



Mitgliederversammlung 2018

Sehr geehrte Damen und Herren,
liebe Kammermitglieder,

die diesjährige Mitgliederversammlung findet statt am:

**Donnerstag, 29. November 2018 um 17.00 Uhr
im Vortragssaal des Warburg-Hauses,
Heilwigstraße 116, 20249 Hamburg**

Für die Kammerversammlung ist vorläufig die folgende Tagesordnung vorgesehen:

- TOP 1: Eröffnung und Tätigkeitsbericht vom Vorstand
- TOP 2: Bericht Fortbildung
- TOP 3: Bericht vom Versorgungswerk
- TOP 4: Bericht des Rechnungsprüfungsausschusses über den Haushalt 2017 und Beschlussfassung über die Entlastung des Vorstandes
- TOP 5: Beratung und Beschlussfassung über den Haushalt 2019

- TOP 6: Wahlen
- TOP 7: Verschiedenes

Vor Eintritt in die Tagesordnung erhalten Sie die Gelegenheit zu einer Führung durch das Warburg-Haus. Der offizielle Beginn der Mitgliederversammlung ist für 17.30 Uhr vorgesehen. Im Anschluss an die Mitgliederversammlung möchten wir Sie zu einem kleinen Imbiss einladen.

Die schriftliche Einladung wird Ihnen in den nächsten Tagen zugehen. Wir freuen uns über zahlreiches Erscheinen und möchten Sie bitten, uns zur besseren Planung und Vorbereitung formlos und unverbindlich telefonisch (040 41345460), per Fax (040 41345461) oder per E-Mail (kontakt@hikb.de) mitzuteilen, ob Sie an der diesjährigen Mitgliederversammlung und an der Führung teilnehmen werden.

– DER VORSTAND –

Bundesweiter Schülerwettbewerb „JUNIOR ING 2018/2019 – Achterbahn – schwungvoll konstruiert“ startete am 11.09.2018!

Die Ingenieurkammern aus 15 Bundesländern loben den Schülerwettbewerb **JUNIOR ING – Achterbahn – schwungvoll konstruiert** aus, bereits zum vierten Mal mit Beteiligung der Hamburgischen Ingenieurkammer-Bau. Planungsaufgabe ist der Entwurf einer Achterbahn und der Bau im Modell. Die Achterbahn soll aus Fahrbahn und Tragkonstruktion bestehen. Die Gestaltung der Achterbahn kann frei gewählt werden. Start- und Endpunkt der Fahrbahn müssen nicht identisch sein. Die Achterbahn darf eine Grundfläche von 30 x 60 cm sowie eine Höhe von 40 cm nicht überschreiten. Die Tragkonstruktion der Achterbahn darf auf einer Bodenplatte (Grundfläche wie oben, Stärke bis 2 cm) fest verankert sein.

Es dürfen nur „einfachste“ Materialien verwendet werden. Die Baumaterialien müssen ohne Einsatz von Industriemaschinen bearbeitbar sein.

Zugelassen sind Einzel- und Gruppenarbeiten von Schülerinnen und Schülern allgemein- und berufsbildender Schulen. Die Achterbahn soll im Rahmen der Vorgaben funktionsfähig sein. Dies wird durch einen Funktionstest überprüft, bei dem eine frei zu wählende Kugel auf der Fahrbahn vom Startpunkt bis zum Endpunkt gelangen soll. Der Durchmesser dieser Kugel gibt den Querschnitt der Fahrbahn vor. Dabei darf der Querschnitt der Fahrbahn höchstens einen Halbkreis bilden. Die Kugel wird zusammen mit dem Modell eingereicht.

Mit dem Wettbewerb will die Kammer junge Menschen für Naturwissenschaft und Technik begeistern. Der Schülerwettbewerb, der in Hamburg unter der Schirmherrschaft vom Präses der Behörde für Schule und Berufsbildung, Herrn Senator Rabe, steht, verbindet Spaß und Freude am Experimentieren und Bauen. Neben Urkunden winken Geldpreise. Die besten Leistungen jeder Altersgruppe auf Landesebene qualifizieren sich für die Teilnahme am Bundeswettbewerb.

Bundesweiter Start war am 11. September 2018, Anmeldeschluss ist am 30. November 2018. Die Modelle sollen am 08. Februar 2019 eingereicht werden.

Der Flyer sowie die detaillierten Wettbewerbsbedingungen und FAQ können auf der Internetseite der Kammer unter www.hikb.de heruntergeladen werden. Die Anmeldung ist online über www.junioring.ingenieure.de möglich.

Liebe Kammermitglieder, wir freuen uns, wenn Sie Werbung für den Schülerwettbewerb machen und schicken Ihnen dazu auf Wunsch gerne weitere Flyer zu. Bitte wenden Sie sich an die Geschäftsstelle: kontakt@hikb.de oder 040 4134546-0. Herzlichen Dank für Ihre Unterstützung!

Kammerlisten

LEGENDE

FR: Fachrichtung. Die Anschriften der Beratenden Ingenieure/innen sowie der Bauvorlageberechtigten Ingenieure/innen sind die Büroanschriften.

Neueintragungen in die Liste der Beratenden Ingenieure/innen

(alphabetisch geordnet nach Namen)

Eintragungen vom 06.09.2018

<p>Dr.-Ing. Halil Kiziltan Ingenieurbüro Dr. Binnewies Ingenieurgesellschaft mbH Dammtorstraße 25 20354 Hamburg FR Bauingenieurwesen Telefon: 040 415200-0 E-Mail: kiziltan@dr-ing-binnewies.de Internet: www.dr-ing-binnewies.de</p>	<p>Dipl.-Ing. Dennis Moll VALVO PARK Essener Str. 4 , Geb. D3, 2. OG 22419 Hamburg FR Bauingenieurwesen Telefon: 04109 5546-86 Fax: 040 5546-87 E-Mail: dmoll@d-moll.de Internet: www.d-moll.de</p>	<p>Dipl.-Ing. (FH) Hajo Naefcke Ingenieurbüro Naefcke Saseler Loge 1 22393 Hamburg FR Bauingenieurwesen Telefon: 040 633113-90 Fax: 040 63311392 E-Mail: statik@ib-naefcke.de Internet: www.ib-naefcke.de</p>
<p>M.Sc. Julian Pape Schott & Pape Ingenieure PartGmbB Beratende Ingenieure Mühlenkamp 35 22303 Hamburg FR Bauingenieurwesen E-Mail: info@sp-ing.com Internet: www.sp-ing.com</p>	<p>Dipl.-Ing. Norbert Peetz Sellhorn Ingenieurgesellschaft mbH Teilfeld 5 20459 Hamburg FR Bauingenieurwesen Telefon: 040 361201-0 Fax: 040 36120128 E-Mail: norbert.peatz@sellhorn-hamburg.de Internet: www.sellhorn-hamburg.de</p>	<p>M.Sc. Kai Schott Schott & Pape Ingenieure PartGmbB Beratende Ingenieure Mühlenkamp 35 22303 Hamburg FR Bauingenieurwesen E-Mail: info@sp-ing.com Internet: www.sp-ing.com</p>

Neueintragungen in die Liste der bauvorlageberechtigten Ingenieure/innen

Impressum:	Deutsches Ingenieurblatt Regionalausgabe Hamburg
Herausgeber:	Hamburgische Ingenieurkammer-Bau Körperschaft des öffentlichen Rechts Grindelhof 40, 20146 Hamburg Telefon: 040 4134546-0 Fax: 040 4134546-1 E-Mail: kontakt@hikb.de Internet: www.hikb.de
Redaktion:	Dr. Holger Matuschak, Dr. Ullrich Schwarz, Dr. Katharina Kramer, Wiebke Sievers
Redaktionsschluss:	14.09.2018

(alphabetisch geordnet nach Namen)

Eintragungen vom 06.09.2018

<p>Dr.-Ing. Halil Kiziltan Ingenieurbüro Dr. Binnewies Ingenieurgesellschaft mbH Dammthorstraße 25 20354 Hamburg Telefon: 040 415200-0 E-Mail: kiziltan@dr-ing-binnewies.de Internet: www.dr-ing-binnewies.de</p>	<p>Dipl.-Ing. Heike Mönning Jungbrunnen 31 21075 Hamburg Telefon: 040 17664122 E-Mail: heike.moenning@gmx.de</p>	<p>Dipl.-Ing. Dennis Moll VALVO PARK Essener Str. 4 , Geb. D3, 2. OG 22419 Hamburg Telefon: 04109 5546-86 Fax: 040 5546-87 E-Mail: dmoll@d-moll.de Internet: www.d-moll.de</p>	<p>M.Sc. Julian Pape Schott & Pape Ingenieure PartGmbH Beratende Ingenieure Mühlenkamp 35 22303 Hamburg E-Mail: info@sp-ing.com Internet: www.sp-ing.com</p>
<p>M.Sc. Kai Schott Schott & Pape Ingenieure PartGmbH Beratende Ingenieure Mühlenkamp 35 22303 Hamburg E-Mail: info@sp-ing.com Internet: www.sp-ing.com</p>	<p>Dipl.-Ing. (FH) Bastian Tammling Ingenieurbüro Seifert Danziger Straße 35 20099 Hamburg Telefon: 040 249994 Fax: 040 243394 E-Mail: bastian.tammling@ing-seifert.de Internet: www.ing-seifert.de</p>	<p>Dipl.-Ing. (FH) Arne Thiermann IBTH – Ingenieurdienstleistungen Ruhrstr. 90 22761 Hamburg Telefon: 040 38657126 Fax: 040 38656219 E-Mail: thiermann@ibth.info Internet: www.ibth.info</p>	<p>Dipl.-Ing. (FH) Stefan Weimer R&P RUFFERT Ingenieurgesellschaft mbH Jessenstraße 4 22767 Hamburg Telefon: 040 386186-20 Fax: 040 386186-22 E-Mail: info.hamburg@ruffert-ingenieure.de Internet: www.ruffert-ingenieure.de</p>

Neueintragungen in das Mitgliederverzeichnis (freiwillige Mitglieder)

(alphabetisch geordnet nach Namen)

Eintragungen vom 06.09.2018

<p>B.Eng. Maike Tonne Ing.-Büro. H. Tonne & S. Jakuszeit GbR Beratende Ingenieure Schleemer Weg 23 22117 Hamburg Telefon: 040 7327876 E-Mail: info@tj-bauingenieure.de Internet: www.tj-bauing.de</p>	<p>M.Eng. Janne Voßkübler Eimsbütteler Chaussee 41 20259 Hamburg E-Mail: janne_vosskuehler@outlook.com</p>
---	--

Neueintragungen in das Gesellschaftsverzeichnis

(alphabetisch geordnet nach Namen)

Eintragungen vom 06.09.2018

<p>Schott & Pape Ingenieure PartG mbB Beratende Ingenieure Mühlenkamp 35 22303 Hamburg E-Mail: info@sp-ing.com Internet: www.sp-ing.com</p>

Löschungen

Liste der bauvorlageberechtigten Ingenieure/innen

Dipl.-Ing. Ralf Bargmann

Mitgliederverzeichnis (freiwillige Mitglieder)

Dipl.-Ing. Jozef Andrasko

Dipl.-Ing. Volker Timmers

Fortbildung

Im zweiten Halbjahr 2018 haben wir noch folgende Seminare der Hamburgischen Ingenieurkammer-Bau für Sie geplant:

Seminar HIK182.08

BIM – Eine Einführung für Entscheidungsträger

Dienstag, 30. Oktober 2018

14.00 -18.00 Uhr

Teilnehmergebühr: Mitglieder 150,- € / Gäste 200,- €

Seminar HIK182.09

Knackpunkte der Bewehrungsführung

Dienstag, 06. November 2018

14:00 bis 18:00 Uhr

Teilnehmergebühr: Mitglieder 100,- € / Gäste 150,- €

Seminar HIK182.10

Die IFB informiert: Fördermöglichkeiten für Architekten und Ingenieure

Dienstag, 6. November 2018

15.30 – 18.00 Uhr

Teilnehmergebühr: 30, €

Seminar HIK182.011

Basiskurs BIM in der Architektur nach BIM Standard Deutscher Architektenkammern

Dienstag, 6. November 2018

9.30 – 17.00 Uhr

Mittwoch, 7. November 2018

9.30 – 17.00 Uhr

Donnerstag, 15. November 2018

9.30 – 17.00 Uhr

Teilnehmergebühr: Mitglieder 900,- € / Gäste 1300,- €

Seminar HIK182.13

Abdichtung nach DIN 18533

Montag, 12. November 2018

10.00 bis 18.00 Uhr

Teilnehmergebühr: Mitglieder 150,- € / Gäste 200,- €

Das ausführliche Programm können Sie auf unserer Internetseite <http://www.hikb.de/service/fortbildung> einsehen. Für alle o. g. Seminare gibt es noch freie Plätze.

Weitere Informationen erhalten Sie bei der Geschäftsstelle: kontakt@hikb.de oder telefonisch: 040/4134546-0.