# Mitteilungen der Ingenieurkammer Sachsen-Anhalt



# Exkursion: "Ein Tag im Gartenreich Wörlitz"

"Wörlitz ist keine lokale Größe, nicht einmal eine deutsche, es ist eine europäische, eine Weltangelegenheit …", schrieb im Jahr 1925 der Kunsthistoriker Wilhelm van Kempen. Dass Wörlitz eine Weltangelegenheit ist, beweist seine Zugehörigkeit zum UNESCO-Weltkulturerbe. Und 50 Kammermitglieder kamen in den Genuss von Park, Schloss und See.

Mit dem Ziel, das Kammerleben mit einem vielseitigen Angebot weiter zu aktivieren und die Kontakte zu und zwischen den Kammermitgliedern zu intensivieren, hatten der Vorstand der Ingenieurkammer Sachsen-Anhalt und die Geschäftsführung alle Mitglieder der Generation 60+ zu einer Exkursion ins Gartenreich Wörlitz eingeladen.

Am 28. August 2018 startete pünktlich um 8.00 Uhr der Bus vom Unternehmen "Sudenburger Reisespatz" mit 50 Teilnehmerinnen und Teilnehmern an Bord über Zerbst in Richtung Wörlitz. Bei bestem Wetter verlebten die Kammermitglieder einen informativen und kommunikativen Tag im Park und Schloss sowie auf dem See.

Beim Spaziergang durch den Park wurden die Besucherinnen und Besucher auf allerlei spannende Besonderheiten der Sichtachsen, Brücken und Bauten aufmerksam gemacht. Nach einer kurzen Fährfahrt mit der Amtsfähre gelangten sie dann ins früh-klassizistische Schloss. Höhepunkt waren nicht nur die technischen und baulichen Raffinessen und kunstvollen Verzierungen der einzelnen Räume, sondern auch der herrliche und eindrucksvolle Ausblick vom Belvedere über den Park. Dank kompetenter Gruppenführerinnen wurden den Gästen Einblicke gewährt, die man als einfache Besucher und Spaziergänger wohl nicht erahnen würde - sei es historisch, architektonisch oder kulturell. Die fachkundige









Führung durch den Wörlitzer Garten ließ die Gäste so manches an meisterhafter Gestaltung und botanischer Vielfalt entdecken sowie über historische Größen wie Fürst Leopold Friedrich Franz von Anhalt-Dessau oder seine Gemahlin Louise erfahren.

Anschließend fanden sich die Teilnehmerinnen und Teilnehmer zu einem Mittagsimbiss im Hotelrestaurant Wörlitzer Hot zusammen und konnten ihre Erlebnisse der Führungen Revue passieren lassen, neue

Berufskollegen kennenlernen und alte Bekannte wiedersehen. Zum Abschluss gab es noch eine 45-minütige Gondelfahrt über den Wörlitzer See, bei der die Gondolieri den Park noch einmal aus einer ganz anderen Perspektive zeigten. Leider konnten aufgrund der sommerlichen Dürreperiode die Kanäle nicht befahren werden. Dennoch hatten alle Exkursionsteilnehmer Lust noch einmal wiederzukommen und den Park auch in einer anderen Jahreszeit zu besuchen.

Bei der Verabschiedung waren sich alle einig: Dies war eine gelungene Exkursion! Die Ingenieurkammer Sachsen-Anhalt war im vergangenen Jahr mit ihren Mitgliedern 60+ bereits "Auf Luthers Spuren" in Wittenberg und plant das Konzept der Exkursionsveranstaltungen auch in den nächsten Jahren fortzuführen.

Weitere Fotos sind auf dem Flickr-Account der Ingenieurkammer Sachsen-Anhalt zu sehen

# Regionalgespräche werden fortgesetzt



Regionalgespräch in Wittenberg



Regionalgespräch in der Landeshauptstadt Magdeburg

Ende August führte die Ingenieurkammer Sachsen-Anhalt ihre Regionalgespräche im Burgenlandkreis, im Landkreis Wittenberg, in der Landeshauptstadt Magdeburg und im Salzlandkreis fort.

Die Landräte Götz Ulrich, Jürgen Dannenberg, Oberbürgermeister Dr. Lutz Trümper sowie Landrat Markus Bauer empfingen auch in diesem Jahr herzlich den Präsidenten der Ingenieurkammer Dipl.-Ing. Jörg Herrmann und die Geschäftsführerin Dipl.-Ing.-Ök. Susanne Rabe in ihren Amtsstuben, ebenso wie Vorstandsmitglieder, Regionalbeauftragte und ortansässige Ingenieure.

Wie in den zuvor bereisten Landkreisen wurden hier ebenfalls der aktuelle Stand der regionalen Wirtschaftsentwicklung, die Situation der öffentlichen Vergabe, die Bauordnung sowie die Fachkräftesicherung und Ausbildung in den Gesprächen fokussiert.

Resümierend lässt sich festhalten: Erneut war es wichtig, dass die Ingenieurkammer mit Vorstand und Geschäftsführung an der Spitze ihre Ingenieure in ihrem Wirkungsfeld, den Landkreisen und kreisfreien Städten besucht hat, um die Seite der Ingenieure zu vertreten, aber auch die Nöte der Verwaltungen in den Landkreisen und Städten zu verstehen.

# Vorgestellt: Staffelstab-Übergabe in Stendal

Heinrich und Ebersbach geben an Rewinkel und Heiden ab

Seit dem 2. Juli 2018 führt das Unternehmen Dipl.-Ing. Jörg-Peter Rewinkel, Prüfingenieur für Baustatik, das Ingenieurbüro für Baustatik GmbH Heinrich & Ebersbach in Stendal weiter. Die geschäftsführenden Gesellschafter Dipl.-Ing. Wolf-Dieter Ebersbach, Dipl.-Ing. Thomas Heinrich haben den symbolischen Staffelstab an die geschäftsführenden Gesellschafter Dipl.-Ing. Jörg-Peter Rewinkel und Dipl.-Ing. (FH) Jörg Heiden übergeben.

Diese Übergabe wurde zum Anlass genommen, sich für das entgegengebrachte Vertrauen zu bedanken und am Nachmittag des 22. August 2018 einen Empfang in Stendal zu geben. Es fanden sich mehr als 100 Gäste zum Gratulieren ein, darunter Harald Rupprecht, Vizepräsident, und Susanne Rabe, Geschäftsführerin der Ingenieurkammer Sachsen-Anhalt. Auch die Vertreter und Regionalbeauftragten für den Norden Sachsen-Anhalts Dipl.-Ing. (FH) Olaf Ollendorf und Dipl.-Ing. Hartwig Oehmke folgten der Einladung.

Das Unternehmen Dipl.-Ing. Jörg-Peter Rewinkel, Prüfingenieur für Baustatik in Magdeburg, hat bereits im Oktober letzten Jahres die Niederlassung in Stendal in den Räumen der GmbH eröffnet. Mit den Erfahrungen des Teams des Ingenieurbüros Heinrich & Ebersbach und den Statikern aus Magdeburg sollen wie gewohnt die Anfragen und Wünsche erfüllt werden. Die Feier war nun eine hervorragende Gelegenheit, neue Geschäftspartner persönlich kennenzulernen und bekannte wiederzusehen. Gleichzeitig wurde sich mit der Feier bei den langjährigen Gesellschaftern, Geschäftsführern und



Nicht nur symbolisch, sondern auch buchstäblich wurde der Staffelstab von Thomas Heinrich und Wolf-Dieter Ebersbach an Jörg Heiden und Jörg-Peter Rewinkel übergeben

Namensgebern Wolf-Dieter Ebersbach und Thomas Heinrich bedankt, welche feierlich versprachen: "Niemals geht man so ganz!"

Dipl.-Ing. Jörg-Peter Rewinkel ist in den Fachgebieten Massivbau und Metallbau als Prüfingenieur für Baustatik anerkannt und kann damit die wichtigsten Bereiche des Bauwesens vollumfänglich prüfen. Schwerpunkte seiner Tätigkeit sind die Prüfung von Statischen Berechnungen, die Prüfung von Nachweisen zur Dynamik, die Prüfung von bauphysikalischen Nachweisen, die Prüfung von Ausführungszeichnungen sowie die Durchführung der Bauüberwachung und Erstellung

von Gutachten. Des Weiteren engagiert sich Jörg-Peter Rewinkel als Vorstandsmitglied und Vertreter in der Ingenieurkammer Sachsen-Anhalt und als Vorsitzender der Landesvereinigung der Prüfingenieure in Sachsen-Anhalt.

Dipl.-Ing. (FH) Jörg Heiden arbeitet seit sieben Jahren als Mitarbeiter für das Ingenieurbüro für Baustatik GmbH Heinrich & Ebersbach und kennt das Unternehmen wie seine Westentasche. Herr Heiden ist ebenfalls ehrenamtlich tätig und seit 2018 Mitglied der Vertreterversammlung der Ingenieurkammer Sachsen-Anhalt.



Jörg-Peter Rewinkel ergreift das Wort und begrüßt die zahlreichen Gäste



v. l. n. r. Vizepräsident Harald Rupprecht, Vorstandsmitglied Jörg-Peter Rewinkel, Wolf-Dieter Ebersbach, Thomas Heinrich, Jörg Heiden und Geschäftsführerin Susanne Rabe

# INGENIEURFORUM Tragwerksplanung 2018

Fachprogramm mit anspruchsvollen Themen und exzellenten Referenten



Am 14. September veranstaltete die VPI Landesvereinigung der Prüfingenieure für Bautechnik in Sachsen-Anhalt e. V. in Zusammenarbeit mit der Ingenieurkammer Sachsen-Anhalt auf dem Campus der Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg traditionell das »INGENIEURFORUM Tragwerksplanung 2018«.

Der Einladung folgten mehr als 100 Teilnehmer, die nicht nur aus Sachsen-Anhalt, sondern auch aus den angrenzenden Bundesländern anreisten. Die einleitende Begrüßung übernahm Dipl.-Ing. Jörg-Peter Rewinkel, Vorsitzender des VPI und Vorstandsmitglied der Ingenieurkammer Sachsen-Anhalt. Dr.-Ing. Volker Lind, Mitorganisator des VPI, moderierte die Tagung und stellte die Referenten vor. Die diesjährigen Themen und Referenten waren:

# Durchbiegung und Biegeschlankheit von Platten aus Stahlbeton

Prof. Dr.-Ing. Andreas Fischer, Beuth-Hochschule für Technik, Berlin

# **Brandschutztechnische Bauteilbemessung nach EC 3-1-2**Prof. Dr.-Ing. Björn Kampmeier,

Prof. Dr.-Ing. Björn Kampmeier, Hochschule Magdeburg-Stendal Vom Baugrundgutachten zum

Geotechnischen Entwurfsbericht – Was hat sich mit der EC 7 geändert? Dr.-Ing. Carl Stoewahse, Gesellschaft für Grundbau und Umwelttechnik, Braunschweig/Magdeburg

## Bemessung und Konstruktion von Mauerwerk nach EC 6

Prof. Dr.-Ing. Detleff Schermer, Ostbayerische Technische Hochschule Regensburg

Zwischen den Vorträgen hatten die Teilnehmer Gelegenheit mit den Referenten und Berufskollegen und -kolleginnen bei Kaffee und Imbiss ins Gespräch zu kommen und sich über das Gehörte oder alltägliche Herausforderungen auszutauschen.

Das Ingenieurforum Tragwerksplanung hat sich in den zurückliegenden Jahren zu einem wichtigen und interessanten Weiterbildungsforum für Ingenieure entwickelt.

Mit dem Ingenieurforum wollen die Veranstalter aktuelle Themen der Tragwerksplanung aufgreifen und zur Diskussion stellen. Auch im nächsten Jahr wird diese Tagung erneut stattfinden. Termin und Programm werden zu gegebener Zeit bekanntgegeben.



v. I. n. r. Dipl.-Ing Jörg-Peter Rewinkel, Prof. Dr.-Ing. Björn Kampmeier, Prof. Dr.-Ing. Andreas Fischer, Prof. Dr.-Ing. Detleff Schermer, Dr.-Ing. Carl Stoewahse und Dr.-Ing. Volker Lind

### Rubrik Recht

### 3. Sitzung der

### 6. Vertreterversammlung

Die 3. Sitzung der 6. Vertreterversammlung der Ingenieurkammer Sachsen-Anhalt findet am Donnerstag, dem 15. November 2018, 16.00 Uhr, in der Handwerkskammer Magdeburg, Haus des Handwerks (Raum Altmark), Gareisstraße 10 in 39106 Magdeburg statt.



### Schülerwettbewerb Junior.ING

Zum neunten Mal beteiligt sich die Ingenieurkammer Sachsen-Anhalt gemeinsam mit 14 weiteren Länderingenieurkammern am gemeinsamen Schülerwetbewerb Junior.ING.

Dieses Schuljahr sind alle Schülerinnen und Schüler in Sachsen-Anhalt aufgerufen das Modell einer Achterbahn, mit einer Grundfläche von 30 x 60 cm (max. Höhe 40 cm), zu planen und zu konstruieren.

Wir freuen uns, wenn Sie Schülerinnen und Schüler aus Ihrem Familienund Bekanntenkreis für den Landeswettbewerb begeistern können, um das Interesse für den Ingenieurberuf zu wecken und sie mit Rat und Tat bei dem Projekt zu unterstützen. Selbstverständlich wird es auch wieder Preisgelder zu gewinnen geben.

Weitere Informationen und die Möglichkeit zur Registrierung unter www.junioring.ingenieure.de

### **Abmahnpraxis**

#### Gesetzesantrag zur Eindämmung missbräuchlicher Abmahnpraxis im Bereich der DSGVO

Der Freistaat Bayern hat dem Bundesrat einen Gesetzesantrag (BR-Drs. 304/18) vorgelegt. Ziel des Gesetzesantrages ist es, für den Bereich der Datenschutzgrundverordnung (DSGVO) einer etwaigen missbräuchlichen und rechtswidrigen Abmahnpraxis vorzubeugen.

Dazu soll das Datenschutzrecht ausdrücklich und generell aus dem Anwendungsbereich des Gesetzes gegen den unlauteren Wettbewerb (UWG) herausgenommen werden. Ferner soll das Verbandsklagerecht auf solche Verbände beschränkt werden, die die Vorgaben der DSGVO erfüllen.

Der Antrag wurde am 06.07.2018 im Bundesrat beraten und die Vorlage wurde anschließend dem Rechtsausschuss sowie dem Ausschuss für Innere Angelegenheiten und dem Wirtschaftsausschuss zugeleitet. Der Gesetzesantrag ist insbesondere im Interesse kleiner und mittlerer Ingenieurbüros sehr zu begrüßen.

Die Bundesingenieurkammer schlägt daher vor, dass die Länderkammern bei ihren Landesregierungen und ggf. weiteren geeigneten Einflussträgern für eine Unterstützung des Antrags werben. Die Bundesingenieurkammer wird parallel dazu die zuständigen Ausschüsse anschreiben.

Quelle: Bundesingenieurpraxis

### Standardleistungsbuch Bau aktualisiert

Das Standardleistungsbuch für das Bauwesen des Gemeinsamen Ausschusses Elektronik im Bauwesen (GAEB) – STLB-Bau – wurde überarbeitet und aktualisiert und steht nun als Version 2018-04 zur Anwendung zur Verfügung.

https://www.gaeb.de/de/service/ was-ist-neu

### Vorwurf der HOAI-Unterschreitung

#### Entscheidung des Landesberufsgerichts beim OVG NRW zu Vertragsverletzungsverfahren

Am 1. August 2018 hat das Landesberufsgericht beim OVG NRW entschieden, dass ein berufsgerichtliches Verfahren wegen des Vorwurfs der HOAI-Unterschreitung mit Blick auf das Vertragsverletzungsverfahren NICHT auszusetzen sei. Das heißt: Die Mindest-(und Höchst)sätze gelten in ihrer derzeitigen Form trotz des anhängigen Vertragsverletzungsverfahrens.

Alexandra Jakob, Bundesingenieurkammer

#### Bekanntmachungen

Mit Beschluss der 5. Vertreterversammlung der Ingenieurkammer Sachsen-Anhalt vom 11.11.2016 ist das offizielle Veröffentlichungsorgan der Ingenieurkammer Sachsen-Anhalt die Website www.ing-net.de. Alle offiziellen Bekanntmachungen sind auf der Startseite unter dem Menüpunkt "Bekanntmachungen" zu finden.

### **Impressum**

#### Herausgeber:

Ingenieurkammer Sachsen-Anhalt, Körperschaft des öffentlichen Rechts Hegelstraße 23, 39104 Magdeburg Tel.: 0391/62889-0, Fax: -99 info@ing-net.de, www.ing-net.de

#### Geschäftsführerin:

Dipl.-Ing.-Ök. Susanne Rabe

#### Redaktion:

Anna-Katharina Köhler, M.A.

Mit Namen oder Initialen gekennzeichnete Beiträge stellen nicht unbedingt die Auffassung des Herausgebers dar. Die Beilage ist Bestandteil des DIB.

# Termine: Veranstaltungen und Weiterbildungen

Weitere Veranstaltungen finden Sie auf unserer Website **www.ing-net.de** > **Termine**Anmeldungen für Weiterbildungsveranstaltungen der IK ST online: **www.ing-net.de** > **Termine** > **Weiterbildung** 

### Termine/Weiterbildungsveranstaltungen der Ingenieurkammer und Bildungspartner

Termin	Ort	Veranstaltung/Seminar	www.ing-net.de>Termine
16.10.2018	Magdeburg	Young Professional Day	> Sonstige Termine
16.10.2018	Gatersleben	6. Vergabekongress Sachsen-Anhalt	> Sonstige Termine
17.10.2018	Magdeburg	Gute Gestaltung und energiesparrechtliche Nachweise – ein Widerspruch?	> Weiterbildung
18.10.2018	Magdeburg	Brandschutz im Holzbau	> Weiterbildung
23.10.2018	Magdeburg	10. BIM-Frühstück des BIM Cluster Sachsen-Anhalt	> Sonstige Termine
24.10.2018	Magdeburg	Firmenkontaktmesse Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg	> Sonstige Termine
04.11.2018	Dessau	Exkursion "Baustellenführung Bauhaus Museum"	> Weiterbildung
07.11.2018	Magdeburg	Erfahrungsaustausch Mittelstand Planen und Bauen: "Erfolgreich Planen und Bauen durch Digitalisierung"	> Kammer aktuell
08.11.2018	Merseburg	Firmenkontaktmesse Hochschule Merseburg	> Sonstige Termine
09.11.2018	Halle/Saale	Schäden an der Gebäudehülle und wie sie zu vermeiden sind	> Weiterbildung
13.11.2018	Magdeburg	Exkursion "Elbedome"	> Weiterbildung
23.11.2018	Landsberg OT Peissen	Baubiologische Einflüsse auf Grundstücke, Gebäude und Bewohner	> Weiterbildung
07.12.2018	Magdeburg	Grundzüge der Objektüberwachung (Basiswissen Bauleitung) Teil I	> Weiterbildung
14.12.2018	Halle/Saale	Ein halbes Jahr Datenschutzgrundverordnung	> Weiterbildung
13.03.2019	Magdeburg	Workshop zur DIN V 18599 im Wohnungsbau – Anwenderseminar	> Weiterbildung
26.03.2019	Magdeburg	Schimmel und Schimmelvermeidung im Lichte der neuen DIN SPEC 4108-8	> Weiterbildung



www.ing-net.de

Folgen Sie uns auf:





