgende Wirtschaftssatzung beschlossen:

### § 1

Der Wirtschaftsplan für das Wirtschaftsjahr 2020 wird wie folgt festgesetzt

1. im Erfolgsplan der Gesamtbeitrag
  - 1.1 der Erträge einschließlich des positiven Finanzergebnisses auf 2.409.000 Euro
  - 1.2 der Aufwendungen auf 2.479.000 Euro sowie
  - 1.3 der Entnahmen aus den Rücklagen auf 0 Euro
  - 1.4 der Einstellungen in die Rücklagen auf 50.000 Euro
2. im Finanzplan der Plan-Cashflow aus
  - 2.1 laufender Geschäftstätigkeit auf 54.000 Euro
  - 2.2 der Investitionstätigkeit auf -154.700 Euro



2.3 der Finanzierungstätigkeit auf  
0 Euro

### § 2

Der Höchstbetrag der Inanspruchnahme der Ausgleichsrücklage zur Liquiditätssicherung wird festgesetzt auf 280.000 Euro

### § 3

Die Höhe der Rücklagen für das Wirtschaftsjahr 2020 wird wie folgt festgesetzt

1. Ausgleichsrücklage  
560.000 Euro
2. Immobilienrücklage  
1.717.000 Euro
3. Dienstleistungs- und Technikerücklage  
0 Euro

### § 4

Die Ausgabenansätze des Erfolgsplans sind gegenseitig deckungsfähig.

### § 5

Zur Herstellung des Bilanzausgleichs wird die Nettoposition abgebaut um 116.000 Euro

### § 6

Diese Satzung tritt am 01.01.2020 in Kraft.

*Hannover, 5. Dezember 2019*

Kammeyer, Dipl.-Ing., Präsident  
Kyrath, Dipl.-Ing., Finanzvorstand  
Leuckel, Hauptgeschäftsführer  
Knorn, Dipl.-Vwv.(FH)  
Geschäftsführer

Die Satzung zum Wirtschaftsplan 2020 und der Wirtschaftsplan 2020 stehen online unter **www.ingenieurkammer.de** im Downloadbereich für Mitglieder zur Verfügung. Sie können ebenfalls in der Geschäftsstelle der Ingenieurkammer Niedersachsen, Hohenzollernstraße 52, 30161 Hannover zu den Geschäftszeiten Montag bis Donnerstag 8 – 17 Uhr Freitag 8 – 14 Uhr eingesehen werden.

Bitte teilen Sie Ihren Besuch vorab der Geschäftsstelle mit.  
Kontakt: Jana Ludewig,  
Tel. 0511 39789-18, E-Mail  
jana.ludewig@ingenieurkammer.de

## ■ SACHVERSTÄNDIGENWESEN

# Drei neue Sachverständigenbestellungen

Die Ingenieurkammer Niedersachsen macht die öffentliche Bestellung und Vereidigung von weiteren Sachverständigen gemäß § 7 Sachverständigenordnung (SVO) öffentlich bekannt:

### ■ Dipl.-Ing. (FH) Gunnar Logemann M.Sc.

Sachgebiet Bewertung von bebauten und unbebauten Grundstücken

### ■ Dipl.-Ing. Robert Griese

Sachgebiet Betontechnologie, Betonbau

### ■ Michael Boldt B. Eng.

Sachgebiet Fahrzeugschäden und -bewertung

Präsident Dipl.-Ing. Hans-Ullrich Kammeyer vereidigte die Sachverständigen in einer Feierstunde in der Geschäftsstelle und nahm gleichzeitig die Verpflichtung zur gewissenhaften Aufgabenerfüllung und zur Wahrung der Gesetze vor. Anschließend überreichte er ihnen Urkunde, Ausweis und Rundstempel. Die Ingenieurkammer gratuliert herzlich.



© Ingenieurkammer Niedersachsen

*Gratulation nach der Vereidigung: Präsident Dipl.-Ing. Hans-Ullrich Kammeyer, Dipl.-Ing. (FH) Gunnar Logemann M. Sc., Dipl.-Ing. Robert Griese, Michael Boldt B. Eng.*

Sachverständige werden öffentlich bestellt, wenn sie ihre Besondere Sachkunde für ein bestimmtes Sachgebiet des Ingenieurwesens, ihre Fähigkeit Gutachten zu erstellen und ihre persönliche Eignung nachgewiesen haben. Ihnen wird vor Gericht und in der Öffentlichkeit wegen ihrer Unabhängigkeit und ihrer besonderen Qualifikation ein hohes Maß an Vertrauen entgegengebracht.

Fragen zum Sachverständigenwesen und zur öffentlichen Bestellung beantworten Ihnen  
Fred Charbonnier  
Tel. 0511 39789-17,  
E-Mail fred.charbonnier@ingenieurkammer.de und  
Yildiz Kara  
Tel. 0511 39789-22, E-Mail  
yildiz.kara@ingenieurkammer.de



## ■ RECHT

## Was ändert sich ab Januar 2020?

(KS) Zu Jahresbeginn 2020 sind Änderungen wichtiger Gesetze und Verordnungen in Niedersachsen zu beachten. Wir stellen Ihnen hier eine Auswahl, die für Ingenieurbüros interessant sein dürfte:

### Vergaberecht

Zum 1. Januar 2020 treten die Änderungen des Nds. **Tariftreue- und Vergabegesetzes** (NTVergG) in Kraft.

Mit der Änderung hat der Gesetzgeber die Vorschriften der Unterschwellenverordnung (**UVgO**) für anwendbar erklärt, ebenso die aktuelle Vergabe- und Vertragsordnung für Bauleistungen, Teil A (**VOB/A 2019**).

Der Eingangsschwellenwert des Tariftreue- und Vergabegesetzes wird auf 20 000 Euro erhöht, erst ab diesem Betrag ist das NTVergG anzuwenden, beispielsweise in Bezug auf Mindestentgelte, Tariftreue und umweltgerechte Beschaffung. Zu beachten ist, dass freiberufliche Architekten- und Ingenieurleistungen, die vorab nicht eindeutig und erschöpfend beschrieben werden können, nicht unter den Anwendungsbereich fallen.

Durch die Einführung einer Informations- und Wartepflicht können Rechtsschutzmöglichkeiten im Unterschwellenbereich effektiver in Anspruch genommen werden. Das Gesetz sieht außerdem eine Übergangsvorschrift zur Nutzung elektronischer Mittel vor. Gemäß § 17 Abs. 4 NTVergG findet § 38 Abs. 2 und 3 UVgO auf Vergaben, die zwischen dem 1. Januar und dem 30. Juni 2020 begonnen haben, keine Anwendung.

### Schwellenwerte

Ab 01. Januar 2020 gelten folgende Schwellenwerte für die Vergabe von Leistungen, die europaweit beschrieben werden (siehe Tabelle).

### VOB 2019

Das Bundesministerium des Inneren, für Bau und Heimat (BMI) hat per Erlass mit Datum vom 23. September 2019 die Gesamtausgabe der Vergabe- und Vertragsordnung für Bauleistungen 2019 (VOB 2019) für das Bundesamt für Bauwesen und Raumordnung sowie die Fachaufsicht der führenden Ebenen der Länder eingeführt, die damit komplett anzuwenden ist.

### Öffentliches Baurecht

Bereits zum Ende des letzten Jahres sind einige Vorschriften geändert worden, auf die hier noch einmal hingewiesen werden soll:

Durch die Veröffentlichung im Nds. Gesetzes- und Verordnungsblatt vom 01.10.2019 (Nr. 17/2019) wurde bekannt gemacht, dass § 29 **DV-NBauO** geändert wurde. Die neue Regelung ist am 2. Oktober 2019 in Kraft getreten.

Die Gebühren und Auslagen für Amtshandlungen bei Bauvorhaben richten sich nach der **Baugebührenordnung** (BauGO). Anfallende Kosten für die

Beauftragung eines Prüfamtes für Baustatik, an Prüfindenieure für Baustatik oder an eine anerkannte Prüfstelle für Baustatik zu anfallen, gelten als Auslagen, die sich ebenfalls nach der Baugebührenordnung richten. Der Rohbauwert richtet sich danach nach der Indexzahl 100 für das Jahr 2016. Ferner wurde die Anlage 2 „Tabelle des Rohbauwertes je Kubikmeter brutto – Rauminhalt“ neu gefasst. Es gilt: Bezugsjahr 2015 = 100.

Eine Änderung der Verordnung über die bautechnische Prüfung von Baumaßnahmen (Bautechnische Prüfungsverordnung – **BauPrüfVO**), veröffentlicht am 12.11.2019 (Nds. GVBl. S. 350) sorgt dafür, dass Prüfindenieure, die das 68. Lebensjahr bereits vollendet haben, Prüfaufträge, die sie vorher erhalten haben, noch bis zur Vollendung des 70. Lebensjahrs abwickeln können.

Die Ingenieurkammer Niedersachsen gibt regelmäßig Stellungnahmen zu Gesetzen und Verordnungen im Bereich des Berufsrechts für den Berufsstand ab. Anregungen und Hinweise nimmt sie gern entgegen. Derzeit

Baufträge (VOB/A-EU, SektVO, VSVgV) Bau- und Dienstleistungskonzessionen (KonzVgV) <b>ab 01.01.2020:</b>	5.548.000 Euro <b>5.350.000 Euro</b>
Liefer- und Dienstleistungsaufträge (VgV) <b>ab 01.01.2020:</b>	221.000 Euro <b>214.000 Euro</b>
Dienstleistungsaufträge betreffend soziale und andere Dienstleistungen (VgV) <b>ab 01.01.2020:</b>	<b>750.000 Euro unverändert</b>
Liefer- und Dienstleistungsaufträge für Sektorenauftraggeber (SektVO) und im Bereich VSVgV <b>ab 01.01.2020:</b>	443.000 Euro <b>428.000 Euro</b>
Dienstleistungsaufträge betreffend soziale und andere Dienstleistungen für Sektorenauftraggeber (SektVO) <b>ab 01.01.2020:</b>	<b>1.000.000 Euro unverändert</b>



stehen die Digitalisierung des Bauantrags und des Nds. Ingenieurgesetzes im Fokus. Die Wertgrenzenverordnung wird in Kürze geändert.

Über weitere wichtige Änderungen berichten wir an dieser Stelle regelmäßig und informieren Sie aktuell auch unter [www.ingenieurkammer.de](http://www.ingenieurkammer.de)

Sie haben Fragen oder wünschen weitere Informationen?  
Ihre Ansprechpartnerin:  
RAin Karin Schwentek  
Tel. 0511 39789-15,  
E-Mail: [karin.schwentek@ingenieurkammer.de](mailto:karin.schwentek@ingenieurkammer.de)

## ■ MITGLIEDER

Die Ingenieurkammer Niedersachsen begrüßt ihre neuen Mitglieder und freut sich auf eine gute Zusammenarbeit. Im Zeitraum vom **8. Oktober bis 17. Januar** wurden eingetragen:

### Beratende Ingenieure

#### Fachgruppe I

##### (konstruktive Bauingenieure)

Dipl.-Ing. Gerd Ahrlich, Weyhe  
Dipl.-Ing. Philipp Both, Rosdorf  
Dipl.-Ing. (FH) Jan Butenschön-Brandtner, Branstedt  
Dipl.-Ing. (FH) Nils Harig, Melle  
Dipl.-Ing. (FH) Marco Jäger, Eystrup  
Dipl.-Ing. (FH) Nihat Karaüzüm, Eystrup  
B.Eng. Moritz Hübner, Südeheide  
M.Eng. Dennis Lüthje, Göttingen  
Dipl.-Sporting. Jan Weitemeier, Göttingen

#### Fachgruppe II

##### (sonstige Bauingenieure)

Dr.-Ing. Timur Esemien, Braunschweig  
Dr.rer.nat. Thomas Türk, Hildesheim

## ■ SACHVERSTÄNDIGENWESEN

### Erlöschen der Bestellung

Die Ingenieurkammer Niedersachsen macht bei dem nachstehend aufgeführten Sachverständigen das Erlöschen der öffentlichen Bestellung gemäß § 22 Abs. 3 Sachverständigenordnung öffentlich bekannt:

#### ■ Dipl.-Geol. Jens Ahlbrecht

Sachgebiet Bewertung von bebauten und unbebauten Grundstücken

Fragen zum Sachverständigenwesen und zur öffentlichen Bestellung beantwortet Ihnen  
Fred Charbonnier  
Tel. 0511 39789-17  
E-Mail [fred.charbonnier@ingenieurkammer.de](mailto:fred.charbonnier@ingenieurkammer.de)

#### Fachgruppe III

##### (Maschinenbau, Elektrotechnik und vergleichbare Ingenieur Tätigkeitsbereiche)

Dipl.-Ing. Peter Beyer, Langenhagen  
Dipl.-Ing. Dieter Bügling, Hannover  
Dipl.-Ing. (FH) Ralf Freyer, Hannover

#### Fachgruppe IV

##### (Geodäsie, Informatik und sonstige Ingenieurbereiche)

Dipl.-Geoökolog. Henning Arps, Hildesheim  
Dipl.-Ing. (FH) Ute Kaltenbach, Oldenburg  
Dipl.-Ing. Manuela Koch-Orant, Garbsen

### Freiwillige Mitglieder

#### Fachgruppe I

##### (konstruktive Bauingenieure)

B. Sc. Daniel Airich, Achim  
M. Eng. Hendrik Balster, Steinfeld  
M. Sc. Sarah Czychowski, Hude  
Dipl.-Ing. Harold Hess, Wistedt  
B. Eng. Felix Knippenberg, Bippin

B. Eng. André Pluschke, Oldenburg  
Dipl.-Ing. Christof Sommer, Seevetal  
Dipl.-Ing. (FH) Maren Teichert, Nienburg

#### Fachgruppe II (sonstige Bauingenieure)

Dipl.-Ing. (FH) Lutz Giesselmann, Wienhausen  
Dipl.-Ing. (FH) André Liebermann, Langenhagen

#### Fachgruppe III

##### (Maschinenbau, Elektrotechnik und vergleichbare Ingenieur Tätigkeitsbereiche)

B. Eng. Seymour Darwin Schmidt, Wennigsen

Haben Sie Fragen zur Mitgliedschaft? Gern helfen wir weiter.

Kontaktieren Sie bitte Manuela Grünewald, Tel. 0511 39789-39 oder per E-Mail [manuela.gruenewald@ingenieurkammer.de](mailto:manuela.gruenewald@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](mailto:kammer@ingenieurkammer.de)

Internet: [www.ingenieurkammer.de](http://www.ingenieurkammer.de)

**Redaktion:** RA Jens Leuckel (verantw.), Bettina Berthier M.A.

**Autorennachweis:** (Be) Bettina Berthier, (Ho) Saskia Horst, (KS) Karin Schwentek



## ■ FORTBILDUNG

## Seminare im Februar und März

Die Ingenieurkammer Niedersachsen bietet Ihnen in den folgenden Wochen ein gewohnt umfangreiches Seminarangebot zu unterschiedlichen Themenstellungen an. Haben Sie Interesse? Werfen Sie bitte auch einen Blick auf das vollständige Seminarprogramm der Ingenieurkammer Niedersachsen und ihrer Kooperationspartner unter [www.fortbilder.de](http://www.fortbilder.de). Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme.

Haben Sie Fragen zum Seminarprogramm der Ingenieurkammer Niedersachsen oder Anregungen für neue Seminarthemen? Ihre Ansprechpartner sind Florian Torlée, Tel. 0511 39789-12, E-Mail [florian.torlee@ingenieurkammer.de](mailto:florian.torlee@ingenieurkammer.de) und Jennifer Volz, Tel. 0511 39789-16, E-Mail [jennifer.volz@ingenieurkammer.de](mailto:jennifer.volz@ingenieurkammer.de)

Seminar-nummer	Titel	Referent	Termin Ort	Gebühr
2120 – 26	<b>Marketing für Planungsbüros</b> Einblick in die Werkzeuge des Marketings und Hinweise für die praktische Anwendung	Harald A. Berendes	Fr 21.02.2020 9:00 – 16:00 Uhr Hannover	KM 160 € ET 260 €
2120 – 29	<b>Die Bewertung von Immobilien Grundlagenseminar 2</b>	Prof. Dr.-Ing. Dr. rer. pol. Thomas Wedemeier	Mi 26.02.2020 9:30 – 16:30 Uhr Hannover	KM 160 € ET 260 €
2120 – 31	<b>Teamwork Bau</b> Kooperative Kommunikations- und Verhandlungskompetenz	RAin Elke Schmitz	Do 27.02.2020 9:00 – 17:00 Uhr Hannover	KM 160 € ET 260 €
2120 – 32	<b>Ermittlung der Kosten im Hochbau nach DIN 276</b>	Prof. Dr.-Ing. Dr. rer. pol. Thomas Wedemeier	Fr 28.02.2020 9:30 – 16:30 Uhr Hannover	KM 160 € ET 260 €
2120 – 34	<b>Social-Media-Marketing Grundlagen</b>	RA Christopher Beindorff, Dipl.-Inf. Armin Siekiera Julia Löwrück M.A.	Mo 02.03.2020 9:00 – 17:00 Uhr Hannover	KM 160 € ET 260 €
2120 – 36	<b>Schäden an Gebäuden; Sachschäden Brand-, Sturm-, Wasser- und Elementarschäden</b>	Architekt Dipl.-Ing. Norbert Reimann	Di 03.03.2020 8:30 – 16:30 Uhr Hannover	KM 160 € ET 260 €
2120 – 38	<b>Barrierefreies Bauen nach DIN 18040</b> Das müssen Ingenieure zu öffentlichen Gebäuden, Wohnungen, Verkehrs- und Freiräumen wissen	Prof. Dr.-Ing. Martin Pfeiffer	Mi 04.03.2020 9:00 – 16:30 Uhr Hannover	KM 160 € ET 260 €
2120 – 39	<b>Krise und Insolvenz des Vertragspartners</b>	Enrico Karl Heim	Do 05.03.2020 9:30 – 16:30 Uhr Hannover	KM 160 € ET 260 €
2120 – 41	<b>Unternehmensnachfolge für Planungsbüros</b>	Harald A. Berendes	Fr 06.03.2020 9:00 – 16:00 Uhr Hannover	KM 160 € ET 260 €
2120 – 43	<b>Umgang mit Böden und mineralischen Ausbaustoffen nach aktueller VOB/C</b>	Dipl.-Ing. Heinz Bogon	Mo 09.03.2020 8:30 – 16:30 Uhr Hannover	KM 160 € ET 260 €



Seminar- nummer	Titel	Referent	Termin Ort	Gebühr
2120 – 45	<b>Die Welt im Wandel</b> Transformation im Leadership	Dipl.-Ing. (FH) Christian Georg Schwarz	Di 10.03.2020 9:00 – 16:00 Uhr Hannover	KM 180 € ET 280 € inkl. Material
2120 – 48	<b>Einführung in die VOB Stand 2018 für (Jung-)Bauleiter und Quereinsteiger</b>	Dipl.-Ing. (FH) Andreas Thiele	Do 12.03.2020 9:00 – 17:00 Uhr Hannover	KM 190 € ET 290 € inkl. Material
2120 – 50	<b>Aufmaß und Abrechnung für Tiefbau- und Erdarbeiten nach VOB/B</b>	Dipl.-Ing. (FH) Andreas Thiele	Fr 13.03.2020 9:00 – 17:00 Uhr Hannover	KM 190 € ET 290 € inkl. Material
2120 – 53	<b>Update HOAI</b> Seminar für Fortgeschrittene und weiterführende Fragen zum Urteil des EuGH	Dr. Markus Wessel	Mo 16.03.2020 9:00 – 16:00 Uhr Hannover	KM 160 € ET 260 €
2120 – 56	<b>Brandschutz im Industriebau – Grundlagen- seminar und neue Industriebaurichtlinie</b>	Dr. Andreas Vischer	Di 17.03.2020 9:00 – 16:00 Uhr Hannover	KM 160 € ET 260 €
2120 – 58	<b>Souverän in schwierigen Gesprächs- situationen und Konflikten</b>	Christian Sturhan M.A.	Mi 18.03.2020 9:00 – 16:00 Uhr Hannover	KM 160 € ET 260 €
2120 – 60	<b>Datenschutz und Datensicherheit aus r echtlicher und technischer Sicht</b>	RA Christopher Beindorff, Dipl.-Inf. Armin Siekiera	Do 19.03.2020 9:00 – 17:00 Uhr Hannover	KM 160 € ET 260 €
2120 – 61	<b>Bauprojektmanagement</b>	Harald A. Berendes	Fr 20.03.2020 9:00 – 16:00 Uhr Hannover	KM 160 € ET 260 €
2120 – 62	<b>Praktische Bauphysik für Neueinsteiger</b> Von der Bodenabdichtung zur Firstentlüftung	Dipl.-Ing. Friedrich Fath	Mo 23.03.2020 9:00 – 16:30 Uhr Hannover	KM 160 € ET 260 €
2120 – 64	<b>Wohnbau – Erfordernisse bei der Überwa- chung nach KfW 55/40/40+</b>	Dipl.-Ing. Friedrich Fath	Di 24.03.2020 9:00 – 16:30 Uhr Hannover	KM 160 € ET 260 €
2120 – 65	<b>Bewertung von Immobilien</b> Grundlagenseminar 3	Prof. Dr.-Ing. Dr. rer. pol. Thomas Wedemeier	Mi 25.03.2020 9:30 – 16:30 Uhr Hannover	KM 160 € ET 260 €
2120 – 07	<b>Bemessen und Konstruieren im Holztafelbau nach EC 5</b>	Prof. Dipl.-Ing. Volker Schiermeyer Prof. Dr.-Ing. Jörg Härtel	Do 26.03.2020 9:30 – 17:00 Uhr Hannover	KM 160 € ET 260 €
2120 – 70	<b>Nachtragsleistungen</b> Wie die Baubeteiligten damit umgehen sollten	Dipl.-Wirtsch.-Ing. Frank A. Bötzkes	Di 31.03.2020 9:00 – 17:00 Uhr Hannover	KM 160 € ET 260 €