1.Mitgliederversammlung am 08.11.2012 in Dresden



Tagesordnung

- 1. Begrüßung
- 2. Feststellung der Beschlussfähigkeit und der fristgerechten Einladung
- 3. Bericht des Vorstandes
- 4. Finanzbericht zum 31.10.2012 (nichtöffentlich)
- 5. Informationen
- 6. Diskussion



Vereinsgründung erfolgte am 24.10.2011 in Dresden



v.l.n.r. Prof. Trogisch, Prof. Felsmann, Alf Bauer, Gudrun Schumann, Mathias Jessen, Rene Dittrich, Bernd Klimes, Michael Deuble, Prof. Mario Reichel, nicht auf dem Bild Steffen Klemm und Prof. Dr.-Ing. Jens Morgenstern



Vorstellung Vorstand

Vorsitzender:

Herr Dipl. Ing. Mathias Jessen, Cofely Deutschland GmbH Dresden

Stelly. Vorsitzender:

Herr Dipl. Ing. Alf Bauer, WILO SE Dresden

Schatzmeister:

Prof. Dr.-Ing. Mario Reichel, HTW Dresden

Mitglieder:

Prof. Dr.-Ing. Clemens Felsmann, TU Dresden

Frau Gudrun Schumann, HTW Dresden



Vorstellung Beirat:

Mitglieder:

Prof. Dr.-Ing. Achim Trogisch, HTW Dresden

Prof. Dr.-Ing. Jens Morgenstern, HTW Dresden

Herr Dipl.Ing. Rene Dittrich, DZH-Schepitz GmbH Dresden

Herr Dipl.Ing. Bernd Klimes, Innius DÖ GmbH Dresden

Herr Dipl.Ing. Michael Deuble, Planungsgruppe M+M AG Dresden

Herr Dipl.Ing. (FH) Steffen Klemm, Klemm Ingenieure GmbH & Co KG



Ziele und Zweck des Vereins:

"Die Gründungsmitglieder und Unternehmen haben es sich zum Ziel gesetzt, Studenten für die Aufgaben und Chancen in der Gebäude- und Energietechnik zu begeistern, sowie die Integration und Vernetzung in die sächsische Unternehmenslandschaft zu stärken!"

Dies soll erreicht werden durch:

- ▶ Förderung der wissenschaftlichen und praxisbezogenen Ingenieurausbildung
- ▶ Unterstützung studentische Exkursionen
- ▶ Unterstützung und Förderung von Forschungsprojekten
- ► Kommunikation und Öffentlichkeitsarbeit
- ▶ Unterstützung von Tagungen, Veranstaltungen, Seminare und Symposien
- ► Gestaltung studienbegleitender Vorlesungen und Kolloquien
- ► Bereitstellung einer Plattform zur wissenschaftlichen Diskussion-Hochschule-Industrie-Anlagenbauer-Ingenieurbüro



Gründungsunternehmen:



















Dresdner Bezirksverein

Mitgliederversammlung 2012 am 8. November 2012

Status: 01.01.2012

Unser Partner TU Dresden:

Prof. Dr.-Ing. Clemens Felsmann
Technische Universität Dresden
Institut für Energietechnik
Professur für Gebäudeenergietechnik und
Wärmeversorgung

"Die Arbeit des Vereins wird uns helfen, interessierte Studenten von der Attraktivität und den komplexen, aber hochinteressanten ingenieurtechnischen Herausforderungen im Bereich der technischen Gebäudeausrüstung, der Energietechnik und dem Anlagenbau zu überzeugen und so nicht nur die Zahl der Absolventen in den betreffenden Fachbereichen und Vertiefungsrichtungen weiter zu erhöhen, sondern vor allem auch deren Anbindung an die Unternehmen im sächsischen Raum zu vertiefen."

Unser Partner HTW Dresden:

Prof. Dr.-Ing. Mario Reichel
Hochschule für Technik und Wirtschaft Dresden
Fakultät Maschinenbau/Verfahrenstechnik
Professur Technische Gebäudeausrüstung/
Regenerative Energiesysteme

"Die Erschließung der enormen Energieeinsparpotentiale in der Gebäudetechnik sind entscheidend für die Energiewende in Deutschland! Die Gebäudeenergietechnik zählt zu den wichtigsten Schlüsseln zur nachhaltigen Ressourcenschonung und zum Klimaschutz. Gleichzeitig erweist sie sich als stabiler Konjunkturmotor für die Baubranche. Bei der Bewältigung dieser zentralen Aufgaben sind wir auf das hohe Engagement und den Ideenreichtum des Ingenieurnachwuchses in besonderem Maße angewiesen."



Jährliche generelle Aktivitäten des Fördervereins:

- ► Vergabe eines jährlichen Förderpreises für herausragende Studienarbeiten für Absolventen im Bereich Gebäude- und Energietechnik der HTW und TUD
- ▶ Preisverleihung erfolgt zum jährlichen Symposium durch Förderverein
- ▶ Das Symposium bietet den Mitgliedsfirmen die Möglichkeit zur Präsentation
- ▶ Der Förderverein organisiert 2x jährlich einen Arbeitskreis TGA an der TUD und HTW z.B. Praxisthemen, Vorstellung Arbeit Planungsbüro's und Anlagenbauer, Industrievorträge, Projektvorstellungen
- Unterstützung von Exkursionen im Rahmen der Ausbildungspläne der HTW und der TUD
- ► Der Förderverein gestaltet Informationsvorträge im Rahmen der Begrüßungswochen an der TUD und HTW
- Mitgliedsunternehmen haben die Möglichkeit in Abstimmung mit TUD und HTW Praktikumsplätze anzubieten
- ► Mitgliedsunternehmen haben die Möglichkeit Vorträge im Rahmen des Unterrichtes und in Abstimmung mit den Professoren einzubringen



3. Bericht des Vorstands - Jahresplan 2012

- ▶ Informationsveranstaltung an HTW Dresden 28.März 2012
- ▶ Informationsveranstaltung an TU Dresden 3.April 2012
- ► Exkursion zum Schloß Dresden (Besichtigung der Haustechnikanlagen) April 2012
- ► Exkursion zum Objekt FLI Riems 10./11.5.2012
- ► Arbeitskreis TGA für Studenten und Interessenten der TUD und HTW an TUD Juni 2012
- ▶ Unterstützung Fachexkursion für Studenten der HTW 2.Semester 18.-22.6.12
- ► Einreichung bester Studienarbeiten durch Professoren 30.9.2012
- ► Erstellung einer Broschüre des Fördervereins für 2012/13
- ► Arbeitskreis TGA Thema: "Phasen des Planungsprozesses" 7.6.12 TUD 16:30 Uhr
- ▶ Mitgliederversammlung Förderverein an HTW Dresden 8.11.2012 um 13:00 Uhr
- ▶ 1.Fachsymposium "Erneuerbare Energien in der Gebäudetechnik 8.11.2012 14:30 Uhr Raum Z254 HTW
- ▶ Vergabe Förderpreise des Fördervereins im Rahmen des Symposiums



Mitgliederstatus aktuell: 69

Natürliche Personen: 41

Unternehmen: 28



Vorstands- und Beiratsbesprechung am 26.01.2012:

- grundlegende Festlegungen, Zuständigkeiten
- Internetauftritt, Dokumentenvorlagen
- Vereinsregister, Anmeldung Finanzamt usw.

Vorstandsbesprechung am 16.03.2012

- •grundlegende Festlegungen, Zuständigkeiten
- Weitere Aufstellung der Jahresplanung 2012
- Organisation Exkursionen, Fachsymposium



Vorstands- und Beiratsbesprechung am 08.05.2012

Aufstellung der Jahresinformation

Vorstandsbesprechung am 21.08.2012

Finale Vorbereitung des Fachsymposiums

Vorstands- und Beiratsbesprechung am 11.10.2012

- Vorbreitung der Mitgliederversammlung
- Aufstellung der Jahresplanung 2013
- Bewertung der Diplomarbeiten und Festlegung der Preisträger



3. Bericht des Vorstands - Entwurf Jahresplan 2013

Datum	Uhrzeit	Veranstaltung	Ort	Verantwortlich
1/2013		Tag der offenen Tür an der HTW	HTW	Prof. Reichel
3/2013		Informationsveranstaltung HTW	HTW	Vorstand
3/2013		Besuch der ISH-Fachmesse	Frankfurt/Main	Vorstand
4/2013		Informationsveranstaltung TUD	TUD	Vorstand
4/2013		Besichtigung der technischen Anlagen des Schlosses Dresden (für Studenten der TUD und HTW)	Schloss Dresden	Prof. Reichel
5/2013		Besichtigung "Was ist Energie- und Gebäudetechnik?" (für Studenten des 4./2. Semesters der TUD und HTW)	Objekt im Raum Dresden	Prof. Reichel
5/2013		Exkursion "Besichtigung der Anlagentechnik eines Großprojektes	BRD	Vorstand
6/2013		Tag der offenen Tür an der HTW	HTW	Prof. Reichel
6/2013		Arbeitskreis TGA zu einem Spezialthema	TUD	Mitgliedsunter- nehmen
9/2013		mehrtägige Fachexkursion für das 6. Semester der HTW		Prof. Reichel
9/2013		Einreichung der besten Studienarbeiten TUD / HTW zur Beurteilung beim Vorstand		Prof. Reichel Prof. Felsmann
10/2013		Branchentreff "Energie und Umwelt"	HTW	Vorstand
07.11.2013	13.00	Mitgliederversammlung 2013	TUD	Alle
07.11.2013	14.30	Fachsymposium "Regenerative Energien in der Gebäudetechnik" mit Verleihung der Förderpreise 2013	TUD	Alle



5. Informationen

Aktuelle Webseite des Vereins



Gebäude- und Energietechnik studieren in Dresden!



Home

Ziele des Vereins

Vorstand/Beirat

Mitglieder/Förderer

Förderpreis

Fachsymposium

Dokumente/Dow nloads

Aktuelle Normung

Kontakt/Impressum

Haftungsausschluss

Verein zur Förderung der Ingenieurausbildung der Gebäude- und Energietechnik Dresden e.V.

Jahresplan 2012

Datum	Zeit	Veranstaltung	Ort
16.03.12	14:00	Vorstands- und Beiratsbesprechung	Dresden
21.03.12	07:30	Informationsveranstaltung HTW (4. Semester)	HTW / 8313
27.03.12	11:00	Informationsveranstaltung HTW (6. Semester)	HTW / 8531
03.04.12	13:00	Informationsveranstaltung TUD (VL)	TUD
19.04.12		⇒ Mittelstandstag an der HTW Dresden	HTW
April 2012		Besichtigung technische Anlagen Schloss Dresden (für Studenten der TUD und der HTW) Kurzbericht (pdf)	Schloss Dresden
10./11.05.12		Exkursion FLI Riems Kurzbericht (pdf)	Greifswald
08.05.12	16:00	Vorstands- und Beiratsbesprechung	Dresden
15.05.12	16:00	Besichtigung der Technischen Anlagen der Gläsernen Manufaktur von VVV in Dresden (für 2. Semester HTVV), Treff Pförtner Stübelallee Kurzbericht (pdf)	Dresden
2124.05.12		⇒ Dresdner Industrietage	HTW/TUD





























5. Informationen – Preisträger des Förderpreises 2012



Verein zur Förderung der Ingenieurausbildung der Gebäude- und Energietechnik Dresden e.V

Urkunde

Herr Dipl.-Ing. (TU)

Jens Unterseher

wird vom Verein zur Förderung der Ingenieurausbildung der Gebäude- und Energietechnik Dresden e.V. für seine herausragende Diplomarbeit:

Beschreibung des Betriebsverhaltens hydraulischer Verbundnetze

mit dem 1. Preis des

Förderpreises 2012

ausgezeichnet

Dipl.-Ing. M. Jessen

Dipl.-Ing. A. Bauer

Prof. Dr.-Ing. M. Reichel

Dresden, den 08.11.2012



Verein zur Förderung der Ingenieurausbildung der Gebäude- und Energietechnik Dresden e.V

Urkunde

Herr Dipl.-Ing. (TU)

Florian Ehlert

wird vom Verein zur Förderung der Ingenieurausbildung der Gebäude- und Energietechnik Dresden e.V. für seine herausragende Diplomarbeit:

Thermodynamische Optimierung einer MED-Pilotanlage kleiner Leistung

mit dem 2. Preis des

Förderpreises 2012

ausgezeichnet

Dipl.-Ing. M. Jessen

Dipl.-Ing. A. Bauer

Prof. Dr.-Ing. M. Reichel

Dresden, den 08.11.2012



5. Informationen – Preisträger des Förderpreises 2012



Verein zur Förderung der Ingenieurausbildung der Gebäude- und Energietechnik Dresden e.V

Urkunde

Herr Dipl.-Ing. (FH)

Christoph Sirsch

wird vom Verein zur Förderung der Ingenieurausbildung der Gebäude- und Energietechnik Dresden e.V. für seine herausragende Diplomarbeit:

Bestandsanalyse, Konzeption und Optimierungsempfehlungen für die Kälteversorgung des Institutes für Polymerforschung Dresden

mit dem 2. Preis des

Förderpreises 2012

ausgezeichnet

Dipl.-Ing. M. Jessen

Dipl.-Ing. A. Bauer

Prof. Dr.-Ing. M. Reichel

Dresden, den 08.11.2012



Herr BA Eng.

Markus Jost

wird vom Verein zur Förderung der Ingenieurausbildung der Gebäude- und Energietechnik Dresden e.V. für seine herausragende Masterarbeit:

Betreibung und Abrechnung von Wärmeversorgungsanlagen mit dezentraler Einspeisung und Wärmemanagement

mit dem 3. Preis des

Förderpreises 2012

ausgezeichnet

Dipl.-Ing. M. Jessen

Dipl.-Ing. A. Bauer

Prof. Dr.-Ing. M. Reichel

Dresden, den 08.11.2012



5. Informationen – Preisträger des Förderpreises 2012





5. Informationen - Neuer Flyer

Hochschulpartner

Veranstaltungen 2012

Verein zur Förderung

Dresden e.V.

der Ingenieurausbildung der

Gebäude- und Energietechnik

TECHNISCHE UNIVERSITÄT DRESDEN

Unser Partner TU Dresden: TECHNISCHE

28. 03.2012

03. 04.2012

30.09.2012

08. 11.2012

08. 11.2012

Prof. Dr.-Ing. Clemens Felsmann

sächsischen Raum zu vertiefen."

Prof. Dr.-Ing. Mario Reichel

Technik und Wirtschaft Dresden Fakultät Maschinenbau/ Verfahrenstechnik Professur Technische Gebäudeausrüstung/

Regenerative Energiesysteme

Hochschule für

angewiesen."

Unser Partner HTW Dresden:

Technische Universität Dresden Institut für Energietechnik Professur für Gebäudeenergietechnik und Wärmeversorgung

"Die Arbeit des Vereins wird uns helfen,

interessierte Studenten von der Attraktivität und

den komplexen, hochinteressanten ingenieur-

technischen Herausforderungen im Bereich der

technischen Gebäudeausrüstung, der Energie-

so nicht nur die Zahl der Absolventen in den

betreffenden Fachbereichen und Vertiefungs-

auch deren Anbindung an die Unternehmen im

technik und dem Anlagenbau zu überzeugen und

richtungen weiter zu erhöhen, sondern vor allem

00.04.2012 Exkursion zum Schloss Dresden -

10. -

Arbeitskreis TGA für Studenten und Interessenten der TUD und HTW an der TUD zum Thema

18. -22.06.2012

Einreichung bester Studienarbeiten

Mitgliederversammlung Förderverein

1. Fachsymposium "Erneuerbare Energien in der Gebäudetechnik"

Vergabe der Förderpreise des Fördervereins im Rahmen des Symposiums

Informationsveranstaltung an der HTW Dresden

> Informationsveranstaltung an der TU Dresden

Besichtigung der Haustechnikanlagen

11.05.2012 Exkursion zum Objekt FLI Riems

07.06.2012 "Phasen des Planungsprozesses"

> Unterstützung Fachexkursion für Studenten der HTW, 2. Semester

> > durch Professoren

an der HTW Dresden



HIII



Mail: kontakt@fv-gebaeudeenergie-dresden.de info@gebaeudeenergie-dresden.de

"Die Erschließung der enormen Energieeinsparpotentiale in der Gebäudetechnik sind entschei-

Die Gebäudeenergietechnik zählt zu den wichtigsten Schlüsseln zur nachhaltigen Ressourcenschonung

und zum Klimaschutz, Gleichzeitig erweist sie sich

Bei der Bewältigung dieser zentralen Aufgaben sind wir in besonderem Maße auf das hohe Engagement und den Ideenreichtum des Ingenieurnachwuchses

als stabiler Konjunkturmotor für die Baubranche.

dend für die Energiewende in Deutschland!



www.fv-gebaeudeenergie-dresden.de



5. Informationen - Neuer Flyer

Ziele des Vereins

Mitgliedsunternehmen

Jährliche Aktivitäten

"Die Gründungsmitglieder und Unternehmen haben es sich zum Ziel gesetzt, Studenten für die Aufgaben und Chancen in der Gebäudeund Energietechnik zu begeistern, sowie die Integration und Vernetzung in die sächsische Unternehmenslandschaft zu stärken!"

Dies soll erreicht werden durch:

- Förderung der wissenschaftlichen und praxisbezogenen Ingenieurausbildung
- · Unterstützung studentischer Exkursionen
- Unterstützung und Förderung von Forschungsprojekten
- · Kommunikation und Öffentlichkeitsarbeit
- Unterstützung von Tagungen, Veranstaltungen Seminaren und Symposien
- Gestaltung studienbegleitender Vorlesungen und Kolloquien
- Bereitstellung einer Plattform (Hochschule Industrie – Anlagenbauer – Ingenieurbüro) zur wissenschaftlichen Diskussion



Verein zur Förderung der Ingenieurausbildung der Gebäude- und Energietechnik Dresden e.V Friedrich-List-Platz 1. 01069 Dresden



dzh-schepitz

















M+W GROUP





KLEMMINGENIEURE















BRENDEL

SCHOLZEGRUPPE

INGENIEURE | CONSULTANTS



- Vergabe eines jährlichen F\u00f6rderpreises f\u00fcr herausragende Studienarbeiten an Absolventen im Bereich Geb\u00e4ude und Energietechnik der HTW und der TUD
 Die Preisverleibung erfolgt zum \u00e4\u00e4blichen
- Die Preisverleihung erfolgt zum jährlichen Symposium durch den Förderverein
- Präsentationsmöglichkeiten für die Mitgliedsfirmen anlässlich des Symposiums
- Der Förderverein organisiert 2x jährlich einen Arbeitskreis TGA an der TUD und der HTW (z.B. Praxisthemen, Vorstellung der Arbeit von Planungsbüros und Anlagenbauern, Industrievorträge, Projektvorstellungen
- Unterstützung von Exkursionen im Rahmen der Ausbildungspläne der HTW und der TUD
- Der Förderverein gestaltet Informationsvorträge im Rahmen der Begrüßungswochen an der TUD und HTW
- Mitgliedsunternehmen haben die Möglichkeit, in Abstimmmung mit TUD und HTW Praktikumsplätze anzuhieten
- Mitgliedsunternehmen können sich im Rahmen des Studienplans und in Abstimmung mit den Professoren mittels Vorträgen in die Ausbildung einbringen.



Telefon: 0351 462 2585 0351 462 3548 Fax: 0351 462 2190

Stand 08 / 2012



5. Informationen - 1. Jahresinformation, neuer Roll-up







5. Informationen - Öffentlichkeitsarbeit

Über die Vereinsgründung am 24.Oktober und die erste Informationsveranstaltung am 21.November 2011 wurden Presseinformationen herausgegeben.

Diese wurden in der TGA-Fachpresse zeitnah veröffentlicht und zum Teil sehr positiv durch die Fachredakteure kommentiert und das Anliegen des Vereins als Signalwirkung für die Ausbildung von qualifizierten Nachwuchs bewertet und als nachahmenswert dargestellt.

TGA - Fachpresse:

TGA – Fachplaner

Moderne Gebäudetechnik

CCI

KI – Luft- und Kältetechnik

TAB

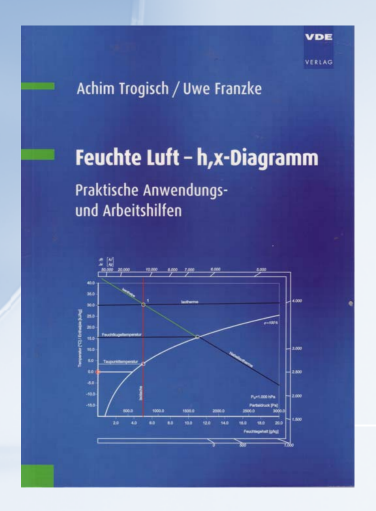
Die Kälte + Klimatechnik

Sanitär und Heizungstechnik

SBZ



5. Informationen - Publikationen

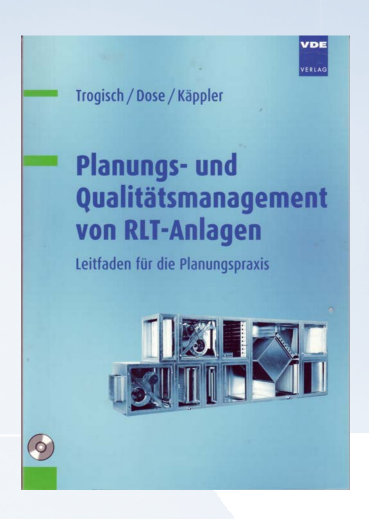






5. Informationen - Publikationen







6. Diskussionen

Diskussionen / Anfragen



Vielen Dank für Ihre Mitwirkung 2012 -Weiter so in 2013

