

Mitteilungen

der Ingenieurkammer
Sachsen-Anhalt



Foto: IKST

Liebe Ingenieurinnen und Ingenieure,
sehr geehrte Damen und Herren,

zunächst wünsche ich Ihnen, Ihren Familien,
Freunden und Partnern einen guten Start in
ein hoffentlich friedliches, gesundes, glück-
liches und erfolgreiches neues Jahr!

Wenn etwas Neues beginnt, so lohnt es
auch immer einen kurzen Blick zurückzu-
werfen; nicht nur auf das vergangene Jahr,
sondern auch auf die zurückliegenden
5 Jahre der 6. Legislaturperiode. Diese
waren geprägt von vielen Herausforde-
rungen, aber auch zahlreichen Erfolgen
und Höhepunkten. Dass wir im Miteinan-
der die Hürden gemeistert haben lässt uns
mit Energie und Zuversicht in die Zukunft
schauen.

Mit der Wahl der Vertreterversammlung
für die 7. Legislaturperiode wurde am
8. November 2022 der Start in eine neue
Etappe unserer Kammer eingeleitet. Viele
neue Herausforderungen warten auf uns.

Das letzte Jahrzehnt war von zahlreichen
Krisen begleitet. Noch immer gehören
Kriege, Pandemie, Klimawandel und Ener-
giekrise nicht der Vergangenheit an. Diese
gehören zu den globalen Problemen, die
auch massiven Einfluss auf unser Leben
und unsere tägliche Arbeit haben.

Zudem müssen wir uns auch den Heraus-
forderungen stellen, die mit Fachkräfte-
mangel aber auch den Prozessen der
Digitalisierung und Nachhaltigkeit zu tun
haben. Die digitale Transformation ist
unaufhaltbar und allgegenwärtig. Da es
Querschnittsthemen sind, die in alle Berei-
che unseres Lebens hineinwirken, bedeu-
ten digitale Transformation und Nachhal-
tigkeit gleichzeitig große Veränderungen
unserer Lebens- und Arbeitsweise.

Damit unsere Mitglieder von diesem Pro-
zess profitieren können, setzen wir uns
als Ingenieurkammer dafür ein, ihn aktiv
zu begleiten und – da, wo es geht – ihn
auch mitzugestalten. Hierbei ist es uns ein
besonderes Anliegen, unsere Mitglieder
mitzunehmen, sie bei diesem Prozess zu
begleiten und auf die Veränderungen vor-
zubereiten. Deshalb werden wir verstärkt
auf Sie zukommen, um Ihre Probleme und
Ihre Erwartungen an uns in Erfahrung zu
bringen.

Ein wichtiger Schwerpunkt wird dabei
sein, das Programm der Ingenieurkammer
Sachsen-Anhalt weiterzuentwickeln. Den
Grundstein hierfür haben Sie, liebe
Ingenieurinnen und Ingenieure mit Ihrer
Beteiligung an der Mitgliederumfrage

geleistet, die wir im vergangenen Jahr
ausgewertet haben und über deren
Ergebnisse wir regelmäßig berichtet haben.
Die Umfrageergebnisse geben Aufschluss
über die Erwartungen und Bedürfnisse
unserer Mitglieder und werden für die
Weiterentwicklung des Programms unserer
Kammer Berücksichtigung finden.

Zunächst aber wird am 1. März 2023 auf
der konstituierenden Vertreterversammlung
der Vorstand für die nächsten 5 Jahre ge-
wählt.

Ich hatte hierzu bereits erklärt, dass ich
mich den Herausforderungen in diesen un-
ruhigen Zeiten noch einmal stellen werde.
Gerade in bewegten Zeiten, wie wir sie
jetzt erleben, sind Kontinuität und Stabilität
besonders wichtig.

Liebe Ingenieurinnen und Ingenieure,
„dem Ingenieur ist nichts zu schwer“ sagt
der Volksmund. Gemeint sind damit die
Kreativität und die Innovationskraft unse-
res Berufsstandes. Lassen Sie uns darauf
besinnen und mit Zuversicht und Freude in
die neue Legislaturperiode und das neue
Jahr blicken, für das ich Ihnen nochmals
alles erdenklich Gute wünsche!

Ihr Jörg Herrmann

Die konstituierende Vertreterver-
sammlung der Ingenieurkammer
Sachsen-Anhalt findet am Mitt-
woch, den **1. März 2023 um
10:00 Uhr im Elbedome des
Fraunhofer IFF in Magdeburg**
statt. Alle Kammermitglieder sind
herzlich dazu eingeladen, der Ver-
sammlung beizuwohnen.

TRAIN.ING SACHSEN-ANHALT

Traineeprogramm für junge Ingenieurinnen und Ingenieure startet in Sachsen-Anhalt erstmals im Mai 2023

Ob Ingenieurbüro, Unternehmen oder Verwaltung – wer qualifiziertes, motiviertes Personal gefunden hat, darf sich glücklich schätzen. Wer Nachwuchskräfte auch langfristig im Unternehmen halten will, der sollte vor allem mit attraktiven Weiterbildungsangeboten punkten. Denn neben dem Wissen aus dem Ingenieurstudium erfordern das Planen, Bauen und Betreiben von Bauwerken und Liegenschaften vielfältige Kompetenzen, die in der Regel nur über eine qualifizierte Weiterbildung und langjährige Erfahrung erworben werden.

Gerade in Zeiten voller Auftragsbücher und steigendem Fachkräftebedarf ist es allerdings nicht immer leicht, sich der Sicherung seiner eigenen Fachkräfte anzunehmen.

Aus diesem Grund hat die Ingenieurakademie Sachsen-Anhalt GmbH gemeinsam mit der Ingenieurkammer Sachsen-Anhalt und EIPOS Europäisches Institut für postgraduale Bildung GmbH mit dem berufsbegleitenden Traineeprogramm für junge Ingenieurinnen und Ingenieure ein Instrument entwickelt, um diesem Bedarf in Sachsen-Anhalt gerecht zu werden.

Das Programm TRAIN.ING SACHSEN-ANHALT wurde in Kooperation mit dem Kompetenzzentrum Mittelstand 4.0 Planen und Bauen entwickelt und setzt sich aus insgesamt drei Trainings-Komplexen zusammen. Den inhaltlichen Schwerpunkt von TRAIN.ING bildet die „Digitalisierung im Bauwesen“. Demzufolge besitzen die Dozentinnen und Dozenten aus Hochschule, Verwaltung und Berufspraxis der Bau- und Immobilienbranche nicht nur ausgeprägte Erfahrung in Digitalisierungs- und Veränderungsprozessen, sondern sind gleichzeitig auch BIM-Kompetenzträger. Generell richtet sich das Programm an Ingenieurinnen und Ingenieure, die bereits im Beruf stehen und erste praktische Erfahrungen gesammelt haben. Diese in Sachsen-Anhalt bislang einzige derartige Weiterbildung soll die Jungingenieurinnen und -ingenieure auf anspruchsvolle Herausforderungen im Berufsalltag vorbereiten.

Das Traineeprogramm TRAIN.ING SACHSEN-ANHALT startet im Mai 2023. Alle weiteren Informationen finden Sie auf der Website der Ingenieurakademie Sachsen-Anhalt.

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Am 29. März 2023, 9:00 – 11:00 Uhr laden wir Sie herzlich zu einer hybriden Informationsveranstaltung ein. Dort erfahren Sie alles rund um Themen wie Programmablauf, Zugangsvoraussetzungen und anfallende Gebühren.

Die Teilnahme an der Veranstaltung ist unverbindlich und kostenfrei. Die Anmeldung erfolgt unter: www.ingak-st.de.

Ansprechpartner:
Susanne Rabe
Ingenieurakademie Sachsen-Anhalt GmbH
E-Mail: mitglieder@ing-net.de
Telefon: 0391/62889-10



TRAIN.ING
SACHSEN-ANHALT

Investieren Sie nachhaltig in die Zukunft Ihres Unternehmens!

Das Traineeprogramm für junge Ingenieurinnen und Ingenieure in Sachsen-Anhalt.

Jetzt Vormerken!
» Start: Mai 2023

ERKENNEN. FÖRDERN. BINDEN.

Neuigkeiten aus der Ingenieurakademie Sachsen-Anhalt

Das Seminarprogramm für das erste Halbjahr ist online



Ingenieurakademie
SACHSEN-ANHALT



Foto: Vanessa Weiss

Im März 2023 erwartet Sie bereits zum zweiten Mal unser beliebtes 2-tägiges Online-Anwender-Seminar „Excel für Ingenieure“. Dort lernen Sie nicht nur die Grundlagen von Excel, Referent Prof. Dipl.-Ing. Dr. techn. Christian Schranz zeigt Ihnen versteckte Kniffe des Programms, mit denen Ihre Projektbesprechung dank organisierter und übersichtlicher Excel-Tabellen erfolgreich durchgeführt kann. Sie werden überrascht sein, denn mit Excel lassen sich auch umfangreiche Statikberechnungen durchführen.

Weiterhin findet am 28. März 2023 unsere erste Exkursion des Jahres zum Endlager Morsleben statt. Die Plätze dafür sind begrenzt. Los geht es in der Infostelle Morsleben mit einem einführenden Vortrag. Nach einer Sicherheitsunterweisung geht es unter Tage, Grubenkleidung wird gestellt. Es gelten besondere Sicherheitsbestimmungen.

QR-Code scannen und zum Seminarprogramm gelangen



Gutscheinverkauf gestartet

Sie sind auf der Suche nach einem passenden Geschenk? Die Ingenieurakademie Sachsen-Anhalt bietet nun Wertgutscheine im Wert von 20, 50 und 70 Euro an, mit denen Sie Ihren Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern, Partnern und Freunden eine Freude machen können. Die Gutscheine sind für Weiterbildungsveranstaltungen der Ingenieurakademie Sachsen-Anhalt GmbH einmalig einlösbar. Pro Seminarbuchung sind höchstens zwei Gutscheine einlösbar. Dafür muss die individuelle Gutscheinnummer in den Bemerkungen aufgeführt werden. Die Gutscheine können ganzjährig angefordert werden und werden Ihnen per Post zugesandt.

Hinweis in eigener Sache

Wir bitten Sie, Ihre Nachweise zur Erfüllung der Aus-, Fort- und Weiterbildungsverpflichtung digital zu archivieren. Bitte senden Sie uns nicht unaufgefordert Nachweise, da diese von uns nicht archiviert werden. Noch in diesem Jahr stellen wir Ihnen die Möglichkeit zur Verfügung, Ihre Nachweise auf der neuen Homepage der Ingenieurkammer Sachsen-Anhalt hochzuladen. Den Startzeitpunkt erfahren Sie über die Homepage der Kammer oder die Länderkammerbeilage des Deutschen Ingenieurblatts.

Bereit für Neues? Wir starten 2023 die Weiterbildung zum SiGeKo!

Am 1. März 2023 beginnt die Ingenieurakademie Sachsen-Anhalt in Kooperation mit der Akademie der Ingenieure Baden-Württemberg die Weiterbildung zum „SiGeKo gem. RAB 30“.

Sicherheit auf Baustellen ist ein großes Thema. Dabei steigen beständig die Anforderungen. Baustellen müssen unter bestimmten Voraussetzungen einen Sicherheits- und Gesundheitsschutzplan besitzen.

In diesem müssen individuelle Richtlinien und Hinweise stehen, welche dafür sorgen, dass die Gesundheit und Sicherheit der Bauarbeiter auf Baustellen geschützt wird. Diese Pläne werden in der Regel von einem sogenannten Sicherheits- und Gesundheitsschutz-Koordinator(SiGeKo) erfüllt. Sie möchten als Ingenieurin oder Ingenieur Ihre Fähigkeiten im Bereich der Sicherheit, Gesundheit und Umwelt auf Baustellen erweitern? Dann ist unsere

Weiterbildung zum SiGeKo genau das Richtige für Sie!

Ziel des Kurses ist es, Sie mit den notwendigen Kenntnissen und Fähigkeiten auszustatten, um als SiGeKo auf Baustellen tätig zu sein und die Sicherheit und Gesundheit der Beteiligten sicherzustellen. Sie lernen unter anderem, wie Sie Gefährdungen erkennen und bewerten,



Maßnahmen zur Vermeidung von Unfällen und Gesundheitsgefahren ergreifen und die Umsetzung von Sicherheits- und Gesundheitsschutzmaßnahmen überwachen können.

Inhalt:

Die angebotenen Kurse umfassen mit dem Kurs B die arbeitsschutztechnischen Kenntnisse und mit Kurs C die Speziellen Kenntnisse des Koordinators als Grundlage für einen Nachweis der Eignung gegenüber dem Bauherrn und den Arbeitsschutzbe-

hörden. Wir empfehlen die Teilnahme an den Kursen in der Reihenfolge Kurs C und anschließend Kurs B wahrzunehmen.

Termine:

01.03. – 03.03.23: Kurs C – Spezielle Koordinatorenkenntnisse nach Anlage C
 30.03. – 01.04.23: Kurs B – Spezielle Koordinatorenkenntnisse nach Anlage B

An wen richtet sich unser Kursangebot?

Wir freuen uns auf Ingenieure aller Richtungen und Architekten, Projektsteuerer,

Bauüberwacher und interessierte Kreise sowie Verantwortungsträger aus Bau- und Umweltämtern, Bauherrenvertreter, Bauleiter, Verfügungsberechtigte von Gebäuden und SiGeKo nach BaustellV.

Für Sie vielleicht auch interessant:

Ingenieure, die Mitglied der Ingenieurkammer Sachsen-Anhalt sind und die SiGeKo-Ausbildung erfolgreich abgeschlossen haben, können den Antrag stellen, im offiziellen Register der Ingenieurkammer Sachsen-Anhalt als SiGeKo geführt zu werden.

Grüne Hausnummern für energieeffiziente Einfamilienhäuser

Ingenieurkammer Sachsen-Anhalt würdigt erneut regionales Engagement im Bereich Klimaschutz



Verleihung der Grünen Hausnummer PLUS in Behnsdorf

Mit gutem Beispiel voran: In Behnsdorf, einem Ortsteil der Gemeinde Flechtingen im Landkreis Börde, darf sich Familie Jeremias nun über die Auszeichnung mit der „Grünen Hausnummer Sachsen-Anhalt PLUS“ freuen. Das individuell angefertigte Hausnummernschild aus Emaille sowie eine Urkunde zur Würdigung ihres Engagements in Sachen Klimaschutz wurden der Familie am Donnerstag, dem 15. Dezember 2022, überreicht. Das ausgezeichnete Einfamilienhaus wurde 2018 nach KfW-Effizienzhaus-Standard 55 in Holzständerbauweise errichtet. Die Wärmeversorgung erfolgt mittels einer Erdwärmepumpe. Da das Haus aber nicht nur besonders energieeffizient gebaut wurde, sondern bei dem Ausbau auch umfangreich nachwachsende Bauma-

terialien verwendet wurden, hat die Fachjury per Einzelfallentscheidung beschlossen, der Familie das zusätzliche Prädikat „PLUS“ zu verleihen. So wurden ein Holzfußboden und Sandstein aus der Region verbaut sowie Lehmbauplatten, ein Lehm-Innenputz und Lehmfarbe sowie ökologische Klebstoffe für den Innenausbau verwendet. Darüber hinaus hat die Familie einen Erdkeller aus Ziegelsteinen zur Aufbewahrung eigener Obst- und Gemüseernten errichtet.

Überreicht wurde die Grüne Hausnummer PLUS durch Energiestaatssekretär Thomas Wunsch, den Geschäftsführer der Landesenergieagentur Sachsen-Anhalt (LENA), Marko Mühlstein, sowie Vertreterinnen und Vertreter der Architektenkammer Sachsen-



Fotos: Viktoria Kühne

Anhalt und der Ingenieurkammer Sachsen-Anhalt. Für die Ingenieurkammer war Mitglied der Vertreterversammlung, Dipl.-Ing. (FH) Thomas Rochel vor Ort. Auch die am Bau beteiligten Handwerksfirmen wurden mit einer Urkunde gewürdigt.

Staatssekretär Thomas Wunsch sagte: „Sachsen-Anhalt wird grüner – das lässt sich immer häufiger auch an der Hausnummer ablesen. Familie Jeremias hat beim Hausbau nicht nur auf Energieeffizienz, sondern auch auf nachwachsende, möglichst regionale Baustoffe gesetzt. Dieses starke Statement für den Klimaschutz wollen wir würdigen und möglichst viele Häuslebauer in Sachsen-Anhalt zum Nachahmen anregen.“

„Grüne Hausnummer“ für energieeffizienten Neubau in Gommern

Sieben „Grüne Hausnummern“ sind bereits im Landkreis Jerichower Land zu finden. Eine davon wurde am 21. Dezember 2022 an Familie Steeger aus Gommern verliehen. Das ausgezeichnete Einfamilienhaus wurde 2022 errichtet, erreicht den KfW-Effizienzhaus-Standard 55 und weist somit einen um mindestens 45 % reduzierten Primärenergiebedarf gegenüber dem zugehörigen Referenzgebäude auf. Dieser Bedarf wird durch eine Erdwärmepumpe mit Tiefenbohrung gedeckt. Eine Photovoltaikanlage mit einer Leistung von 8,6 kWp deckt darüber hinaus einen Teil des eigenen Strombedarfs. Für ihren energieeffizienten Neubau und ihr damit verbundenes vorbildliches Engagement für den Klimaschutz wurde der Familie ein individuell angefertigtes Hausnummernschild aus Emaille verliehen.

Überreicht wurde die Hausnummer durch Energiestaatssekretär Thomas Wünsch, den Geschäftsführer der Landesenergieagentur Sachsen-Anhalt (LENA), Marko Mühlstein, sowie Vertreterinnen und Vertreter der Handwerkskammer Magdeburg, der Architektenkammer Sachsen-Anhalt und der Ingenieurkammer Sachsen-Anhalt. Für die Ingenieurkammer war erneut Dipl.-Ing. (FH) Thomas Rochel anwesend. Die am Bau beteiligten Handwerksfirmen wurden ebenfalls mit einer Urkunde gewürdigt.

Energiestaatssekretär Thomas Wünsch sagte: „Sachsen-Anhalts Grüne Hausnummern sind sichtbare Zeichen für gelebten Klimaschutz. Ein solches Gütesiegel ist derzeit noch die Ausnahme, es muss aber zur Regel werden. Denn gerade im Gebäudesektor gibt es noch erhebliche Potenziale für die Nutzung erneuerbarer Energien und mehr Effizienz. Ich freue mich, dass sich auch Familie Steeger aus Gommern beim Hausbau kraftvoll auf den Weg in Richtung Klimaneutralität gemacht hat. Dass im Neubau viel Grün drinsteckt, zeigt jetzt auch ein Blick auf die Haus-

nummer.“ Bei der Verleihung an Familie Steeger handelt es sich um die insgesamt 33. Verleihung einer „Grünen Hausnummer“ oder einer „Grünen Hausnummer PLUS“ in Sachsen-Anhalt.

Alle Informationen zum Wettbewerb und zur Bewerbung erhalten Sie unter:
www.gruene-nummer.de.

*Alina Bülter
Mit freundlicher Unterstützung
der Landesenergieagentur
Sachsen-Anhalt GmbH (LENA)*



Verleihung der Grünen Hausnummer in Gommern

Foto: Dirk Mahler

Bekanntmachung über das Erlöschen der öffentlichen Bestellung von Sachverständigen

Gemäß § 23 der Sachverständigenordnung der Ingenieurkammer Sachsen-Anhalt wird hiermit über das Erlöschen der öffentlichen Bestellung als Sachverständiger von Herrn Dipl.-Ing. Ulrich Beyer, Ingenieurbüro für Tragwerksplanung Ulrich Beyer & Sohn, Humboldtstr. 3, 39112 Magdeburg informiert. Herr Beyer war bis zum 31.12.2022 als Sachverständiger für das Sachgebiet „Statik im Bauwesen“ öffentlich bestellt. Das Erlöschen der öffentlichen Bestellung erfolgt gemäß § 21 (1) Satz 1 lit. 1 der Sachverständigenordnung der Ingenieurkammer Sachsen-Anhalt auf eigenen Wunsch. Die Ingenieurkammer Sachsen-

Anhalt, als seine Bestellungskörperschaft, dankt ihm für seine hervorragende Arbeit als Sachverständiger und für eine konstruktive Zusammenarbeit. Herr Beyer arbeitete über viele Jahre aktiv im Sachverständigenausschuss der Ingenieurkammer Sachsen-Anhalt mit und hat über zwei Legislaturperioden die erfolgreiche Arbeit des Ausschusses als dessen Vorsitzender maßgeblich geprägt. Auch dafür gebührt ihm ausdrücklich Dank. Gemäß § 23 der Sachverständigenordnung der Ingenieurkammer Sachsen-Anhalt wird ebenfalls über das Erlöschen der öffentlichen Bestellung als Sachverständiger

von Herrn Dr.-Ing. Johannes Bach, Große Sorge 3 OT Pretzien, 39217 Schönebeck (Elbe) informiert. Herr Dr. Bach war bis zum 31.12.2022 als Sachverständiger für das Sachgebiet „Schäden an Gebäuden, Korrosionsschutz im Bauwesen“ öffentlich bestellt. Das Erlöschen der öffentlichen Bestellung erfolgte gemäß § 21 (1) Satz 1 lit. 1 der Sachverständigenordnung der Ingenieurkammer Sachsen-Anhalt auf eigenen Wunsch. Die Ingenieurkammer Sachsen-Anhalt dankt auch ihm für seine ausgezeichnete Arbeit als Sachverständiger.

Ingenieurkammer Sachsen-Anhalt

Kammermitglieder an der Hochschule Magdeburg-Stendal

Ingenieurkammer Sachsen-Anhalt beteiligt sich an der Ringvorlesung „Straße kann mehr“



Fotos: LSBB

Ministerin für Infrastruktur und Digitales des Landes Sachsen-Anhalt Dr. Lydia Hüskens richtete sich bei der Abschlussveranstaltung mit einem Grußwort an alle Akteurinnen und Akteure der Ringvorlesung

Bei einem Get together im Dezember 2022 im kamen Referenten, Veranstalter und Studierende ins Gespräch

Wie kann die Ingenieurkammer Sachsen-Anhalt ihre Mitglieder mit Studierenden zusammenbringen? In den vergangenen Jahren gab es dazu zahlreiche Projekte, u. a. die Onlinebewerbungsbörse „Komm. Ing“, nun gehört auch die Ringvorlesung „Straße kann mehr – ausgewählte Themen rund um den Verkehrswegebau“ an der Hochschule Magdeburg-Stendal zum Angebot. Sie fand Anfang Dezember ihren erfolgreichen Abschluss. **Ziel der Veranstaltungsreihe war es, mehr Studierende für eine berufliche Laufbahn im Bereich des Straßen- und Verkehrswegebaus durch den Einsatz von Referenten aus der Praxis zu begeistern.** Initiiert wurde diese Veranstaltungsreihe von der Vereinigung der Straßenbau- und Verkehrsingenieure in Sachsen-Anhalt in Kooperation mit der

Ingenieurkammer Sachsen-Anhalt, der Hochschule Magdeburg-Stendal und der Landesstraßenbaubehörde.

Als Referenten konnten wir als Ingenieurkammer Sachsen-Anhalt auch einige engagierte Kammermitglieder gewinnen. Unter anderem erläuterte Dr. Joachim Jahn, Planungsbüro Magdeburg Ingenieurgesellschaft mbH, die Planungsstufen im Entwurfsprozess – Einführung in die Thematik anhand von Beispielen. Bernd Dudka, Geotechnisches Ingenieurbüro GCE GmbH, richtete seinen Fokus auf die Herausforderungen bei der baupraktischen Umsetzung des Qualitätsmanagements von Straßen unter geotechnischen Aspekten. Weitere ReferentInnen wurden von der Landesstraßenbaubehörde, der Autobahn GmbH und der

Landesfachstelle für Barrierefreiheit gestellt. Für die kommenden Semester soll die Ringvorlesung als Wahlpflichtfach als fester Bestandteil der Vorlesungspläne der Studiengänge „Bauingenieurwesen/Bachelor“, „Bauingenieurwesen/Master“, „Wasserwirtschaft/Bachelor“ sowie „Konstruktiver Ingenieurbau/Master“ etabliert werden. Dafür suchen wir interessierte Büros aus dem Verkehrsingenieurwesen, die einen Referenten für einen 90 Minuten Vortrag zur Verfügung stellen wollen und damit in direkten Kontakt mit den Studierenden treten. Die Ingenieurkammer Sachsen-Anhalt möchte mit der Unterstützung des Projektes den Fokus der Studierenden auf die Arbeit der freiberuflichen Ingenieurbüros lenken und verstärken.

Vanessa Weiss

KMU-Unternehmensberatungen: Neue Richtlinie zur Förderung

Das Bundesamt für Wirtschaft und Ausfuhrkontrolle (Bafa) hat eine neue Richtlinie zur Förderung von KMU-Unternehmensberatungen herausgegeben, wobei zu den „KMU“ auch explizit die Freien Berufe zählen. Die Richtlinie gilt seit dem 1. Januar 2023 und berechtigt förderberechtigte Unternehmen, bis zu fünf in sich abgeschlossene Beratungen gefördert zu bekommen. Innerhalb der Geltungsdauer der Förderrichtlinie (bis 31. Dezember 2026) kann jedes Unternehmen jedoch nicht mehr als zwei Beratungen pro Jahr beantragen. Ausschlaggebend ist

hierbei der Zeitpunkt der Antragstellung. Alle weiteren Informationen zur neuen Förderrichtlinie und zum Verfahren erhalten Sie unter: www.bafa.de in der Rubrik „Wirtschaft“.

Ziel des Bundesprogramms „Förderung von Unternehmensberatungen für KMU“ ist es, die Erfolgsaussichten, die Leistungs- und Wettbewerbsfähigkeit sowie die Beschäftigungs- und Anpassungsfähigkeit von kleinen und mittleren Unternehmen zu stärken. Um dies zu erreichen können

sich Unternehmen von qualifizierten Beratern zu allen wirtschaftlichen, finanziellen, personellen und organisatorischen Fragen der Unternehmensführung beraten lassen. Die entstehenden Kosten werden dabei durch einen nicht rückzahlbaren Zuschuss durch das Förderprogramm reduziert. Konkret unterstützt das Förderprogramm über Beratungen zu zentralen Herausforderungen, wie z. B. Fachkräftesicherung und -bindung, Kosteneinsparungen oder Anpassung des Geschäftsmodells sowie auch zur ökologischen Nachhaltigkeit.

Bekanntmachungen der Ingenieurkammer Sachsen-Anhalt

Neue Kammermitglieder

Wir begrüßen sehr herzlich unsere neuen Ingenieurkammermitglieder des zweiten Halbjahres 2022 und freuen uns auf eine gute gemeinsame Zusammenarbeit:

Dipl.-Ing. (FH) Toralf Beese
 B.Sc. Sebastian Ennulat
 Dipl.-Ing. Daniel Heimann
 Dipl.-Ing. Martin Joost
 Dipl.-Ing. (FH) Michael Kramer
 Prof. Dipl.-Ing. Burkhard Kuhn
 Prof. Dr.-Ing. Karsten Moritz
 M.Eng. Sebastian Nachsel
 Dipl.-Ing. Heino Näth
 Dipl.-Ing. (FH) Thomas Pröhl
 Dipl.-Ing. (FH), M.Eng. Marco Rubera
 Dipl.-Ing. Heiko Sasse
 B.Sc. Franz Schröter
 Dipl.-Ing. Manfred Timmermann
 B.Eng. Ingo Ullmann

Ehrenurkunden für langjährige Kammermitgliedschaft

Wir bedanken uns bei folgenden Mitgliedern, die seit dem 2. Halbjahr 2022 bereits **25 Jahre Mitglied** in der Ingenieurkammer Sachsen-Anhalt sind, für ihre Treue.

Dipl.-Ing. (FH) Gudrun Bähre
 Ing. Tim Bartsch
 Dipl.-Ing. Sven Baumert
 Dipl.-Ing. (FH) Thomas Bechstein
 Dipl.-Ing. Lutz-Udo Behm
 Dipl.-Ing. Lilli Bittermann
 Dipl.-Ing. (FH) Katja Carius
 Dipl.-Ing. Kai Dittmann
 Dipl.-Ing. (FH) Torsten Dittmer
 Dipl.-Ing. Jutta Falke
 Dipl.-Ing. (FH) Claus Fritze
 Dipl.-Ing. Sylvia Gorges
 Dipl.-Ing. Volker Goslicki
 Dipl.-Ing. Bernd Hecker
 Dipl.-Ing. Olaf Hopf
 Dr.-Ing. Joachim Jahn
 Dipl.-Ing. Johannes Kempmann
 Dipl.-Ing. Thomas Killer
 Dr.-Ing. Erik Konitzer
 Dipl.-Ing. (FH) Karl-Heinz Krafzek
 Dipl.-Ing. Eva Krause
 Dipl.-Ing. (FH) Reinhard Kretzschmar
 Dipl.-Ing. (FH) Barbara Lüddemann
 Dipl.-Ing. Guido Manecke

Prof. Dipl.-Ing. Rainer Monsees
 Dipl.-Ing. Roland Müller
 Dipl.-Ing. (FH) Andreas Renner
 Dr.-Ing. Frank Rey
 Dipl.-Ing. Hartmut Schellenberg
 Dipl.-Ing. Torsten Schröder
 Dipl.-Ing. (FH) Heiko Südmeyer
 Dipl.-Ing. Gunnar Thiede
 Dipl.-Ing. (FH) Jörg Trommer
 Dipl.-Ing. Jödis Wellmann
 Dipl.-Ing. Thomas Werner
 Dipl.-Ing. Christiane Zander
 Dipl.-Ing. Sybille Ziesenhene

Ebenfalls danken wir folgenden Mitgliedern für **10 Jahre Mitgliedschaft** in der Ingenieurkammer Sachsen-Anhalt im 2. Halbjahr 2022:

Dipl.-Ing. (FH) Erik Burdel
 Dipl.-Ing. Sebastian Büttner
 Dipl.-Ing. (FH) Andreas Danders
 Dipl.-Ing. Axel Eienkel
 Dipl.-Ing. Stephan Gründler
 Dipl.-Ing. (FH) Steffen Lesche
 Dipl.-Ing. (FH) Ira Otto
 Dipl.-Ing. Frank Schulze
 Dipl.-Ing. Jens Tetzlaff

Bekanntmachung über die Löschung von Listeneintragungen

Im Zeitraum vom 01.07.2022 bis 31.12.2022 sind folgende Personen aus der Liste der bauvorlageberechtigten Ingenieure ausgeschieden:

Dipl.-Ing. Karlheinz Albrecht
 Dipl.-Ing. Tamara Anders
 Dipl.-Ing. (FH) Tamara Bach
 Dipl.-Ing. (FH) Frank Behnke
 Dipl.-Ing. (FH) Sabine Braumann
 Dipl.-Ing. (FH) Brunhild Braune
 Dipl.-Ing. (FH) Evelyn Brinkmann
 Dipl.-Ing. (FH) Hans Churt
 Dipl.-Ing. (FH) Wilhelm Dill
 Dipl.-Ing. Jürgen Ertmer
 Dipl.-Ing. (FH) Peter Gaebel
 Dipl.-Ing. Dieter Gatzmanga
 Ing. Andreas Graul
 Dipl.-Ing. Andreas Gromes
 Dipl.-Ing. (FH) Detmar Gronwald †
 Dipl.-Ing. Regina Herr
 Dipl.-Ing. Gerald Hesse
 Dipl.-Ing. (FH) Jürgen Hilbig
 Dipl.-Ing. Günter Hundt

Dipl.-Ing. Monika Kahl
 Ing. Eva Krüger
 Dipl.-Ing. (FH) Susan Kühnert
 Dipl.-Ing. (FH) Norbert Küster
 Dipl.-Ing. Andreas Lawitschka
 Dipl.-Ing. Uwe Lechowski
 Dipl.-Ing. (FH) Ingrid Leonhardt
 Dipl.-Ing. Uwe Michaelis
 Dipl.-Ing. (FH) Joachim Mund
 Dipl.-Ing. Thomas Rau
 Ing. Bärbel Rudolph
 Dipl.-Ing. Heike Sapich
 Dipl.-Ing. (FH) Eugen Schubert
 Dipl.-Ing. Ralf Tappe
 Dipl.-Ing. Frank Theuerkorn †
 Dipl.-Ing. (FH) Diana Tremel
 Dipl.-Ing. Wolfgang Werner
 Dipl.-Ing. (FH) Friedr.-Wilh. Westphal
 Dipl.-Ing. Hans-Ulrich Zimmer

Im Zeitraum vom 01.07.2022 bis 31.12.2022 sind folgende Personen aus der Liste der Nachweisberechtigten für Standsicherheit ausgeschieden:

Dipl.-Ing. Tamara Anders
 Dipl.-Ing. Jürgen Ertmer
 Dipl.-Ing. (FH) Susan Kühnert
 Dipl.-Ing. Frank Theuerkorn †
 Dipl.-Ing. Wolfgang Werner

Durch Verlust abhanden gekommene oder nach Erlöschen der Eintragung aus der Liste der bauvorlageberechtigten Ingenieure und/oder Nachweisberechtigten für Standsicherheit nicht zurückgegebene Urkunden, Stempel und Ingenieurausweise werden hiermit für ungültig erklärt.

Termine & Weiterbildungsveranstaltungen

Interne Termine

Termin	Ort	Veranstaltung
01.03.2023	Magdeburg	Konstituierende Vertreterversammlung der Ingenieurkammer Sachsen-Anhalt



Weiterbildungsveranstaltungen der Ingenieurakademie Sachsen-Anhalt GmbH und ihrer Kooperationspartner | Anmeldung und Seminarprogramm unter: www.ingak-st.de

Termin	Ort	Veranstaltung
Sicherheit		
23.02.2023	Online	Einbindung von kritischen Infrastrukturen und Versorgungsnetzwerken in das Hochwasserrisikomanagement (1 FP)
01.–03.03.2023	Magdeburg	Hybrid: Spezielle Koordinatorenkenntnisse nach Anlage C (64 FP mit Anlage B)
30.03.–01.04.2023	Magdeburg	Hybrid: Spezielle Koordinatorenkenntnisse nach Anlage B (64 FP mit Anlage C)
Energie		
23.02.2023	Magdeburg	Hybrid: Wärmebrücken-, Dichtheits- und Lüftungskonzepte (8 FP)
29.03.2023	Online	Heizanlagen & GEG (4 FP)
Konstruktiver Ingenieurbau		
27.03.2023	Online	Hybrid: Aluminiumkonstruktionen nach EC 9 (8 FP)
Sachverständigenwesen		
19.04.2023	Online	Vermeidbare Fehler in Gutachten (4 FP)
06.06.2023	Magdeburg	Hybrid: Neuerungen in der Bauwerksabdichtung – Grundsätze und Details (8 FP)
Recht		
11.04.2023	Online	VOB-Seminar (Neue VOB/B 2022) (4 FP)
Projektmanagement Soft Skills		
7. 14.03.2023	Online	2-tägig: Excel für Ingenieure (8 FP)
Brandschutz		
28.02.2023	Magdeburg	Hybrid: Brandschutz im Holzbau (8 FP)
24.02.2023	Magdeburg	Aus der Brandschutzpraxis: Umsetzung von Brandschutzkonzepten (8 FP)

Je nach aktuellem Stand der Gesundheits- und Sicherheits-Seminare auch online durchzuführen.

FP = Fortbildungspunkte

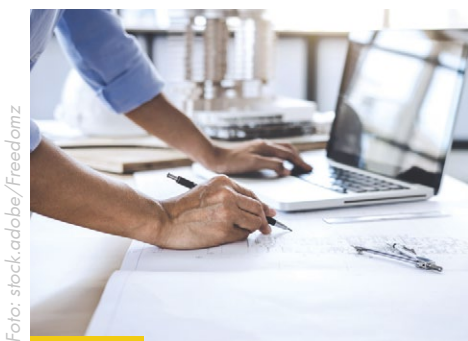


Foto: stock.adobe/Freedomz

Und woran arbeiten Sie gerade?

Unsere Rubrik „Und woran arbeiten Sie gerade?“ sucht spannende Projekte, Innovationen und interessante Aufträge Ihrer Ingenieurleistungen. Sie möchten zum Beispiel Ihr fertiggestelltes Bauwerk, das zuletzt geplante Großprojekt oder eine gelungene branchenübergreifende Teamarbeit vorstellen? Dies können Sie **kostenfrei** tun! Liefern Sie uns gern Ihren Beitrag

zur Netzwerkarbeit der Ingenieurkammer Sachsen-Anhalt und stellen auch Sie Ihre Arbeit in der Länderkammerbeilage des Deutschen Ingenieurblatts vor. Wir beraten Sie gern zur redaktionellen Arbeit an Text, Bild und Zeitplan. Melden Sie sich dazu bei Alina Bülter (Tel.: 0391/6288950, E-Mail: buelter@ing-net.de). Wir freuen uns auf Ihre Beteiligung!

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 Bülter, 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.

Folgen Sie uns auf:



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



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



[flickr.com](https://www.flickr.com)



[youtube.com](https://www.youtube.com)