

Mitteilungen

der Ingenieurkammer
Sachsen-Anhalt

Mitgliederumfrage 2021

Erste Auswertungsergebnisse

Sehr geehrte Kammermitglieder,
liebe Ingenieurinnen und
Ingenieure,

berufspolitische Aktivitäten gezielter auf die Interessen unserer Mitglieder ausrichten und das Informations- und Dienstleistungsangebot sowie das Erscheinungsbild der Ingenieurkammer Sachsen-Anhalt (IKST) optimieren, war das Ziel der Mitgliederumfrage 2021. Sie hatten im Dezember dazu die Möglichkeit, sich an der Umfrage zu beteiligen und uns als berufsständische Vertretung der Ingenieure in Sachsen-Anhalt zu unterstützen, die Schwerpunkte der Kamerarbeit entsprechend der Mitgliederinteressen auszurichten. Die Schwerpunkte sollen vor allem bei der Entwicklung des neuen Kammerprogramms für die nächste Legislaturperiode berücksichtigt werden.

Im Namen des Vorstandes und der Geschäftsführung der Ingenieurkammer Sachsen-Anhalt bedanke ich mich recht herzlich für Ihre Unterstützung und die damit verbundene Beteiligung an unserer Mitgliederumfrage. Das Ergebnis kann sich sehen lassen, rund 20 % unserer Kammermitglieder haben sich an der Umfrage beteiligt, das ist eine vergleichsweise bemerkenswert hohe Rücklaufquote.

Natürlich möchten wir Sie über die Umfrageergebnisse in Kenntnis setzen. Aus diesem Grund werden wir in den Mitteilungen der Ingenieurkammer Sachsen-Anhalt (Länderkammerbeilage des Deutschen Ingenieurblatts) über alle relevanten Ergebnisse informieren. Die Auswertung erfolgt schrittweise und richtet sich nach den einzelnen Themenblöcken der Umfrage:

DIB 03/2022 Mitgliederentwicklung und Mitgliederstruktur

DIB 04/2022 Berufspolitik

DIB 05/2022 Honorar (HOAI) und Wirtschaftliche Situation

DIB 06/2022 Engagement der Kammer und Nachwuchsgewinnung

DIB 0708/2022 Digitalisierung

DIB 09/2022 Weiterbildung

DIB 10/2022 Service- und Dienstleistungsangebot der Kammer für ihre Mitglieder, Versicherungen/BHV

Hinweis: Bitte beachten Sie, dass die Auswertung in Themenblöcken erfolgt. Diese gehen lediglich auf die für Sie relevanten Ergebnisse ein und erheben daher nicht den Anspruch auf Vollständigkeit. Sie haben Fragen zur Mitgliederumfrage und zur Auswertung? Dann schreiben Sie gern eine E-Mail an: mietglieder@ing-net.de.

Mitgliederentwicklung und Mitgliederstruktur

Als das Programm der Ingenieurkammer Sachsen-Anhalt zu Beginn der sechsten Legislaturperiode verabschiedet wurde, war bereits klar, dass wir die Weichen in Richtung Zukunftsfähigkeit für unsere Mitglieder stellen müssen. Hochrechnungen, basierend auf statistischen Werten, wie



Dipl.-Ing. Jörg Herrmann,
Präsident der Ingenieurkammer
Sachsen-Anhalt

Foto © IK ST

Altersstruktur der eigenen Mitgliedschaft, demographische Entwicklung im Land, Abwanderungsraten junger Hochschulabsolventen, abnehmende Immatrikulationszahlen für ingenieurwissenschaftliche Fachrichtungen an den Hochschulen und Universitäten im Land aber auch Einflussfaktoren, wie sich ändernde Lebens- und Arbeitsmodelle der Generationen X und Y, ließen zunächst düstere Prognosen für die Entwicklung der Mitgliederzahlen unserer Kammer aufkommen.

Die Ingenieurkammer Sachsen-Anhalt versteht sich als starke Gemeinschaft, braucht aber auch zahlenmäßige Stärke, um in Politik und Gesellschaft ausreichend Gehör zu finden. Deshalb dient unser Ringen für

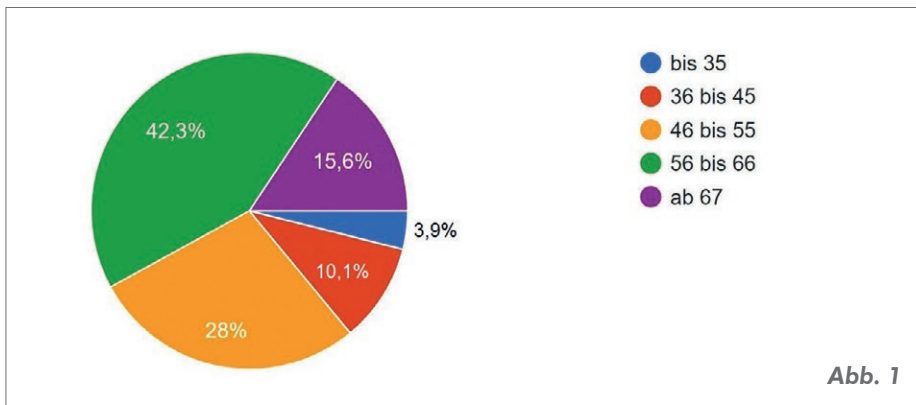


Abb. 1

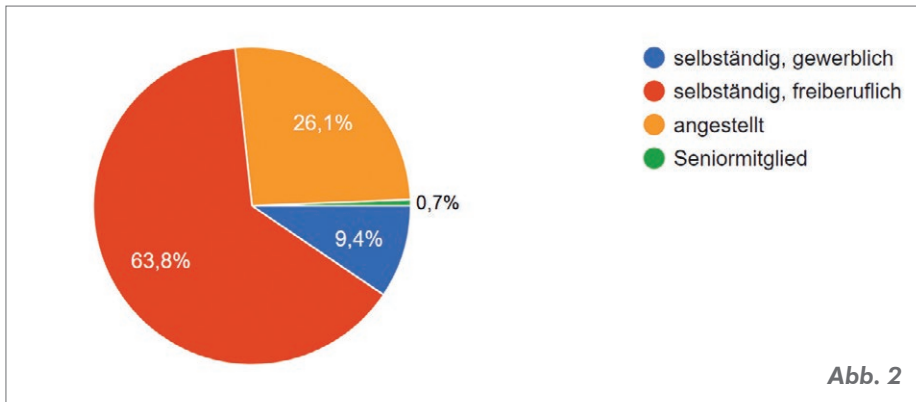


Abb. 2

wachsende Mitgliederzahlen in unserer Kammer nicht dem Selbstzweck, sondern ist ein gesetzlicher Auftrag im Ingenieurgesetz Sachsen-Anhalt und Einsatz für das Ingenieurwesen in unserem Land Sachsen-Anhalt.

Dem Engagement der ehrenamtlich tätigen Mitglieder in der Vertreterversammlung, im Vorstand, in den Ausschüssen und Arbeitskreisen der IKST aber auch dem Engagement der Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter unserer Geschäftsstelle ist es zu danken, dass die großen vorhergesagten Verluste von ca. 500 Mitgliedern durch ein gewachsenes Dienstleistungsangebot nahezu halbiert werden konnten. Hierzu beigetragen haben gezielte, auf jede Phase des Arbeitslebens abgestimmte Programme für nahezu jede Generation.

Wir freuen uns, dass zahlreiche Mitglieder, die ihr aktives Berufsleben bereits beendet haben, uns weiterhin die Treue halten und zum Teil noch ehrenamtlich aktiv in unseren Gremien mitarbeiten. Ebenso freuen wir uns, dass unser Dreistufenplan zur Nachwuchsförderung erste Früchte trägt und wir zunehmend junge Mitglieder in unserer Kammer begrüßen dürfen. Unser Anspruch ist und bleibt es, eine berufliche Heimat aller Ingenieure zu sein, ihnen

Gehör zu verleihen, uns für ihre noch bessere Wahrnehmung und Anerkennung in der Gesellschaft stark zu machen und sie auf dem Weg ins digitale Zeitalter aktiv zu unterstützen.

Die Auswertung der Mitgliederstruktur hat gezeigt, dass mithilfe dieses Themenbereichs Rückschlüsse und Prognosen zur Mitgliederentwicklung getroffen werden können. Hinzuweisen ist allerdings darauf, dass sich mittels der Grafiken lediglich Trendaussagen treffen lassen, da sich das Zahlenmaterial nicht auf alle Mitglieder bezieht, sondern nur auf jene, die an der Mitgliederumfrage teilgenommen haben.

Welcher der aufgeführten Altersgruppe gehören Sie an? (Abb. 1)

An der Umfrage beteiligten sich Mitglieder aller Altersgruppen. Das zeigt ein allgemeines Interesse an ihrer Ingenieurkammer.

Welcher Ingenieurfachrichtung gehören Sie an?

Die Ingenieurkammer Sachsen-Anhalt versteht sich als „große“ Ingenieurkammer, die die Interessen der Ingenieurinnen und Ingenieure **aller Ingenieurfachrichtungen** gegenüber Politik, Wirtschaft und Gesellschaft vertritt. Das bestätigt auch das Umfrageergebnis. 85 % der Umfrageteiligten gaben an, dass sie dem Bauwesen oder einer baunahen Fachrichtung angehören. 15 % gehören ganz unterschiedlichen Fachrichtungen an, wie beispielsweise den Fachbereichen: Maschinenbau, Elektrotechnik, Anlagen- und Verfahrenstechnik, Vermessungswesen, Umweltechnik, Gebäudetechnik, Verkehrswesen, Wasserbau, Wirtschaftsingenieurwesen, Restauration, Arbeitssicherheit und Gefahrenabwehr. Als große Kammer bestärkt uns dieses Ergebnis ein weiteres Mal in dem Gedanken sowohl die Vielfalt unserer Angebote und Dienstleistungen weiter auszubauen als auch den Dialog zwischen den einzelnen Ingenieurdisziplinen zu intensivieren und zu fördern.

WiesindSieüberwiegendtätig? (Abb. 2)

Die Mehrheit (über 73 %) der sich an dieser Umfrage beteiligten Mitglieder gab an, dass sie selbstständig tätig ist, immerhin ein gutes Viertel der Umfrageteilnehmer arbeiten im Angestelltenverhältnis.

Wie groß ist das Büro, in dem Sie tätig sind? (Abb. 3)

Die Mehrheit der Umfrageteilnehmer arbeitet in Kleinunternehmen, sei es in Einzelunternehmen (43 %) oder in Büros, die bis zu drei Angestellte beschäftigen (21 %), fast

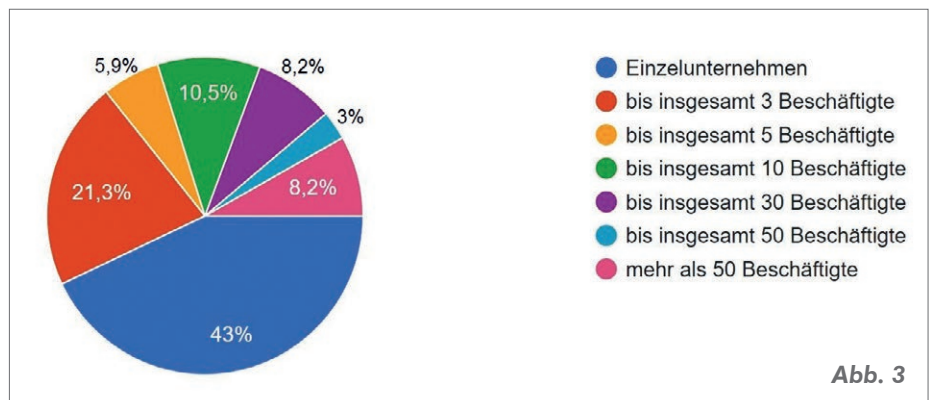


Abb. 3

20 % arbeiten in Ingenieurbüros mit mehr als 10 Beschäftigten und größer.

Warum sind Sie Kammermitglied geworden oder was sind die Gründe für Ihre Mitgliedschaft?

Diese Frage haben wir Ihnen in der Umfrage gestellt und ein spannendes Ergebnis erhalten. Insgesamt 62 % der Umfrageteilnehmer gab die Bauvorlageberechtigung als Grund für ihre Mitgliedschaft an, dicht gefolgt von der Eintragung in die Liste (Berufsregister) als „Beratender Ingenieur“ (37 %). Darüber hinaus haben über ein Viertel der Umfrageteilnehmer die Vorteile einer Eintragung als Beratender Ingenieur erkannt. Eine Aufgabe bei der anstehenden Novellierung des Ingenieurgesetzes wird es sein, die Aufnahmeanforderungen in eine bundesweite Harmonisierung zu bringen, damit Antragsteller in Sachsen-Anhalt nicht benachteiligt werden und

mehr Beratende Ingenieur aufgenommen werden können.

Weitere Gründe, die für eine Kammermitgliedschaft angegeben wurden, sind Qualifikationen und damit verbundene Eintragungen, z. B. als „Fachingenieur der Ingenieurkammer Sachsen-Anhalt“ (15 %). 25 % der Umfrageteilnehmer gaben an, dass für sie die Mitgliedschaft in der Ingenieurkammer Sachsen-Anhalt ein Qualitätsmerkmal für Kompetenz in der Berufsausübung ist und sie sich aufgrund der Führung im Berufsregister Wettbewerbsvorteile und Unterstützung für ihre Berufsausübung versprechen, insbesondere für die Berufsausübung bei sicherheitsrelevanten Ingenieur Tätigkeiten. Auch die „Mitgliedschaft als Berufsethos“ wurde häufig benannt. All diese Aussagen spiegeln sich im Wesentlichen in dem herausragenden berufspolitischen Engagement unserer Mitglieder in Gremien, wie der Vertreterversammlung,

dem Vorstand oder in Ausschüssen und Arbeitskreisen wider. Deutlich wurde bei den angegebenen Gründen für die Kammermitgliedschaft auch, dass unsere Mitglieder den Zusammenhang zwischen ihrer Berufsausübung in sicherheitsrelevanten Ingenieur Tätigkeiten und lebenslangem Lernen über die berufliche Weiterbildung anerkennen und die Vorteile des Weiterbildungsprogramms der Ingenieurakademie Sachsen-Anhalt schätzen. Die Aus-, Fort- und Weiterbildungsordnung der IKST dient der Qualitätssicherung der im Berufsregister eingetragenen Kammermitglieder.

Haben Sie weitere Anregungen? Dann bitte ich Sie: bringen Sie sich ein, sprechen Sie mit uns. Unsere Kammer lebt von Ihrer Beteiligung, um den Prozess der Erneuerung Ihrer Ingenieurkammer mitzugestalten.

Ihr Jörg Herrmann
Präsident

Mehrfamilienhaus mit „Grüner Hausnummer PLUS“ ausgezeichnet

Die Wohnungsgesellschaft Köthen mbH überzeugt die Jury als erster gewerblicher Gebäudeeigentümer



Minister für Wissenschaft, Energie, Klimaschutz und Umwelt des Landes Sachsen-Anhalt, Prof. Dr. Armin Willingmann und Vertreterinnen und Vertreter des Verbands der Wohnungswirtschaft Sachsen-Anhalt e. V. sowie der Handwerkskammer Halle, der Architektenkammer Sachsen-Anhalt, der Ingenieurkammer Sachsen-Anhalt und der Landesenergieagentur Sachsen-Anhalt GmbH (LENA) bei der Übergabe

Geschäftsführer der Wohnungsgesellschaft Köthen mbH, David Rieck, darf sich nun über individuell angefertigte Hausnummernschilder aus Emaille für alle Hauseingänge des sanierten Mehrfamilienhauses in der Adolf-Kolping-Straße 13-19 freuen. Die Hausnummern und eine ebenfalls

übergebene Urkunde würdigen das Engagement der Wohnungsgesellschaft im Bereich des energieeffizienten und nachhaltigen Sanierens. Auch IKST-Kammermitglied Dipl.-Ing. Gunnar Lahne, ETA-Plus Köthen GmbH, wurde für seine Beteiligung am Bau als TGA-Fachplaner ausgezeichnet.

Überreicht wurde die „Grüne Hausnummer PLUS“ am 3. Februar 2022 durch den Minister für Wissenschaft, Energie, Klimaschutz und Umwelt des Landes Sachsen-Anhalt, Prof. Dr. Armin Willingmann, den Direktor des Verbands der Wohnungswirtschaft Sachsen-Anhalt e. V. (VdW), Jens Zillmann, als neuer Kampagnenpartner sowie Vertreterinnen und Vertreter der Handwerkskammer Halle, der Architektenkammer Sachsen-Anhalt, der Ingenieurkammer Sachsen-Anhalt und der Landesenergieagentur Sachsen-Anhalt GmbH (LENA).

Dipl.-Ing.-Ök. Susanne Rabe, Geschäftsführerin der Ingenieurkammer Sachsen-Anhalt, gratulierte mit ihrem Grußwort dem Oberbürgermeister der Stadt Köthen, Herrn Bernd Hauschild sowie dem Geschäftsführer der Wohnungsgesellschaft Köthen mbH, Herrn David Rieck zur ersten „Grünen Hausnummer PLUS“ in Sachsen-Anhalt und dem gelungenen Projekt. „Dieses grüne Gebäude leistet nicht nur nachhaltig einen Beitrag für das Klima und unsere Umwelt, sondern bietet darüber hinaus auch Lebensqualität für die Bewohner des Mehrfamilienhauses – und das auf besonders hohem Niveau“, so die Geschäftsführerin weiter.



Fotos: IK-ST

IKST-Kammermitglied Dipl.-Ing Gunnar Lahne (links im Bild) wird für seine Beteiligung als TGA-Fachplaner ausgezeichnet

Köthen Energie erhält als regionaler Partner eine Auszeichnung für das Projekt „Mieterstrom“ in der Adolf-Kolping-Straße

Die Verleihung der „Grünen Hausnummer PLUS“ an die Wohnungsgesellschaft Köthen mbH ist die erste Auszeichnung eines gewerblichen Eigentümers bzw. eines großen Mehrfamilienhauses mit mehr als fünf Wohneinheiten in Sachsen-Anhalt. Insgesamt handelt es sich um die 29. Auszeichnung seit Beginn des Wettbewerbs.

Minister Prof. Dr. Armin Willingmann: „Farbe bekennen für mehr Klimaschutz – dafür steht unsere „Grüne Hausnummer“. Mit der Auszeichnung wollen wir Vorzeigeprojekte aus Sachsen-Anhalt ins verdiente Rampenlicht holen sowie möglichst viele Menschen und Unternehmen zum Nachahmen animieren. Gerade im Gebäudesektor gibt es noch enormes Potenzial, um Energie einzusparen und Ressourcen zu

schonen. Ich freue mich, dass die Wohnungsgesellschaft Köthen dabei zu den Vorreitern in Sachsen-Anhalt gehört und wir heute deshalb das landesweit erste große Wohngebäude mit einer „Grünen Hausnummer“ versehen können. Dadurch wird beispielhafter Klimaschutz sichtbar, der sich langfristig auch für Mieterinnen und Mieter auszahlt.“

Das auszuzeichnende Gebäude steht im Westen der Kreisstadt Köthen (Anhalt), wurde 1982 errichtet und 2021 umfassend saniert bzw. umgebaut: Neben des Rückbaus der vierten und fünften Etage, einer Zusammenlegung der Wohnfläche auf insgesamt 24 Wohneinheiten sowie einer barrierefreien Erschließung des Erdgeschosses erfolgte eine energetische Kom-

pletsanierung des Wohngebäudes hin zum KfW-Effizienzhaus 70. Gemeinsam realisierten die Köthen Energie GmbH und die Wohnungsgesellschaft Köthen mbH zudem ein Mieterstromprojekt. Über eine Photovoltaikanlage mit knapp 30 Kilowatt Peak erzeugt das Objekt Strom für den Eigenverbrauch der Mieterinnen und Mieter. Ein notwendiger Reststrombedarf wird durch Ökostromlieferung aus dem öffentlichen Stromnetz abgedeckt, sodass eine Versorgung mit 100 Prozent Ökostrom ermöglicht wird. Alle Informationen zum Wettbewerb und zur Bewerbung erhalten Sie unter: www.gruenenummer.de.

Alina Bülter
Mit freundlicher Unterstützung der Landesenergieagentur Sachsen-Anhalt

Sachverständigenwesen

Bekanntmachung über die öffentliche Bestellung und Vereidigung von Sachverständigen



Nach der feierlichen Vereidigung durch den Kammerpräsidenten: Sachverständiger Dr.-Ing. Mike Kersten (links)

Am Montag, den 24.01.2022 wurde vom Vorstand der Ingenieurkammer Sachsen-Anhalt feierlich die öffentliche Bestellung und Vereidigung eines Sachverständigen vorgenommen.

Es handelte sich dabei um die Erstbestellung von Herrn Dr.-Ing. Mike Kersten aus Magdeburg, der für das Sachgebiet „Schienenfahrzeugtechnik, Bewertung von Schienenfahrzeugen und Schienenfahrzeugschäden“ vor der entsprechenden Prüfungskommission der Ingenieurkammer Sachsen-Anhalt am 13.12.2021 die Prüfung der besonderen Sachkunde erfolgreich absolviert hatte. Die Prüfungskommission hat im abschließenden Fachgespräch

das Vorliegen der besonderen Sachkunde im Sinne der Sachverständigenordnung der Ingenieurkammer Sachsen-Anhalt festgestellt und daraufhin die öffentliche Bestellung zum Sachverständigen dem Vorstand der Ingenieurkammer Sachsen-Anhalt empfohlen. Die Bestellung erfolgte auf Grundlage § 2 Abs. 3 der gültigen Sachverständigenordnung befristet auf drei Jahre bis zum 24.01.2025.

Die feierliche Vereidigung vor dem Vorstand der Ingenieurkammer Sachsen-Anhalt und die Übergabe der Sachverständigen-Utensilien nahm der Präsident der Ingenieurkammer Sachsen-Anhalt, Herr Dipl.-Ing. Jörg Herrmann, vor.

Foto: IK-ST

Präsidentensprechstunde auch in 2022



Foto: IK ST

Auch das Jahr 2022 stellt uns, bedingt durch die Pandemie, vor große Herausforderungen. Umso wichtiger ist es, die Gespräche zu den Mitgliedern zu suchen, ein offenes Ohr für jene zu haben, die ihre Sorgen mitteilen möchten und alles tun, um den Mitgliedern zur Seite zu stehen und sie in dieser angespannten Zeit bei der Bewältigung ihrer Probleme im Rahmen unserer Möglichkeiten zu unterstützen.

Daher hatte die Ingenieurkammer Sachsen-Anhalt 2020 eine Präsidentensprechstunde für ihre Mitglieder eingerichtet, die auch im Jahr 2022 fortgesetzt wird.

Dienstags ab 17:00 Uhr steht Kammerpräsident Jörg Herrmann in der Geschäftsstelle der Ingenieurkammer Sachsen-Anhalt, per Telefon oder per Videokonferenz persönlich für Gespräche zur Verfügung.

Wichtig ist die vorherige Anmeldung, die bis 12:00 Uhr am jeweiligen Donnerstag vor dem gewünschten Dienstagstermin erfolgen muss, damit die Gesprächszeiten entsprechend koordiniert werden können.

Anmeldung per E-Mail:
projekte2@ing-net.de

Rechtsberatung der Ingenieurkammer Sachsen-Anhalt

Herr Rechtsanwalt Ralf M. Leinenbach aus Magdeburg ist seit März 2021 Justiziar der Ingenieurkammer Sachsen-Anhalt.

Zu seinen Zielen als Justiziar erläutert Herr Rechtsanwalt Leinenbach:

„Wir werden die Rechtsabteilung der Ingenieurkammer Sachsen-Anhalt als moderne, zuverlässige und effiziente Serviceeinheit für das Ehrenamt und die Mitglieder der Kammer gestalten. Aktuelle Fragen des Verwaltungs-, Bau- und Vergaberechts stehen im Mittelpunkt. Wir wollen die Ingenieurkammer Sachsen-Anhalt bei Gesetzgebungsprozessen zur Durchsetzung ihrer Berufspolitik unterstützen sowie durch klare und schnelle Rechtsauskünfte sowohl die wirtschaftliche Entwicklung der kammerangehörigen Ingenieure als auch den Verbraucherschutz fördern.“

Für Mitglieder der Ingenieurkammer Sachsen-Anhalt ist eine **Erstberatung (telefonische Kurzberatung)** bezüglich juristischer Fragen zur Berufsausübung von Ingenieuren kostenlos.

Anfragen, die das Verfassen umfangreicher Schriftsätze oder eingehende Recherchen erforderlich machen sowie anwaltliche Vertretungen sind dagegen kostenpflichtig und gesondert zu vereinbaren.

Wir stehen Ihnen gern zur Verfügung.

Bitte richten Sie Ihre Anfragen per E-Mail an: leinenbach@ing-net.de.

Ingenieure helfen Ingenieuren

Spende für Betroffene der Flutkatastrophe in Rheinland-Pfalz und Nordrhein-Westfalen

Schwere Überschwemmungen, eingestürzte Häuser, Vermisste und Tote: Im Westen Deutschlands haben im Sommer 2021 Unwetter große Zerstörung hinterlassen. Teils traten Flüsse über die Ufer und haben Dörfer und Straßen unter Wasser gesetzt. Besonders Rheinland-Pfalz und Nordrhein-Westfalen waren betroffen.

Auch einige Mitglieder der Ingenieurkammern Rheinland-Pfalz und Nordrhein-Westfalen haben erhebliche Schäden erlitten. Um Sie finanziell zu unterstützen, hat die Ingenieurkammer Sachsen-Anhalt ein Spendenkonto eingerichtet. Im Namen

des Präsidenten der Ingenieurkammer Sachsen-Anhalt, Dipl.-Ing. Jörg Herrmann, und der Geschäftsführerin, Dipl.-Ing.-Ök. Susanne Rabe, bedankt sich die Kammer recht herzlich für das entgegengebrachte Mitgefühl, Solidaritätsbekundungen sowie die eingegangenen Spenden und die damit verbundene finanzielle Unterstützung der Betroffenen. Alle Spender werden in den kommenden Wochen noch einmal persönlich über die Spendenübergabe und die jeweiligen Empfänger informiert.

Herzlichen Dank allen Spendern

Impressum

Herausgeber:

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

Geschäftsführerin:

Dipl.-Ing.-Ök. Susanne Rabe

Redaktion:

Alina Bültel, M.A.

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

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.

Termine & Weiterbildungsveranstaltungen

Termine | www.ing-net.de > Termine > Interne Termine

Termin	Ort	Veranstaltung
20.05.2022	Jahrtausendturm Magdeburg	Prämierungsveranstaltung des Landeschülerwettbewerbes Junior.ING
24.06.2022	Rappbodetal Sperre	Tag der Ingenieure 2022 mit Ehrung „Historisches Wahrzeichen der Ingenieurbaukunst in Deutschland“



Weiterbildungsveranstaltungen der Ingenieurakademie Sachsen-Anhalt GmbH und ihrer Kooperationspartner | www.ingak-st.de > Veranstaltungen

Termin	Ort	Veranstaltung
Konstruktiver Ingenieurbau		
04. & 05.05.2022	Online	2-tägig online: Bemessen und Konstruieren im Holztafelbau nach EC 5
10.05.2022	Magdeburg	Stabilitätsnachweise für Stahlbauteile nach Eurocode 3
Recht		
31.03.2022	Online	Vergaberecht 2022
Unternehmensführung		
29.03.2022	Online	Wie verhalte ich mich als Geschäftsführer in Haftungsfragen?
27.04.2022	Online	So organisieren Sie Ihr Unternehmen digital und setzen die Anforderungen des GoBD um
Sachverständigenwesen		
05.04.2022	Magdeburg	Umgang mit Risschäden – Schadensanalyse, Bewertungsmaßstäbe und Instandsetzungsmethoden
15.06.–17.06.2022	Magdeburg	Lehrgang: „Grundlagen der Sachverständigentätigkeit“
Energie, Bauphysik		
20.04.2022	Halle	Energieeffizienz im Denkmal, Bauen im Bestand und Planen einer Innendämmung
31.05.2022	Magdeburg	Wärmebrücken und Lüftungskonzepte zur Vermeidung von Schimmel
14.06.2022	Magdeburg	Das neue Gebäudeenergiegesetz (GEG) und Neuerungen zur Bundesförderung für effiziente Gebäude (BEG)
Tiefbau		
21.04.2022	Magdeburg	Geotechnik in der Praxis
BIM		
12.09.–14.09.2022	Magdeburg	BIM-Basiskurs
10.10.–12.10.2022	Magdeburg	BIM-Experte 1. Studienkurs
07.11.–09.11.2022	Magdeburg	BIM-Experte 2. Studienkurs
12.12.–14.12.2022	Magdeburg	BIM-Experte 3. Studienkurs
Brandschutz		
03.05.22	Magdeburg	Brandschutz im geregelten und unregulierten Sonderbau
Sonstiges		
geplant	Online	Systematik des deutschen Bau- und Planungswesens
geplant		Lehrgang: „Fachingenieur Energie“ der Ingenieurkammer Sachsen-Anhalt

Je nach aktuellem Stand der Gesundheits- und Sicherheitsvorgaben behalten wir uns vor Seminare auch online durchzuführen.



www.ing-net.de
> Termine

Folgen Sie uns auf:



[facebook.com/
Ingenieurkammer](https://facebook.com/Ingenieurkammer)



[twitter.com/
iksachsenanhalt](https://twitter.com/iksachsenanhalt)



flickr.com



youtube.com



[instagram.com/
ingenieurkammer_st](https://instagram.com/ingenieurkammer_st)