

## Alumni-AKTUELL

## Newsletter für Alumni und Freunde der OTH Regensburg

Liebe Alumni und Freunde der OTH Regensburg,

am 2.10.2017 fiel an der OTH Regensburg wieder der Startschuss: Präsident Prof. Dr. Wolfgang Baier, Bürgermeisterin Gertrud Maltz-Schwarzfischer und die Studierendenvertretung begrüßten rund 2.700 neue Bachelorstudierende.



„Wir – die gesamte Hochschule – freuen uns auf Sie“, hieß Prof. Dr. Wolfgang Baier die Erstsemesterstudierenden willkommen, die seine Worte auf Hörsäle und die Mensa verteilt mittels Videoübertragung verfolgten. → [mehr](#)

Im vergangenen Jahr starteten rund 2.300 Studierende ihren Bachelor. Der Zuwachs durch aktuell knapp 500 Studierende im Bachelor Soziale Arbeit sei „verkraftbar“. → [mehr](#) Um ihre „guten Noten für Betreuung und Beratung“ von Studierenden zu behalten, bot die Fakultät Angewandte Sozial- und Gesundheitswissenschaften einen ausführlichen „Beratungstag in fünf Schichten“ an. → [mehr](#)

Regensburgs Bürgermeisterin Maltz-Schwarzfischer sprach angesichts der neuen Studierenden von der enormen Anziehungskraft Regensburgs und lobte auch das Engagement der Studierenden im Hinblick auf den Flüchtlingszuzug. (Im Sommersemester waren 30 Personen mit Fluchthintergrund an der OTH Regensburg immatrikuliert, 47 besuchten einen studienvorbereitenden Deutschkurs. → [mehr](#))

Bereits im September wurden 116 Austauschstudierende aus insgesamt 27 Ländern an der Hochschule begrüßt. Neben der Gelegenheit, Auslandserfahrungen im Rahmen des Studiums zu sammeln, leisten 13 Studierende auch ein Praktikum in regionalen Unternehmen ab. → [mehr](#)

Hinzu kommen rund 80 neue Studierende in den berufsbegleitenden Studiengängen der Hochschule. → [mehr](#)

Auf dem Campus herrscht also wieder Leben! So begrüße ich auch Sie herzlich in einem neuen Semester mit vielen interessanten Veranstaltungen!

Ich freue mich auf unseren Kontakt!  
Ihre  
Katja Meier  
Referentin Alumni & Career Service

OTH Regensburg startet in das Wintersemester 2017/18

## Alumni im Portrait

Mentoring „professional steps“ – Berufserfahrung von der Baustelle

## Aktuelles

## Termine

17. Oktober 2017

Vortragsreihe: Care-Debatte: Wer sorgt für wen und wie?

17. Oktober 2017

Kolloquium: „Nematicons (optical spatial solitons in nematic liquid crystals): Basics and Advances“

18. Oktober 2017

Vortrag: „Das Auto kann ja schon mal einen Parkplatz suchen“ – Zur Zukunft des autonomen Fahrens“

18. Oktober 2017

Vortrag: „Wie funktioniert App-Marketing?“

19. Oktober 2017

Vortragsreihe: „Lessons Learned from 19/09/2017 Mexican Earthquake“

20. Oktober 2017

10. Regensburger Baumeistertag

25. Oktober 2017

Vortrag: „Die Abschaffung der Abgeltungssteuer – Ökonomische Betrachtungen und Beratungsbedarf in der Praxis“

26. Oktober 2017

Informationsabend zum berufsbegleitenden Master Automotive Electronics

15. November 2017

Treffpunkt Hochschule: Leichtbau mit Faserverbundkunststoffen

16. November 2017

Symposium: „Diesel – Quo Vadis?“

## Rückblick

## Alumni im Portrait

### Georg Huber

Georg Huber war von 1974 bis 1983 Internatsschüler in Regensburg. 1983 erlangte er am Albertus-Magnus-Gymnasium in Regensburg sein Abitur. Nach seinem Grundwehrdienst absolvierte er zunächst eine Ausbildung zum Bankkaufmann.



Im Rahmen seiner Ausbildung lernte er den Personalchef eines größeren Unternehmens kennen, der ihn dazu anhielt, im Anschluss an seine Ausbildung seine Aufstiegschancen in der Bank durch ein Studium zu erhöhen. Im Alter von 23 Jahren und der zu diesem Zeitpunkt wiedergefundenen Lust am Lernen ließ Georg Huber sich gerne davon überzeugen und begann 1987 - damals noch an der Fachhochschule Regensburg - das Studium der Betriebswirtschaft mit dem Schwerpunkt Investition und Finanzierung. Seine Diplomarbeit zu fondsgebundenen Lebensversicherungen verfasste er bei Prof. Dr. Frank W. Mühlbradt, mit dem er heute noch in Kontakt steht.

Ursprünglich wollte Georg Huber nach Abschluss seines Studiums 1991 in die Bank zurückkehren, weswegen er sich auch für den entsprechenden Studienschwerpunkt entschied. Während seines Studiums entdeckte er jedoch die „Liebe zu den Steuern“. Er blieb der Stadt Regensburg treu und begann im März 1991 eine Tätigkeit in der Steuerberatung und Wirtschaftsprüfung. Zwei Jahre später wurde Georg Huber zum Steuerberater bestellt. Seither ist er selbstständig in einer eigenen Kanzlei mit sechs Mitarbeiterinnen in Abensberg.

Als Vorstandssprecher der Wirtschaftsunioren Kelheim kam Georg Huber 2001 mit der Hans-Lindner-Stiftung in Kontakt. Über die Gründerberatung wuchs eine enge Zusammenarbeit, die bis heute Bestand hat. Seit mehreren Jahren übt Georg Huber zudem einen „kleinen Lehrauftrag“ im Rahmen der Grow-Akademie zum Thema „Steuern für Existenzgründer“ für die Universität und OTH Regensburg aus.

Zu seinem Studium sagt Georg Huber:

„Das Studium war im Nachhinein die absolut richtige Entscheidung. Es hat enorm viel Spaß gemacht und in Verbindung mit der Bankausbildung viel Basiswissen für meine heutige Tätigkeit gebracht. Im Endeffekt hat mir das Studium den Weg zu meiner heutigen Tätigkeit geebnet. Nach der Bankausbildung hätte ich jeden für verrückt erklärt, der mich zum Steuerberater „abgestempelt“ hätte. Meine Leidenschaft war damals die Börse/Anlageberatung. Das Studium hat mich in eine andere Richtung „geschoben“, worüber ich heute sehr, sehr glücklich bin. Ich liebe meinen Beruf jeden Tag auf`s Neue und finde meine Tätigkeit nach wie vor sehr spannend, wenngleich die Rahmenbedingungen nicht einfach sind.“

---

### Teilen Sie Ihre Erfahrungen!

Der Hochschule ist es ein wichtiges Anliegen, auch über Ihren Studienabschluss hinaus mit Ihnen in Kontakt zu bleiben!

Es interessiert uns, zu erfahren, wohin Sie Ihr beruflicher Weg führt und von Ihren Erfahrungen aus der Berufspraxis zu lernen.

Im Rahmen unseres Career Service sprechen wir unsere Alumni an, um Studierenden von ihrem beruflichen Werdegang zu berichten und freuen uns über ihr Engagement als Mentorinnen und Mentoren etc.

Sie haben Interesse, Studierenden Ihre Erfahrungen aus der Berufspraxis weiterzugeben oder in unserer Rubrik „[Alumni im Portrait](#)“ von Ihrem beruflichen Werdegang zu berichten?

**Dann freue ich mich auf Ihren Anruf oder Ihre E-Mail!**

## Mentoring „professional steps“ – Berufserfahrung von der Baustelle

Beim Programm „Professional steps“ bekommen MINT-Studierende der OTH Regensburg eine Mentorin oder einen Mentor aus der Praxis zur Seite gestellt. Architekturstudentin Eva Maria Schiederer und Architekt Stefan Nowak waren ein halbes Jahr ein Tandem.

„Wie kommt man an solche Aufträge?“ Nach der Besichtigung der Baustelle „Ärztehaus Candis II“ in der Straubinger Straße in Regensburg will Eva Maria Schiederer auch Hintergründe zur Arbeit von Stefan Nowak wissen. Seit 2014 ist das Büro Nowak + Thaler Architekten GmbH mit den Planungen zu der Gewerbeimmobilie auf dem ehemaligen Zuckerfabrikareal beschäftigt – von der Entwurfsplanung bis zur Schlüsselübergabe begleitet Architekt Stefan Nowak das Projekt – als Mentor begleitete er Eva Maria Schiederer von November 2016 bis Juni 2017. Die Architekturstudentin an der OTH Regensburg nimmt als Mentee am Programm „professional steps“ teil.



Foto: OTH Regensburg

An der OTH Regensburg wird dieses Mentoringkonzept als Kooperation der Servicestelle Gender und Diversity und des Alumni & Career Service allen Studierenden in MINT-Fächern angeboten. Studierende sollen über eine berufserfahrene Mentorin oder einen Mentor Einblicke in die Praxis bekommen und Kontakte zu Firmen knüpfen können. Als selbstständiger Unternehmer sieht sich Stefan Nowak zum einen gesellschaftlich in der Pflicht, etwas für den Architektennachwuchs zu tun, zum anderen sieht er in dem Programm auch die Möglichkeit, qualifizierte Fachkräfte für sein Team zu gewinnen. „Für Unternehmen liegt die Motivation sich daran zu beteiligen auf der Hand: Für sie ist es wichtig fürs Recruiting, hier haben sie die Möglichkeit, potentielle Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter kennenzulernen“, sagt Prof. Dr. Christine Süß-Gebhard, Frauenbeauftragte der OTH Regensburg. In diesem Zyklus habe man das Mentoring erstmals mit dem Alumni Service der Hochschule kombiniert, um Ehemalige als Mentoren und Mentorinnen ins Boot zu holen.

Dieser Plan ist aufgegangen: Über den Alumni Service hat Stefan Nowak von dem Programm erfahren. Er hat 1986 sein Architekturstudium an der damaligen FH Regensburg abgeschlossen, bevor er sich 1990 mit seinem Geschäftspartner Christian Thaler selbstständig gemacht hat. „Als Student wäre ich dankbar gewesen, wenn es so etwas gegeben hätte“, sagt Stefan Nowak rückblickend. Ratschläge von berufserfahrenen Kollegen und Kolleginnen seien sehr wertvoll, wenn sie auch die Berufserfahrung nicht ersetzen: „Viele notwendige Kenntnisse erarbeitet man sich on the job“, sagt er.

Praktische Einblicke hat Eva Maria Schiederer nicht nur über ihren Mentor bekommen, sondern auch durch den elterlichen Betrieb, ein mittelständisches Bauunternehmen. Die Studentin findet, dass im Architekturstudium das Thema Baumanagement zu kurz komme – daher ist sie dankbar für jeden Hinweis zum Thema Kostenplanung oder etwa zu Haftungsfragen bei Bauschäden.

Das Tandem Nowak/Schiederer empfindet den Ablauf des Mentoring-Programms als sehr offen und gut organisiert. Nach der Auftaktveranstaltung und einem Kennenlernabend gab es begleitende Seminare beispielsweise zur Gesprächsführung. Mit der Abschlussveranstaltung im Juni ist die gemeinsame Mentoring-Laufzeit ausgeklungen. Eva Maria Schiederer hat dann noch ein Semester, ihr Abschlusssemester, vor sich.

Was sie dann machen wird, weiß sie noch nicht genau. Vom sofortigen Sprung in die Selbstständigkeit rät ihr Mentor Stefan Nowak ab – erst mal solle sie ein paar Erfahrungen sammeln. Und dann antwortet er auch auf ihre Frage: „Solche Aufträge bekommt man nicht als Anfänger. Hier basiert der Auftrag auf einer verlässlichen Geschäftspartnerschaft mit dem Bauträger, die schon seit 20 Jahren besteht“, sagt Stefan Nowak. Wieder ein wertvoller Tipp aus der Praxis. → [mehr](#)

Im November startet ein neuer Durchgang des **Mentorings „professional steps“**.

Hierfür suchen wir engagierte Mentorinnen und Mentoren aus der Praxis!

Nähere Informationen finden Sie [hier](#).

Anmeldungen sind noch bis 5.11.2017 möglich.

## Master Advanced Nursing Practice startet

Im Sommersemester 2018 startet an der Fakultät Angewandte Sozial- und Gesundheitswissenschaften in Kooperation mit der Evangelischen Hochschule Nürnberg der konsekutive Masterstudiengang [Advanced Nursing Practice](#). Er bietet Absolvent/-innen des dualen Bachelors Pflege ein weiterführendes Studium, das dem Bedarf der regionalen Kliniken nach hochqualifizierten Pflegeexpert/-innen entgegenkommt und außerdem die Möglichkeit bietet, die akademische Laufbahn bis zur Promotion weiterzuverfolgen. Der Studiengang führt in drei Semestern Vollzeit zum Master of Science. Die Präsenzzeiten finden im zwei-wöchentlichen Turnus je nach Modul in Regensburg oder Nürnberg statt. → [mehr](#)

## Was Steuerberater über den Brexit wissen müssen

Prof. Dr. Claus Koss lehrt seit 2003 Betriebswirtschaft an der OTH Regensburg. Sein Expertenwissen in Steuerangelegenheiten sowie seine jahrzehntelange Verbindung zu England und die damit einhergehende Kenntnis dortiger Verhältnisse sind nun in eine Studie zum Brexit eingeflossen. Prof. Dr. Claus Koss hat sie für DATEV, den größten Anbieter für Steuerberater-Software, erstellt. Er informiert darin Steuerberater/-innen darüber, wie sie ihre Mandanten auf den Austritt Großbritanniens aus der EU vorbereiten können. → [mehr](#)

## Prof. Sterner ist in Expertengruppe berufen worden

Im Rahmen des „Diesel-Gipfels“ wurde eine Expertengruppe eingerichtet, die sich dem Thema „Optimierung von Antriebstechnologien und alternative Kraftstoffe“ widmen soll. In die vom Bundeswirtschaftsministerium geleitete Expertengruppe wurde auch Prof. Dr.-Ing. Michael Sterner berufen. In der ersten Sitzung stellte Prof. Sterner in seinem Vortrag Aspekte der Energieeffizienz, Wirtschaftlichkeit und Ökologie von alternativen Kraftstoffen und Antrieben dar. Er lehrt seit 2012 an der OTH Regensburg und ist Experte für Energiespeicher und Erneuerbare Energien. Insbesondere mit der Entwicklung des neuen Speicherkonzepts Power-to-Gas hat er sich in der Fachwelt einen Namen gemacht. → [mehr](#)

## Bund fördert Hochschulverbund TRIO mit 15 Millionen Euro

Das Bundesministerium für Bildung und Forschung fördert aus Mitteln der Initiative „Innovative Hochschulen“ den ostbayerischen Hochschulverbund TRIO. Koordiniert von der OTH Regensburg wollen Hochschulen und Universitäten forschungsbasierten Wissens- und Technologietransfer in der Region erweitern. Grundlage der Zusammenarbeit ist eine gemeinsam entwickelte Transferstrategie. Geplanter Start für die insgesamt sechs großen Verbundvorhaben ist Januar 2018. → [mehr](#)

## Verkaufsstand mit Merchandising-Produkten der OTH Regensburg

Am 10. Oktober 2017 fiel mit einem Verkaufsstand der Startschuss für den neuen Online-Shop der OTH Regensburg. Softshelljacken, Tassen, „Keykeeps“ aus Holz, Mini Powerbanks, Einkaufschips, Thermo-becher, Trinkflaschen, hochwertige Kugelschreiber, Schlüsselbänder mit



Karabiner und viele weitere brandneue Merchandising-Artikel der OTH Regensburg können ab sofort bequem online eingekauft werden. **Einkaufen im Online-Shop der OTH Regensburg unter: [oth-shop.de](http://oth-shop.de)**

## Forschung an der OTH Regensburg

Das Institut für Sozialforschung und Technikfolgenabschätzung hat Ergebnisse der Studie „Der Einfluss sozialer Netzwerke auf den Wissenstransfer am Beispiel der Reproduktionsmedizin“ veröffentlicht. → [mehr](#)

Im Verbundprojekt UMTRIS forscht das Regensburg Center of Energy and Resources (RCER) an umweltverträglichen ölisierten Transformatoren. Kooperationspartner sind die OTH Amberg-Weiden, die Westböhische Universität Pilsen sowie die czech technical university in Prag. → [mehr](#)

In einem gemeinsamen Projekt mit dem Technologie- und Förderzentrum Straubing und der Deutz AG entwickelt ein Forscherteam der OTH Regensburg eine umweltfreundliche Rapsöltechnologie für Landtechnikmotoren. → [mehr](#)

In Zusammenarbeit mit dem Regensburger Unternehmen XWS Cross Wide Service GmbH wird im Labor Elektronik an der Fakultät Elektro- und Informationstechnik an einem möglichst langlebigen Funkknoten gearbeitet. → [mehr](#)

Forschungsprojekt „NewGen-Stent“ zur Entwicklung verbesserter Stents zum Einsatz bei Herzkrankheiten erhält 221.300 Euro: Den offiziellen Förderbescheid für das Projekt von OTH Regensburg, Universitätsklinikum Regensburg und FIT Production GmbH überreichte Finanz- und Heimatstaatssekretär Albert Füracker. → [mehr](#)

Johannes Maier, Doktorand im Labor Regensburg Medical Image Computing (ReMIC) von Prof. Dr. Christoph Palm stellt das Forschungsprojekt HaptiViST zur Entwicklung eines Trainingssystems im virtuellen Raum für die minimalinvasive Handchirurgie vor. → [mehr](#)

Bei der internationalen Konferenz „Mensch und Computer 2017“ an der Universität Regensburg war das LaS<sup>3</sup> mit einem wissenschaftlichen Beitrag des Doktoranden Alexander Soska erfolgreich beteiligt. → [mehr](#)  
Andreas Kopper, Doktorand der Wirtschaftsinformatik, beteiligt sich mit Vortrag über sein Forschungsthema „Shadow IT“ an der Americas Conference on Information Systems (AMCIS) in Boston. → [mehr](#)

## Termine

<p>Vortragsreihe „Gender und Care“  <b>Care-Debatte: Wer sorgt für wen und wie?</b></p> <p>Die Vortragsreihe möchte die aktuellen Debatten zu Care – Fürsorge abbilden und weiterführen und damit auch die gesellschaftliche Bedeutung sichtbar machen.</p> <p><b>Referentin:</b> Prof.in Dr.in Margrit Brückner, Frankfurt University of Applied Sciences  <b>Termin:</b> Dienstag, 17.10.2017, 18:30-20:00 Uhr  <b>Ort:</b> OTH Regensburg, Seybothstr. 2, S 322  <a href="#">Programm</a></p>	<p>Kolloquium Mikrosystemtechnik/Sensorik  <b>Vortrag: „Nematicons (optical spatial solitons in nematic liquid crystals): Basics and Advances“</b></p> <p>Informationsaustausch und Vernetzung zw. Studierenden, Lehrenden sowie Vertreterinnen und Vertretern von Unternehmen der Region.</p> <p><b>Referent:</b> Prof. Dr. Gaetano Assanto, University Roma Tre, Italy  <b>Termin:</b> Dienstag, 17.10.2017, 17:30 Uhr  <b>Ort:</b> OTH Regensburg, Seybothstr. 2, T 003  <a href="#">Einladung &amp; Programm</a></p>
<p>Vortragsreihe „Engineering Network“  <b>Vortrag: „Das Auto kann ja schon mal einen Parkplatz suchen“ – Zur Zukunft des autonomen Fahrens“</b></p> <p>Das Engineering Network der IG Metall ist eine regelmäßige Veranstaltung mit Ingenieur/-innen und technischen Expert/-innen der Region.</p> <p><b>Referent:</b> Prof. Dr. Karsten Weber, Institut für Technikfolgenabschätzung, OTH Regensburg  <b>Termin:</b> Mittwoch, 18.10.2017, 17:00 Uhr  <b>Ort:</b> Richard-Wagner-Str. 2, 93055 Regensburg  <a href="#">Einladung &amp; Programm</a></p>	<p>Vortragsprogramm start-up center  <b>Vortrag: „Wie funktioniert App-Marketing – Launch- und PR-Erfahrungen am Beispiel von vanilla bean“</b></p> <p><b>Referent:</b> Fabian Kreipl, Mitgründer und Geschäftsführer der Grünzeug GmbH  <b>Termin:</b> Mittwoch, 18.10.2017, 17:00 Uhr  <b>Ort:</b> OTH Regensburg, Galgenbergstr. 30, E 006  <a href="#">Programm</a></p>
<p>Vortragsreihe der Fakultät Bauingenieurwesen  <b>Vortrag: „Lessons Learned 19/09/2017 Mexican Earthquake“</b></p> <p><b>Referent:</b> Prof. Amador Teran Gilmore, Universidad Autonoma Metropolitana, Mexico City  <b>Termin:</b> Donnerstag, 19.10.2017, 18:30 Uhr  <b>Ort:</b> OTH Regensburg, Galgenbergstr. 30, G 002  <a href="#">Einladung &amp; Programm</a></p>	<p>BDB e.V. &amp; Fakultät Bauingenieurwesen  <b>10. Regensburger Baumeistertag</b></p> <p>Hochkarätige Referenten und spannende Vorträge rund um das Thema „Bauen im Bestand“.</p> <p><b>Termin:</b> Freitag, 20.10.2017, 09:30 –15:00 Uhr  <b>Ort:</b> OTH Regensburg, Prüfeninger Str. 58, P 130  <a href="#">Einladung &amp; Programm</a></p>
<p>Uni Regensburg &amp; Regensburg Steuerkreis e.V.  <b>Vortrag: „Abschaffung der Abgeltungssteuer – Ökonomische Betrachtungen und Beratungsbedarf in der Praxis“</b></p> <p><b>Referent:</b> Prof. Dr. Claus Koss, OTH Regensburg  <b>Termin:</b> Mittwoch, 25.10.2017, 18:00 Uhr c.t.  <b>Ort:</b> Universität Regensburg, Hörsaal H9  <a href="#">Einladung</a></p>	<p>ZWW  <b>Informationsabende für berufsbegleitende Studiengänge und Zertifikatskurse</b></p> <p><a href="#">Master Automotive Electronics</a>  Mittwoch, 26.10.2017, &amp; Donnerstag, 23.11.2017, 17:00 Uhr  <a href="#">Hochschulzertifikat Mediation</a>  Donnerstag, 23.11.2017, 18:30 Uhr  <a href="#">Großer Infoabend zu den berufsbegleitenden Studiengängen der OTH Regensburg</a>  Mittwoch, 07.02.2018, 18:00 Uhr</p>
<p>Treffpunkt Hochschule  <b>Leichtbau mit Faserverbundkunststoffen</b></p> <p><b>Referent:</b> Prof. Dr. Ingo Ehrlich, OTH Regensburg  <b>Termin:</b> Mittwoch, 15.11.2017, 15:00 Uhr  <b>Ort:</b> OTH Regensburg, Galgenbergstr. 30, A 003  <b>Anmeldeschluss:</b> 08.11.2017  <a href="#">Einladung &amp; Programm</a></p>	<p>OTH Regensburg &amp; VDI Regensburg  <b>Symposium: „Diesel – Quo Vadis?“</b></p> <p><b>Termin:</b> Donnerstag, 16.11.2017, 17:30 Uhr  <b>Ort:</b> OTH Regensburg, Galgenbergstr. 30, D 003  <a href="#">Einladung &amp; Programm</a></p>

## Alumni-Stammtisch zu Gast bei Infineon

Anfang Oktober war der Alumni-Stammtisch mit rund 30 Alumni und Freunden der OTH Regensburg bereits zum zweiten Mal zu Gast bei der Infineon Technologies AG. Peter Purainer, Personalleiter, informierte über das Tätigkeitsfeld und die Produkte des Unternehmens. Anschließend wurden die Gäste in Kleingruppen in die Frontend- oder Backendfertigung geführt. Eine Gruppe erhielt dabei zum Beispiel Einblicke in die Entwicklung des Drucksensors für den Seitenairbag. Ein Stehimbiss bot zum Abschluss Gelegenheit für Gespräche und Erfahrungsaustausch.

## Alumni feiern 25jähriges Jubiläum an der OTH Regensburg

Anlässlich des 25jährigen Jubiläums ihres Studienabschlusses hieß die Fakultät Betriebswirtschaft am 14.10.2017 rund 20 ehemalige Studierende an der Hochschule willkommen. Prof. Dr. Hartmut Rumpf ließ es sich nicht nehmen, seine ehemaligen Studierenden persönlich zu begrüßen. Prof. Dr. Karl Heinz Huber informierte die Gäste mit einem Tafelbild in guter alter Manier über die Entwicklungen der Hochschule und der Fakultät Betriebswirtschaft. „Sie können davon ausgehen, dass in den 25 Jahren, in denen sie weg waren, ständig gebaut wurde.“, so Prof. Huber. Einen Eindruck davon erhielten die Gäste bei einer anschließenden Campusführung. Ein gemeinsames Mittagessen in der Mensa bot die Möglichkeit zum Austausch von Erfahrungen und Erinnerungen an die Studienzeit.

## Verein der Freunde der OTH Regensburg verleiht Preise

Von Elliptischen Funktionen, 3D-Laserscanning, Lean Production, Mikrocontrollern und gotischen Gewölbebauteilen handelten die herausragenden Abschlussarbeiten, welche in diesem Jahr mit dem Science Award ausgezeichnet wurden. Der Science Award wurde zum ersten Mal vergeben, führt jedoch den Präsentationspreis fort. → [mehr](#)

Der Preis für studentisches Engagement ging in diesem Jahr an Timur Burlaka von der Fakultät Betriebswirtschaft, an Carolin Renner von der Fakultät Maschinenbau sowie anlässlich des 10jährigen Jubiläums des Campusfestes an den Campus Regensburg e.V. → [mehr](#)

Über die Diversity-Preise freuten sich Lorenz Fürst, Student der Allgemeinen Informatik, und Elisabeth Mosena, Studentin der Musik- und bewegungsorientierten Sozialen Arbeit. → [mehr](#)

## Alumni besuchen ihre „alte“ Hochschule

Am 07.10.2017 besuchten 21 ehemalige Studierende der Fakultät Bauingenieurwesen, Studienbeginn 2012, ihre ehemalige Hochschule. Prof. Dr. Andreas Maurial, Dekan der Fakultät, nahm die Gäste in Empfang und brachte Sie mit einer kurzen Präsentation auf den neuesten Stand. Es folgte eine Führung durch das Haus der Technik. Die Gruppe war begeistert von den neuen Räumlichkeiten, erinnerte sich aber auch gerne an die familiäre Atmosphäre ihrer Studienzeit in der Prüfeningerstraße. Ob als Bauleiter, Statikerin oder Masterstudent – alle Alumni haben ihren Weg gefunden, der sie zum Teil bis nach Hamburg und Berlin führte.

## Erfolge & Auszeichnungen

Neuer Jahrgang der Bayerischen EliteAkademie startet wieder mit Student der OTH Regensburg. Aus mehr als 1.200 Bewerbern aus ganz Bayern wurde Maschinenbaustudent Constantin Kauffmann aufgenommen. → [mehr](#)

Dynamics e.V. erreicht 5. Platz bei der Formula Student Germany am Hockenheimring. → [mehr](#)

Bei der ESA BIC Start up Challenge 2017 „Innospace Masters“, ein europaweiter Wettbewerb, der innovative Konzepte in allen Bereichen der Raumfahrt prämiert, schaffte es Alumnus Stefan Eisenknapp unter die besten drei. → [mehr](#)

Bei der „National Competition“ von Enactus Germany belegte das Regensburger Team den ersten Platz. Überzeugt haben die Projekte „Thriving Green“ und „Hydro Solution“. Nun vertreten die Studierenden von OTH und Universität Regensburg Deutschland beim Enactus-World Cup in London. → [mehr](#)

Einen der fünf Dualissimo-Preise 2017 ging an Amalya Mandy Lamers, hervorragende Absolventin des ausbildungsintegrierenden Bachelorstudienganges Pflege der OTH Regensburg → [mehr](#)

## Alumni der Fakultät Architektur berichten aus ihrer Berufspraxis

Im Sommersemester waren im Rahmen der Veranstaltungsreihe „Career Stories“ zweimal ehemalige Studierende der Fakultät Architektur zu Gast an der OTH Regensburg. Rund 40 Studierende der Architektur erhielten von den Alumni Einblicke in die Herausforderung der Berufspraxis in Architekturbüros, der Projektentwicklung, der öffentlichen Verwaltung sowie der Stadt- und Regionalentwicklung. Rund 50 Studierende der Gebäudeklimatik tauschten sich mit Absolventinnen und Absolventen ihres an der OTH Regensburg noch jungen Studienganges aus. „Nehmt Euch Zeit, Euch auf Eure Abschlussarbeit zu konzentrieren!“ und „Sammelt Praxiserfahrung!“ waren nur einige der zahlreichen Tipps der Alumni. → [mehr](#)

## IMPRESSUM

**Herausgeber:**  
OTH Regensburg  
Präsident, Prof. Dr. Wolfgang Baier  
Prüfeninger Str. 58, 93049 Regensburg  
[www.oth-regensburg.de](http://www.oth-regensburg.de)

## Redaktion

Dipl.-Sozialpäd. (FH) Katja Meier M.A.  
Referentin Alumni & Career Service  
Tel. 0941/943 -9828  
[alumni-service@oth-regensburg.de](mailto:alumni-service@oth-regensburg.de)