

# POST GRADUATE

DAS ONLINE-MAGAZIN FÜR  
DEGGENDORFER HOCHSCHULABSOLVENT:INNEN



Liebe Absolvist:innen,

im Juni fand die dritte Graduiertenfeier statt, die wir gemeinsam mit der Masterklasse Medientechnik auf die Beine gestellt haben, es war die zweite, die wir hier am Campus im Freien organisiert haben und die erste mit zwei Bühnen: eine für die Urkundenübergabe am „Donau-Campus“ und Schutz vor Regen (wie sich leider herausgestellt hat, notwendig), eine für den DJ und die After Show Party am „City-Campus“. Für uns vom Eventteam besonders erleichternd war das Aussetzen der Corona-Maßnahmen und die Möglichkeit mit Begleitpersonen zu feiern. Zwar erst mal nur Zwei (Corona war zu Beginn der Planung noch ein Thema), aber immerhin. Sie finden in dieser Ausgabe der Post Graduate viele Bilder, um sich selbst von den Feierlichkeiten einen Eindruck zu machen.

Über den 3. Oktober lassen wir auch endlich den Alumni-Business-Trip wieder aufleben. Es geht an den Bodensee zur ZF, eine spannende Firma, auf die wir uns schon freuen.

Es fühlt sich also beinahe wieder an wie früher. Sehen wir uns das „new normal“ aber dann genauer an, wird uns schnell siedend heiß. Denn der Planet kocht, gleichzeitig stehen wir mit den Füßen im (Hoch-) Wasser. Die Klimakrise kommt nicht erst, sie ist schon da. Jeder ist aufgerufen, persönlich was dafür zu tun, klimafreundliche Entscheidungen zu treffen, nachhaltig zu leben, das gilt natürlich auch für die Alumni-Arbeit.

Das ist auch der Grund, warum wir zum Revival des Business-Trip nicht ins Ausland fahren. Wir haben nach einem Ziel gesucht, zu dem wir nicht fliegen müssen, sondern das sich über den Landweg erreichen lässt. Diese Einschränkung in der Auswahl unserer Ziele nehmen wir gerne hin. Außerdem wird bei der zukünftigen Eventplanung die Unberechenbarkeit des Wetters eine erhebliche Rolle spielen. Wir stellen unser gesamtes Angebot auf den Prüfstand, für Sie, liebe Absolvist:innen, bedeutet das, dass Sie sich auf nachhaltige Alumni-Angebote freuen können. Für's rege Nachfragen und Ihre unerschütterliche Treue zur THD sagen wir schon jetzt ‚vergelt's Gott‘. Passen Sie auf sich auf und eine schöne - nachhaltige Urlaubszeit.

Ihre

*Ulrike Sauckel*



## INHALT

### Seite 1

Inhalt, Vorwort und Termine

### Seite 3

Alumni im Profil - Friedrich Münch

### Seite 5

WURI-Ranking

### Seite 6

Startup Campus

### Seite 7

Seminare

### Seite 9

Neue Studiengänge an der THD

### Seite 10

Neue Professor:innen an der THD

### Seite 13

Graduiertenfeier der THD

## TERMINE

### THD

**Mo, 26.09.2022, 17.00 Uhr**

Online-Seminar: Kritische Aspekte der Nachfolge in Familienunternehmen

**Di, 04.10.2022**

Online-Seminar: Gründen im Unternehmen: Leitfaden für Intrapreneure

**Mi, 12.10.2022, 9.00 Uhr**

Crashkurs „Arbeitssicherheit und BGM“

**Do, 20.10.2022, 10.00 Uhr**

3. Online-Netzwerkabend „Psychologie & Gesundheit“

**Do, 03.11.2022, 10.00 Uhr**

Vortragsreihe Pflegewissenschaft goes Praxis  
Thema: Beatmung

**Do, 03.11 - Fr, 04.11.2022**

TastING - Probier dich doch mal als Ingenieur:in aus!

### THD-ALUMNI & ALUMNET E.V.

**Sa, 24.09.2022, 10.00 Uhr**

Seminar für (Young) Professionals:  
Entscheidungsmanagement

**Sa, 01.10 - Di, 04.10.2022**

AlumniNet Businessstrip an den Bodensee

**Fr, 21.10.2022, 15.00 Uhr**

Graduiertenfeier Campus Cham

**Fr, 28.10.2022, 15.00 Uhr**

Graduiertenfeier ECRI

Ausführliche Infos zu allen Terminen finden Sie unter:  
[www.th-deg.de/veranstaltungen](http://www.th-deg.de/veranstaltungen)

## ALUMNI IM PROFIL



## FRIEDRICH MÜNCH

Diplomstudiengang Medientechnik, Abschluss 2009  
Master Medientechnik und Produktion, Abschluss 2011

Friedrich Münch war einer der letzten Studierenden, die noch den Diplomstudiengang Medientechnik an der THD absolviert haben. Mittlerweile arbeitet er im Deutschen Bundestag. Was er da macht, wie ihm sein Studium in Deggendorf gefallen hat und was er aktuellen Studierenden mitgeben möchte, erzählte er uns im Rahmen eines kleinen Interviews.

## THD-Alumni hat Friedrich Münch ein paar Fragen gestellt:

**Lieber Friedrich, seit 2022 gehst du nun einer neuen spannenden Tätigkeit nach. Magst du uns etwas über deinen beruflichen Werdegang erzählen?**

Ich bin im Landkreis Deggendorf – genauer in Winzer und Hengersberg – aufgewachsen, bin hier von der Grund- und Hauptschule Niederaltich, über die Realschule Schöllnach und der FOS in Deggendorf an die Technische Hochschule Deggendorf gekommen. Glücklicherweise konnte ich noch als einer der letzten Studierenden im Diplomstudiengang Medientechnik mein Studium beginnen und hatte erfreulicherweise auch die Option, als einer der ersten Studierenden im Masterstudiengang Medientechnik und Produktion nahtlos in Deggendorf weiter zu studieren.

Im Studium hatte ich immer das Ziel, im Film-Video-Bereich – z.B. als Videojournalist – in die Berufswelt einzusteigen. Aber wie so oft kommt es dann doch anders als geplant. Über eine Nebentätigkeit im Studium an der THD begann mein Berufseinstieg in der Hochschullandschaft an der Technischen Hochschule Deggendorf. So durfte ich in der Hochschulverwaltung im Bereich Studium und Lehre meine ersten Berufserfahrungen sammeln. Zuletzt war ich an der THD als Referent mit dafür verantwortlich, dass die zentralen Einrichtungen im Bereich Studium und Lehre am neu gegründeten European Campus Rottal-Inn in Pfarrkirchen errichtet wurden. Nur so als Rand-

notiz: Die Nebentätigkeit an der Hochschule habe ich genutzt, um in meiner Masterarbeit ein Media- und Marketingkonzept für die Technische Hochschule Deggendorf zu entwickeln. Nach sechs Jahre an der THD war es allerdings an der Zeit, mal was Neues kennen zu lernen. Auch wenn ich dadurch sehr viele lieb gewonnen Kolleginnen und Kollegen verloren habe. Erfreulicherweise habe ich bis heute noch mit vielen THD-lern – die ich an dieser Stelle alle recht herzlich Grüße – einen engen Kontakt.

Im nächsten Kapitel durfte ich von Beginn an in Straubing als Referent für Web-Design und Marketing auf der „grünen Wiese“ den Aufbau des TUM Campus Straubing für Biotechnologie und Nachhaltigkeit der Technischen Universität München mit begleiten. Neben einem Web-Relaunch war ich am TUMCS unter anderem fürs Studierendenmarketing, Presse- und Öffentlichkeitsarbeit, Veranstaltungsmanagement und Web-Design verantwortlich.

Aus privaten Gründen hat es mich dann nach Nürnberg verschlagen. Beruflich wechselte als Marketingreferent an die Katholische Universität Eichstätt-Ingolstadt und habe dort die Ingolstadt School of Management marketingtechnisch betreut. Berufsbegleitend habe ich mich mit dem MBA Business Management an der Friedrich-Alexander-Universität Erlangen-Nürnberg weitergebildet, um vor allem vertiefte Fachkenntnis-

se im Managementbereich zu erhalten.

Nicht geplant und durch Zufall erhielt ich Anfang 2022 die Möglichkeit, als Wissenschaftlicher Mitarbeiter im Deutschen Bundestag ein Wahlkreisbüro eines Bundestagsabgeordneten zu leiten und zu organisieren. Konkret kümmere ich mich um die Terminorganisation, die Vor- und Nachbereitung von Terminen mit den Bürgerinnen und Bürgern, Unternehmen, Instituten oder Verbänden. Ich kümmere mich um die Anliegen aus dem Wahlkreis und beantworte Anfragen zu unterschiedlichsten Themen. Dazu gehört auch die Presse- und Öffentlichkeitsarbeit, Veranstaltungsmanagement, verfassen von Reden und Sprechtexte oder die Produktion von Fotos und Videos für die Social-Media-Kanäle des Bundestagsabgeordneten.

**Schwelgen erlaubt:**

**Erinnere dich an deine Studienzeit in Deggendorf**

Besonders gerne denke ich neben der ausgezeichneten Lehre und praxisnahen Ausbildung an die Zeit neben dem Studium zurück. Im Vergleich zu Nürnberg ist Deggendorf eher eine Kleinstadt, was ich für ein Bachelorstudium eigentlich optimal finde. Dadurch begegnen sich die Studierenden immer wieder auf dem Campus oder in der Stadt. Jeder kennt jeden. Wenn ich da an die Partys beim Yusuf denke oder die WM 2006 in Deutschland... Das war echt eine tolle Zeit zumal das Bier damals noch gut zwei Euro gekostet hat :D. Ich habe im Studium so viele unterschiedliche Erfahrungen sammeln können, konnte mich noch im Studium ausprobieren und von dem gewonnen Netzwerk profitiere ich noch heute. War eine echt schöne Zeit am Campus an der schönen blauen Donau.

**Was möchtest du den aktuellen Studierenden mit auf den Weg geben?**

Als leidenschaftlicher ehemaliger Studienberater kann ich Euch nur eines empfehlen: Ihr braucht einen roten Faden bzw. ein Ziel, Motivation, Fleiß, Geduld, Durchhaltevermögen und ihr solltet immer offen sein für Neues. Probiert euch aus, geht mal nach links, mal nach rechts oder schaltet auch mal einen Gang zurück, aber behaltet das Ziel immer fest im Auge. Zurückblickend finde ich es schade, dass es zu meiner Zeit noch nicht soooo viele Wahlmöglichkeiten z.B. für internationale Austauschprogramme gegeben hat. Zum Ende meines Studiums und vor allem durch meine beruflichen Tätigkeiten an den Hochschulen konnte ich ein internationales Netzwerk aufbauen. Der interkulturelle Austausch, eine neue Sprache, alleine für längere Zeit im Ausland und das ohne Eltern – das sind Erfahrungen fürs Leben. Daher ermutige ich jeden und jede, im Studium ein oder sogar zwei Semester für ein Auslandssemester zu investieren. Heutzutage gibt es so viele Programme und Fördermöglichkeiten für eine Auslandsaufenthalt. Nutzt diese einmalige Chance. So lange und so „günstig“ erhaltet ihr im Normalfall nie wieder die Möglichkeit für einen Auslandsaufenthalt. Und so mancher hat hierdurch auch seine Liebe fürs Leben gefunden. Daher pendle ich mittlerweile seit einigen Jahren regelmäßig zwischen Deutschland und Brasilien hin und her.

Foto: Friedrich Münch



**WURI RANKING**

**NIEDERBAYERISCHER UNTERNEHMERGEIST WELTKLASSE - THD AUF PLATZ 2 IN WELTWEITEM HOCHSCHUL-RANKING**

Die THD ist bereits seit Jahren unter den Besten in weltweiten Hochschulvergleichen. Dies bestätigt auch das WURI-Ranking 2022, das Mitte Juni veröffentlicht wurde. In der Kategorie »Entrepreneurial Spirit« belegt die THD den zweiten Platz. Vor Universitäten mit Weltruf, wie der Berkely University of California und der Princeton University. Ein entscheidender Punkt dafür ist das »Bayerische Innovations Transformations Zentrum« (BITZ) in Oberschneiding.

WURI, das steht für »World's Universities with Real Impact«, also für diejenigen, die einen Unterschied machen. Bereits seit Jahren ist die THD unter den TOP 10, wenn es um den Unternehmergeist und um Gründung geht. Die WURI-Plätze 8 und 5 in den Vorjahren belegen, was die Deggendorfer in dieser Hinsicht leisten. In diesem Jahr ist die THD in Sachen Entrepreneurship nun die höchstgestufte Hochschule in Europa und die einzige deutsche Hochschule in den WURI-TOP 50. Präsident Prof. Peter Sperber ist sich sicher: »Mit der Arbeit an unserem BITZ in Oberschneiding haben wir es direkt an die Weltspitze geschafft. Unsere Hochschule ist mit diesem Campus und der Silicon Valley School weltweit einzigartig«. Man habe das Valley bereits ein Stück weit nach Niederbayern geholt und unterstütze bayerische Unternehmen erfolgreich bei der Marktentwicklung und Akzelerierung. Insgesamt belegt die THD unter den »Global Top 100 Innovative Universities« Platz 24.

Prof. Peter Schmieder, Gründer und Leiter der Silicon Valley School und wissenschaftlicher Leiter des BITZ ist sich sicher, dass mit dem Standort in Oberschneiding das Silicon Valley Program noch einmal auf ein ganz neues Niveau gehoben

wurde. »Wir können mit den Großen der internationalen akademischen Landschaft mithalten«, erklärt Schmieder stolz. In der Kategorie Unternehmergeist sei man sogar vor der Berkely University, mit der seit Jahren eine Partnerschaft bestehe, und auch vor der Princeton University. »Das«, ergänzt der THD-Professor, »ist ein riesiger Ansporn für unsere weitere Arbeit.«

Auch in diesem Jahr wurden beim WURI-Ranking Beiträge in den Kategorien »Industrielle Anwendung« (THD Rang 33), »Unternehmergeist« (Rang 2), »Ethischer Wert«, »Weltoffenheit«, »Krisenmanagement« (Rang 8) sowie »Vierte industrielle Revolution« berücksichtigt. Dieses Vorgehen erlaubt kleineren Hochschulen in der Bewertung die gleichen Chancen wie großen etablierten Universitäten. Die Präsidenten der beteiligten Hochschulen sind aktiv in das Bewertungsverfahren einbezogen. Abschließend erfolgt durch die Mitglieder des WURI-Evaluierungsausschusses eine strenge Prüfung und man empfiehlt eine Liste von Universitäten für die weltweiten Top-100-Rankings.

Das WURI-Ranking wird vom Institute for Policy and Strategy on National Competitiveness (IPSN) in Südkorea organisiert und wird von der Hanseatic League of Universities (HLU) in den Niederlanden, dem Institute for Industrial Policy Studies (IPS) in Seoul, dem UN Institute for Training and Research (UNITAR) in Genf sowie dem Tailor Institute of Franklin University (FUS) in Lugano unterstützt. Die Ergebnisse sind im Internet unter [www.wuri.world](http://www.wuri.world) einsehbar.



Bild (THD): Peter Schmieder und das Silicon Valley Program Team des BITZ Oberschneiding freuen sich sehr über ihren Erfolg beim weltweiten Ranking (Alexander Dorn, Prof. Dr. Tobias Strobl, Prof. Peter Schmieder, Prof. Dr. Veronika Fetzer, Prof. Matthias Notz, Dr. Markus Ortman v.l.).

**STARTUP CAMPUS**

**Alumni der THD sind beim Startup Campus der jederzeit herzlich willkommen**

Der Startup Campus unterstützt Existenzgründungen an der Hochschule und begleitet innovative Gründerinnen und Gründer von der Ideenfindung bis zur Unternehmensgründung. Das Angebot gilt nicht nur für Studierende und Mitarbeiter:innen, sondern auch für Alumni der THD. Falls du also deinen Abschluss innerhalb der letzten fünf Jahre an der THD absolviert hast und dein eigenes Startup gründen möchtest, kannst du dir gerne Unterstützung vom Team des Startup Campus einholen. Vorab kannst du dich auf unserer Webseite über die verschiedenen Förderprogramme informieren.

[www.th-deg.de/existenzgruendung#foerderprogramme](http://www.th-deg.de/existenzgruendung#foerderprogramme)

Du bist Alumni der THD und hast bereits dein eigenes Unternehmen gegründet?

Der Startup Campus würde sich sehr über eine Zusammenarbeit freuen. Es finden regelmäßig Veranstaltungsformate, wie z.B. Alumni Startup Talks statt, in denen ehemalige Studierende der THD über ihre Erfolge und Erlebnisse in ihrer Selbständigkeit erzählen.

Vielleicht bist du sogar an einem Gründungsmentoring interessiert?

Ziel ist es, einen Pool an erfahrenen Mentor:innen für angehende Gründer:innen aufzubauen. Mit deinen Erfahrungen und Expertenwissen könntest du unsere Studierenden unterstützen und fördern. Aus diesem Grund möchte der Startup Campus dich gerne als Mentorin oder Mentor für das Programm gewinnen. Im Gründungsmentoring würdest du ein Team (oder auch mehrere) unterstützend begleiten und dich regelmäßig mit den Studierenden austauschen. Wie der Austausch stattfindet, ist dabei dir selbst überlassen. Ob persönlich, virtuell, per E-Mail oder Telefon – alles ist möglich. Auch die Räumlichkeiten des Startup Labs stehen dir zur Verfügung.

Hast du Interesse? Dann schreibe gerne eine E-Mail an

[startupcampus@th-deg.de](mailto:startupcampus@th-deg.de)



**THD ALUMNI SEMINARE**



Absolvent:innen der Hochschule Deggendorf laden wir ganz herzlich zu unseren Seminaren für (Young) Professionals, kurz SYP, ein. Anbei ein kleiner Vorgeschmack auf die anstehenden Termine:

**24.09.2022: ENTSCHEIDUNGSMANAGEMENT**

Am Samstag, 24.09.2022 findet an der THD ein Seminar zum Thema "Entscheidungsmanagement" statt. Beginn ist um 10.00 Uhr, das Ende voraussichtlich um 17 Uhr.

Als Fach- oder Führungskraft müssen Sie permanent Entscheidungen treffen. Nur so können Sie eigenständig und effektiv arbeiten. Auch wenn es sehr unterschiedliche Problemlösungs- und Entscheidungstypen gibt, die Fähigkeit, Entscheidungen kompetent zu treffen, lässt sich trainieren. Lernen Sie in diesem Seminar entscheidende Fakten zur Psychologie des Entscheidens und erfahren Sie, wie Sie alleine sowie als Team auch komplexe Entscheidungen unter Zeitdruck sicher treffen.

**Was nutzt Ihnen das Seminar:**

- Effektive Wege zur Entscheidungsfindung
- Getroffene Entscheidungen absichern
- Entscheidungskompetenz erhöhen
- Stärkung der eigenen Persönlichkeit

**Inhalte:**

- Die Psychologie des Entscheidens
- Entscheidungskiller Nr. 1: die Angst vor Fehlern
- Fehlerkultur und Fehlermanagement
- Problemlösungs- und Entscheidungstypen
- Spielen Ziele für die Entscheidung eine Rolle
- Entscheidungsmatrix mehrerer Alternativen
- Unterbewusstsein und das Bauchgefühl aktivieren
- Entscheidungsfallen vermeiden
- Erkennen des eigenen Entscheidungsverhaltens und diese zu akzeptieren.

Anmeldungen zu den Seminaren nehmen wir unter [alumninet@th-deg.de](mailto:alumninet@th-deg.de) entgegen. Für AlumniNet-Mitglieder ist das Seminar kostenlos. Absolvent:innen, die nicht Mitglied beim Verein sind, zahlen 50,00 €. Durch Ihre Anmeldung stimmen Sie den [Seminarrichtlinien](#) zu und bestätigen, die Datenschutzhinweise gelesen zu haben und diese zu akzeptieren.




**TECHNISCHE HOCHSCHULE DEGGENDORF THD**  
Akademische Weiterbildung

**BERUF & WEITERBILDUNG.**  
BERUFSBEGLEITEND. KOMPAKT. FLEXIBEL.

**Master, MBA & Hochschulzertifikatskurse**

- Spezialwissen zu Schwerpunktthemen
- Flexibles eLearning
- Direkter Praxistransfer

**NEUE STUDIENGÄNGE AN DER THD**

**BACHELOR BAUMANAGEMENT IN DEGGENDORF**

Ab Oktober ist der Studiengang Baumanagement neu im Angebot der Technischen Hochschule Deggendorf. Die Hochschule reagiert auf den Bedarf an Baumangerinnen und Baumanagern auf dem Arbeitsmarkt. Laut Studiengangleiter Prof. Dr. Gerd Maurer hat sich der Managerjob in der Baubranche etabliert.

Baumanagerinnen und Baumanager sind Ingenieure mit Generalistenwissen, zusätzlichen Softskills und betriebswirtschaftlichen Kompetenzen. Tätigkeiten als Projektleiter in der

Bauleitung, Kalkulation und Projektsteuerung können sie gut erledigen. Auch die Planungsorganisation erwähnt Gerd Maurer als wichtiges Arbeitsfeld. Maurer hat den Studiengang entworfen und kennt die Branche seit 34 Jahren durch Tätigkeiten in Bauunternehmen und Planungsbüros im In- und Ausland: „Sowohl lokal ansässige, kleine und mittelständische Baufirmen als auch große, überregional tätige Bauunternehmen suchen Fachkräfte. Genauso Ingenieurbüros.“

**BUILDING PRODUCTS AND PROCESSES AM EUROPEAN CAMPUS ROTTAL-INN**

Auch in Pfarrkirchen startet zum Wintersemester 2022/2023 ein neuer Studiengang. Mit dem Bachelor „Building Products and Processes“, zu deutsch „Bauprodukte und -prozesse“, geht die Hochschule auf die beiden Megatrends Digitalisierung und Klimawandel im Baubereich ein.

In dem neuen Studiengang lernen Studierende ingenieurmäßig ressourcenschonende, kreislauffähige Bauprodukte, die im besten Fall wiederverwendbar sind, zu entwickeln, zu vermarkten und mit den entsprechenden Programmen und Modellen abzuwickeln und in mittleren und großen Hochbauprojekten

zu managen. Bereits während des Studiums besteht eine enge Anbindung an lokale Firmen, was „Building Products and Processes“ für Interessierte so spannend macht. Studierende können bereits während des Studiums ein Praktikum in Betrieben absolvieren oder eine Abschlussarbeit schreiben. Damit fällt der Berufseinstieg nach dem Abschluss leichter, denn die Absolventen bringen bereits Praxiserfahrung mit. Mit Englisch und Deutsch als Unterrichtssprache sind die Studierenden von „Building Products and Processes“ nicht nur für den deutschen Arbeitsmarkt gerüstet, sondern können auf der ganzen Welt als Führungskräfte arbeiten.

**BACHELOR DATA-CENTER MANAGEMENT - SMART INFRASTRUCTURE OPERATION IN DEGGENDORF**

Die Technische Hochschule Deggendorf bietet ab Wintersemester 22/23 den neuen Studiengang „Data-Center Management - Smart Infrastructure Operation“ an. Im Rahmen dieses Informatikstudiums lernen Studierende, wie moderne Rechenzentren geplant und betrieben werden. Rechenzentren spielen für den privaten und beruflichen Alltag der Menschen eine wichtige Rolle. Sie sind das Rückgrat der Digitalisierung. Ohne sie gäbe es keine Cloud-Systeme, Social Media Netzwerke, 5G, Internet of Things oder Industrie 4.0. Die Anzahl an Rechenzentren weltweit wächst stetig an, Expert:innen auf diesem Gebiet sind gesucht und das Studium an der THD bildet Studierende dazu aus. Sowohl die wichtigen Kernthemen der Informatik, der Elektrotechnik und Klimatechnik werden behandelt als auch die fachspezifischen Konzepte, Methoden und Werkzeuge für die Planung und Betrieb von Rechenzentren gelehrt.

Informatiker:innen mit speziellen Kenntnissen im Aufbau und Betrieb von Rechenzentren werden von Rechenzentrumsbe-

treibern, Anbietern von Cloud-Diensten, Social Media Netzwerken, Betreibern von Internet of Things Systemen gesucht. Studienabgänger:innen können in Planung, Bau und Betrieb von Rechenzentren, aber auch in der Entwicklung und im Vertrieb von Ausstattung wie Serverinfrastruktur tätig werden. Berufsmöglichkeiten bieten nicht nur Wirtschaftsunternehmen, sondern auch Verwaltungen des öffentlichen Dienstes oder freiberufliche Tätigkeiten. Im Rahmen des Studiums wird ebenfalls das Thema Unternehmensgründung behandelt.

zu managen. Bereits während des Studiums besteht eine enge Anbindung an lokale Firmen, was „Building Products and Processes“ für Interessierte so spannend macht. Studierende können bereits während des Studiums ein Praktikum in Betrieben absolvieren oder eine Abschlussarbeit schreiben. Damit fällt der Berufseinstieg nach dem Abschluss leichter, denn die Absolventen bringen bereits Praxiserfahrung mit. Mit Englisch und Deutsch als Unterrichtssprache sind die Studierenden von „Building Products and Processes“ nicht nur für den deutschen Arbeitsmarkt gerüstet, sondern können auf der ganzen Welt als Führungskräfte arbeiten.

**NEUE PROFESSOR:INNEN AN DER THD**



Prof. Dr. Matthias Hien

**Alumna/Alumnus von:**

Mechanical Engineering; 2009; Heriot Watt University Edinburgh UK

**Promoviert in:**

Mechanical Engineering - Biomechanics

**Berufliche Stationen:**

**2016 - 2022** Projektmanager in der Produktentwicklung für LEDs im Automotivbereich Osram Opto Semiconductors GmbH, Regensburg

**2014 - 2016** Lead Manufacturing Engineer/ Stellv. Engineering Manager General Electrics (GE); GE Aviation Deutschland GmbH, Regensburg

**2010 - 2014** Scientist (R&D) Procter & Gamble (P&G); Gillette LTD, UK

Postdoctoral research fellow University of Liverpool, UK  
Research fellow University of Dundee; UK

**An der THD für (Fakultät/Themengebiet):**

Fakultät Angewandte Naturwissenschaften und Wirtschaftsingenieurwesen/Additive Fertigung

**Was schätzen Sie besonders an der THD:**

Die vielen Campus der THD in den unterschiedlichsten Regionen. Sie erlauben es die beste Expertise lokal abzuschöpfen. Das Netzwerk wird in der Forschung benötigt um international anerkannt zu werden. Ich persönlich bin der Meinung das wird mir helfen meine Forschungsvorhaben schnell zum Erfolg zu bringen.

**Besondere Projekte:**

- Drucken von Sensoren
- Optimieren von Nachbearbeitungsschritten in der Additiven Fertigung

**Lieblingsurlaubsort:**

Dort wo mein Wohnwagen ist



Prof. Dr. Andreas Wöfl

**Alumna/Alumnus von:**

Diplom Informatik (Nebenfach Psychologie), Abschlussjahr 2011, Uni Passau

**Promoviert in:**

Informatik (Dr. rer. nat.)

**Berufliche Stationen:**

**ab 2022** Professor

**ab 2015** Freiberuflicher Softwarearchitekt und Berater

**2019 - 2022** Head of DevOps bei der ONE LOGIC GmbH

**2018 - 2019** PostDoc an der Universität Passau

**2012 - 2018** Wissenschaftlicher Mitarbeiter an der Universität Passau

**An der THD für (Fakultät/Themengebiet):**

Fakultät Angewandte Informatik / Lehrgebiet Netzwerke und Betriebssysteme / Forschungsfokus auf Cloud Computing

**Was schätzen Sie besonders an der THD:**

Zum einen die herausragenden Rahmenbedingungen für den Spagat zwischen Forschung und Lehre (man muss sich als Professor nicht für eines entscheiden, sondern wird bei beidem gefördert). Zum anderen die Nahrbarkeit im Umgang miteinander (sowohl zwischen Kollegen als auch Studierenden).

**Lieblingsurlaubsort:**

Bibione ganz klar

## NEUE PROFESSOR:INNEN AN DER THD



Prof. Bernhard Zeller

**Alumna/Alumnus von:**

Informatik an der Universität Passau (Abschluss 1999)

**Berufliche Stationen:**

Universität Passau  
msg Systems AG  
Maschinenfabrik Reinhausen GmbH

**An der THD für (Fakultät/Themengebiet):**

Fakultät Angewandte Informatik, Schwerpunkt ERP Systeme und BI

**Was schätzen Sie besonders an der THD:**

THD ist international ausgerichtet und deckt ein breites Spektrum an wissenschaftlichen Themenfeldern ab. Trotzdem ist sie im besten Sinne des Wortes bodenständig geblieben und hat sich die Identität und den Charm einer niederbayerischen Hochschule bewahrt.

**Besondere Projekte:**

Weiterentwicklung des Wirtschaftsinformatik Master Studiengangs (habe ich die Studiengangskoordination übernommen)

**Lieblingsurlaubsort:**

zu Hause :)



Prof. Dr. Tobias Strobl

**Alumna/Alumnus von:**

Technische Universität München, Diplomstudiengang Luft- und Raumfahrttechnik, 2011

**Promoviert in:** Aerospace Engineering an der Technischen Universität München

**Berufliche Stationen:**

Airbus Group Innovations, München  
3DSE Management Consultants GmbH, München  
Business Models Inc. Americas, San Francisco  
ARIAx Ventures, Las Vegas & München

**An der THD für (Fakultät/Themengebiet):**

Fakultät Angewandte Naturwissenschaften und Wirtschaftsingenieurwesen, Methodology of Scale, BITZ Oberschneiding

**Was schätzen Sie besonders an der THD:**

- Den unternehmerischen Spirit, insbesondere in den Venture Development Programmen am BITZ in Oberschneiding
- Die aus dem Hochschulumfeld kommende, „hands-on“ Unterstützung bei der Entwicklung innovativer Ideen und die umfassende Begleitung von Startups in den frühen Phasen, um gemeinsam Erfolgsgeschichten schreiben zu können

**Besondere Projekte:**

Silicon Valley Venture Development Program in Kollaboration mit der Santa Clara University in der Bay Area

**Lieblingsurlaubsort:**

Bora Bora, Französisch Polynesien und Tulum, Mexiko

## NEUE PROFESSOR:INNEN AN DER THD



Prof. Dr. Veronika Fetzer

**Alumna/Alumnus von:**

**2010 - 2012** MASTER OF SCIENCE im Studiengang Betriebswirtschaftslehre an der Universität Regensburg  
**2010** AUSLANDSSEMESTER an der UADE, Buenos Aires, Argentinien  
**2007 - 2010** BACHELOR OF ARTS im Studiengang Betriebswirtschaftslehre/Bank an der DHBW Ravensburg  
**2010** BANKKAUFFRAU an der IHK für München und Oberbayern

**Promoviert in:** Doktor der Wirtschaftswissenschaft (Dr. rer. pol.) // Fakultät für Wirtschaftswissenschaften der Universität Regensburg // Thema: Erfolgsfaktoren der familienexternen Unternehmensnachfolge

**Berufliche Stationen:**

**seit 2022** PROFESSORIN FÜR ECONOMY OF SCALE an der THD  
**seit 2018** NEBENBERUFLICHE LEHRBEAUFTRAGTE an der Dualen Hochschule Baden-Württemberg in Ravensburg  
**seit 2018** LEITUNG GRÜNDUNGSFÖRDERUNG TECHBASE, PROJEKTLEITUNG DIGITALE GRÜNDERINITIATIVE OBERPfalz bei der R-Tech GmbH  
**2017 - 2018** CONSULTANT bei Icondu GmbH  
**2012 - 2016** WISSENSCHAFTLICHE MITARBEITERIN an der Universität Regensburg, Lehrstuhl für Innovations- und Technologiemanagement

**An der THD für (Fakultät/Themengebiet):**

Fakultät Angewandte Naturwissenschaften und Wirtschaftsingenieurwesen / Economy of Scale / BITZ Oberschneiding - Bayerisches Innovations Transformations Zentrum

**Was schätzen Sie besonders an der THD:**

An der THD schätze ich besonders, dass ich in meiner Heimatregion Ostbayern eine internationale und forschungsstarke Hochschule vorfinde. Den weltweit einzigartigen „entrepreneurial spirit“ der THD kann man nicht nur spüren: Dieser wurde bereits mehrfach auch im WURI (Worlds Universities with Real Impact)-Ranking nachgewiesen (in 2022 Platz 2 weltweit!!). Zudem finde ich an der THD und insbesondere am BITZ Oberschneiding eine offene und hochinnovative Kultur vor. Die Menschen, die hier arbeiten, wollen etwas bewegen: Dass ich Teil des Teams sein darf, macht mich sehr stolz.

**Besondere Projekte:**

Am BITZ darf ich Rahmen des Silicon Valley Programms junge Start-ups und Inventions-Teams dabei begleiten, ihre Erfindungen in großartige Ideen zu transformieren.

**Lieblingsurlaubsort:**

Moseralm im Herzen der Dolomiten

**GRADUIERTENFEIER DER THD**

Am 24. und 25. Juni 2022 fand die diesjährige Graduiertenfeier am Campus der Technischen Hochschule Deggendorf statt. Eingeladen waren die Absolvia des Sommersemesters 2021 und des Wintersemesters 2021/2022.

An zwei Tagen verabschiedeten wir über 450 Absolvent:innen, die von knapp 900 Angehörigen und Freunden zu ihrer Feier begleitet wurden.

Aufgrund der jährlich größer werdenden Anzahl an Absolvent:innen, haben wir die Feier wieder auf zwei Tage aufgeteilt.

- Am Freitag, 24.06. begrüßten wir die Alumni der Fakultäten
- Maschinenbau und Mechatronik,
  - Bauingenieurwesen und Umwelttechnik,
  - Zentrum für Akademische Weiterbildung und
  - Elektrotechnik und Medientechnik.

- Am Samstag, 25.06. wurden die Absolvent:innen der Fakultäten
- Angewandte Naturwissenschaften und Wirtschaftsingenieurwesen,
  - Angewandte Wirtschaftswissenschaften (School of Management)
  - Angewandte Informatik und
  - Angewandte Gesundheitswissenschaften verabschiedet.

Die Einladungen zur Feier gingen bereits Anfang März per Post und per E-Mail an unsere Alumni raus. Aufgrund der damals noch anhaltenden strengen Coronaregelungen und der damit verbundenen Unsicherheit über zulässige Personenkapazitäten, mussten wir die Anzahl an Personen, die unsere Alumni begleiten durften auf drei Personen beschränken. Allerdings bot sich im Laufe der Zeit und mit Entspannung der Coronalage noch die Möglichkeit für weitere Begleitpersonen After Hour Tickets zu erwerben. Der Einlass war für diese Personen vor dem Hütewurf und man konnte auch noch an der anschließenden After Show Party teilnehmen. Im Eintrittspreis für die Absolvent:innen enthalten war eine Urkunde, ein Hut mit Bommel in Fakultätsfarbe, die Leihe eines Talars, ein Sekt sowie die Teilnahme an einem unvergesslichen Event.

Zu Beginn holten sich alle Absolvierenden ihren Hut und den Talar ab, diese trugen sie die gesamte Veranstaltung. Im Anschluss folgte die Urkundenübergabe getrennt nach Fakultät. Um diese so persönlich und familiär wie möglich zu gestalten, entschieden wir uns für die fakultätsinterne Übergabe. Abseits vom Trubel am Hauptcampus bauten wir am Donaucampus zwischen I-/J- und K-Gebäude eine Bühne auf, auf der die Ver-

abschiedung stattfand. Vorab sprach der Dekan / die Dekanin zu den Absolvent:innen und Begleitpersonen.

Im Anschluss fand die Verleihung von Unternehmenspreisen an preiswürdige Absolvent:innen der Fakultät statt. Danach erhielten die Absolvia einzeln ihre Urkunde vom Dekan oder der Dekanin überreicht und es wurde ein persönliches Foto der Übergabe geschossen. Am Ende lichteten wir auch noch alle Fakultäten bei einem Gruppenfoto ab.



Nachdem alle Fachbereiche ihre Absolvent:innen verabschiedet hatten, folgte das Highlight am Hauptcampus - der Hütewurf. Voran gingen Reden von politischen Vertretern, Studierendenvertretern und dem Präsidenten Prof. Sperber bzw. Vizepräsident Prof. Berg zusammen mit Ulrike Sauckel. Eben diese stimmten dann auch den Countdown für das Hütewerfen sowie das traditionelle Shift the Tassel an. Danach sorgte der anwesende DJ noch für einen gebührenden Ausklang der Feier inkl. Projektionen an den Gebäudefassaden. Für das leibliche Wohl mit Essen und Getränken sorgte das Studentenwerk Niederbayern-Oberpfalz sowie die beiden studentischen Vereine VD Bau und Studentischer Konvent e.V. Ein Lob auch an unsere Graduierten, die den doch nicht ganz einfach Einzug zur Urkundenübergabe (meistens) mit Bravour gemeistert haben. Und wenn nicht, dann hat es zumindest für noch bessere Stimmung gesorgt. Ein großer Dank gilt der Masterklasse Medientechnik um Prof. Susanne Krebs und Maximilian Radomski für die Konzeption und Umsetzung der Feier gemeinsam mit uns, dem THD-Alumni Team. Ein herzliches Dankeschön außerdem an alle Helfer aus den verschiedenen Fakultäten und Fachbereichen, ohne die wir die Veranstaltung nicht durchführen könnten. Nach der Graduiertenfeier ist vor der Graduiertenfeier - am 21.10.2022 findet die Graduiertenfeier des Campus Cham und am 28.10.2022 die Graduiertenfeier des European Campus Rottal-Inn statt.



*Wir danken*

- MICRO-EPSILON MESSTECHNIK GmbH & Co. KG
- Rotary Club Deggendorf
- MAX STREICHER GmbH & Co. Kommanditgesellschaft auf Aktien
- Rohde & Schwarz GmbH & Co. KG
- Mediengruppe Attenkofer
- Zollner Elektronik AG
- K+B E-Tech GmbH & Co. KG
- FERCHAU GmbH
- Rotary Club Bayerwald-Zwiesel

*für die Stiftung von Unternehmenspreisen*

an preiswürdige Absolvent:innen der THD.  
Die Übergabe fand im Rahmen der Graduiertenfeier statt.



Graduierertenfeier 2022

## IMPRESSUM

Technische Hochschule Deggendorf  
Dieter-Görlitz-Platz 1  
94469 Deggendorf  
[www.th-deg.de](http://www.th-deg.de)

Stefanie Lex  
THD-Alumni  
Tel. +49(0)991 3615-306  
[stefanie.lex@th-deg.de](mailto:stefanie.lex@th-deg.de)  
[www.th-deg.de/alumni](http://www.th-deg.de/alumni)

**Redaktion:**  
Stefanie Lex

**Texte:**  
Seite 1 & 2: Ulrike Sauckel, Stefanie Lex  
Seite 3 & 4: Stefanie Lex  
Seite 5: THD-Pressestelle  
Seite 6: Barbara Trautmann  
Seite 7: Stefanie Lex  
Seite 9: THD-Pressestelle  
Seite 10: Stefanie Lex  
Seite 13: Stefanie Lex

Alle Fotos, so nicht anders angegeben: THD

Layout und technischer Support:  
Hannah-Maria Oppelt