



Hamburgische Ingenieurkammer-Bau

Offizielle Kammer-Nachrichten und Informationen

10/2015

Mitgliederversammlung 2015

Sehr geehrte Damen und Herren,
liebe Kammermitglieder,

die diesjährige Mitgliederversammlung findet statt am:

**Dienstag, 17. November 2015 um 17.00 Uhr im
Sitzungssaal der Großmarkthalle, Banksstraße 28,
20097 Hamburg**

Für die Kammersammlung ist vorläufig die folgende
Tagesordnung vorgesehen:

- TOP 1:** Eröffnung und Tätigkeitsbericht vom Vorstand
- TOP 2:** Bericht vom Versorgungswerk
- TOP 3:** Bericht Fortbildung
- TOP 4:** Bericht des Rechnungsprüfungsausschusses über
den Haushalt 2014 und Beschlussfassung über
die Entlastung des Vorstandes

TOP 5: Beratung und Beschlussfassung über den Haus-
halt 2016

TOP 6: Wahlen

TOP 7: Verschiedenes

Vor Eintritt in die Tagesordnung erhalten Sie die Gelegen-
heit zu einer Führung durch die Großmarkthalle. Der offizielle Beginn der Mitgliederversammlung ist für 18.00 Uhr
vorgesehen. Im Anschluss an die Mitgliederversammlung
möchten wir Sie zu einem kleinen Imbiss einladen.

Die schriftliche Einladung geht Ihnen in diesen Tagen zu.
Wir freuen uns über zahlreiche Teilnehmer und möchten
Sie bitten, uns zur besseren Planung und Vorbereitung
formlos und unverbindlich mitzuteilen, ob Sie an der dies-
jährigen Mitgliederversammlung teilnehmen werden. Wir
bedanken uns für Ihre Mühe!

– DER VORSTAND –

Bundesweiter Schülerwettbewerb 2015/2016 überDACHt ist gestartet – die Hamburgische Ingenieurkammer-Bau ist erstmals dabei

Die Ingenieurkammern aus 12 Bundesländern loben den Schülerwettbewerb überDACHt aus, erstmals mit Beteiligung der Hamburgischen Ingenieurkammer-Bau.

In diesem Jahr sollen die Schüler ein Stadiondach entwerfen – ganz im Zeichen der Fußball-EM 2016 in Frankreich. Das Bauwerk „Stadiondach“ fällt in den Verantwortungsbereich von Ingenieuren. Die Aufgabe ist, mit einfachen Baumaterialien wie Papier, Holz- oder Kunststoffstäbchen ein Stadiondach im Modell zu entwerfen und zu bauen. Die Dachkonstruktion soll eine angedeutete Zuschauertribüne eines Fußballstadions überspannen und muss eine Last von 250 Gramm tragen können.



Zugelassen sind Einzel- und Gruppenarbeiten von Schülerinnen und Schülern allgemein- und berufsbildender Schulen.

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

Bundesweiter Start war am 16. September 2015, Anmeldeschluss ist am 30. November 2015. Die Modelle werden am 19. Februar 2016 eingereicht.

Die detaillierten Wettbewerbsbedingungen und FAQ sind auf der Seite www.ueberdacht.ingenieure.de abrufbar. Dort ist die Online-Anmeldung möglich.

Die Hamburgische Ingenieurkammer-Bau hofft auf eine rege Beteiligung, daher unterstützen Sie den Schülerwettbewerb bitte, in dem Sie im privaten Umfeld Schülerinnen und Schüler sowie deren Lehrkräfte von dem Wettbewerb begeistern und zur Teilnahme animieren. Weitere Informationen können Sie gern in der Geschäftsstelle der Hamburgischen Ingenieurkammer-Bau abrufen.

Zusammenlegung des Vergabehandbuchs für freiberufliche Leistungen des Ingenieurbaus (VHBF-I) und des Bauhandbuchs VV-Bau

Die Behörde für Stadtentwicklung und Wohnen teilt mit, dass das Vergabehandbuch für freiberufliche Leistungen des Ingenieurbaus (VHBF-I) (sog. „gelbes Handbuch“) zukünftig nicht mehr aktualisiert wird. Hintergrund ist, dass das europäische Recht die Einführung elektronischer Vergabeverfahren verlangt. Die FHH setzt diese Vorgabe mit dem Programm „eVa“ der Healy Hudson GmbH um. Die Einführung dieser IT-Anwendung macht es erforderlich, die Vielzahl derzeit existierender Vordrucke und Form-

blätter für den Hoch-, Tief- und Ingenieurbau so weit wie möglich zu vereinheitlichen. Daher werden das bisherige Vergabehandbuch für freiberufliche Leistungen des Ingenieurbaus (VHBF-I) und das Bauhandbuch VV-Bau zusammengelegt. Die Richtlinie „Beauftragung freiberuflich Tätiger“ sowie die Vordrucke und Formblätter stehen künftig unter der neuen Ziffer 5 des Bauhandbuch VV-Bau zur Verfügung.

Veranstaltungshinweis

Forum Geotechnik und Baubetrieb der TUHH, Programm Wintersemester 2015/2016

Das „Forum Geotechnik und Baubetrieb“ soll den Austausch in Forschung und Lehre zwischen Wissenschaft und Praxis fördern. Interessante Bauvorhaben, Innovationen und aktuelle Forschungsergebnisse bilden den Schwerpunkt.

Der Kreis der Vortragenden und Zuhörer setzt sich aus Vertretern der Industrie, Ingenieurbüros, Behörden und Wissenschaft sowie Mitarbeitern des Instituts und interessierten Studierenden zusammen.

Im Anschluss an die 30 bis 45 minütigen Vorträge wird eine lebhafte Diskussion gewünscht.

- Ort: Technische Universität Hamburg-Harburg, Institut für Geotechnik und Baubetrieb, Harburger Schloßstraße 20, 2. OG, Raum 2.01
- Zeit: Donnerstags, Beginn 17:00

Programm:

15.10.2015 Gründung der Kattwykbrücke

Dipl.-Ing. T. Lüneburg, Hamburg Port Authority (HPA)

29.10.2015 Dynamische Intensivverdichtung bei einer Baumaßnahme in Stralsund –Messung und numerische Simulation

Dipl.-Ing. M. Heyke, Dipl.-Ing. J. F. Kirstein, DYNIV, Seevetal, Dipl.-Math. A. Chmelnizkij, M.Sc. L. Wu, TUHH, Institut für Geotechnik und Baubetrieb

12.11.2015 Tiefbauarbeiten im Zuge des Ausbaus der BaB a7 und geplante Baugrundertüchtigung zum Bau des Anschlusses an die BaB a26

Dipl.-Ing. P. Pfeffermann, Dipl.-Ing. T. Hecht, DEGES, Berlin

26.11.2015 Optimierung von Monopfahlgründungen für Offshore- Windkraftanlagen hinsichtlich Kosten und Rammbarkeit

Dr.-Ing. M. Kelm, COWI A/S, Hamburg

10.12.2015 Strategie zur Anpassung der Nordseedeiche – Erfahrungen aus den Abschnitten Nordstrand und Büsum

Dr. J. Oelerich, Direktor Landesbetrieb für Küstenschutz, Nationalpark und Meeresschutz Schleswig-Holstein, Husum, Dipl.-Ing. H. Kaya, TUHH, Institut für Geotechnik und Baubetrieb

Weitere Informationen: www.tu-harburg.de/gbt

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 03.09.2015

Dipl.-Ing. (FH) Marco Hundsörfer Ingenieurbüro Abel Geb- hart GmbH & Co. KG Palmaille 124 b 22767 Hamburg FR Bauingenieurwesen Tel.: 040 888898-0 Fax: 040 888898-44 E-Mail: marco.hundsdoerfer@ abel-ing.de Internet: www.abel-ing.de	Dipl.-Ing. (FH) Christian Mädger WKC Hamburg GmbH Tempowerkring 1 b 21079 Hamburg FR Bauingenieurwesen Tel.: 040 790001-54 Fax: 040 790001-44 E-Mail: christian.maedge@ wk-consult.com Internet: www.wk-consult.com	Dr.-Ing. Arne Quast Grundbauingenieur Steinfeld und Partner GbR Reimersbrücke 5 20457 Hamburg FR Geotechnik Tel.: 040 389139-0 Fax: 040 3809170 E-Mail: a.quast@steinfeld- und-partner.de Internet: www.steinfeld- und-partner.de	Dr.-Ing. Peter Ruland IMS Ingenieurgesellschaft mbH Stadtdeich 7 20097 Hamburg FR Bauingenieurwesen Tel.: 040 32818-0 Fax: 040 32818-142 E-Mail: p.ruland@ims-ing.de Internet: www.ims-ing.de
--	---	--	---

M.Sc. Heiko Stahmer
HST Ingenieurbüro
Lerchenstr. 28 a
22767 Hamburg
FR Bauingenieurwesen
Tel.: 040 18006918
E-Mail: stahmer@
hst-ingenieure.de
Internet:
www.hst-ingenieure.de

Neueintragungen in die Liste der bauvorlageberechtigten Ingenieure/innen

(alphabetisch geordnet nach Namen) Eintragungen vom 03.09.2015

Dipl.-Ing. Jörg Arndt ARNDT IDC GmbH & Co. KG Hamburger Straße 11 22083 Hamburg Tel.: 040 3600626-10 Fax: 040 3600626-69 E-Mail: joerg.arndt@arndt- idc.com Internet: www.arndt-idc.de	Dipl.-Ing. Rüdiger Gebhart Ingenieurbüro Abel Geb- hart GmbH & Co. KG Palmaille 124 b 22767 Hamburg Tel.: 040 8888980 Fax: 040 88889844 E-Mail: ruediger.gebhart@ abel-ing.de Internet: www.abel-ing.de	Dipl.-Ing. (FH) Marco Hundsörfer Ingenieurbüro Abel Geb- hart GmbH & Co. KG Palmaille 124 b 22767 Hamburg Tel.: 040 888898-0 Fax: 040 888898-44 E-Mail: marco.hundsdoerfer@ abel-ing.de Internet: www.abel-ing.de	Dipl.-Ing. (FH) Christian Mädger WKC Hamburg GmbH Tempowerkring 1 b 21079 Hamburg Tel.: 040 790001-54 Fax: 040 790001-44 E-Mail: christian.maedge@ wk-consult.com Internet: www.wk-consult.com
---	--	--	---

Dipl.-Ing. Frank Pröwrock DeBau GmbH Friedrich-Ebert-Str. 32 22459 Hamburg Tel.: 040 4223030 Fax: 040 4225192 E-Mail: proewrock@ yahoo.de Internet: www.debaugmbh.de	Dr.-Ing. Arne Quast Grundbauingenieure Steinfeld und Partner GbR Reimersbrücke 5 20457 Hamburg Tel.: 040 389139-0 Fax: 040 3809170 E-Mail: a.quast@steinfeld- und-partner.de Internet: www.steinfeld- und-partner.de	M.Eng. Ahsen Razzaq ARNDT IDC GmbH & Co. KG Hamburger Straße 11 22083 Hamburg Tel.: 040 3600626-10 Fax: 040 3600626-69 E-Mail: ahsen.razzaq@ arndt-idc.com Internet: www.arndt-idc.de	Dipl.-Ing. (FH) Ramon Schwerin Rolf Schröder Verwaltungs GmbH Rödingsmarkt 29 20459 Hamburg Tel.: 040 548809-14 Fax: 040 548809-15 E-Mail: mail@ ingenieur-schroeder.de Internet: www.ingenieur- schroeder.de
---	--	---	--

Dipl.-Ing. Ulf Zingel
Leonhardt, Andrä und
Partner Beratende Ingeni-
eure VBI AG
Stadtdeich 5
20097 Hamburg
Tel.: 040 79416768-20
Fax: 040 79416768-11
E-Mail: ulf.zingel@
lap-consult.com
Internet:
www.lap-consult.com

Neueintragungen in das Mitgliederverzeichnis

(freiwillige Mitglieder)
(alphabetisch geordnet nach Namen)
Eintragungen vom 03.09.2015

Dipl.-Wirtsch.-Ing.
Caroline Bruns
Lorichstraße 18
22307 Hamburg
Tel.: 05933 4536
Fax: 05933 1474
E-Mail: carolineanne-
lie.brunns@gmail.com
Internet: www.
hausbau-emsland.de

Löschungen

Liste der im Bauwesen tätigen Beratenden
Ingenieure/innen
Dipl.-Ing. Torsten Zander

Liste der bauvorlageberechtigten Ingenieure/innen
Dipl.-Ing. Torsten Zander
Dipl.-Ing. Ziad Khalil Taufik

Mitgliederverzeichnis (freiwillige Mitglieder)
Dipl.-Ing. (FH) Imke Basilon

Impressum:	Deutsches Ingenieurblatt Regionalausgabe Hamburg
Herausgeber:	Hamburgische Ingenieurkammer – Bau Körperschaft des öffentlichen Rechts Grindelhof 40, 20146 Hamburg Tel.: 040 / 4134546-0 Fax: 040 / 4134546-1 E-Mail: kontakt@hikb.de Internet: www.hikb.de
Redaktion:	Dr. Holger Matuschak, Dr. Ullrich Schwarz, Wiebke Sievers
Redaktionsschluß:	18.09.2015