



IM GESPRÄCH

Meinungsaustausch mit der Staatssekretärin des Thüringer Ministeriums für Infrastruktur und Landwirtschaft

In einem Gespräch mit der Staatssekretärin beim Thüringer Ministerium für Infrastruktur und Landwirtschaft, Frau Prof. Dr. Barbara Schönig, hatten der Präsident und der Geschäftsführer der beruflichen Selbstverwaltung Thüringer Ingenieurinnen und Ingenieure am 27. April Gelegenheit, einige für den Berufsstand relevante Themen zu diskutieren.

Der Meinungsaustausch bot insbesondere die Möglichkeit, das Thema „Bedarf an Ingenieurfachkräften“ zu erörtern. Die Situation stellt sich derart dar, dass gegenwärtig eine enorme Nachfrage nach Ingenieurfachkräften vorliegt, die im starken Gegensatz zum diesbezüglichen Angebot auf dem Arbeitsmarkt steht. Arbeitgeber sind demzufolge gefordert, diesen Konflikt aufzulösen, wenn notwendige Stellenneu- bzw. Stellennachbesetzungen erfolgreich durchgeführt werden sollen. Das Setzen von Anreizen im Bereich „Entlohnung“ bedarf jedoch einer entsprechenden Finanzkraft des Arbeitgebers. In diesem Zusammenhang darf vielleicht festgehalten werden, dass die in jüngerer Vergangenheit erfolgte Fortschreibung der Honorarordnung und die vermehrt wahrnehmbare Praxis der „Nachlasskultur“ im Bereich der Auftragsvergabe eher nicht als Faktoren bezeichnet werden können, die zur Verbesserung der betriebswirtschaftlichen Situation von Ingenieurbüros beitragen. Deshalb ist es umso wichtiger, beständig dafür zu sensibilisieren, dass auskömmliche Honorierung und qualitativ hochwertige Ingenieurdienstleistungen in direkter Wechselbeziehung stehen.

Das zunehmende Ungleichgewicht zwi-



TMIL-Staatssekretärin Prof. Dr. Barbara Schönig und Kammerpräsident Dipl.-Ing. Elmar Dräger

Foto: Löbig – Ingenieurkammer Thüringen

schen verfügbaren Fachkräften und freien Arbeitsstellen im Ingenieurbereich wird kurzfristig nicht durch eine entsprechende Anzahl an Absolventinnen und Absolventen von Studienrichtungen des Ingenieurwesens ausgeglichen werden können.

Im Wettbewerb um die Ingenieurfachkräfte agieren u. a. die Bauindustrie, die öffentliche Verwaltung und Ingenieurbüros. Dass die Akteure ihre Aktivitäten intensivieren kann vielleicht auch daran abgelesen werden, dass sich der Freistaat Thüringen seit kurzer Zeit mit einem neuen Karriere- und Bewerberportal als Arbeitgeber präsentiert, denn annähernd die Hälfte der derzeitigen Landesbediensteten wird in den nächsten 15 Jahren in den Ruhestand gehen.

Inhalt

Meinungsaustausch mit der Staatssekretärin des Thüringer Ministeriums für Infrastruktur und Landwirtschaft	1
BuildingSmart-Regionalgruppe Thüringen gegründet	2
Wirtschaftliche Lage der Ingenieure und Architekten – Index 2021	3
Thüringer Schülerwettbewerb Türme für Erfurt	3
Junior.ING der Ingenieurkammern wieder in Präsenz	4
Ländernetzwerk Baukultur in Lutherstadt Wittenberg	4
Eintragungsausschuss	5
Weiterbildungen	6



BIM

BuildingSmart-Regionalgruppe Thüringen gegründet



Mitglieder des Koordinierungskreises der buildingSMART-Regionalgruppe Thüringen

Foto: Prof. Dr. Jürgen Melzner

Die Ingenieurkammer Thüringen ist Mitglied bei buildingSMART Deutschland und Gründungsmitglied des Koordinierungskreises der buildingSMART-Regionalgruppe Thüringen.

BuildingSMART versteht sich als ein Kompetenznetzwerk für digitales Planen, Bauen und Betreiben von Bauwerken. Eine wesentliche Aufgabe sieht der Verein in der Weiterentwicklung und Standardisierung des offenen, und damit herstellerneutralen, Informationsaus-

tausches innerhalb von BIM-Projekten sowie der Definition und Standardisierung entsprechender Arbeitsprozesse („Open BIM“). Seit dem 18. Februar 2022 ist die Ingenieurkammer Thüringen Mitglied bei buildingSMART Deutschland.

Mit dem Status als Gründungsmitglied der am 26. April 2022 neu konstituierten buildingSMART-Regionalgruppe Thüringen verbindet die berufliche Selbstverwaltung die Möglichkeit, Interessen der Kammermitglieder im Bereich des digi-

talen Planens, Bauens und Betreibens zukünftig noch wahrnehmbarer vertreten zu können.

Die inhaltliche und organisatorische Ausrichtung der Regionalgruppe wird von einem Koordinierungskreis verantwortet, in dem die Ingenieurkammer Thüringen durch das Ehrenamt (Frau Dipl.-Ing. Architektin Tina Kaiser – Vorstandsmitglied und Vorsitzende des Arbeitskreises BIM) und das Hauptamt (Dr.-Ing. Rico Löbig – Geschäftsführer) vertreten sind.

SAVE THE DATE

Donnerstag, 7. Juli 2022, 17:00 Uhr
Parkbühne im egapark Erfurt,
Gothaer Straße 38

Einen schönen Sommerabend verbringen und die Gelegenheit zum zwanglosen Kennenlernen nutzen? Das können Sie beim gemeinsamen Sommerfest von Architektenkammer Thüringen und Ingenieurkammer Thüringen auf der ega in Erfurt.

Melden Sie sich gleich an unter:

<https://architekten-thueringen.de/kalender/t/?id=25899>



© egapark



UMFRAGE

Wirtschaftliche Lage der Ingenieure und Architekten – Index 2021

Sehr geehrte Damen und Herren,

auch dieses Jahr erhebt das Institut für Freie Berufe (IFB) im Auftrag des AHO, der Bundesingenieurkammer und des Verbands Beratender Ingenieure Daten zur wirtschaftlichen Lage der Ingenieur- und Architekturbüros in Deutschland. Ihre Teilnahme (bis 14. August 22) ermöglicht die Bereitstellung und Analyse einer umfangreichen und belastbaren Datenbasis, welche Informationen über die wirtschaftliche Leistungsfähigkeit der Büros liefert und somit von Nutzen für Sie persönlich sowie den Berufsstand als Ganzes ist.

Zur Onlineteilnahme geben Sie bitte den entsprechenden Link in Ihren Browser ein:
www.t1p.de/index22

Befragung zur wirtschaftlichen Lage:

Teilnahme per E-Mail: Bitte füllen Sie das pdf-Formular (zu finden unter www.ikth.de) am PC aus und schicken Sie dieses per E-Mail an forschung@ifb.uni-erlangen.de. Sie finden das Formular auch auf der AHO Homepage (www.aho.de) unter dem Reiter „Umfrage Bürokosten“ hinterlegt.

Teilnahme per Post: Bitte füllen Sie das Formular (zu finden unter www.ikth.de) aus und schicken Sie dieses an die auf den Fragebögen angegebene Adresse.

Die Befragung zur wirtschaftlichen Lage nimmt etwa 10 Minuten Ihrer Zeit in Anspruch. Mit Jahresabschluss bzw. BWA ist es einfach, die Fragen zu beantworten. In jedem Fall ist die Teilnahme freiwillig und anonym. Ihre Daten werden nach deutschen Datenschutz-bestimmungen vertraulich behandelt und nicht weitergegeben. Als Dank für Ihre Teilnahme erhalten Sie auf Wunsch ausgewählte Kennzahlen für das Jahr 2021, die Ihr Unternehmen mit einer Gruppe ähnlich strukturierter Büros vergleichen.



Ausschuss der Verbände und Kammern
der Ingenieure und Architekten
für die Honorarordnung e.V.



SCHÜLERWETTBEWERBE

Thüringer Schülerwettbewerb „Türme für Erfurt“

Am Freitag, den 6. Mai 2022 startete der 11. Schülerwettbewerb der gemeinsam von der Fachhochschule Erfurt, dem VBI Landesverband Thüringen e. V. und der Ingenieurkammer Thüringen ausgerichtet wird.

Bei der Einführungsveranstaltung, die in einem Hörsaal der Fachhochschule Erfurt am Campus stattfand, hatten am Wettbewerb teilnehmende Schülerinnen und Schüler die Gelegenheit, im Rahmen einer Statikvorlesung, für die Herr Prof. Dr. Holger Schmidt verantwortlich zeichnete, Tipps und Hinweise zur Errichtung der einzureichenden Turm-Modelle zu erhalten. Weiterhin wurden wichtige Informationen zur Wettbewerbsteilnahme mitgeteilt, die Turmbaibox, diese enthält die zugelassenen Baumaterialien, übergeben und die Funktionsweise der im „Wettbewerbsfinale“ zum Einsatz kommenden Abdrückmaschine erklärt, denn am Wettkampftag wird eine Belastungsprobe an den Modelle durchführt.



Prof. Dr.-Ing. Holger Schmidt hält eine Schnuppervorlesung zum Thema Statik.



„IDEENSPRINGEN“ | BUNDESFINALE DES SCHÜLERWETTBEWERBS

Junior.ING der Ingenieurkammern wieder in Präsenz

Am 17. Juni 2022 um 11 Uhr ist es endlich soweit! Dann startet im Deutschen Technikmuseum in Berlin das feierliche Finale des diesjährigen bundesweiten Schülerwettbewerbes Junior.ING der Ingenieurkammern.

Gesucht und prämiert werden die besten Skisprungschancen von Ingenieur-talenten an Grund- und weiterführenden Schulen. Aufgabe war es, eine funktions-tüchtige Schanze zu planen und als Modell zu bauen.

In den vergangenen Monaten haben die teilnehmenden Ingenieurkammern der Länder bereits ihre Sieger gekürt. Diese gehen nun in das Rennen um den bundesweiten Titel. Es winken neben Anerkennung und öffentlicher Aufmerksamkeit auch wieder tolle Preise. Die

Deutsche Bahn vergibt darüber hinaus erneut einen Sonderpreis an ein besonders kreatives Team. Moderiert wird die Veranstaltung von Jessica Schöne vom Kinderkanal KiKA.

Der Bundeswettbewerb steht unter der Schirmherrschaft des Bundesministeriums für Wohnen, Stadtentwicklung

und Bauwesen und wird von der Kultusministerkonferenz in der Liste der empfehlenswerten Schülerwettbewerbe geführt.

Alle Informationen rund um den Wettbewerb finden Sie unter: www.bingk.de und <https://ikth.de/startseite/schuelerwettbewerbe/>

Der Wettbewerb

Mit durchschnittlich 5.000 Teilnehmenden gehört der Schülerwettbewerb zu einem der größten deutschlandweit. Ziel ist es, Schülerinnen und Schüler auf spielerische Art und Weise für Naturwissenschaft und Technik zu begeistern. Die Wettbewerbsthemen wechseln jährlich und zeigen so die Vielseitigkeit des Bauingenieurberufs. Auf diesem Weg werben die Kammern für den Ingenieurberuf, um damit langfristig dem Fachkräftemangel in den technischen Berufen entgegenzuwirken.

LÄNDERNETZWERK BAUKULTUR DER OSTDEUTSCHEN FLÄCHENLÄNDER

Nach Corona-Zwangspause, Präsenztreffen des Ländernetzwerkes Baukultur in der Lutherstadt Wittenberg



Teilnehmende des Ländernetzwerkes bei einer Führung.

© Andreas Fink, MIL Brandenburg

Der Einladung in die Lutherstadt Wittenberg durch den Referatsleiter im Ministerium für Infrastruktur und Landesplanung des Landes Brandenburgs, Herrn Frank Segebade, folgten am 4. April 2022 Vertreterinnen und Vertreter des Ländernetzwerkes Baukultur der ostdeutschen Flächenländer in die Lutherstadt Wittenberg. Tagungsort war der

Ratssaal des alten Rathauses.

Auf der Tagesordnung standen nach der Begrüßung durch den Oberbürgermeister der Stadt, Herrn Torsten Zugehör, und einführenden Worten des MIL-Referatsleiters Herrn Segebade, der Austausch zu baukulturellen Themen in den Ländern. Beispielsweise thematisierten

die Vertreterinnen und Vertreter aus Thüringen, darunter der Vizepräsident der Ingenieurkammer Thüringen, Herr Dr.-Ing. Hans-Reinhard Hunger, die erstmalige Auslobung und Durchführung des Thüringer Staatspreises für Baukultur.

Im Anschluss an den konstruktiven Erfahrungsaustausch sprachen sich die Anwesenden für den Fortbestand dieses Netzwerkes aus, denn der Informationsaustausch kann positive Impulse für die Befassung mit dem Thema Baukultur im eigenen Land liefern.

Als Tagungsort im Jahr 2023 wurde die Thüringer Landeshauptstadt Erfurt vorgeschlagen.

Den Abschluss dieses Netzwerktreffens Baukultur der ostdeutschen Flächenländer bildete eine Führung des Bürgermeisters, Herrn Jochen Kirchner, durch die Lutherstadt Wittenberg. Höhepunkte waren dabei die Besichtigung der Klosterkirche, des Stadthauses sowie der Schlosskirche mit dem umgebauten Schloss.



AUS DEN AUSSCHÜSSEN

Eintragungsausschuss

Eintragungen und Löschungen April-Juni 2022

Die Ingenieurkammer Thüringen heißt ihre neuen Mitglieder herzlich willkommen und steht als Ansprechpartner gern zur Verfügung.

Nachfolgend aufgeführte Ingenieure wurden durch den Eintragungsausschuss in die Listen der Ingenieurkammer Thüringen eingetragen.

Liste der Beratenden Ingenieure (BI)
Dipl.-Ing. Tobias Gabrich, 6597

Liste der bauvorlageberechtigten Ingenieure (VB)

Dipl.-Ing. Manfred Schenk, 6675
Liste der Freiwilligen Mitglieder (FM)
Dipl.-Ing. Beatrice Keil-Lembke, 6659
Dipl.-Ing. (FH) Sönke-Ansgar Bruns, 6449

Nachfolgend aufgeführte Eintragungen wurden durch den Eintragungsausschuss aus den Listen der Ingenieurkammer Thüringen gelöscht.

Liste der Beratenden Ingenieure (BI)
Dipl.-Ing. Jürgen Drolshagen, 1702

Liste der bauvorlageberechtigten Ingenieure (VB)

Dipl.-Ing. Burkhard Hausig, 1198
Dipl.-Ing. Karl-Heinz Klemm, 0154

Liste der Freiwilligen Mitglieder (FM)
Dipl.-Ing. Petra Rohbeck, 0994
Dipl.-Ing. (FH) Susann Röhler, 1529
Dipl.-Ing. Peter Lentzy, 0104 (Löschung zum 01.07.2022)

GEBURTSTAGE

Wir gratulieren unseren Mitgliedern und wünschen alles Gute! (06/2022)

50. Geburtstag

Dipl.-Ing. Holger Zimny
Dipl.-Ing. (FH) Daniel Müller

55. Geburtstag

Dipl.-Ing. Torsten Neumann
Dr.-Ing. Stefan Weyhe
Dipl.-Ing. (FH) Antje Ziems M. Eng.
Dipl.-Ing. Rüdiger Brand
Dipl.-Ing. Martin Gerhardt

60. Geburtstag

Dipl.-Ing. Thorsten Frindte
65. Geburtstag
Dipl.-Ing. (FH) Maren Koch
Dipl.-Ing. Wolfgang Laubinger

66. Geburtstag

Dipl.-Ing. (FH) Egon Kraus
Dr.-Ing. Heidrun Schmidt

Dipl.-Ing. Hans-Jörg Waldheim
Dipl.-Ing. (FH) Bert König
Dipl.-Ing. (TU) Joachim Fischer

67. Geburtstag

Dipl.-Ing.-Ök. Birgit Lange-Espig
Dipl.-Ing. (FH) Ralf Jöck
Dipl.-Ing. Gunter Lencer

68. Geburtstag

Dipl.-Ing. (FH) Uwe Döll
Dipl.-Ing. (FH) Siegfried Meißner
Dr.-Ing. Frank Siebert
Dipl.-Ing. Hans-Christian Kaiser

69. Geburtstag

Dipl.-Ing. (FH) Bernhard Schmidt
Dipl.-Ing. Hans-Jürgen Kettner
Dipl.-Ing. Wolfgang Krüger

70. Geburtstag

Dipl.-Ing. (TU) Hartmut Ziegler
Dipl.-Ing. (FH) Siegfried Ochsenfarth
Dipl.-Ing. (FH) Uwe Scheffel

Dipl.-Ing. Margit Sczuka

71. Geburtstag

Dipl.-Ing. (FH) Wilhelm Heumüller

72. Geburtstag

Dipl.-Ing. Friedrich Ortlepp
Dipl.-Ing. Joachim Pfündner
Dipl.-Ing. (FH) Manfred Liebold

73. Geburtstag

Dipl.-Ing. Christian Wild
Dipl.-Ing. Eckehardt Raichle
Dipl.-Ing. Dieter Kießling

75. Geburtstag

Dipl.-Ing. Barbara Ernst

77. Geburtstag

Dipl.-Ing. Hans Dieter Steinigeweg

80. Geburtstag

Dipl.-Ing. (FH) Jürgen Daniel



WEITERBILDUNGSANGEBOT DER INGENIEURKAMMER THÜRINGEN

Anmeldung und Informationen:

Bauhaus Akademie Schloss Ettersburg
gGmbH, Frau Kirchner-Schmidt,
Am Schloss 1, 99439 Ettersburg
Tel. 0 36 43 / 7 42 84 15
Fax 0 36 43 / 7 42 84 19
kirchner-schmidt@bauhausakademie.de,
www.bauhausakademie.de

Entgelte:

1. Mitglieder der IKT, VBI-LV Thüringen (für Tagesseminare)
2. Mitglieder der AKT und anderer Architekten- und Ingenieurkammern, des BVS, VBI-LV Thüringen (für Lehrgänge)
3. Angestellte von Mitgliedern der AKT, IKT, LVS Thüringen, VBI-LV Thüringen; ö.b.u.v. Sachverständige, Mitglieder des BIV Hessen-Thüringen, von HWK, Anwaltskammern
4. Gäste

Weiterbildungsveranstaltungen der Bauhaus Akademie Schloss Ettersburg im Juli

Datum	Seminar	Zeit / Uhr	Seminar-Nr.	Entgelt in EUR	Anmeldeschluss
04.07.2022	Abstandsflächen und andere ausgewählte Fragen der ThürBO	09:00 – 16:30	040722 R	170 / 180 / 205 / 240	20.06.22
05.07.2022	Auslegung von Hochbauten in deutschen Erdbebengebieten: Entwicklung und Stand der europäischen Erdbeben-Baunormung (Eurocode 8) und ihrer Nationalen Anwendung	09:00 – 16:30	050722 K	90 / 100 / 120 / 145	21.06.22
06.07.2022	Technische Regeln für Innendämmung. Neue Chancen für Sanierung im Bestand?	09:00 – 16:30	E-060722 K	190 / 200 / 230 / 270	22.06.22
11.07.2022– 12.07.2022	Das Verhandlungstraining – Erfolge sichern durch zielführende Kommunikation	09:00 – 16:30	110722 M	340 / 360 / 410 / 480	27.06.22
13.07.2022	Anerkannte Regeln der Technik – Inhalt eines unbestimmten Rechtsbegriffs	09:00 – 16:30	130722 K	190 / 200 / 230 / 270	29.06.22
14.07.2022	Innenraumabdichtungen und Fußbodenkonstruktionen	09:00 – 16:30	14722 K	190 / 200 / 230 / 270	30.06.22
05.09.2022– 07.09.2022	BIM-Basiswissen für Architekten und Ingenieure	09:00 – 16:30	050922 P	860 / 890 / 990 / 1190	22.08.22

Bitte beachten: Über kurzfristige Programmänderungen sowie das aktuell gültige Hygienekonzept informieren Sie sich bitte auf unserer Website: www.bauhausakademie.de

IMPRESSUM:

Herausgeber: Ingenieurkammer Thüringen,
Körperschaft öffentlichen Rechts
Gustav-Freytag-Straße 1,
99096 Erfurt

Internet: www.ikth.de
Mail: info@ikth.de
Fax: 03 61 / 2 28 73 - 50
Fon: 03 61 / 2 28 73 - 0
GF: Dr.-Ing. Rico P. Löbig

Redaktionsschluss dieser Ausgabe:
13.05.2022

Ihre Beiträge senden Sie bitte per E-Mail an
f.hartung@ikth.de

Mit Namen oder Initialen gekennzeichnete Beiträge stellen die Auffassung der Autoren dar und nicht unbedingt die der Redaktion oder des Herausgebers. Es wird darauf hingewiesen, dass die inhaltliche und grammatikalische Gestaltung in der Verantwortung des jeweiligen Autors steht. Aus Gründen der besseren Lesbarkeit wird auf eine geschlechtsneutrale Differenzierung verzichtet. Entsprechende Begriffe gelten im Sinne der Gleichbehandlung grundsätzlich für alle Geschlechter. Die verkürzte Sprachform hat nur redaktionelle Gründe und beinhaltet keine Wertung. Das **DIB THÜRINGEN** ist offizielles Organ der Ingenieurkammer Thüringen und wird ihren Mitgliedern unentgeltlich zugesandt. Der Einzelbezug ist nach schriftlicher Bestellung gegen eine Schutzgebühr von 1,50 € zzgl. Porto möglich, soweit Exemplare vorrätig sind.