

Alumni-AKTUELL

Newsletter für Alumni und Freunde der OTH Regensburg

Inhalt dieser Ausgabe

OTH Regensburg feiert
50-jähriges Bestehen als
Fachhochschule

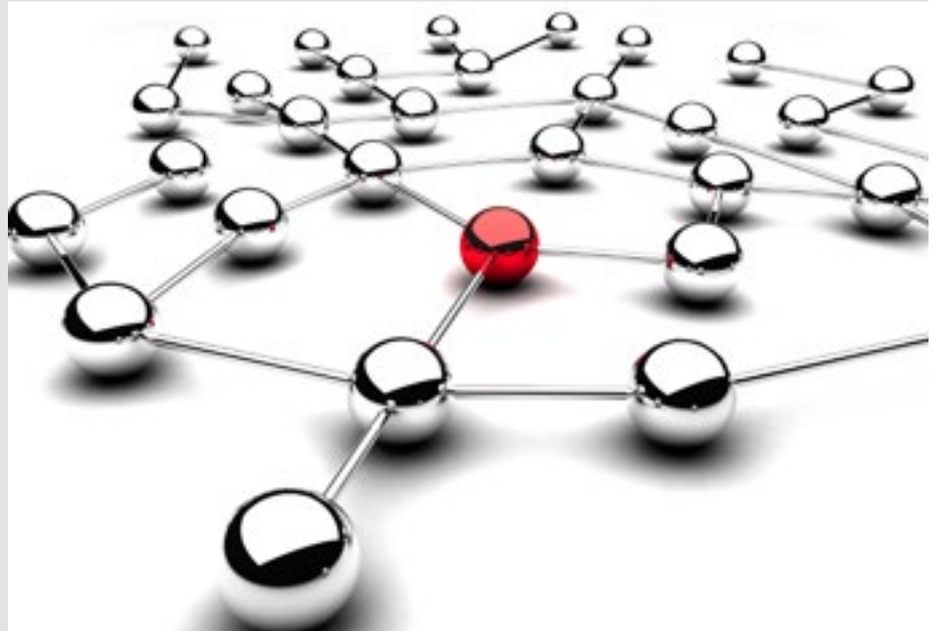
Aktuelles

Fünf Fragen an...

Neuigkeiten der Freunde
der OTH Regensburg

Termine &
Ankündigungen

Rückblick



www.fotolia.com

OTH Regensburg feiert 50-jähriges Bestehen als Fachhochschule

Liebe Alumni
und Freunde der
OTH Regensburg,

das Jahr 2021 ist ein
besonderes Jahr für
unsere Hochschule:
Die OTH Regensburg
blickt auf ihr
50-jähriges Bestehen
als Fachhochschule zurück. Katja Meier



1971 wurde die frühere Vorgänger-
einrichtung der OTH Regensburg- das
Regensburger Johannes-Kepler-
Polytechnikum - zur Fachhochschule
ernannt. Damit wurde aus der
einstigen Ingenieurschule eine wissen-
schaftliche Bildungseinrichtung. Das
Jahr 1971 ist daher ein Meilenstein in
der Geschichte unserer Hochschule.
Damit wurde die Grundlage für eine
großartige Entwicklung gelegt.

Sie alle sind Teil unserer Hochschule
und Teil ihrer Geschichte. Daher
freuen wir uns, in diesem Jahr
zusammen mit Ihnen unser Hoch-

schuljubiläum unter dem Motto „**Men-
schen bilden. Neues erforschen.
Zukunft gestalten.**“ zu feiern. Hören
Sie rein in die [Ansprache](#) des
Präsidenten Prof. Dr. Wolfgang Baier
zum Auftakt des Jubiläumsjahres!

Save the date!

Die Hochschule hatte für das
Jubiläumsjahr eine ganze Reihe an
Veranstaltungen und Aktionen geplant
und wir würden auch Sie sehr gerne
an Ihrer ehemaligen Wirkungsstätte
begrüßen. Vieles ist aufgrund der
pandemischen Lage nicht wie geplant
möglich. Wenn es das Infektionsge-
schehen zulässt, laden wir Sie jedoch
alle am **02. Juli 2021** recht herzlich
ein zu einem **Tag der offenen Tür** am
historischen Standort Prüfening.

Lassen Sie sich in Kürze von
unserem bunten **Jubiläumsmagazin**
mit informativen, lustigen und ganz
persönlichen Geschichten rund um
das Hochschulleben überraschen!
50 Jahre - 50 Geschichten - auf der
eigens für das Jubiläumsjahr

eingerrichteten Webseite finden Sie
bereits jetzt jede Woche eine neue
Geschichte aus Vergangenheit und
Gegenwart der Hochschule:
www.oth-regensburg.de/jubilaeum

Erzählen Sie uns Ihre Geschichte!

Sie haben an der Fachhochschule
Regensburg eine unvergessliche Zeit
erlebt, Freunde oder die Liebe fürs
Leben gefunden? Sie haben experi-
mentiert, Neues gelernt und Inspira-
tion gefunden? Wir freuen uns, wenn
Sie uns Anekdoten, Highlights und
Wissenswertes aus Ihrer Studienzeit
an alumni-service@oth-regensburg.de
schicken und mit uns eine Geschichte
der Alumni der Hochschule erzählen!

Ich wünsche uns allen, dass in naher
Zukunft wieder persönliche Begegnun-
gen möglich sein werden. Bis dahin
versuchen wir über virtuelle Angebote
mit Ihnen in Kontakt zu bleiben.

Viele Grüße
Katja Meier
Referentin Alumni & Career Service

Aktuelles

Die Mechatronics Research Unit wird 20 Jahre

Das Kompetenzzentrum „Mechatronics Research Unit“ (MRU) feiert sein 20jähriges Jubiläum. Bereits ein Jahr nach Gründung des Diplomstudienganges Mechatronik im Jahr 2000 konnte die MRU über 20 staatlich und industriell geförderte Forschungsprojekte mit einer Gesamtsumme von rund drei Millionen Euro durchführen. ■ [mehr](#)

TRIO-Transferportal geht an den Start

Wissenschaftler*innen der TRIO-Verbundhochschulen können sich ab sofort online für eine bessere Vernetzung zwischen Wissenschaft, Wirtschaft und Gesellschaft in Ostbayern im [TRIO-Transferportal](#) registrieren und ein Profil mit ihren Projekten und Forschungsvorhaben anlegen. Gleichzeitig werden dort zahlreiche Unternehmenskontakte und gesellschaftliche Einrichtungen mit ihren Bedarfen aufgenommen. ■ [mehr](#)

Neues aus der Forschung

Zusammen mit der FIT AG und dem Universitätsklinikum Regensburg forscht die OTH Regensburg im Rahmen des Projekts „Aortic Geni-Stent“ an der Entwicklung von additiv gefertigten Aortenstents. ■ [mehr](#)

Gemeinsam mit der Max Bögl Wind AG untersucht die OTH Regensburg mit dem Projekt „INZELL“ federführend, wie unterschiedliche Energieerzeugungsanlagen, Speicher und Lastenmanagementsysteme optimal interagieren. ■ [mehr](#)

Das Regensburger Forschungsprojekt Reha/TI-Konsil ist bislang einmalig in Deutschland und kann sich über die Förderung durch das Bayerische Staatsministerium für Gesundheit und Pflege freuen. Im [Labor eHealth](#) wird der optimale Anschluss von Rehabilitationseinrichtungen an die Telematik-Infrastruktur und die Vernetzung mit niedergelassenen Ärzten erprobt. ■ [mehr](#)

Autonomie und ihre Bedeutung in Pandemiezeiten - darum geht es einem Wissenschaftsteam um Prof. Dr. Karsten Weber. Das „Corona-Modul“ wird von der VolkswagenStiftung finanziert. ■ [mehr](#)

Das Forschungsprojekt PreStige unter Leitung von Prof. Dr. Aida Nonn arbeitet an der Entwicklung einer neuartigen Methodik zur zuverlässigen, robusten und effizienten Vorhersage des mechanischen Verhaltens von Additive Manufacturing-Strukturen. ■ [mehr](#)

Im Labor Lasermaterialbearbeitung wird ein Tomographieverfahren aus

der Medizin für bessere Ergebnisse beim Kunststoffschweißen erprobt. ■ [mehr](#)

Ist Technik die Generallösung in der Pflege?

Das [Institut für Sozialforschung und Technologiefolgenabschätzung](#) hat Führungskräfte und Pflegedienstleitungen im ambulanten und stationären Pflegedienst befragt. Wie sehen Stakeholder*innen die Nutzung von Technik in der Pflege? ■ [mehr](#)

Virtuelle Fotoausstellung zum Thema Obdachlosigkeit

Wie nehmen Menschen, die auf der Straße leben, ihre Umwelt wahr? Diese Frage steht im Mittelpunkt einer virtuellen Fotoausstellung mit dem Titel „Die Welt, wie ich sie sehe“, in der obdachlose Menschen ihr Leben auf der Straße fotografieren. Entstanden ist die Idee zur Ausstellung im Anschluss an ein Projektseminar von Prof. Dr. Gabriele Scheffler. Die Webseite der [virtuellen Fotoausstellung](#) ist online abrufbar. ■ [mehr](#)

VolkswagenStiftung fördert Symposium zu antiken Treppen

In Kooperation mit dem Friedrich-Mielke-Institut für Scalologie hat das Institut für Ägyptologie und Koptologie der WWU Münster erfolgreich einen Antrag auf Förderung eines Symposiums zu Antiken Treppenanlagen bei der VolkswagenStiftung gestellt. Im Rahmen der Symposiumswochen werden sich zwanzig Expert*innen aus aller Welt in Hannover versammeln, die sich der Erforschung antiker Treppen widmen. ■ [mehr](#)

Personalia

Die Studiengangsleiterin für Logopädie an der OTH Regensburg ist neues Mitglied im Beirat des Deutschen Bundesverbands für Logopädie e.V. In ihrer Funktion als Beiratsmitglied wird sie den Verband bei fachlich-wissenschaftlichen Fragestellungen unterstützen und beraten; insbesondere bei der Umsetzung der primärqualifizierenden akademische Ausbildung des Logopädie-Berufs. ■ [mehr](#)

Der Datenbanken-Spezialist Prof. Dr. Johannes Schildgen aus der Fakultät Informatik und Mathematik ist neu ins Präsidium der Gesellschaft für Informatik e.V. gewählt worden. ■ [mehr](#)

Studie untersucht Impfbereitschaft mit COVID-19-Vakzin

Eine Impfbereitschaft von etwa 67% liefert eine Studie des [Instituts für Sozialforschung und Technologiefol-](#)

[genabschätzung](#). Im Rahmen einer bundesweiten Zufallstichprobe wurden Ende 2020 2.014 Personen telefonisch zu ihrer Impfbereitschaft und ihren Einstellungen befragt. Weitere Analysen zu Einflussfaktoren wie z.B. Bildung, Einstellung zu Wissenschaft und Medizin sowie Verschwörungsüberzeugungen sind geplant. ■ [mehr](#)

Dr. Tobias Laumer ist neuer Professor im Bereich Künstliche Intelligenz

Dr. Tobias Laumer hat seit 01.02.2021 die Professur „KI-basierte Produktentwicklung in der additiven Fertigung“ an der OTH Regensburg inne. Die Professur wird von der Scheubeck-Jansen-Stiftung finanziert. Die Forschungsschwerpunkte umfassen die Entwicklung KI-basierter Produktentwicklungssysteme für additive Fertigungstechnologien sowie den innovativen Einsatz der additiven Fertigung in der Medizintechnik. ■ [mehr](#)

Bauingenieurstudentin verbringt zehn Monate in Bergdorf

Aus einem dreimonatigen Auslandsaufenthalt in einem argentinischen Bergdorf im Rahmen ihrer Bachelorarbeit wurden zehn Monate: Bettina Zimmermann konnte die Corona geschuldete Verlängerung ins Positive ummünzen. Im März 2020 war sie in das argentinische Bergdorf Umepay gereist, um dort für ihre Bachelorarbeit zur örtlichen Trinkwasserversorgung und Abwasserreinigung zu recherchieren. Aufgrund des Lockdowns lebte die Bachelorandin gemeinsam mit den 120 Dorfbewohner*innen in den ersten Monaten quasi abgeschottet von der Außenwelt. ■ [mehr](#)

OTH Regensburg überzeugt mit neuen digitalen Formaten

Die OTH Regensburg erhält in der zweiten Förderrunde 2020 der [virtuellen Hochschule Bayern \(vhb\)](#) erneute finanzielle Unterstützung für die Einrichtung von sechs neuen digitalen Lernangeboten. Die OPEN-Kurse stehen auch externen Teilnehmer*innen offen. Darunter z.B. der Kurs „Politische Partizipation: Grundlagen der politischen Teilhabe“ von Prof. Dr. Sonja Haug. ■ [mehr](#)

Fakultätsneubau wird zum IoT-Smart-Building

Um die Luftqualität in den Hörsälen und CIP-Pools des Neubaus der Fakultät Informatik und Mathematik deutlich zu verbessern, soll ein Smart-Building-Projekt realisiert werden, bei dem IoT-Sensoren zum Einsatz kommen. ■ [mehr](#)

Fünf Fragen an...

Prof. Dr. Ulrike Plach

Interview geführt von Katja Meier

Studiengang:

Wirtschaftsinformatik (2005-2010)

Arbeitgeber: OTH Regensburg

Position: Professorin für Wirtschaftsinformatik und Digitale Transformation

1. Wenn Sie zurückblicken, wie würden Sie Ihr Studium kurz beschreiben?

Abwechslungsreich, interessant und voller neuer Erfahrungen! Ich absolvierte ein duales Studium im Rahmen des Nachwuchs-Förderungs-Programms der BMW Group, das auch eine verkürzte Berufsausbildung zur Informatikkauffrau beinhaltet. Die Kombination aus Theorie und Praxis bei BMW war toll. Sehr gut gefallen haben mir auch die interdisziplinären Angebote der OTH Regensburg, z. B. im Rahmen des AW-Programms. Highlight meines Studiums war ein sechsmonatiges Praktikumssemester in Australien, wo ich für MINI arbeitete. An der University of Victoria in Melbourne belegte ich während dieser Zeit die Vorlesung Internationales Marketing.

2. Was waren die wichtigsten Stationen auf Ihrem beruflichen Weg?

Nach dem Studium arbeitete ich zwei Jahre an der OTH Regensburg im Labor für Informationstechnik und Produktionslogistik. 2012 wechselte ich zur Continental Automotive GmbH. Während meiner achtjährigen Tätigkeit bei Continental habe ich in verschiedenen Funktionen an unterschiedlichen Standorten im In- und Ausland gearbeitet. Zuletzt war ich für das Thema Continuous Improvement im Werk Regensburg und in acht ausländischen Werken zuständig.



Prof. Dr. Ulrike Plach
Foto: studioline

3. Wie hat Ihr Studium Ihre jetzige berufliche Tätigkeit geprägt?

Als Tutorin im Fach Betriebssysteme konnte ich schon früh mein Wissen aus dem Studium weitervermitteln. Wissen weiterzugeben macht mir sehr viel Freude. Auf die Tätigkeit als Professorin vorbereitet hat mich, neben den Veranstaltungen der „Landeskonzferenz der Frauen- und Gleichstellungsbeauftragten an bayerischen Hochschulen“ (LaKoF), auch mein Doktorandenstudium. Im Rahmen dieses Studiums, welches ich 2018 erfolgreich mit meiner Promotion abschloss, war Hochschuldidaktik ein wichtiger Bestandteil.

4. Was sind die wichtigsten drei Kompetenzen in Ihrem Arbeitsalltag?

- Gut und verständlich erklären
- Theorie und Praxis verknüpfen
- Interesse wecken

5. Wenn Sie mit dem Wissen und der Erfahrung von heute Ihrem Studierenden-ICH einen Tipp geben könnten, was würden Sie ihm raten?

Bleib` offen für Neues. Schau`, was die OTH Regensburg fächerübergreifend, z. B. an der Regensburg School of Digital Sciences anbietet und wage auch mal einen Blick über den Tellerand deiner Disziplin.

Regensburg School of Digital Sciences - Digitalkompetenz stärken

Data Literacy, Digital Ethics, agiles Arbeiten, Kollaboration – Gesellschaft und Arbeitsmarkt der Zukunft verlangen von uns ein verändertes Set an Fähigkeiten: die sog. Future Skills. Die [Regensburg School of Digital Sciences \(RSDS\)](#) der OTH Regensburg vermittelt in interdisziplinären Kursen diese technologischen, digitalen und nicht-digitalen Schlüsselqualifikationen an Studierende aller Fachrichtungen. Sie bündelt dazu die vorhandenen Lehrkompetenzen im Bereich der Digitalisierung und schafft zusätzliche Angebote, die für die neue Arbeitswelt wichtig sind.

Zum Wintersemester 2020/2021 wurden dazu drei Professor*innen berufen, darunter Prof. Dr. Ulrike Plach. Die Besonderheit liegt dabei in einem geteilten Deputat: Je 50 % ihrer Lehrleistung erbringen die neuen Kolleg*innen an ihrer Heimatfakultät, die zweite Hälfte fließt in die School. Neben den drei neuen Professor*innen ergänzt der Beauftragte der Hochschulleitung das Team.

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.

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

Dann freuen wir uns vom Alumni & Career Service auf Ihren Anruf oder Ihre E-Mail an alumni-service@oth-regensburg.de

Neuigkeiten der Freunde der OTH Regensburg

Beitrag mittelständischer Unternehmen der Region zum Klimaschutz

Wie setzen Unternehmen in der Region Klimaschutzmaßnahmen erfolgreich um und welche Erfahrungswerte können sie weitergeben? - Diese Frage stand im Fokus der (virtuellen) Veranstaltung „Realität Klimaschutz im Mittelstand. Wie mittelständische Unternehmen Klimaschutzmaßnahmen erfolgreich umsetzen“. Rund 100 Gäste waren der Einladung des Vereins zur Veranstaltungsreihe „zu Gast bei Freunden“ gefolgt. Der Vorstandsvorsitzende, Eduard B. Wagner, begrüßte das Publikum und zeigte sich sehr erfreut über das große Interesse.

„Klimaschutz geht uns ganz massiv was an“, so Prof. Dr. Michael Sterner von der Fakultät Elektro- und Informationstechnik der OTH Regensburg. Er zeigte zu Beginn auf, was der Klimawandel für die Wirtschaft und Ostbayern bedeutet.

Johannes Helmberger, geschäftsführender Gesellschafter der Graphischen Kunstanstalt Fr. Ant. Niedermayr, zeigte in seinem Vortrag, dass Massendruckereien und Nachhaltigkeit kein Widerspruch seien. Sein Unternehmen hat in den vergangenen Jahren in eine umfassende Umweltstrategie investiert.

Johannes Ehrnsperger, Geschäftsführer der Neumarkter Lammsbräu, Gebr. Ehrnsperger KG, versteht Klimaschutz als ureigene Aufgabe verantwortungsvollen Unternehmertums. Aus diesem Grund gehe sein Familienunternehmen bereits seit vielen Jahren mit gutem Beispiel voran.

Eduard B. Wagner, Gründer der Unternehmerinitiative „OHA! Ostbayern handelt e.V.“ stellte abschließend die Idee und Ziele der regionalen Initiative vor. Im Anschluss an die spannenden Vorträge blieb ausreichend Zeit für Fragen aus dem Publikum und eine anregende Diskussion. ■ [mehr](#)

Save the date!

Am **Dienstag, 15.06.2021, 17:00 Uhr**, lädt der Verein zur nächsten Veranstaltung der Reihe „zu Gast bei Freunden“ ein. Diesmal zum Thema:

„**Qualifiziert. Motiviert. Chancenlos?**
- **Wie die berufliche Integration von Menschen mit Behinderung gelingen kann.**“

Einladung & Programm folgen!

Jahresrückblick

Neben der Stärkung des Netzwerks zw. Hochschule, Wirtschaft, Studierenden und Alumni steht die Förderung der Studierenden im Fokus des Vereins. In 2020 förderte der Verein zahlreiche studentische Projekte und Initiativen mit insgesamt rund **42.000 Euro**.

Hier eine Auswahl:

- [EDV-Zuschüsse für bedürftige Studierende](#)
- [Pop up store „so nah und doch so fern“](#)
- [Absolvierendenbuch der Fakultät Angewandte Natur- und Kulturwissenschaften](#)
- [Preis für studentisches Engagement](#)
- [Publikation „Raumhaltig“ mit Veröffentlichungen aus der Lehrveranstaltung „Gebäudelehre 1“](#)
- [Science Award](#)
- [Veranstaltung „Graduates meet Greenhorns“ zum Austausch und Wissenstransfer zw. Alumni und Erstsemesterstudierenden des Studienganges Industriedesign](#)
- [Diversity-Preis](#)
- [Fünf Deutschlandstipendien](#)
- [Nachhaltigkeitswoche](#)
- [Corona Design Atlas](#)

Neugierig geworden?

„Fördern. Vernetzen. Mitwirken“ unter diesem Motto...

...fördert der Verein Forschung, Lehre und Weiterbildung an der OTH Regensburg,
...vergift Preise und Auszeichnungen an leistungsstarke und engagierte Studierende,
...unterstützt studentische Projekte,
...gibt mit dem Alumni-Stammtisch interessante und spannende Einblicke hinter die Kulisse von regionalen Unternehmen,
...beleuchtet mit der Vortragsreihe „zu Gast bei Freunden“ hochaktuelle Themen aus verschiedenen Blickwinkeln,
...aktiviert Erfahrungsaustausch, knüpft Kontakte, wirkt mit und bringt neue Ideen und Impulse an die Hochschule.

Wir laden Sie herzlich ein, sich aktiv in den [Verein der Freunde der OTH Regensburg e.V.](#) einzubringen!



FREUNDE DER
OTH REGENSBURG e.V.



Verleihung des Preises für studentisches Engagement am Campus durch Eduard B. Wagner, Vorstandsvorsitzenden Verein der Freunde der OTH Regensburg und Prof. Dr. Wolfgang Baier, Präsident OTH Regensburg (rechts) an die Preisträger/-innen: (von links) Simon Schwarzmann, Eliza Weitzel, Liam McNeilly, Paul Koperski, Kerstin Paulus, Viktor Weingardt, Viola Schneider, Adrian Hammes. Foto: OTH Regensburg/Hilde Wagner



Regina Griesbeck und Liam McNeilly, Mitglieder der Studierendenvertretung der OTH Regensburg, bei der Ausgabe der Rechner und Laptops an Studierende. Foto: Maximilian Hausmann



Der Studierendenvertreter Liam McNeilly (rechts) bedankt sich bei Eduard B. Wagner (links) vom Verein der Freunde und bei Gert Wölfel (nicht auf dem Bild), Stiftung zur Förderung der OTH Regensburg, für den Zuschuss für Laptops. Foto: Szabolcs Domonkos

Wir fördern das

**Deutschland
STIPENDIUM**

2020 unterstützte der Verein der Freunde der OTH Regensburg e.V. fünf Deutschlandstipendien für leistungsstarke und engagierte Studierende.

Termine & Ankündigungen

Virtuelle Ringvorlesung
Soziale Nachhaltigkeit - die Frage nach dem „Guten Leben“

**Mittwoch, 17.03.2021,
17:15-18:45 Uhr**

Auftaktveranstaltung der virtuellen Ringvorlesung „Interdisziplinäre Facetten der Nachhaltigkeit“.

[Programm](#)
[Link zum Zoom-Meeting](#)

ReCICM
Vortrag: „Wie arbeitet das erfolgreiche KI-Startup Journi Print: OKRs, KI und Kundenfokus“

Montag, 22. März 2021, 18:00 Uhr

Das Regensburg Colloquium of Information Systems, Computer Science & Mathematics (ReCICM) ist eine Vortragsreihe von Angehörigen der OTH Regensburg sowie ausgewählten Gästen aus dem In- und Ausland.

[Programm](#)
[Link zum Zoom-Meeting](#)

Fakultät Architektur
Halle A Lecture: Die Baupiloten Berlin, Susanne Hoffmann

Dienstag, 30. März 2021, 18:00 Uhr

Erstmals von Studierenden der Fachschaft organisierte Reihe anregender Vorträge zu Architektur und Design.

Bei Interesse Zugangsdaten bitte unter alumni-service@oth-regensburg.de anfordern.

Digitale Gründerinitiative Oberpfalz, Oberpfalz Start-up HUB, BioPark Regensburg GmbH
Virtuelle StartUP Factory Regensburg

**Donnerstag, 15. April 2021 bis
Samstag, 17. April 2021**

Workshop (48 Stunden), bei dem innovative Produktideen, fachlicher Austausch und die Unternehmer*innen von morgen im Fokus stehen.

[Informationen](#)
[Anmeldung](#) bis 08.04.2021

Mentoring „professional steps“
(Virtuelle) Auftaktveranstaltung

Montag, 26. April 2021, 17:30 Uhr

Offizieller Beginn der Mentoring-Laufzeit mit Bekanntgabe der Tandems und erstem gegenseitigen Kennenlernen. Vorherige Anmeldung zum Programm erforderlich!

[Informationen zum Mentoring „professional steps“](#)

Familienbüro
Vortrag: Vorsorgevollmacht/ Betreuungsverfügung

**Dienstag, 27. April 2021,
10:00-11:30 Uhr**

Der Vortrag informiert über Sinn und Wesen einer Bevollmächtigung, gibt Hinweise für die Gestaltung und Formulierung und nennt weitere Beratungs- und Unterstützungsmöglichkeiten in Regensburg.

Bei Interesse Zugangsdaten bitte unter alumni-service@oth-regensburg.de anfordern.

ZWW
Infoabend zum berufsbegleitenden Hochschulzertifikat „Data Literacy and Applied Machine Learning“

Mittwoch, 05. Mai 2021

[Informationen & Anmeldung](#)

ZWW
Weberbildungstag zu den Themen „Studieren neben dem Beruf“ und „Studieren ohne Abitur“

Freitag, 14. Mai 2021, ab 15:00 Uhr

[Informationen & Anmeldung](#)

Familienbüro
Vortrag: „Was macht das mit meinem Kind?“ Denkanstöße zur Erziehung

Mittwoch, 19. Mai 2021, 20:00 Uhr

Dieser Vortrag soll Denkanstöße geben, durch die aufgezeigt werden soll, was unterschiedliche Erziehungsmittel bei Kindern auslösen oder bewirken können.

Bei Interesse Zugangsdaten bitte unter alumni-service@oth-regensburg.de anfordern.

Ankündigungen

Jahresprogramm 2021
Das [Zentrum für Weiterbildung und Wissensmanagement \(ZWW\)](#) der OTH Regensburg präsentiert das [Jahresprogramm 2021](#).

Magazin Forschung
Das neu erschienene „[Magazin Forschung](#)“ blickt auf 20 Jahre Forschung an der OTH Regensburg zurück.

Vizepräsidentenposten neu besetzt
Die Vizepräsident*innen der OTH Regensburg für die nächsten drei Jahre stehen fest: Prof. Dr. Ralph Schneider, Prof. Dr. Klaudia Winkler und Prof. Dr. Oliver Steffens.
■ [mehr](#)

virtualnanny.de
Studierende der OTH Regensburg entwickeln ein Betreuungsportal für Familien: virtualnanny.de.

Digital Entrepreneurship Network e.V.
Um den „Serendipity-Effekt“ besser zu forcieren und ein nachhaltiges Alumni-Netzwerk zu bieten, gründeten Studierende des Masterstudiengangs den „[Digital Entrepreneurship Network e.V.](#)“.

Rückblick

OTH Regensburg trägt renommierte Tagung für Medizinische Bildverarbeitung aus

Die OTH Regensburg organisierte als erste Hochschule für Angewandte Wissenschaften die renommierte Tagung „Bildverarbeitung für die Medizin“. Im März 2021 trafen sich mehr als 200 Teilnehmer*innen virtuell zu Vorträgen und Diskussionen über Themen der medizinischen Bildverarbeitung.

■ [mehr](#)

Auszeichnungen & Stipendien

Mit Virtual Reality das Gehirn trainieren: Für diese Idee hat das Gründerteam „brainjo“ der OTH Regensburg das FLÜGGE-Stipendium für Gründer*innen erhalten. ■ [mehr](#)

Am Labor für Digitalisierung entstanden einschlägige Arbeiten rund um das Quantencomputing. Neben einem Research-Master-Projekt, für dessen Präsentation es den Best-Video-Award der 17th ACM International Conference on Computing Frontiers gab, auch eine Arbeit zum Thema „SAT-Solving“.

■ [mehr](#)

Am 27.01.2021 wurden im Fach „Anwendung Konstruktion“ im Bachelorstudiengang Maschinenbau die besten Konstruktionsarbeiten von studentischen Projektteams durch die Evosys Laser GmbH prämiert. ■ [mehr](#)

Ein Doktorand am Labor für Digitalisierung erhält das weltweit begehrte Promotionsstipendium „Google Summer of Code“ (kurz: GSoC) für sein Projekt „PaStA“. Im Kern befasst sich das Projekt mit Open-Source-Software. ■ [mehr](#)

Für ihr Modul „Präsentation und Moderation“ erhielt Dr. Karin Herzog den „Preis für gute Lehre“. Damit geht der Preis erstmals an eine Lehrkraft für besondere Aufgaben. ■ [mehr](#)

Für ihre Bachelorarbeit im Studiengang Elektro- und Informationstechnik erhielt die Studentin Franziska Rasp den IfKom-Förderpreis 2020 des Bezirks Ostbayern. ■ [mehr](#)

Die BioPark Regensburg GmbH und die Patentanwaltskanzlei Dehmel & Bettenhausen haben den Innovationspreis 2020 vergeben. ■ [mehr](#)

Masterabsolvent mit deutsch-neuseeländischem Doppelabschluss

Ein Auslandsstudium mit einem doppelten Masterabschluss kombinieren: Durch die Partnerschaft der OTH Regensburg mit dem Eastern Institute of Technology (EIT) in Neuseeland wurde dies erneut für einen Masterstudierenden der Informatik möglich. 2020 hat Martin Meier in diesem Modell mit beiden Abschlüssen graduiert. ■ [mehr](#)

Wie Corona die Arbeitswelt revolutioniert

Welche Trends in der Personalwirtschaft zeichnen sich, bedingt durch die COVID-19-Pandemie, in der Arbeitswelt ab? In kurzen Vorträgen stellen Studierende bei der virtuellen Veranstaltung „HR Trends 2021“ von der OTH Regensburg und der IHK Oberpfalz/Kelheim wesentliche Aspekte moderner Zusammenarbeit vor. Viele Unternehmensvertreter*innen nahmen an der Veranstaltung teil. ■ [mehr](#)

Netzwerke eröffnen Chancen

Aus den Erfahrungen anderer lernen, Mut und Motivation schöpfen, das war der Kerngedanke des virtuellen Netzwerkabends, der im Rahmen des Mentoring-Programms „professional steps“ stattfand. Vier Mentor*innen berichteten von ihrem beruflichen Werdegang und gaben den Mentees wertvolle Tipps mit auf den Weg. ■ [mehr](#)

Virtuelles Kamigespräch mit Gertrud Maltz-Schwarzfischer

Die Oberbürgermeisterin der Stadt Regensburg sprach im Januar 2021 mit Studentinnen des Netzwerks RegensburgEXZELLEENZ über ihren beruflichen Werdegang. Gemeinsam mit den Frauenbeauftragten der beiden Hochschulen organisiert RegensburgEXZELLEENZ unter der Leitung von Prof. Dr. Nina Leffers regelmäßig Erfahrungsaustausche zw. Studentinnen des Netzwerks und Frauen in Führungspositionen. ■ [mehr](#)

BayWISS-Verbundkolleg Gesundheit mit Mitgliederrekord

Mit elf neuen und zwei abgeschlossenen Promotionsprojekten, u.a. von der OTH Regensburg, zieht das BayWISS-Verbundkolleg Gesundheit ein hervorragendes Resümee für das Jahr 2020 und erreicht damit als erstes Kolleg 50 promovierte Mitglieder. Dr. Johannes Maier von der OTH Regensburg hat seine Promotion sogar mit Auszeichnung abgeschlossen. ■ [mehr](#)

Studierende sammeln Spenden für Waisenhaus in Kamerun

Im Modul „Projektmanagement“ des Studienganges International Relations and Management sammelten Studierende mit großem Erfolg in Kooperation mit dem Green STEP e.V. Spenden für das Waisenhaus HOTPEC in Kamerun. Um das Projekt HOTPEC realisieren zu können, wurde ein Betrag von 19.000 Euro benötigt. Die Bayerische Staatskanzlei stellte 17.000 Euro zur Verfügung. Die Studierenden erreichten zusätzlich eine Gesamtspendensumme von 7.800 Euro. ■ [mehr](#)

Neue Ausgabe der Zeitschrift AKWI erschienen

Seit Ende Dezember 2020 ist die zwölfte Ausgabe des [E-Journals „Anwendungen und Konzepte in der Wirtschaftsinformatik“](#) veröffentlicht, die maßgeblich durch die OTH Regensburg und den Chefredakteur Prof. Dr. Frank Herrmann verantwortet wird. ■ [mehr](#)

Regensburgs historischer Straßenbahntriebwagen besteht Motorentest

Nach einer Anfrage der Interessengemeinschaft Historische Straßenbahn Regensburg e.V. und im Rahmen einer Bachelorarbeit speziell zu diesem Thema wurden die beiden 60-kW-Antriebsmotoren der historischen Straßenbahn nach 30 Jahren Stillstand erfolgreich getestet. Der alte Triebwagen soll Ende 2021 fertig restauriert und einsatzfähig sein. ■ [mehr](#)

Kampagne „Werde Professorin“

Die Landeskonferenz der Frauen- und Gleichstellungsbeauftragten an Bayerischen Hochschulen startete im Januar 2021 eine bayernweite [Kampagne „Werde Professorin“](#), um auf das Berufsbild der Professorin an Hochschulen für angewandte Wissenschaften aufmerksam zu machen. ■ [mehr](#)

Alumni-Erfahrungsbericht

Beim virtuellen Promotionsstammtisch im November 2020 berichtete Alumnus Prof. Dr. Wolfgang Högele von seinem beruflichen Werdegang in der Industrie und seiner jüngsten Berufung an die Hochschule München. ■ [mehr](#)

Impressum

Herausgeber: Alumni & Career Service, OTH Regensburg, Prüfeninger Str. 58, 93049 Regensburg, www.oth-regensburg.de

Redaktion: Katja Meier M.A., Referentin Alumni & Career Service, Tel. 0941/943-9828, alumni-service@oth-regensburg.de