



# REGIONALAUSGABE SACHSEN

Offizielle Kammer-Nachrichten  
und Informationen

## Leitlinien für Fortbildungen veröffentlicht Anerkennung von Seminaren, Workshops und Fachtagungen

Der Akademiebeirat der Ingenieurkammer Sachsen hat "Leitlinien für die Anerkennung von Seminaren, Workshops, Fachtagungen etc." veröffentlicht.

Ziel dieser Aufstellung ist es, allen Mitgliedern der Ingenieurkammer Sachsen zur Erfüllung ihrer Fortbildungsverpflichtung gemäß der novellierten Fortbildungsordnung vom 5. Oktober 2017 eine Orientierung zu geben. Denn für die Auswahl geeigneter fachbezogener Veranstaltungen ist jedes Mitglied selbst verantwortlich. Voraussetzung für eine Qualitätssicherung und Einstufung aller nachfolgend genannten Fortbildungsveranstaltungen sind folgende Mindestangaben:

- Thema und inhaltliche Schwerpunkte
- Veranstalter und Referent(en)
- Ort und Datum der Veranstaltung
- Zeitumfang (Der nachzuweisende zeitliche Mindestumfang liegt bei einem Tagesseminar oder 8 x 45 min pro Jahr.)

Der Akademiebeirat hat dabei die folgende Einteilung von Fortbildungsveranstaltungen vorgenommen:

**1. Veranstaltungen, die in eigener Regie der Ingenieurkammer Sachsen durchgeführt werden:** Diese werden "anerkannt gemäß Fortbildungsordnung der Ingenieurkammer Sachsen".

**2. Fortbildungsangebote von Veranstaltern gemäß § 4, Abs. (2) der Fortbildungsordnung:** Dies betrifft folgende Veranstalter wie Hochschulen, Verbände des Berufsstandes (z. B. VBI, VDI, DWA, VFIB, BVS), behördeninterne fachliche Weiterbildungen, Veranstaltungsangebote anderer Körperschaften



des öffentlichen Rechts sowie für spezielle Präqualifikationen mit Bezug zum Berufstand, z. B. andere Kammern, DB AG. Diese Angebote werden eingestuft als "Geeignet gemäß Fortbildungsordnung der Ingenieurkammer Sachsen".

**3. Anbieter, die im Auftrag der Ingenieurkammer Sachsen tätig werden:** Auch diese Weiterbildungen werden eingestuft als "Geeignet gemäß Fortbildungsordnung der Ingenieurkammer Sachsen".

**4. Sonstige Anbieter | Firmen(werbe)veranstaltungen | In-House-Schulungen:** Für diese Veranstaltungen sind die o. g. Grundsätze und Mindestanforderungen unbedingt zu beachten.

Die Ingenieurkammer Sachsen wird Stichprobenkontrollen der eingereichten Informationen und Unterlagen durchführen, um sicherzustellen, dass diese den Anforderungen an Qualität und Eignung im Sinne der Fortbildungsordnung genügen. Die ausführlichen Leitlinien sowie Hinweise zur Einreichung des Fortbildungsnachweises finden Sie hier:

[www.ing-sn.de/fortbildung](http://www.ing-sn.de/fortbildung)

Bei Rückfragen wenden Sie sich bitte an:  
[redaktion@ing-sn.de](mailto:redaktion@ing-sn.de) oder 0351 43833-66

Im Oktober des vergangenen Jahres hat unsere Vertreterversammlung die Fortbildungsordnung neu beschlossen. Ein wesentlicher Kern war die Einführung einer Weiterbildungsverpflichtung für alle listengeführte Ingenieure in unserer Kammer. Dies hatte uns das novellierte Sächsische Ingenieurgesetz vorgegeben. Zugegeben, an der neuen "Berufspflicht" scheiden sich die Geister. Aber ich möchte zu bedenken geben, dass in anderen (freien) Berufsständen diese Verpflichtungen ebenfalls bestehen - zumeist in einem deutlich höheren Ausmaß. Hintergrund ist dabei die stetige Sicherung der beruflichen Qualität. Ein Wettbewerbsvorteil, den Sie auch gegenüber Auftraggebern kommunizieren sollten! Wir wissen, dass die große Mehrheit unserer Mitglieder über das Jahr mehrere Seminare und Fachtagungen besucht. Daher sind die links aufgeführten Leitlinien unseres Akademiebeirates bewusst breit gefasst, um möglichst viele Veranstaltungen abzudecken. Auch müssen Sie zur Meldung Ihres Fortbildungsnachweises lediglich ein kleines Online-Formular ausfüllen und keine Unterlagen einsenden. **Ich bitte Sie daher, uns Ihren Fortbildungsnachweis für das Jahr 2018 zu melden. Unsere Mitarbeiter in der Geschäftsstelle sind Ihnen bei Rückfragen gern behilflich.**



*Hubertus Milke*  
Prof. Dr.-Ing. Hubertus Milke  
Präsident

## Ingenieurkammertag Sachsen am 22. November Vertreterwahl und Abendveranstaltung - Anmeldung noch möglich



DGUV Congress © Jörg Romer Ocan

In wenigen Tagen findet der diesjährige Ingenieurkammertag Sachsen statt:

**Termin:** Donnerstag, 22. November 2018  
(Einlass ab 12:00 Uhr)

**Ort:** DGUV Congress Tagungszentrum,  
Königsbrücker Landstraße 2, 01109 Dresden

Anmeldungen sind nach wie vor möglich (bitte geben Sie an, ob Sie an der Abendveranstaltung teilnehmen möchten): [post@ing-sn.de](mailto:post@ing-sn.de) oder **0351 43833-60**.

Weitere Informationen zum Programm finden Sie unter: [www.ing-sn.de/kammertag](http://www.ing-sn.de/kammertag)

## Wahl zur Vertreterversammlung: Die Kandidaten stehen fest!

Der Wahlausschuss der Ingenieurkammer Sachsen hat am 22. Oktober alle eingereichten Wahlvorschläge für die diesjährige Vertreterwahl geprüft. Alle Vorschläge wurden positiv bescheinigt, so dass im Nachgang die folgenden beiden Kandidatenlisten aufgestellt wurden:

### Beratende Ingenieure

1. Baradiy, Saad Dr. (Chemnitz)
2. Bodewell, Uwe (Chemnitz)
3. Donner, Ralf (Dresden)
4. Drechsler, Thomas (Dresden)
5. Fugmann, Claudia (Grünbach)
6. Hänel, Ronny (Dresden)
7. Harazin, Holger (Leipzig)
8. Heide, Wolfgang (Dresden)
9. Junge, Stefan Dr. (Leipzig)
10. Milke, Hubertus Prof. Dr. (Leipzig)
11. Mütze, Hubert (Lossatal)
12. Oehme, Andreas (Brand-Erbisdorf)
13. Pawandenat, Roland (Dresden)
14. Raddatz, Thomas (Chemnitz)
15. Reibetanz, Olaf (Görlitz)
16. Reichel, Mario Prof. Dr. (Lichtenau)
17. Schäfer, Gerald (Leipzig)
18. Schulze, Franziska (Markleeberg)
19. Temann, Hans-Jörg Dr. (Leipzig)
20. Tomisch, Uwe (Dresden)
21. Wosnitza, Martin (Dresden)

### Freiwillige Mitglieder

1. Friedrich, Nico (Chemnitz)
2. Haustein, Tilo Dr. (Dresden)
3. Knoll, Klaus Dr. (Leipzig)
4. Köhler, Falk (Neustadt)
5. Müller, Uwe Dr. (Dresden)
6. Pippig, Andreas (Pesterwitz)
7. Schindler, Erik (Chemnitz)
8. Schlott, Siegfried Dr. (Klingenthal)
9. Schubert, Hagen (Dresden)
10. Schunk, Holger (Klingenthal)
11. Uhle, Birgit (Leipzig)

Die 7. Vertreterversammlung wird erneut aus 18 Beratenden Ingenieuren und 9 Freiwilligen Mitgliedern bestehen. Im Januar 2019 wird sich die 7. Vertreterversammlung zu ihrer konstituierenden Sitzung treffen und im Rahmen dessen den Vorstand der Ingenieurkammer Sachsen für die kommenden 4 Jahre wählen. Weitere Informationen zur Vertreterwahl finden Sie unter: [www.ing-sn.de/wahl](http://www.ing-sn.de/wahl)

## Ingenieure besichtigen Antonov 124 und Hangar Regionalgruppe Leipzig zu Gast am Flughafen Leipzig/Halle



Der Leipziger Ingentreff besichtigte im Oktober den Wartungshangar samt einer Antonov 124 am Flughafen Leipzig/Halle.

**Mit einer Flügelspannweite von über 73 m und einer Höhe von fast 22 m stellt die Antonov 124 mit Sicherheit eines der beeindruckendsten Transportmittel unserer Zeit dar.** Und das, obwohl die Produktion der Frachtriesen bereits in den 1980er Jahren begonnen hat. Sechs dieser Maschinen sind am Flughafen Leipzig/Halle stationiert und werden in einem werkseigenen Wartungsbetrieb regelmäßigen und vor allen Dingen gründlichen Kontrollen unterzogen. Am 9. Oktober 2018 hatten mehr als 40 Kammermitglied Gelegenheit, einen Blick in den Hangar samt

einer Antonov 124 zu werfen. Im Rahmen des Ingentreffs erhielten sie somit spannende Einblicke in die technischen Details der Maschine sowie in den Ablauf einer Wartung. Als Highlight durften die Ingenieurinnen und Ingenieure die Antonov 124 mit ihrem beeindruckenden Frachtraum, dem "rustikalen" Besatzungsbereich sowie dem Cockpit auch von innen bestaunen.

Im Anschluss an den Rundgang informierte Präsident Prof. Milke die Mitglieder zu aktuellen Kammerthemen, wie z.B. die Vertreterwahl und die Fortbildungsverpflichtung.

## Die Kugel rollt! Schülerwettbewerb Junior.ING in Sachsen gestartet

### Mehr als 20 Schülerinnen und Schüler versuchen sich an ihren ersten Achterbahn-Modellen

**Spektakuläre Achterbahnen mit ihren Loopings, Schrauben sowie Berg- und Talfahrten sind für die Besucher eines Freizeitparks das absolute Highlight.** Dabei vergessen die meisten, dass es sich bei den Fahrgeschäften um komplexe technische Anlagen handelt, deren Konstruktion ein hohes Fachwissen der jeweiligen Ingenieure erfordert.

Der bundesweite Schülerwettbewerb der Ingenieurkammern – Junior.ING – stellt jungen technikbegeisterten Menschen daher in diesem Schuljahr die anspruchsvolle Aufgabe, mit einfachen Materialien ein Achterbahnmodell zu konstruieren. "Die Ingenieurkammer Sachsen beteiligt sich das erste Mal an diesem Wettbewerb", sagt Kammerpräsident Prof. Dr.-Ing. Hubertus Milke. "Mit dem Leipziger Freizeitpark BELANTIS konnten wir bereits einen wichtigen Partner gewinnen, der den Wettbewerb genauso engagiert unterstützt wie wir."



Dr.-Ing. Hans-Jörg Temann gibt den Schülern Hinweise, wie man die Aufgabe "Achterbahn-Modell" angehen könnte.

Und genau das war auch der Ort, an dem der Startschuss für Junior.ING fiel. Am 15. Oktober trafen sich mehr als 20 Schülerinnen und Schüler im BELANTIS. Sie durften zunächst einen Blick hinter die (technischen) Kulissen des Freizeitparks werfen. Dabei standen nicht nur der Leipziger Ingenieur Uwe Horn, son-

dern auch die Mitarbeiter von BELANTIS Rede und Antwort. Im Anschluss durften sich die jungen Konstrukteure an eigens bereitgestellten Materialien bedienen und sich unter Anleitung mehrerer sächsischer Ingenieure an ihren ersten Achterbahn-Modellen versuchen. [www.ing-sn.de/junior-ing](http://www.ing-sn.de/junior-ing)

## Sächsische Ingenieure zu Gast bei der Ingenieurkammer Sofia

### Erfahrungs- und Informationsaustausch zur Prozessorganisation von Bauinvestitionsprojekten in Europa



Vorstandssprecher Dipl.-Ing. (FH) Rolf Rau (3. v. l.) beim europäischen Erfahrungsaustausch zu Bauinvestitionsprojekten.

**Zum 15-jährigen Jubiläum der Ingenieurkammer Sofia folgten Geschäftsführer Dr.-Ing. Andreas Klengel und Vorstandssprecher Dipl.-Ing. (FH) Rolf Rau Ende September der Einladung des Präsidenten Dipl.-Ing. Georgi Kordow.** Der Präsident und weitere Vorstandsmitglieder präsentierten den Gästen aus Sachsen das aktuell größte Bauobjekt in der ungarischen Hauptstadt – das Depot der U-Bahn mit zahlrei-

chen neuen, von der EU geförderten Bau- und Ausstattungssubjekten. So liefert eine Siemens-Tochter aus Polen die modernen (zukünftig autonom fahrenden) Züge für die 11,2 km Trasse Nr. 3. Am Samstag fand die fast vierstündige internationale Konferenz "Erfahrungs- und Informationsaustausch zur Prozessorganisation von Bauinvestitionsprojekten in Europa" statt. Im Beisein des Deputy Ministers für regionale Entwicklung, Herrn

Valentin Yovev, ging es um die Gestaltung von Ausschreibungen (insbesondere die dabei abgeforderten Qualifikationsnachweise der Bewerber), die "Baugenehmigungsfiktion", Verantwortlichkeiten der fachlichen Entscheidungsträger im Genehmigungsverfahren und letztlich um die fachlich federführende Stellung des Ingenieurs im Investitionsprozess. Zum Straßenbau informierten die Gäste aus Sachsen über die deutschen Erfahrungen bei der Planung, die Verantwortung der Vermessungsingenieure und die Umsetzung der Qualitätskontrolle. Am Rande der Konferenz interessierte sich insbesondere der Dekan der Sofioter Uni für Konstruktion, Herr Prof. Ventsislav Stoyanov, für gemeinsame Projekte mit der HTWK Leipzig. Daneben gab es ein erstes Gespräch mit dem Präsidenten des Verbandes tschechischer Bauingenieure, Herrn Ing. Adam Vokurka. Er signalisierte großes Interesse an der Eisenbahntrasse Nord/Süd und könnte sich in Prag eine Konferenz mit den Anrainerländern vorstellen. Gerade dieses Thema werden die Kammervertreter in weiteren Gesprächen vertiefen.

## Die Ingenieurkammer Sachsen begrüßt alle neuen Mitglieder

### BERATENDE INGENIEURE

Herr Dipl.-Ing. (FH) Hartmut **Land**,  
01904 Neukirch (Nr. 12547)

Herr Dipl.-Ing. Gerd **Lungwitz**,  
01108 Dresden (Nr. 12557)

Herr Dipl.-Ing. Steffen **Tost**,  
01328 Dresden (Nr. 12546)

### FREIWILLIGE MITGLIEDER

Herr Dipl.-Ing. (BA) Sascha **Gnüchtel**,  
08315 Lauter-Bernsbach (Nr. 33595)

Herr Dipl.-Ing. (FH) Mathias **Kalbe**,  
08289 Schneeberg (Nr. 33587)

## Umtragungen

### FREIWILLIGES MITGLIED → BERATENDER INGENIEUR

Herr Dipl.-Ing. (FH) Benno **Förtsch**,  
04158 Leipzig (Nr. 12573)

Herr Dipl.-Ing. (FH) Dominik **Förtsch**,  
04299 Leipzig (Nr. 12572)

Herr Dipl.-Ing. (FH) Jens **Günnel**,  
08223 Falkenstein (Nr. 12559)

Herr Dr.-Ing. Ralf **Hennig**,  
01465 Langebrück (Nr. 12560)

Herr Dipl.-Ing. Ronny **Hänel**,  
01277 Dresden (Nr. 12571)

Herr Dipl.-Ing. Jens **Möller**,  
08248 Klingenthal (Nr. 12551)

## Anerkennung von Prüfsachverständigen

### FACHRICHTUNG DRUCKBELÜFTUNGSANLAGEN

Herr Dipl.-Ing. Jens **Rönisch**, 01612 Nünchritz

## Löschungen

### BERATENDER INGENIEUR

Herr Dipl.-Ing. Volker **Kretschmer**,  
02785 Olbersdorf (Nr. 10656)

Herr Dipl.-Ing. Hartmut **Schurig**,  
04420 Markranstädt (Nr. 10474)

### FREIWILLIGES MITGLIED

Herr Dipl.-Ing. (FH) Adolf **Triesel**,  
01824 Gohrisch (Nr. 30798)

## Neue öffentlich bestellte und vereidigte Sachverständige Sachgebiet "Schäden an Gebäuden"

In Dresden fand am 26. September 2018 die Vereidigung von vier neuen Sachverständigen durch den Präsidenten der Ingenieurkammer Sachsen, Prof. Dr.-Ing. Hubertus Milke, statt.

Öffentlich bestellte und vereidigte Sachverständige zeichnen sich durch besondere Erfahrungen und Kenntnisse in einem bestimmten Sachgebiet aus und stellen diese Expertise sowohl Gerichten als auch anderen Einrichtungen und privaten Auftraggebern zur Verfügung. Ihre Aufgabe besteht darin, regelmäßig den Umfang und die Ursache unterschiedlicher Baumängel und Bauschäden sowie vielfach neben der Verantwortlichkeit auch Maßnahmen und Kosten zu deren Beseitigung festzustellen.

Die neuen Sachverständigen für das Sachgebiet "Schäden an Gebäuden" sind:



v. l. n. r.: Prof. Dr.-Ing. Hubertus Milke, Jens-Peter Groß, Manuel Auster, Dr. Nick Bretschneider, Alexander Peresson

- Dr.-Ing. Nick Bretschneider (Leipzig)
- Dipl.-Ing. Jens-Peter Groß (Dresden)
- Dipl.-Ing. Manuel Auster (Görlitz)
- Dipl.-Ing. Alexander Peresson (Leipzig)

Damit gehören sie zu den derzeit 48 öffentlich bestellten und vereidigten Sachverständigen dieses Sachgebietes bei der Ingenieurkammer Sachsen.



TERMIN/ORT	THEMEN	GEBÜHR IN EUR*
22.11.2018 Dresden	<b>6. Fachtagung Geotechnik</b> HTW Dresden	145,00
22.11.2018 Leipzig	<b>HOAI Fachseminar - Technische Ausrüstung</b> GHV Gütestelle Honorar- und Vergaberecht e.V.	170,00 250,00
27.11.2018 Potsdam	<b>Rechtliches Umfeld der Sachverständigentätigkeit</b> Institut für Sachverständigenwesen e.V.	250,00
28.11.2018 Dresden	<b>Hochwasserschutz - Bauen in sensiblen Bereichen</b> Landestalsperrenverwaltung Sachsen	50,00
29.11.2018 Leipzig	<b>Schaden an Bauwerken - Feuchtbedingte Bauschäden</b> Bauakademie Sachsen	170,00 225,00
29.11.2018 Dresden	<b>Tragwerke unter Wind- und Erdbebeneinwirkung</b> EIPOS GmbH	300,00
30.11.2018 Dresden	<b>Schwingungen und Erschütterungen im Bauingenieurwesen</b> EIPOS GmbH	300,00

#### Ausblick 2018/2019

03.12.2018 Dresden	<b>Sächsisches Fachsymposium Energie 2018</b> SAENA - Sächsische Energieagentur GmbH	kosten- frei
04.12.2018 Dresden	<b>Neues Bauvertragsrecht</b>	120,00 240,00
07.12.2018 Dresden	<b>Praxisworkshop Wirtschaftlichkeit von Energieeffizienzmaßnahmen</b>	120,00 240,00
18. - 20.01.2019 Dresden	<b>Karrierestart Dresden</b> <a href="http://www.messe-karrierestart.de">www.messe-karrierestart.de</a>	
01. - 03.02.2019 Chemnitz	<b>Baumesse Chemnitz</b> <a href="http://www.baumesse-c-hemnitz.de">www.baumesse-c-hemnitz.de</a>	
07. - 10.03.2019 Dresden	<b>HAUS Dresden</b> <a href="http://www.baumesse-dresden.de">www.baumesse-dresden.de</a>	

#### EINLADUNG:

### Ingenieurkammertag Sachsen am 22. November 2018

Wir laden Sie herzlich zum Ingenieurkammertag Sachsen ein. Neben spannenden Vorträgen erwartet Sie die Wahl der Vertreterversammlung und eine Abendveranstaltung.

**25**  
JAHRE

**INGENIEURKAMMER  
SACHSEN**  
Körperschaft des öffentlichen Rechts

\* siehe "Zahlungsbedingungen" (Seite 6)

## Ihre verbindliche Anmeldung

Für mehrere Teilnehmer und Veranstaltungen bitte kopieren und per Fax oder Post an:

**POST** Ingenieurkammer Sachsen  
Annenstraße 10 · 01067 Dresden  
**FAX** 0351 – 438 33 80

Seminarthema

Termin

Ort

Name, Vorname des Mitgliedes

Mitglieds-Nr.

Name, Vorname, akad. Grad des Teilnehmers

Rechnungsanschrift

Telefon

E-Mail

Datum

Unterschrift



## Teilnahmebedingungen für unsere Veranstaltungen

### ANMELDUNG

Ihre verbindliche Anmeldung erbitten wir schriftlich bis spätestens 10 Tage vor Veranstaltungsbeginn. Spätere Anmeldungen können nur im Ausnahmefall berücksichtigt werden. Die Anmeldebestätigung erfolgt spätestens zwei Tage nach Anmeldeschluss.

### ZAHLUNGSBEDINGUNGEN

Die ermäßigte Teilnahmegebühr für Veranstaltungen der Freien Akademie der Ingenieure gilt für Mitglieder der Ingenieurkammer Sachsen sowie deren Mitarbeiter, Mitglieder anderer Ingenieurkammern in Deutschland und der Architektenkammer Sachsen sowie für Mitarbeiter öffentlicher Auftraggeber. Für die Angebote unserer Partner gelten Sonderkonditionen für die Mitglieder der Ingenieurkammer Sachsen. Bitte überweisen Sie die Teilnahmegebühr erst nach Erhalt der Anmeldebestätigung. Der Überweisungsbeleg ist zu Veranstaltungsbeginn vorzulegen.

Auf schriftlichen Antrag kann für Erwerbslose bei Vorlage der Bescheinigung vom Arbeitsamt und Studenten bei Vorlage der gültigen Semesterbescheinigung 50% der Gebühr ermäßigt werden.

### ABMELDUNG

Eine Stornierung ist bis zu einer Woche vor Veranstaltungsbeginn kostenfrei möglich. Bei späterer Absage oder Nichtteilnahme wird grundsätzlich die volle Gebühr fällig. An die Teilnehmer ausgereichte Unterlagen werden Ihnen per Post zugesandt.

### PROGRAMMÄNDERUNGEN

Den genauen Veranstaltungsort und die vollständige Anschrift teilen wir Ihnen in der Anmeldebestätigung mit. Wir behalten uns vor, eine Veranstaltung aus Gründen abzusagen, die wir nicht zu vertreten haben. In diesem Fall werden Sie schnellstmöglich benachrichtigt. Bereits gezahlte Gebühren werden

zurückerstattet. Ersatz- oder Folgekosten der Teilnehmer wegen Programmänderungen sind ausgeschlossen. Ein Wechsel der Dozenten und/oder Veränderungen im Ablauf berechtigen nicht zum Rücktritt oder zur Minderung des Entgeltes.

### DATENSPEICHERUNG

Durch die Anmeldung erklärt sich der Teilnehmer mit der Bearbeitung der personenbezogenen Daten für Zwecke der Lehrgangsausrichtung sowie der Zusendung späterer Informationen im Zusammenhang mit beruflicher Bildung einverstanden.

### IHRE ANSPRECHPARTNERIN

Frau Jenny Kirsch  
Telefon: 0351 – 438 33 68  
E-Mail: [akademie@ing-sn.de](mailto:akademie@ing-sn.de)

## Impressum

Deutsches Ingenieurblatt  
Regionalausgabe Sachsen

### HERAUSGEBER

Ingenieurkammer Sachsen  
Körperschaft des öffentlichen Rechts  
Annenstraße 10 · 01067 Dresden  
Telefon: 0351 43833-60  
Fax: 0351 43833-80  
E-Mail: [post@ing-sn.de](mailto:post@ing-sn.de)  
Internet: [www.ing-sn.de](http://www.ing-sn.de)

### TERMINE FÜR DIE NÄCHSTEN AUSGABEN

Redaktionsschluss	Erscheinungstermin
27.11.2018	17.12.2018
28.01.2019	18.02.2019

### REDAKTION

Michael Münch M. A.

### FOTONACHWEIS

Ingenieurkammer Sachsen, Fotolia © magele-picture, DGUV Congress © Jörg-Rainer Oesen

### EXTERNE BEITRÄGE

Bitte senden Sie Ihre Beiträge  
per E-Mail an:  
[redaktion@ing-sn.de](mailto:redaktion@ing-sn.de)

### ÖFFNUNGSZEITEN (GESCHÄFTSSTELLE)

Mo bis Do: 8 bis 17 Uhr, Fr: 8 bis 15 Uhr

Wir sind Dienstleister für unsere Mitglieder und Partner für Wirtschaft, Wissenschaft und Politik.