

Änderungen in der Vorstandschaft Juli 2022

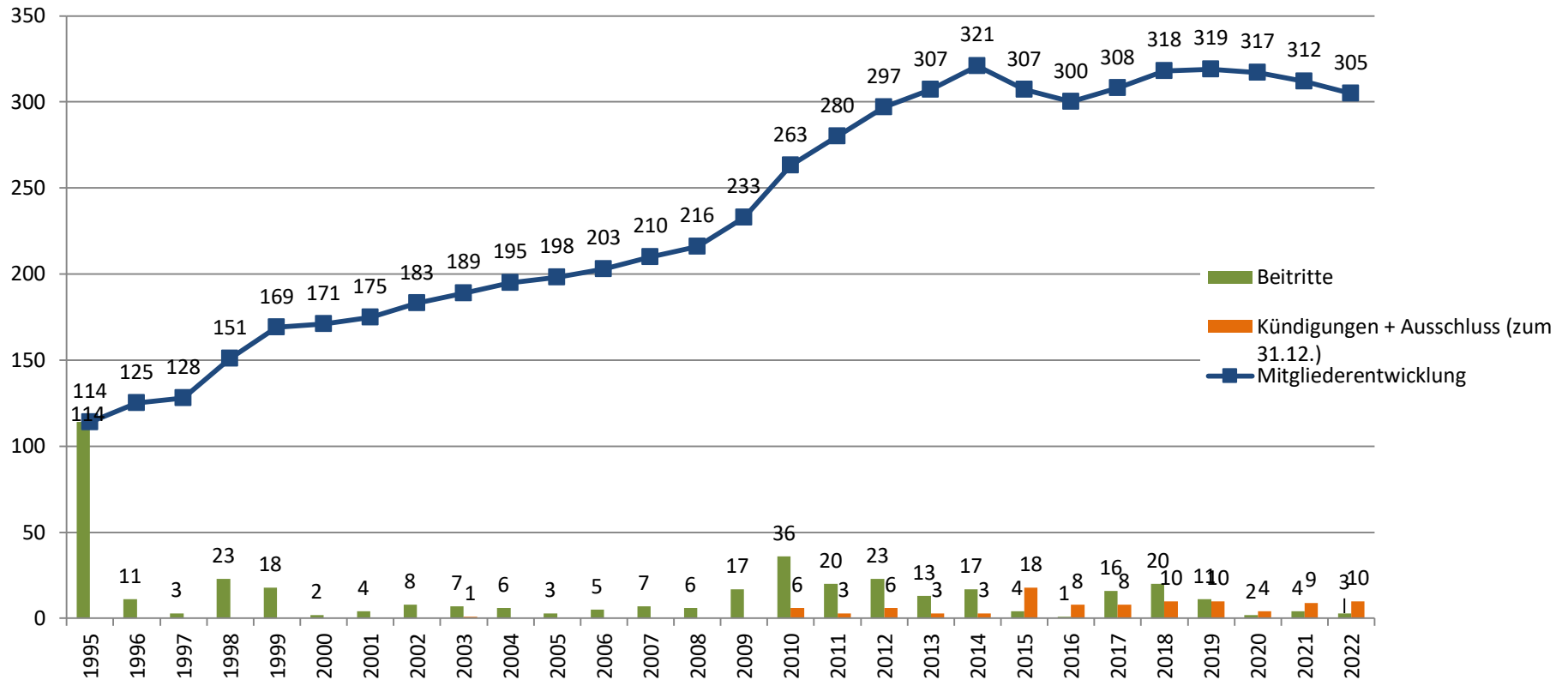


	Derzeitige Zusammensetzung	Künftige Zusammensetzung
Vorsitzender	Franz Mende, Fa. Siemens	Franz Mende, Fa. Siemens
Stellvertreter	Dr. Erich Voss	Dr. Erich Voss
Stellvertreter	Dr. Urs Herding, Fa. Herding	Dr. Urs Herding, Fa. Herding
Schatzmeister	Thomas Pickel	Thomas Pickel
Schriftführerin	Christina Oppitz, OTH	Christina Oppitz, OTH
Beisitzer	Mirko Mondan, Gebrüder Dorfner GmbH & Co.	Mirko Mondan, Gebrüder Dorfner GmbH & Co.
Beisitzer	Jürgen Kandziora, Oberpfalz Medien	Jürgen Kandziora, Oberpfalz Medien
Beisitzer	Martin Wurdack, OstD, Schulleiter BSZ AM	Martin Wurdack, OstD, Schulleiter BSZ AM
Beisitzer	Dieter Paintner, Vorstandsmitglied VR	Dieter Paintner, Vorstandsmitglied VR
Beisitzer	Udo Hartmann, RENNER+HARTMANN CONSULT GmbH	Udo Hartmann, RENNER+HARTMANN CONSULT GmbH
Präsident / Präsidentin OTH	Prof. Dr. med. Clemens Bulitta*	Prof. Dr. med. Clemens Bulitta*
OB Amberg	Michael Cerny *	Michael Cerny *
Landrat AS	Richard Reisinger *	Richard Reisinger *
Vorsitzender/Vertreter Industrie- und Handelsgremium	Dr. Rainer Haus *	Dr. Rainer Haus *
Vorsitzender d. Geschäftsführung der Agentur für Arbeit SAD	Silke Grimm*	Bäumler Siegfried*
Kreishandwerksmeister	Johann Weber *	Johann Weber *

* Mitglieder von Amts wegen

Freunde der Ostbayerischen Technischen Hochschule Amberg-Weiden

Mitgliederentwicklung





Kassenbericht des Schatzmeisters zum 31.12.2021

Mit Wahl in der Mitgliederversammlung vom 19.10.2021 wurde die Tätigkeit des Schatzmeisters von Werner Dürgner auf Thomas Pickel übertragen. Die Eintragung im Vereinsregister ist erfolgt.

Für den Verein liegt ein Freistellungsbescheid für den Zeitraum 2017 bis 2019 vor. Die nächste Steuererklärung ist im Jahr 2023 abzugeben (Freistellung gilt dann wieder rückwirkend für die letzten drei Jahre).

Vermögenslage

Das Vermögen veränderte sich im Jahr 2021 von **106.518,31 €** (Stand 31.12.2020) auf **90.496,47 €** (Stand 31.12.2021).

Kontoart	Kontonummer	31.12.2020	31.12.2021
Girokonto Sparkasse	240100404	61.071,15 €	44.318,83 €
Girokonto Volksbank-Raiffeisenbank	9628	1.520,99 €	2.251,04 €
Mehrzinssparer Sparkasse	3484189505	16.496,03 €	16.496,19 €
Sparbuch Sparkasse	3484032945	25.378,62 €	25.378,87 €
Sparbuch Sparkasse	3495825469	2.051,52 €	2.051,54 €
Gesamtvermögen		106.518,31 €	90.496,47 €

Die Veränderung resultieren aus folgenden Positionen:

- Höhere Zuwendungen an die OTH über insgesamt 115.240,95 € (Vorjahr 8.890,95 €)
↳ Zahlung Deutschlandstipendium 2019/2020 (54.000 €) und 2020/2021 (55.350 €) im Berichtsjahr 2021 (im Berichtsjahr 2020 keine Zahlung für das Deutschlandstipendium)
- Dadurch aber auch ein wesentlich höheres Spendenaufkommen im Jahr 2021 über 86.106,56 € (Vorjahr 15.831,56 €) – dies resultiert vor allem aus den Spendenzahlungen der Firmen für die Deutschlandstipendien.

1. Vorsitzender Briefadresse
Dipl.-Ing. (FH) Franz Mende
Siemens AG
Leiter Gerätewerk Amberg
Werner-von-Siemens-Straße 48
92224 Amberg

Tel. | E-Mail
Tel. +49 (0172) 2659863
Sekretariat +49 (172) 1591724
E-Mail: freunde.oth- amberg@oth-aw.de

Banken
Sparkasse Amberg-Sulzbach
IBAN: DE98 75250000 0240 100404
BIC: BYLADEM1ABG
Volksbank-Raiffeisenbank Amberg e.G.
IBAN: DE25 75290000 0000 009628
BIC: GENODEF1AMV



**Amberger Freunde der
Ostbayerischen Technischen Hochschule Amberg-Weiden e. V.**

Ertragslage

Der Jahresfehlbetrag im Jahr 2021 beläuft sich auf **-15.856,84 €**.

Im Detail stellen sich die Einnahmen und Ausgaben wie folgt dar:

Erträge	in €	
Beiträge		13.525,00
	Privat	4.825,00
	Firmen	8.480,00
	Studenten	220,00
Spenden		86.106,56
	Privat	825,56
	Firmen	85.281,00
Zinserträge		0,43
außerordentliche Erträge		0,04
Zuwendungen von OTH		0,00
		99.632,03
Aufwendungen	in €	
Zuwendungen an FH		115.240,95
Sonstige Kosten		122,92
Abschreibungen Forderungen		125,00
außerordentlicher Aufwand		0,00
Zinsaufwendungen		0,00
		115.488,87
Jahresfehlbetrag		-15.856,84

Die wesentlichen Positionen werden im Folgenden dargestellt:

- Erläuterungen zu Spenden und Zuwendungen an die OTH – siehe unter Vermögenslage
- Die Sonstigen Kosten setzen sich vorrangig aus Kontoführungsgebühren und Kosten für Rücklastschriften bei der Beitragserhebung zusammen.
- Die abgeschriebenen Forderungen setzen sich aus abgeschriebenen Beitragszahlungen aus den Jahren 2020 (75 €) und 2021 (50 €) zusammen.

1. Vorsitzender Briefadresse
Dipl.-Ing. (FH) Franz Mende
Siemens AG
Leiter Gerätewerk Amberg
Werner-von-Siemens-Straße 48
92224 Amberg

Tel. | E-Mail
Tel. +49 (0)172) 2659863
Sekretariat +49 (172) 1591724
E-Mail: freunde.oth- amberg@oth-aw.de

Banken
Sparkasse Amberg-Sulzbach
IBAN: DE98 75250000 0240 100404
BIC: BYLADEM1ABG
Volksbank-Raiffeisenbank Amberg e.G.
IBAN: DE25 75290000 0000 009628
BIC: GENODEF1AMV



**Amberger Freunde der
Ostbayerischen Technischen Hochschule Amberg-Weiden e. V.**

Mitgliedsbeiträge

Per 31.12.2021 stehen noch folgende Mitgliedbeiträge aus:

Beiträge	Ausstehend per 31.12.2021
Privat	-
Firmen	3 Stück (240 € insgesamt)
Studenten	-

Mitgliederentwicklung

Mitgliederbestand zum 31.12.2021 bzw. im Vergleich zum 31.12.2020:

Mitgliederstand	31.12.2021	31.12.2020	Grund der Veränderung
Privat	193	190	4 Neuzugänge / 1 Kündigung
Firmen	106	106	keine Veränderung
Studenten	22	25	2 Ausschlüsse / 1 Kündigung

Amberg, 20.09.2022

Thomas Pickel
Schatzmeister

1. Vorsitzender Briefadresse
Dipl.-Ing. (FH) Franz Mende
Siemens AG
Leiter Gerätewerk Amberg
Werner-von-Siemens-Straße 48
92224 Amberg

Tel. | E-Mail
Tel. +49 (0172) 2659863
Sekretariat +49 (172) 1591724
E-Mail: freunde.oth- amberg@oth-aw.de

Banken
Sparkasse Amberg-Sulzbach
IBAN: DE98 75250000 0240 100404
BIC: BYLADEM1ABG
Volksbank-Raiffeisenbank Amberg e.G.
IBAN: DE25 75290000 0000 009628
BIC: GENODEF1AMV



Amberger Freunde der
Ostbayerischen Technischen Hochschule Amberg-Weiden e. V.

Bericht des Kassenprüfers zum 31.12.2021

Am 20.10.2022 hat die Kassenprüfung für den Zeitraum 01.01.2021 bis 31.12.2021 stattgefunden.

Folgende Unterlagen wurden zur Prüfung vorgelegt:

- Bericht des Schatzmeisters zum 31.12.2021
- Buchungsjournal für 2021
- Kontoauszüge
- Belege / Rechnungen
- Bestätigungen über Geldzuwendungen / Mitgliedsbeitrag in Kopie

Auffälligkeiten konnten nicht festgestellt werden. Die durchgeführte Prüfung anhand der vorgelegten Unterlagen ergab keine Beanstandungen. Das Vermögen sowie alle Einnahmen und Ausgaben wurden ordnungsgemäß nachgewiesen.

Schlussbemerkung

Das Amt des Schatzmeisters wurde von Herrn Thomas Pickel einwandfrei ausgeführt. Die Vorgänge sind, ebenso wie die vorgelegten Unterlagen, übersichtlich, vollständig und nachvollziehbar. Es gibt keinerlei Anlass für Beanstandungen.

Aufgrund der vorangestellten Ausführungen wird die Entlastung des Schatzmeisters, Herrn Thomas Pickel befürwortet.

Amberg, 20.10.2022

Alfred Lanzinger
Kassenprüfer

1. Vorsitzender Briefadresse
Dipl.-Ing. (FH) Franz Mende
Siemens AG
Leiter Gerätewerk Amberg
Werner-von-Siemens-Straße 48
92224 Amberg

Tel. | E-Mail
Tel. +49 (0)172) 2659863
Sekretariat +49 (172) 1591724
E-Mail: freunde.oth- amberg@oth-aw.de

Banken
Sparkasse Amberg-Sulzbach
IBAN: DE98 75250000 0240 100404
BIC: BYLADEM1ABG
Volksbank-Raiffeisenbank Amberg e.G.
IBAN: DE25 75290000 0000 009628
BIC: GENODEF1AMV

**Jahresabschluß der Amberger Freunde der
Ostbayerischen Technischen Hochschule Amberg-Weiden e. V.
Geschäftsjahr 2021**

Gewinn- und Verlustrechnung

I. Erträge

1. Beiträge		13.525,00
Privat	4.825,00	
Firmen	8.480,00	
Studenten	220,00	
2. Spenden		86.106,56
Privat	825,56	
Firmen	85.281,00	
3. Zinserträge		0,43
4. außerordentliche Erträge		0,04
5. Zuwendungen von FH		0,00
		<hr/>
		99.632,03

II. Aufwendungen

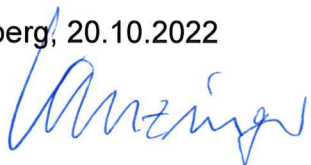
1. Zuwendungen an FH		115.240,95
2. Sonstige Kosten		122,92
3. Abschreibungen Forderungen		125,00
4. außerordentlicher Aufwand		0,00
5. Zinsaufwendungen		0,00
		<hr/>
		115.488,87

III. Jahresüberschuss (+)/Jahresfehlbetrag (-) **-15.856,84**

Bescheinigung:

Nach der pflichtgemäßen Prüfung bestätige ich, dass der vorstehende Jahresabschluss der Amberger Freunde der Ostbayerischen Technischen Hochschule Amberg-Weiden e.V. auf den 31.12.2021 ordnungsgemäß erstellt ist und das Vermögen und die Ertragslage des Vereins richtig ausweist.

Amberg, 20.10.2022



Alfred Lanzinger
Architekt



Amberger Freunde der
Ostbayerischen Technischen Hochschule Amberg-Weiden e. V.

Bericht des Kassenprüfers zum 31.12.2021

Am 07.10.2022 hat die Kassenprüfung für den Zeitraum 01.01.2021 bis 31.12.2021 stattgefunden.

Folgende Unterlagen wurden zur Prüfung vorgelegt:

- Bericht des Schatzmeisters zum 31.12.2021
- Buchungsjournal für 2021
- Kontoauszüge
- Belege / Rechnungen
- Bestätigungen über Geldzuwendungen / Mitgliedsbeitrag in Kopie

Auffälligkeiten konnten nicht festgestellt werden. Die durchgeführte Prüfung anhand der vorgelegten Unterlagen ergab keine Beanstandungen. Das Vermögen sowie alle Einnahmen und Ausgaben wurden ordnungsgemäß nachgewiesen.

Schlussbemerkung

Das Amt des Schatzmeisters wurde von Herrn Thomas Pickel einwandfrei ausgeführt. Die Vorgänge sind, ebenso wie die vorgelegten Unterlagen, übersichtlich, vollständig und nachvollziehbar. Es gibt keinerlei Anlass für Beanstandungen.

Aufgrund der vorangestellten Ausführungen wird die Entlastung des Schatzmeisters, Herrn Thomas Pickel befürwortet.

Amberg, 07.10.2022


Wolfram Nemethi
Kassenprüfer

1. Vorsitzender Briefadresse
Dipl.-Ing. (FH) Franz Mende
Siemens AG
Leiter Gerätewerk Amberg
Werner-von-Siemens-Straße 48
92224 Amberg

Tel. | E-Mail
Tel. +49 (0172) 2659863
Sekretariat +49 (172) 1591724
E-Mail: freunde.oth- amberg@oth-aw.de

Banken
Sparkasse Amberg-Sulzbach
IBAN: DE98 75250000 0240 100404
BIC: BYLADEM1ABG
Volksbank-Raiffeisenbank Amberg e.G.
IBAN: DE25 75290000 0000 009628
BIC: GENODEF1AMV

**Jahresabschluß der Amberger Freunde der
Ostbayerischen Technischen Hochschule Amberg-Weiden e. V.
Geschäftsjahr 2021**

Gewinn- und Verlustrechnung

I. Erträge

1. Beiträge		13.525,00
Privat	4.825,00	
Firmen	8.480,00	
Studenten	220,00	
2. Spenden		86.106,56
Privat	825,56	
Firmen	85.281,00	
3. Zinserträge		0,43
4. außerordentliche Erträge		0,04
5. Zuwendungen von FH		0,00
		<hr/>
		99.632,03

II. Aufwendungen

1. Zuwendungen an FH		115.240,95
2. Sonstige Kosten		122,92
3. Abschreibungen Forderungen		125,00
4. außerordentlicher Aufwand		0,00
5. Zinsaufwendungen		0,00
		<hr/>
		115.488,87

III. Jahresüberschuss (+)/Jahresfehlbetrag (-) **-15.856,84**

Bescheinigung:

Nach der pflichtgemäßen Prüfung bestätige ich, dass der vorstehende Jahresabschluss der Amberger Freunde der Ostbayerischen Technischen Hochschule Amberg-Weiden e.V. auf den 31.12.2021 ordnungsgemäß erstellt ist und das Vermögen und die Ertragslage des Vereins richtig ausweist.

Amberg, 07.10.2022


Wolfram Nemethi
Steuerberater/Wirtschaftsprüfer

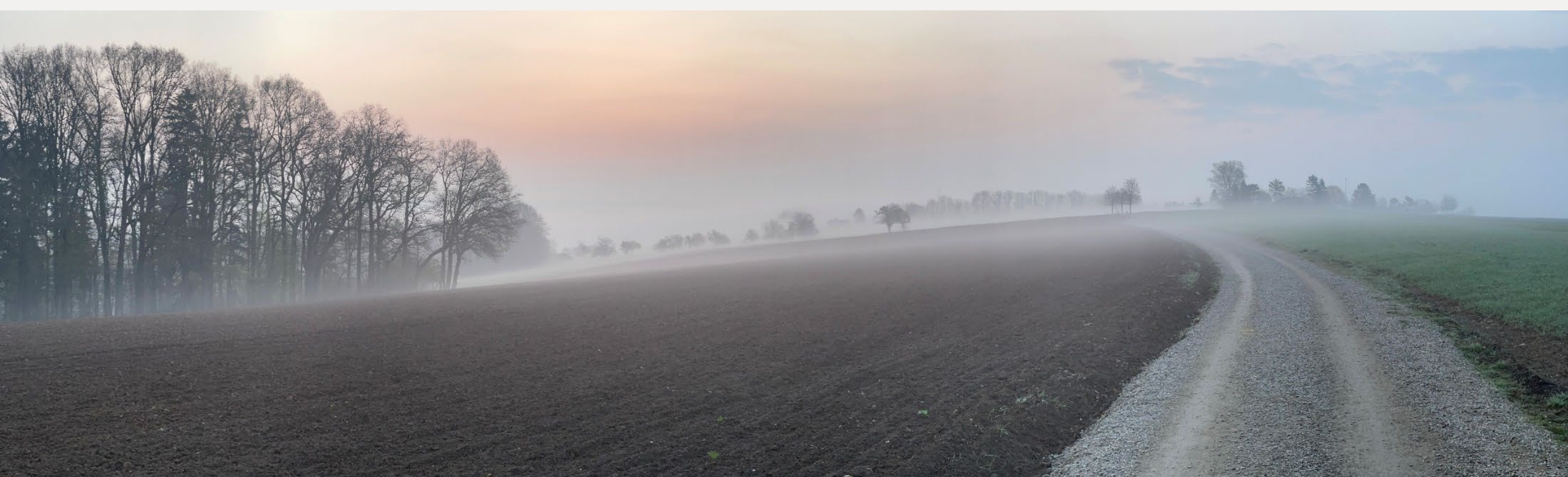
Bericht des Präsidenten



Ostbayerische Technische Hochschule
Amberg-Weiden

Durch Denken Bewegen – Mit Wissen Wirken

Technik – Wirtschaft – Gesundheit: Für die Zukunft unserer Region und darüber hinaus



Konzept: Die OTH Amberg-Weiden entwickelt die Strategielandkarte 2030

1

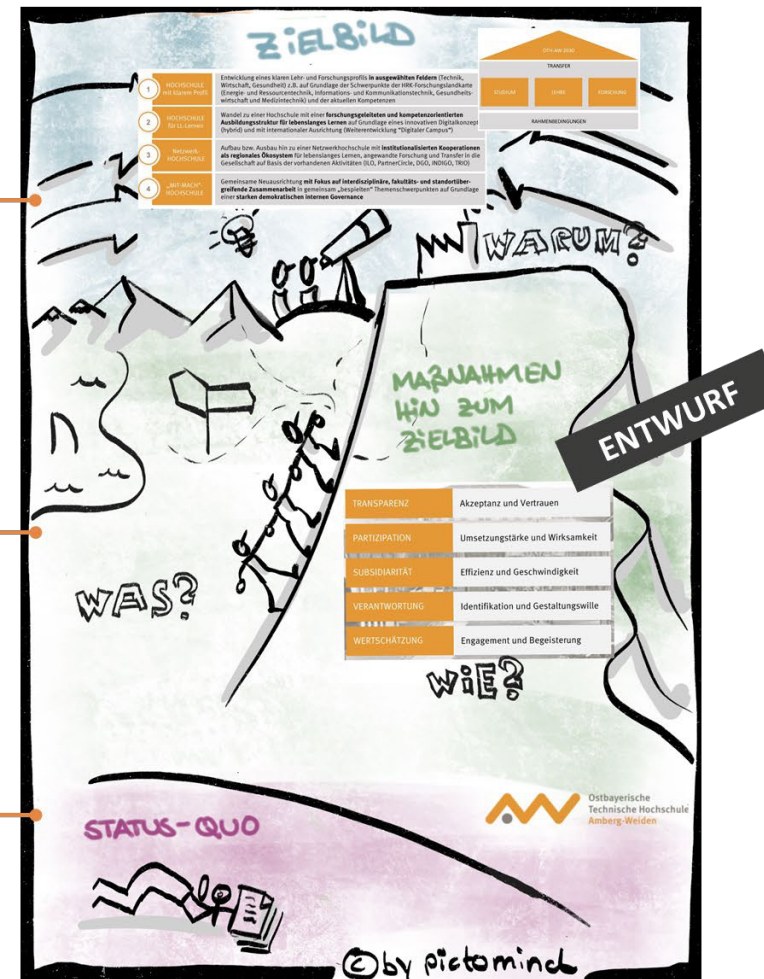
Zielbild: Welche wichtigen Handlungsfelder und Elemente müssen wir angehen?

3

Vom Heute in die Zukunft: WAS sind Meilensteine und WIE wollen wir das Zielbild erreichen?

2

Woher wir kommen: Was uns ausmacht aus dem Blickwinkel verschiedener Perspektiven



Die OTH Amberg-Weiden adressiert mit ihren Wirkungsfeldern und Querschnittsthemen Nachhaltigkeitsziele der UN

Gesundheit

- **Gesundheitswirtschaft und Medizintechnik mit Schwerpunkt Gesundheitsversorgung im ländlichen Raum**

Wirtschaft

- **Energie und Ressourceneffizienz**

Technik

- **Automatisierung, Produktion und Logistik**



smarte Hochschule

Ausgewählte Nachhaltigkeitsziele

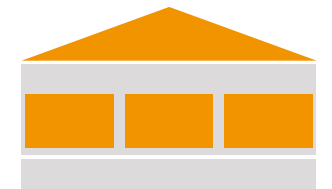
1. **Gesundheit und Wohlergehen**
Ein gesundes Leben für alle Menschen jeden Alters gewährleisten und ihr Wohlergehen fördern
2. **Hochwertige Bildung**
Inklusive, gleichberechtigte und hochwertige Bildung gewährleisten und Möglichkeiten lebenslangen Lernens für alle fördern)
3. **Geschlechtergerechtigkeit**
Geschlechtergleichstellung erreichen und alle Frauen und Mädchen zur Selbstbestimmung befähigen
4. **Bezahlbare und saubere Energie**
Zugang zu bezahlbarer, verlässlicher, nachhaltiger und moderner Energie für alle sichern
5. **Menschenwürdige Arbeit und Wachstum**
Dauerhaftes, breitenwirksames und nachhaltiges Wirtschaftswachstum, produktive Vollbeschäftigung und menschenwürdige Arbeit für alle fördern
6. **Industrie, Innovation und Infrastruktur**
Eine belastbare Infrastruktur aufbauen, inklusive und nachhaltige Industrialisierung fördern und Innovationen unterstützen
7. **verantwortungsvolle Konsum- und Produktionsmuster**
Nachhaltige Konsum- und Produktionsmuster sicherstellen
8. **Partnerschaften zur Erreichung der Ziele**
Umsetzungsmittel stärken und die Globale Partnerschaft für nachhaltige Entwicklung mit neuem Leben erfüllen



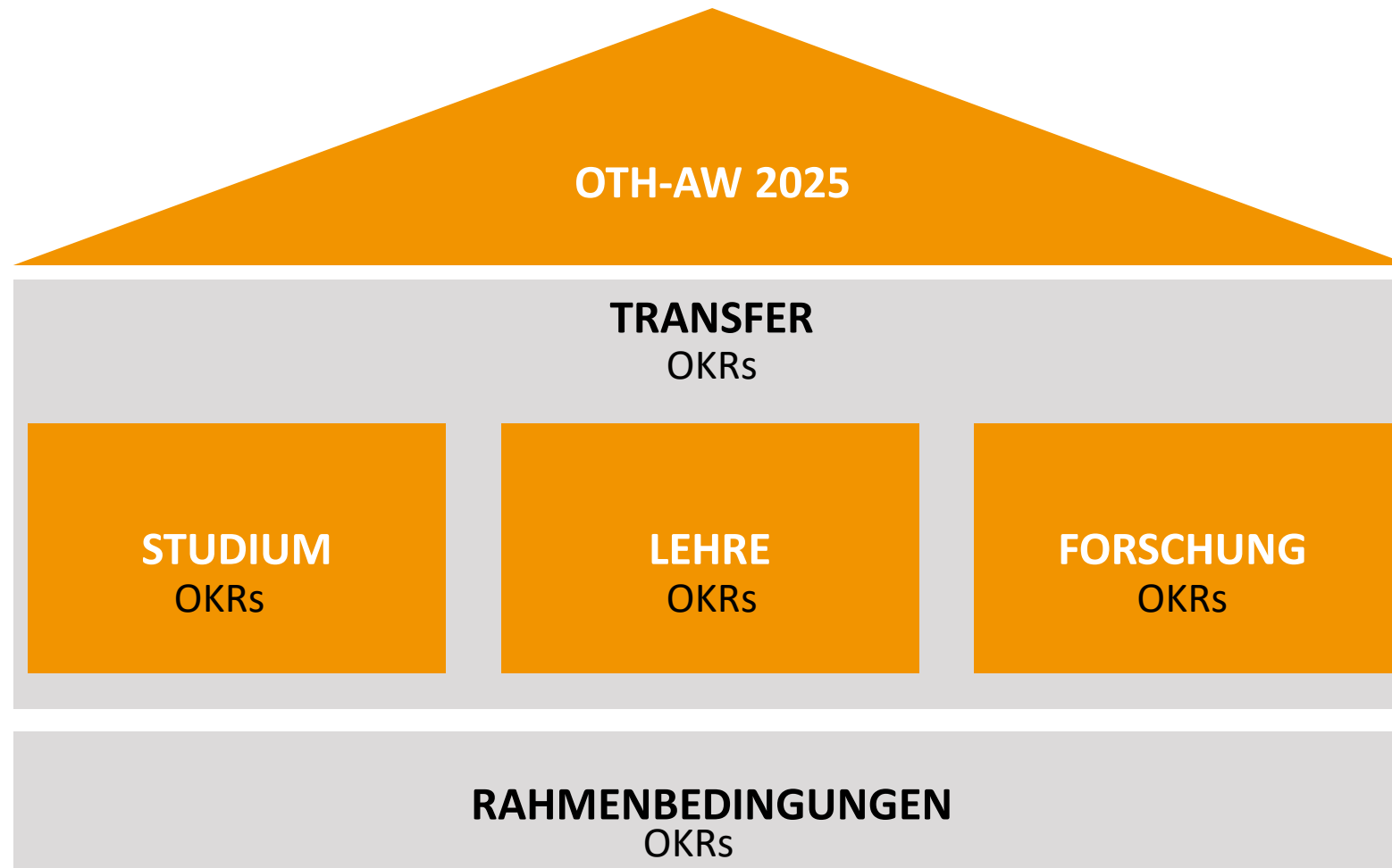
Wir fokussieren unsere Aktivitäten auf 5 Hauptziele der OTH Amberg-Weiden bis 2025

- 1 Die **Anzahl** der **Studierenden** liegt bei **>5.000** mit folgender Aufteilung:
Technik 60%, Wirtschaft 30%, Gesundheit 10%, internationale Studierende 20%.
- 2 Die **Quote** der **Absolvierenden** in Bezug auf die Studienanfänger*innen liegt bei **mindestens 60%**, die **Abbruchquote** unter **6%** und die **Schwundquote** unter **40%**.
- 3 **80% der Absolvierenden bleiben** nach dem Studium beruflich in der **Hochschul-Region**.
- 4 Die OTH Amberg-Weiden verfügt über ein **eigenständiges Promotionsrecht** in ihren 3 Forschungsschwerpunkten auf der HRK-Forschungsländkarte.
- 5 Das **Forschungs-/Transfer- und Weiterbildungsangebot** ist **konzertiert** weiterentwickelt und **wirtschaftlicher sowie qualitativer Erfolgsfaktor** für die **OTH Amberg-Weiden**, die **Hochschul-Region** und darüber hinaus.

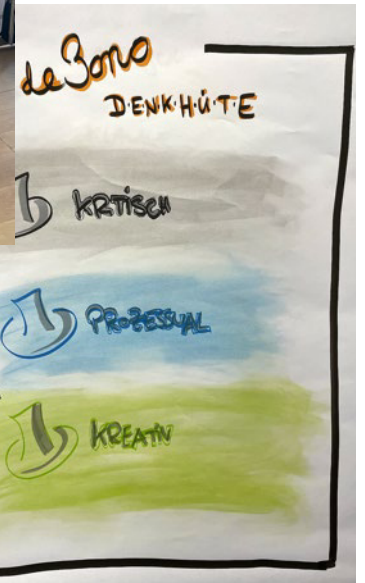
OTH Amberg-Weiden 2025



Zur Erreichung der 5 Hauptziele wurde klare „Objectives and Key Results (OKRs)“ in 5 Handlungsfeldern gemeinsam erarbeitet



Gemeinsam die Mission erfüllen: Workshop Johannisthal 23./24. Februar 2022 mit der Erweiterten Hochschulleitung und dem Hochschulrat zur Ableitung der „OKRs“



MARKENBILDUNG und KOMMUNIKATIONSSTRATEGIE

CI/CD-Entwicklungsprozess (Start: Januar 2023)

WEBSITE

Struktur und Optik

Ziel:

Verbesserung der Navigierbarkeit und Barrierefreiheit, neue Bildsprache und Templates (Umsetzung bis Jahresende)

KAMPAGAGNE

...für technische Studiengänge

Ziel:

Kommunikative Unterstützung zur Steigerung der Studierendenzahlen und Sichtbarmachung einzelner Studiengänge und Berufsbilder (Umsetzung bis Jahresende)

Power Point-Master

hochschulweit

Ziel:

Einheitlicher Auftritt mit Vorlagen und Variationsmöglichkeiten (Umsetzung bis Ende Oktober)

Die OTH Amberg-Weiden auf einen Blick

Kennzahlen (WiSe 2022/23)

(Stand: Oktober 2022)

4 Fakultäten

- Elektrotechnik, Medien und Informatik
- Maschinenbau/Umwelttechnik
- Weiden Business School
- Wirtschaftsingenieurwesen und Gesundheit

54 Studienprogramme

- 29 Bachelorstudiengänge
- 17 Masterstudiengänge (konsekutiv)
- 7 Weiterbildungsmaster
- 1 Orientierungsstudium prepareING

Quellen:

¹ Studierendensstatistik - Primuss, Stand: 20.10.2022;

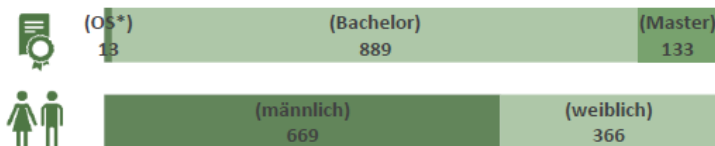
² SAP VIVA, Stand: 01.10.2022;

Fußnote:

*OS: Orientierungsstudium prepareING (Modulstudium)

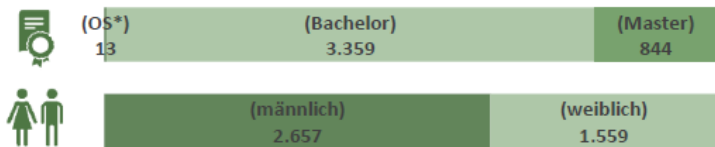
1.035 StudienanfängerInnen¹

- 436 am Standort Amberg
- 586 am Standort Weiden
- 13 standortübergreifend (prepareING)



4.216 Studierende¹

- 1.653 am Standort Amberg
- 2.550 am Standort Weiden
- 13 standortübergreifend (prepareING)



449 Beschäftigte²

- 104 ProfessorInnen
- 16 Lehrkräfte für besondere Aufgaben
- 102 Wissenschaftliche MitarbeiterInnen
- 227 Nichtwissenschaftliche MitarbeiterInnen

Internationales

- 1.040 ausländische Studierende
- 93 Partnerhochschulen in 40 Ländern
- 2 Double-Degree-Programme

Partner / Netzwerke

- 25 Innovative LernOrte (ILO)
- 33 PartnerCircle-Mitglieder

Aktuelle Themen

- Careerday 2022
- Oberpfalztag 2022 in Amberg
- Lange Nacht der Wissenschaften 2022
- Evaluation WTC
- Internationalisierungs-Audit und Internationalisierungsstrategie
- System Reakkreditierung
- Aktuelles zum Hochschulinnovationsgesetz inkl. Promotionsrecht
- Zusammenarbeit LK Schwandorf
- Zusammenarbeit Stadt und LK Neumarkt: Digitales Innovationslabor (DIL)
- Modulbauten am Standort Weiden
- Eröffnung DENK.max
- DGO
- Projekt Denkwelt Oberpfalz
- Semesterstart und Zielvereinbarungen (Rückblick/Zielerreichung und Ausblick)
- Fragen und Sonstiges

Aktuelle Themen

- **Careerday 2022**
- Oberpfalztag 2022 in Amberg
- Lange Nacht der Wissenschaften 2022
- Evaluation WTC
- Internationalisierungs-Audit und Internationalisierungsstrategie
- System Reakkreditierung
- Aktuelles zum Hochschulinnovationsgesetz inkl. Promotionsrecht
- Zusammenarbeit LK Schwandorf
- Zusammenarbeit Stadt und LK Neumarkt: Digitales Innovationslabor (DIL)
- Modulbauten am Standort Weiden
- Eröffnung DENK.max
- DGO
- Projekt Denkwelt Oberpfalz
- Semesterstart und Zielvereinbarungen (Rückblick/Zielerreichung und Ausblick)
- Fragen und Sonstiges

Careerday 2022

Eckdaten und Rahmenprogramm



71 Unternehmen (davon 6 ILOs, 17 PaCI)

**2 Zelte auf dem Campus Amberg
(Ausstellungsfläche: 875 qm und 500 qm)**

Shuttle-Service WEN-AM-WEN

**Bewerbungsunterlagencheck (Agentur für Arbeit)
Bewerbungsfotoshooting (MT Student)**

Jobwall (digital und analog)

**Catering für die AusstellerInnen (Frühstück, Mittagessen,
Kaffee u. Kuchen, Getränke)**

Careerday-Team aus OTH-MitarbeiterInnen und SHKs

Promo-Aktionen im Vorfeld, Give-aways und Katalog

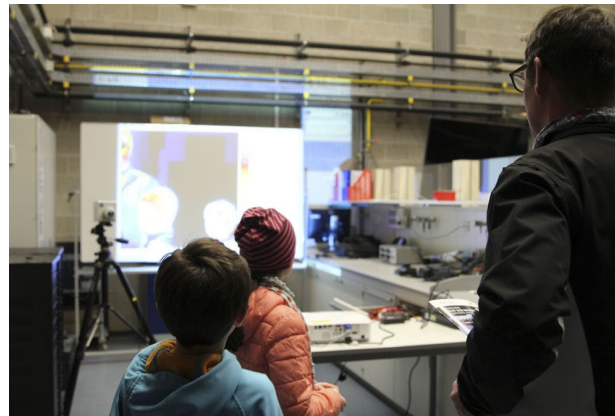
Aktuelle Themen

- Careerday 2022
- **Oberpfalztag 2022 in Amberg**
- Lange Nacht der Wissenschaften 2022
- Evaluation WTC
- Internationalisierungs-Audit und Internationalisierungsstrategie
- System Reakkreditierung
- Aktuelles zum Hochschulinnovationsgesetz inkl. Promotionsrecht
- Zusammenarbeit LK Schwandorf
- Zusammenarbeit Stadt und LK Neumarkt: Digitales Innovationslabor (DIL)
- Modulbauten am Standort Weiden
- Eröffnung DENK.max
- DGO
- Projekt Denkwelt Oberpfalz
- Semesterstart und Zielvereinbarungen (Rückblick/Zielerreichung und Ausblick)
- Fragen und Sonstiges



Oberpfalztag 2022 – Programmpunkte OTH Amberg-Weiden am 15.05.2022

- ✓ 23 Offene Labore mit Demonstrationen und Vorführungen
- ✓ 14 Vorträge zu verschiedenen Themen
- ✓ 9 Infostände
- ✓ 12 Mitmachprojekte
- ✓ 3 Aktionen speziell für Kinder
- ✓ 3 Ausstellungen



Aktuelle Themen

- Careerday 2022
- Oberpfalztag 2022 in Amberg
- **Lange Nacht der Wissenschaften 2022**
- Evaluation WTC
- Internationalisierungs-Audit und Internationalisierungsstrategie
- System Reakkreditierung
- Aktuelles zum Hochschulinnovationsgesetz inkl. Promotionsrecht
- Zusammenarbeit LK Schwandorf
- Zusammenarbeit Stadt und LK Neumarkt: Digitales Innovationslabor (DIL)
- Modulbauten am Standort Weiden
- Eröffnung DENK.max
- DGO
- Projekt Denkwelt Oberpfalz
- Semesterstart und Zielvereinbarungen (Rückblick/Zielerreichung und Ausblick)
- Fragen und Sonstiges

Die Lange Nacht der
Wissenschaften
Nürnberg·Fürth·Erlangen
Sa 21.05.2022 | 18–24 Uhr



Was für eine Nacht! Vielen Dank an alle Partner, Mitwirkenden und Besucher*innen für eine großartige Wissenschaftsnacht!

Wir freuen uns, dass knapp 20.000 Besucher*innen in Nürnberg, Fürth und Erlangen dabei waren und die Welt der Wissenschaft in über 750 Programmpunkten entdeckt haben. Ohne all die vielen Programmpartner, ihren Teams dahinter und den Helfer*innen vor Ort wäre all das nicht möglich gewesen, und daher noch einmal: Herzlichen Dank für so viel Einsatz!

Aktuelle Themen

- Careerday 2022
- Oberpfalztag 2022 in Amberg
- Lange Nacht der Wissenschaften 2022
- **Evaluation WTC**
- Internationalisierungs-Audit und Internationalisierungsstrategie
- System Reakkreditierung
- Aktuelles zum Hochschulinnovationsgesetz inkl. Promotionsrecht
- Zusammenarbeit LK Schwandorf
- Zusammenarbeit Stadt und LK Neumarkt: Digitales Innovationslabor (DIL)
- Modulbauten am Standort Weiden
- Eröffnung DENK.max
- DGO
- Projekt Denkwelt Oberpfalz
- Semesterstart und Zielvereinbarungen (Rückblick/Zielerreichung und Ausblick)
- Fragen und Sonstiges

Weidener Technologie-Campus (WTC): Evaluation 2022



Januar bis April 2022:

Evaluation des WTC
durch HIS Hochschulentwicklung (Hannover)
im Auftrag des StMWK
mit positivem Ergebnis

- Umfassender Vorab-Bericht des IAF
- Zukunftskonzept Medizintechnik und Gesundheitswirtschaft
- Forschungs- und Jahresberichte
- Entwicklung Drittmittel, Zuwendungsbescheide, Anträge F&E, Publikationen, Patente, Promotionen, Personal, Anschubfinanzierung
- 3 Tage Gespräche vor Ort mit den Stakeholdern aus Wirtschaft, Politik und Hochschule (26. bis 28. April 2022)

Aktuelle Themen

- Careerday 2022
- Oberpfalztag 2022 in Amberg
- Lange Nacht der Wissenschaften 2022
- Evaluation WTC
- **Internationalisierungs-Audit und Internationalisierungsstrategie**
- System Reakkreditierung
- Aktuelles zum Hochschulinnovationsgesetz inkl. Promotionsrecht
- Zusammenarbeit LK Schwandorf
- Zusammenarbeit Stadt und LK Neumarkt: Digitales Innovationslabor (DIL)
- Modulbauten am Standort Weiden
- Eröffnung DENK.max
- DGO
- Projekt Denkwelt Oberpfalz
- Semesterstart und Zielvereinbarungen (Rückblick/Zielerreichung und Ausblick)
- Fragen und Sonstiges

Aktuelle Themen

- Careerday 2022
- Oberpfalztag 2022 in Amberg
- Lange Nacht der Wissenschaften 2022
- Evaluation WTC
- Internationalisierungs-Audit und Internationalisierungsstrategie
- **System Reakkreditierung**
- Aktuelles zum Hochschulinnovationsgesetz inkl. Promotionsrecht
- Zusammenarbeit LK Schwandorf
- Zusammenarbeit Stadt und LK Neumarkt: Digitales Innovationslabor (DIL)
- Modulbauten am Standort Weiden
- Eröffnung DENK.max
- DGO
- Projekt Denkwelt Oberpfalz
- Semesterstart und Zielvereinbarungen (Rückblick/Zielerreichung und Ausblick)
- Fragen und Sonstiges

Aktuelle Themen

- Careerday 2022
- Oberpfalztag 2022 in Amberg
- Lange Nacht der Wissenschaften 2022
- Evaluation WTC
- Internationalisierungs-Audit und Internationalisierungsstrategie
- System Reakkreditierung
- **Aktuelles zum Hochschulinnovationsgesetz inkl. Promotionsrecht**
- Zusammenarbeit LK Schwandorf
- Zusammenarbeit Stadt und LK Neumarkt: Digitales Innovationslabor (DIL)
- Modulbauten am Standort Weiden
- Eröffnung DENK.max
- DGO
- Projekt Denkwelt Oberpfalz
- Semesterstart und Zielvereinbarungen (Rückblick/Zielerreichung und Ausblick)
- Fragen und Sonstiges

So ist zu begrüßen, dass

- mit einem Haushalt mit verdichteter Titelstruktur eine Flexibilisierung des Einsatzes von Mitteln sowie mit Bau- und Anmietrecht die Möglichkeit der eigenverantwortlichen und zügigen Deckung von Flächenbedarfen einhergeht,
- mit der Schaffung von hochschulinternen Innovationsfonds Mittel für die strategische Weiterentwicklung und Profilierung der Hochschulen bedarfsgerecht eingesetzt werden können,
- mit der Verankerung des Transfers als Aufgabe der Hochschulen die Wirkung in Gesellschaft und Wirtschaft gezielt gestärkt wird. Transfer bedeutet in unserem Verständnis weit mehr als die ökonomische Nutzbarmachung wissenschaftlicher Erkenntnis. Die Förderung von Gründungen mit Ressourcen, die Option der Beteiligung an Ausgründungen und Gründungsfreisemester sind diesbezüglich wichtige Elemente,
- gerade aus Sicht der HaWs die anwendungsbezogene Forschung als Aufgabe für die Hochschulen für angewandte Wissenschaften klar benannt wird und das Promotionsrechts für forschungsstarke Bereiche übertragen wird,

- mit einem Globallehrdeputat die Hochschulen von starren und überholten Deputatsverrechnungsmodellen befreit werden und es ermöglicht wird, flexibler das kreative Potenzial für qualitativ hochwertige Lehre und Forschung, Engagement in der Selbstverwaltung oder für den Transfer und damit die Wirkung in die Gesellschaft zu entfalten,
- mit der Stärkung der Berufungsinstrumente für Universitäten und Hochschulen für angewandte Wissenschaften, u.a. durch die Einführung der Exzellenzberufung und mit der Stärkung des wissenschaftlichen Nachwuchses, u.a. durch die Einführung von Nachwuchsprofessuren und der Verankerung des Tenure Tracks, noch gezielter die besten Köpfe für Bayern gewonnen werden können,
- mit der Stärkung der akademischen Weiterbildung der Weg hin zu Hochschulen als Ort des lebenslangen Lernens geebnet wird,
- mit der Weiterführung der bestehenden Governance bewährte und anerkannte Strukturen von demokratischer Teilhabe und strategischer Handlungsfähigkeit weitergeführt werden und gleichzeitig in den Bereichen von Inklusion und Diversität eine kontinuierliche Weiterentwicklung erfolgt.

Aktuelle Themen

- Careerday 2022
- Oberpfalztag 2022 in Amberg
- Lange Nacht der Wissenschaften 2022
- Evaluation WTC
- Internationalisierungs-Audit und Internationalisierungsstrategie
- System Reakkreditierung
- Aktuelles zum Hochschulinnovationsgesetz inkl. Promotionsrecht
- **Zusammenarbeit LK Schwandorf**
- Zusammenarbeit Stadt und LK Neumarkt: Digitales Innovationslabor (DIL)
- Modulbauten am Standort Weiden
- Eröffnung DENK.max
- DGO
- Projekt Denkwelt Oberpfalz
- Semesterstart und Zielvereinbarungen (Rückblick/Zielerreichung und Ausblick)
- Fragen und Sonstiges

Aktuelle Themen

- Careerday 2022
- Oberpfalztag 2022 in Amberg
- Lange Nacht der Wissenschaften 2022
- Evaluation WTC
- Internationalisierungs-Audit und Internationalisierungsstrategie
- System Reakkreditierung
- Aktuelles zum Hochschulinnovationsgesetz inkl. Promotionsrecht
- Zusammenarbeit LK Schwandorf
- **Zusammenarbeit Stadt und LK Neumarkt: Digitales Innovationslabor (DIL)**
- Modulbauten am Standort Weiden
- Eröffnung DENK.max
- DGO
- Projekt Denkwelt Oberpfalz
- Semesterstart und Zielvereinbarungen (Rückblick/Zielerreichung und Ausblick)
- Fragen und Sonstiges

Rückblick: Entstehung und bisherige Ausrichtung DIL

Das Digitale Innovationslabor (DIL) Neumarkt wurde als Vor-Ort-Präsenz der OTH Amberg-Weiden zur Vernetzung in und mit der Region Neumarkt gegründet

- Das DIL...
 - ...ist ein **Kooperationsprojekt** der Ostbayerischen Technischen Hochschule Amberg-Weiden (OTH AW) mit der Stadt Neumarkt zur Förderung der Wirtschaft in der Stadt und Region Neumarkt.
 - ...ist eine erste **Vor-Ort-Präsenz** der Ostbayerischen Technischen Hochschule Amberg-Weiden (OTH AW) in Neumarkt. In der ersten Phase des DIL lag der Fokus auf den für die Bereiche Weiterbildung, Entrepreneurship, Nachhaltigkeit und Studienvorbereitung.
 - ...wurde etabliert, um Menschen, Institutionen und Unternehmen im Raum Neumarkt dabei zu unterstützen, die **Digitale Transformation erfolgreich zu gestalten und gewinnbringend zu nutzen.**

Rückblick: Entstehung und bisherige Ausrichtung DIL

Seit Bestehen des DIL konnten Formate und Aktivitäten etabliert und institutionalisiert werden, die künftig fortgeführt und ausgebaut werden sollen

- Neumarkter **Hochschulforum**, Beginn 30.3.2021, bisher zwölf Veranstaltungen: Energie, Medizin, Nachhaltigkeit, Bauwirtschaft, IT-Sicherheit, Handel, Produktion...
- Neumarkter **Wirtschaftsdialoge** (Ethik /Nachhaltigkeit; Personalführung)
- Start der **Studien- und Weiterbildungsangebote** (LL.M Studiengänge) mit **ca. 40 Studierenden vor Ort** in Neumarkt
- Gründungsberatung
- Workshops / Trainings (IT-Sicherheit, Agiles Arbeiten)
- Networking, Gremienarbeit, Schulen
- PartnerCircle
- Newsletter

Ausblick: Neuausrichtung Campus Neumarkt der OTH AW

Mit dem „Campus Neumarkt“ soll auf der erfolgreichen Vorarbeit des DIL aufgesetzt werden, die Positionierung der **Stadt Neumarkt als neuer Innovativer LernOrt (ILO)** im OTH-AW-Verbund aber zusätzlich gestärkt und weiter ausgebaut werden



- Erfolgreich etablierte **Veranstaltungs- und Vernetzungsformate** sollen unter dem Dach des „Campus Neumarkt“ der OTH Amberg-Weiden fortgeführt und ausgebaut werden.
- Ergänzend zum bereits gesetzten Zukunftsthema „Nachhaltigkeit“ sollen die Themen **„Aus- und Weiterbildung“** sowie **„Gesundheit“** die künftigen inhaltlichen Schwerpunkte darstellen.
- Eine **Kooperation** mit der ebenfalls in Neumarkt vertretenen TH Nürnberg wird beiderseitig positiv gesehen. Neben einem gemeinsamen für das Wintersemester 2022/23 geplanten Zertifikatsprogramm zum Thema „Energie und Nachhaltigkeit“ ist auch eine gemeinsame Nutzung des neuen Hochschulgebäude am Residenzplatz geplant.

Mit den Schwerpunkten **„Aus- und Weiterbildung“** sowie **„Gesundheit“** können Kernkompetenzen der Hochschule in der Region Neumarkt zum beiderseitigen Vorteil umgesetzt werden.

Aktuelle Themen

- Careerday 2022
- Oberpfalztag 2022 in Amberg
- Lange Nacht der Wissenschaften 2022
- Evaluation WTC
- Internationalisierungs-Audit und Internationalisierungsstrategie
- System Reakkreditierung
- Aktuelles zum Hochschulinnovationsgesetz inkl. Promotionsrecht
- Zusammenarbeit LK Schwandorf
- Zusammenarbeit Stadt und LK Neumarkt: Digitales Innovationslabor (DIL)
- **Modulbauten am Standort Weiden**
- Eröffnung DENK.max
- DGO
- Projekt Denkwelt Oberpfalz
- Semesterstart und Zielvereinbarungen (Rückblick/Zielerreichung und Ausblick)
- Fragen und Sonstiges

Aktuelle Themen

- Careerday 2022
- Oberpfalztag 2022 in Amberg
- Lange Nacht der Wissenschaften 2022
- Evaluation WTC
- Internationalisierungs-Audit und Internationalisierungsstrategie
- System Reakkreditierung
- Aktuelles zum Hochschulinnovationsgesetz inkl. Promotionsrecht
- Zusammenarbeit LK Schwandorf
- Zusammenarbeit Stadt und LK Neumarkt: Digitales Innovationslabor (DIL)
- Modulbauten am Standort Weiden
- **Eröffnung DENK.max**
- DGO
- Projekt Denkwelt Oberpfalz
- Semesterstart und Zielvereinbarungen (Rückblick/Zielerreichung und Ausblick)
- Fragen und Sonstiges

DENK.max

STADTLABOR WEIDEN



Wirkung in die Hochschulstädte

Stadtlabor DENK.max im Zentrum von Weiden



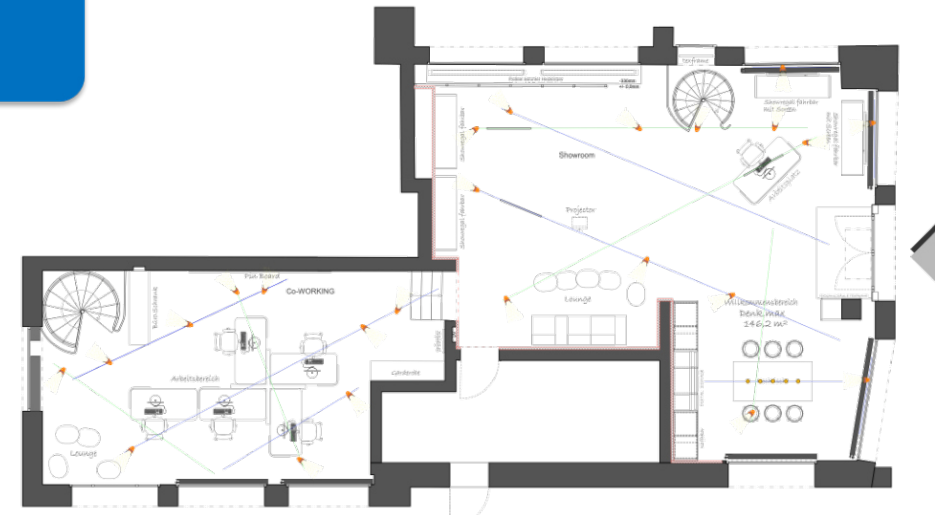
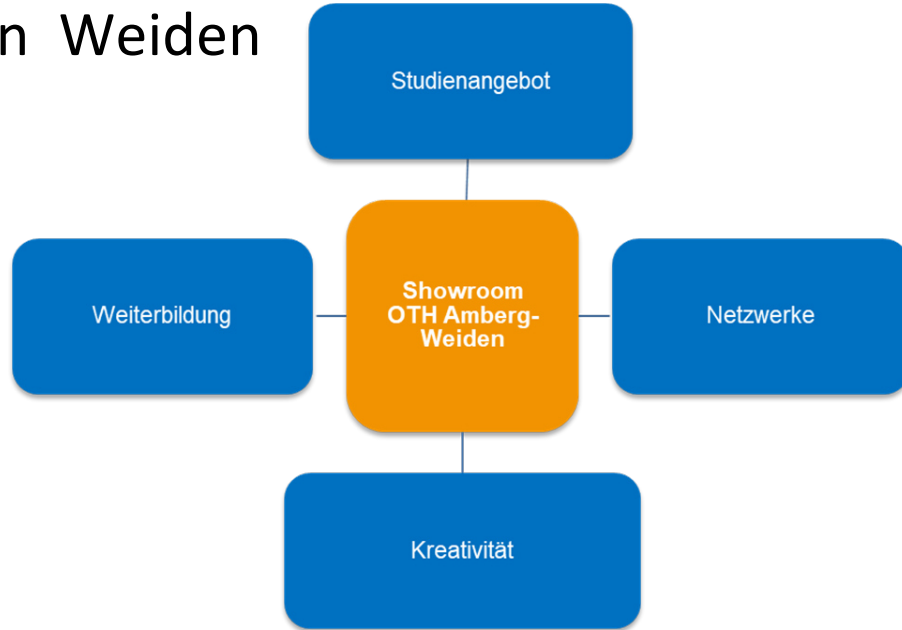
ERÖFFNUNG

DENK.max
STADTLABOR WEIDEN

Eröffnung des Stadtlabors DENK.max
am Freitag, 22. Juli 2022, 10.00 Uhr

Grußworte:
Jens Meyer, Oberbürgermeister der Stadt Weiden i.d. OPf.
Prof. Dr. Clemens Bulitta, Präsident der OTH Amberg-Weiden
Prof. Dr. Erich Bauer, Vorstandsvorsitzender der LUCE-Stiftung
Florian Prosch, Geschäftsführender Vorstand der Rainer Markgraf-Stiftung

Besichtigung der Räumlichkeiten und Get-together



Aktuelle Themen

- Careerday 2022
- Oberpfalztag 2022 in Amberg
- Lange Nacht der Wissenschaften 2022
- Evaluation WTC
- Internationalisierungs-Audit und Internationalisierungsstrategie
- System Reakkreditierung
- Aktuelles zum Hochschulinnovationsgesetz inkl. Promotionsrecht
- Zusammenarbeit LK Schwandorf
- Zusammenarbeit Stadt und LK Neumarkt: Digitales Innovationslabor (DIL)
- Modulbauten am Standort Weiden
- Eröffnung DENK.max
- **DGO**
- Projekt Denkwelt Oberpfalz
- Semesterstart und Zielvereinbarungen (Rückblick/Zielerreichung und Ausblick)
- Fragen und Sonstiges

Digitale Gründerinitiative Oberpfalz

Amberg und Weiden



Gefördert durch

Bayerisches Staatsministerium für
Wirtschaft, Landesentwicklung und Energie

**Gründerland
Bayern**

Betreute Teams in Amberg & Weiden (Auszug)

openpack.

PLANERY 

 **tomorrow web**

lyniat.games

nat  games

 **COLEIDA**

Bock
Webdesigner


yourhealthfit.de

Luminus
Wir ♥ Energie

 **STRAWBINARY**

adigi.ai

 **TymClyps**

Aktuelle Themen

- Careerday 2022
- Oberpfalztag 2022 in Amberg
- Lange Nacht der Wissenschaften 2022
- Evaluation WTC
- Internationalisierungs-Audit und Internationalisierungsstrategie
- System Reakkreditierung
- Aktuelles zum Hochschulinnovationsgesetz inkl. Promotionsrecht
- Zusammenarbeit LK Schwandorf
- Zusammenarbeit Stadt und LK Neumarkt: Digitales Innovationslabor (DIL)
- Modulbauten am Standort Weiden
- Eröffnung DENK.max in Weiden
- DGO
- **Projekt Denkwelt Oberpfalz**
- Semesterstart und Zielvereinbarungen (Rückblick/Zielerreichung und Ausblick)
- Fragen und Sonstiges

Kooperation in der Denkwelt Oberpfalz mit der LUCE-Stiftung Förderung durch das StMWi: Aufbau KI-Infrastruktur

Kooperationsvereinbarung mit der Lars und Christian Engel-Stiftung (LUCE-Stiftung, Weiherhammer)

Vorhabenbeschreibung und Öffentlich-Rechtliche Vereinbarung mit dem StMWi (September 2021)

Fördermittel für den Auf- und Ausbau einer KI-Infrastruktur: € 5 Millionen

Tranche 1 (€ 2 Millionen) verausgabt, Tranche 2 (€ 3 Millionen) zugewiesen

Übergreifende KI-Investitionen an der Hochschule und 12 fachliche Use Cases

Beispiele für bereits erfolgte Umsetzungen:

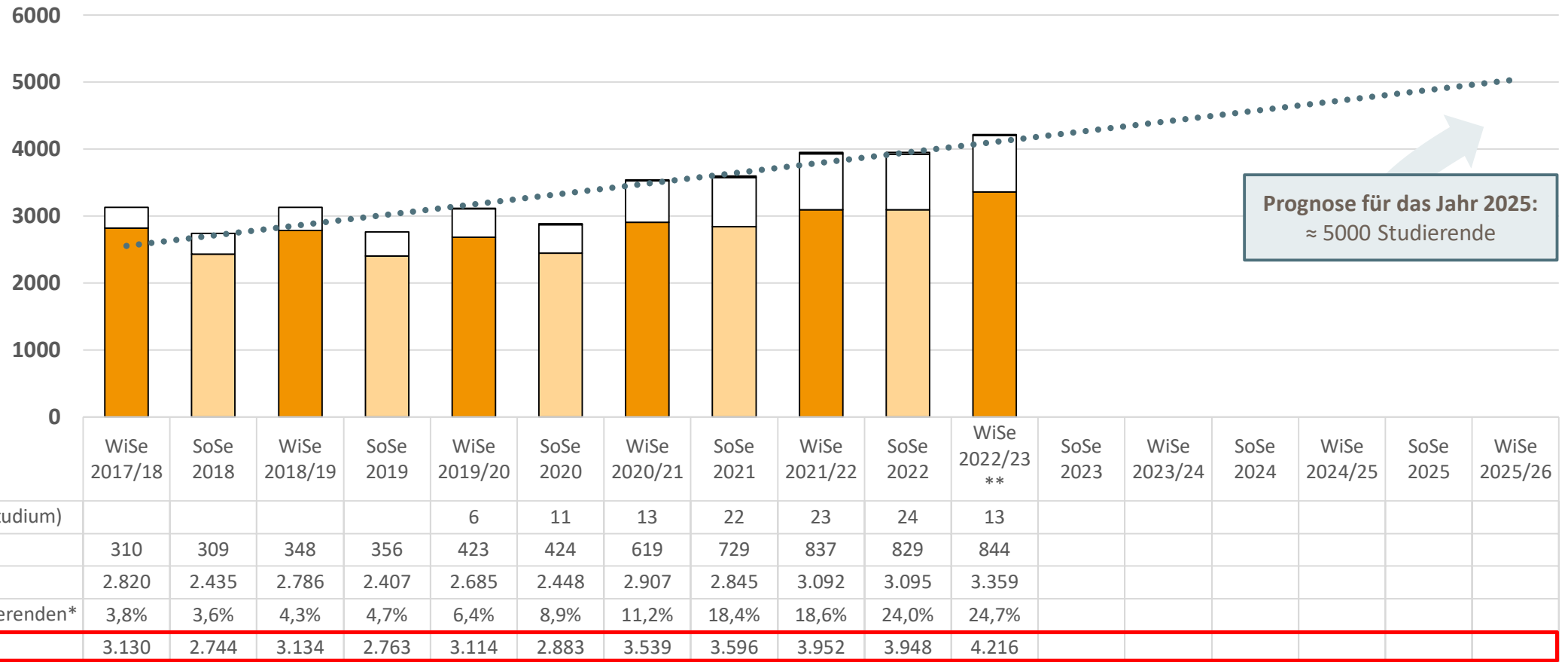
- KI-Server-/Rechner-Cluster: € 1,25 Millionen
- Stelle E10 im Rechenzentrum (befristet)
- Aufbau Digitale Modellfabrik in Amberg (Grammer-Gebäude)
- Medizintechnik (z.B. Biomechanik)
- Fertigungsprozesse (z.B. KoRiFe)
- Vorbereitung 10 KI-Arbeitsplätze in Weiherhammer
- Kooperation mit Landesforschungsinstitut des Freistaats Bayern fortiss (TU München)

Aktuelle Themen

- Careerday 2022
- Oberpfalztag 2022 in Amberg
- Lange Nacht der Wissenschaften 2022
- Evaluation WTC
- Internationalisierungs-Audit und Internationalisierungsstrategie
- System Reakkreditierung
- Aktuelles zum Hochschulinnovationsgesetz inkl. Promotionsrecht
- Zusammenarbeit LK Schwandorf
- Zusammenarbeit Stadt und LK Neumarkt: Digitales Innovationslabor (DIL)
- Modulbauten am Standort Weiden
- Eröffnung DENK.max in Weiden
- DGO
- Projekt Denkwelt Oberpfalz
- **Semesterstart und Zielvereinbarungen (Rückblick/Zielerreichung und Ausblick)**
- Fragen und Sonstiges

Entwicklung der Studierendenzahlen

Bachelor, Master und prepareING



Prognose für das Jahr 2025:
≈ 5000 Studierende

* Studierende mit ausländischer Staatsangehörigkeit

** vorläufige Statistiken

Bayern: StudienanfängerInnen und Studierende WS 2022/2023 (Schnellmeldung)

Vergleich WS 2021/2022 und WS 2022/2023

Entwicklung StudienanfängerInnen

Staatliche Hochschulen	WS 2021/2022	WS 2022/2023	Trend
Fachhochschulen	20.105	20.387	↗ (+1,4)
Kunsthochschulen	354	438	↑ (+23,7%)
Universitäten	36.036	35.542	↘ (-1,4%)
Gesamt	56.495	56.367	→ (-0,2%)

Entwicklung Studierende

Staatliche Hochschulen	WS 2021/2022	WS 2022/2023	Trend
Fachhochschulen	118.376	119.573	↗ (+1,0%)
Kunsthochschulen	3.434	3.837	↑ (+11,7%)
Universitäten	240.772	239.738	→ (-0,4%)
Gesamt	362.582	363.148	→ (+0,2%)

Bayern: StudienanfängerInnen und Studierende WS 2022/2023 (Schnellmeldung)

Vergleich WS 2021/2022 und WS 2022/2023

Entwicklung Studierende

Positive Trends

	WS 2021/2022	WS 2022/2023	Trend
TH Deggendorf	8.173	9.465	↑ (15,8%)
HaW Hof	3.650	3.915	↑ (7,3%)
HaW Augsburg	6.578	6.923	↑ (5,2%)
TH Ingolstadt	6.342	6.593	↗ (4,0%)
OTH Amberg-Weiden	3.889	4.017	↗ (3,3%)
HaW Ansbach	3.761	3.873	↗ (3,0%)
TH Rosenheim	6.463	6.562	↗ (1,5%)
TH Aschaffenburg	3.424	3.455	→ (0,9%)

Entwicklung Studierende

Negative Trends

	WS 2021/2022	WS 2022/2023	Trend
HaW Coburg	5.025	5.019	→ (-0,1%)
HaW Weihenstephan-Triesdorf	6.083	6.038	→ (-0,7%)
HaW Neu-Ulm	4.147	4.107	↘ (-1,0%)
HaW Landshut	4.533	4.480	↘ (-1,2%)
OTH Regensburg	10.586	10.434	↘ (-1,4%)
TH Nürnberg	12.924	12.700	↘ (-1,7%)
HaW München	18.192	17.844	↘ (-1,9%)
HaW Würzburg-Schweinfurt	9.269	9.034	↘ (-2,5%)
HaW Kempten	5.337	5.114	↘ (-4,2%)

Bayern: StudienanfängerInnen und Studierende WS 2022/2023 (Schnellmeldung)

Vergleich WS 2021/2022 und WS 2022/2023

Entwicklung StudienanfängerInnen (1. Hochschulsesemester)

Positive Trends

	WS 2021/2022	WS 2022/2023	Trend
Haw Augsburg	1.134	1.313	↑(+15,8%)
TH Rosenheim	1.155	1.268	↑ (+9,8%)
HaW Hof	753	820	↑ (+8,9%)
HaW Neu-Ulm	511	546	↑ (+6,8%)
TH Nürnberg	1.894	2.019	↑ (+6,6%)
TH Ingolstadt	1.342	1.422	↑ (+6,0%)
TH Aschaffenburg	676	703	↗ (+4,0%)
OTH Amberg-Weiden	701	727	↗ (+3,7%)
HaW München	2.478	2.529	↗ (+2,1%)
HaW Landshut	860	862	→ (+0,2%)

Entwicklung StudienanfängerInnen (1. Hochschulsesemester)

Negative Trends

	WS 2021/2022	WS 2022/2023	Trend
OTH Regensburg	1.568	1.554	→ (-0,9%)
TH Deggendorf	1.755	1.723	↘ (-1,8%)
HaW Weihenstephan-Triesdorf	1.151	1.124	↘ (-2,3%)
HaW Ansbach	583	556	↘ (-4,6%)
HaW Würzburg-Schweinfurt	1.885	1.726	↓ (-8,4%)
HaW Kempten	845	766	↓ (-9,3%)
HaW Coburg	814	729	↓ (-10,4%)

Zielvereinbarungen 2019 – 2022: Erste Hochschulsesemester (Ausbauprogramm)

Stand 01.10.2022 (Beginn WS 2022/2023)

Modellrechnung zur Anpassung der Sollzahlen ab dem Jahr 2019

Hochschulart	Hochschule	bisherige Sollzahl gemäß Zielvereinbarungen (zusätzliche Studienanfänger ggü. 2005 p. a.)	Auswirkungen der Überprüfung des Ausbauprogramms 2018 (unter Berücksichtigung der bis dahin vorgenommenen Umverteilung der Mittel)	
			Veränderung der Sollzahl	künftige Sollzahl ab 2019 (zusätzliche Studienanfänger ggü. 2005 p. a.)
Universitäten	Augsburg	795	77	872
	Bamberg	507	39	546
	Bayreuth	639	38	677
	Erlangen-Nürnberg	1.867	-614	1.253
	München	1.398	-316	1.082
	TU München	1.499	391	1.890
	Passau	363	17	380
	Regensburg	876	-89	787
	Würzburg	1.193	113	1.306
	Gesamt	9.137	-344	8.793
Fachhochschulen	Amberg-Weiden	351	-32	319
	Ansbach	200	13	213
	Aschaffenburg	327	20	347
	Augsburg	358	24	382
	Coburg	209	20	229
	Deggendorf	391	51	442
	Hof	400	15	415
	Ingolstadt	482	34	516
	Kempten	451	24	475
	Landshut	416	19	435
	München	1.232	-34	1.198
	Neu-Ulm	416	21	437
	Nürnberg	588	37	625
	Regensburg	704	53	757
	Rosenheim	259	23	282
	Weihenstephan-Triesdorf	386	19	405
Würzburg-Schweinfurt	690	37	727	
Gesamt	7.860	344	8.204	
Gesamt	16.997	0	16.997	

Sollzahlen Erste Hochschulsesemester (1. HS) pro Studienjahr von 2019 bis 2022

OTH Amberg-Weiden:
319 zusätzliche 1. HS Sollzahl
+ 473 1. HS im Basisjahr 2005

= **Sollzahl 792 1. HS/Studienjahr jeweils 2019 bis 2022**

Bilanz Zeitraum 2019 - 2022:

- Soll: 792×4 (2019 - 2022) = **3.168 1. HS**
- Studienjahr 2019 (SoSe 2019 + WS 2019/2020): 655 1. HS
- Studienjahr 2020 (SoSe 2020 + WS 2020/2021): 906 1. HS
- Studienjahr 2021 (SoSe 2021 + WS 2021/2022): 1.049 1. HS
- Studienjahr 2022 (SoSe 2022 + WS 2022/2023): 1.126 1. HS

Summe: 3.736 1. HS

Übererfüllung der Zielvorgabe um **+ 568 1. HS**

Aktuelle Themen

- Careerday 2022
- Oberpfalztag 2022 in Amberg
- Lange Nacht der Wissenschaften 2022
- Evaluation WTC
- Internationalisierungs-Audit und Internationalisierungsstrategie
- System Reakkreditierung
- Aktuelles zum Hochschulinnovationsgesetz inkl. Promotionsrecht
- Zusammenarbeit LK Schwandorf
- Zusammenarbeit Stadt und LK Neumarkt: Digitales Innovationslabor (DIL)
- Modulbauten am Standort Weiden
- Eröffnung DENK.max in Weiden
- DGO
- Projekt Denkwelt Oberpfalz
- Semesterstart und Zielvereinbarungen (Rückblick/Zielerreichung und Ausblick)
- **Fragen und Sonstiges**

welcome.ING

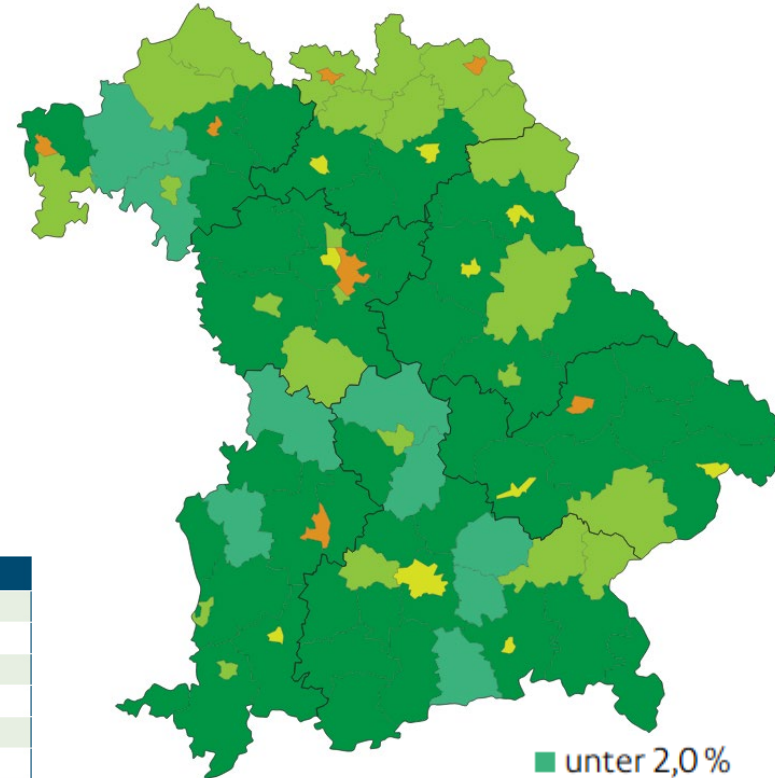
dual – international – regional

Fachkräfte für die Region

Vorstellung welcome.ING

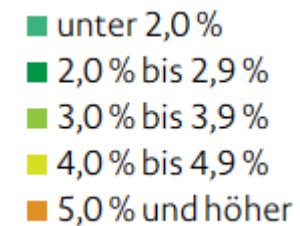
Arbeitslosenquote Bayern

- Steigende Zahl offener Stellen bzw. zunehmende Vakanzzeit
- Zunehmende Qualifikationsanforderungen an die (fehlenden) Fachkräfte
- „Ruhestandswelle“ der geburtenstarken Jahrgänge



Arbeitslosenzahlen Oberpfalz: 2,8 %

KREISBEZEICHNUNG	ARBEITSLOSENQUOTE
Amberg, Stadt	4,3 %
Regensburg, Stadt	3,8 %
Weiden i.d.OPf., Stadt	4,6 %
Amberg-Sulzbach	2,6 %
Cham	2,4 %
Neumarkt i.d.OPf.	2,0 %
Neustadt a.d.Waldnaab	2,8 %
Regensburg	2,2 %
Schwandorf	3,0 %
Tirschenreuth	3,5 %



Quelle: <https://www.stmas.bayern.de/arbeit/index.php> (abgerufen am 12.07.2022)

Vorstellung welcome.ING

Herausforderungen:

- zunehmender (technischer) Fachkräftemangel in der Region bei Vollbeschäftigung und rückläufiger Bevölkerungsentwicklung
- gleichzeitig sinkende Studierenden- und damit Absolventenzahlen in den technischen Bereichen

Ausgangslage:

- Selbstverständnis der Ostbayerischen Technischen Hochschule Amberg-Weiden als Hochschule in der Region für die Region
- Orientierungsstudium prepareING als Vorbild (sehr erfolgreiches Modell eines Modulstudiums zur Orientierung und zielgerichteten Vorbereitung auf ein späteres Studium)

Vorstellung welcome.ING

Lösungsansatz:

International dual Studierende als zusätzliche zukünftige Fachkräfte für die Region

- Sprache: Ausgangsniveau Deutsch mindestens B1(+)
Zielniveau Deutsch mindestens B2
- Studium: Modulstudium mit vertiefter Praxis (ein Semester, Start SoSe)
Sprache (DaF) und Grundlagenmodule aus angestrebten Studiengängen
Präsenzphasen im Partnerunternehmen in den Semesterferien (Block)
- Integration: Vorbereitung auf ein Studium/eine Ausbildung in Deutschland
Teilnahme an den regulären Vorlesungen in Deutsch
Praxisphasen im Unternehmen (spätere Anerkennung Grundpraktikum)
Integrationsprogramme (international students club, Vereine, ...)
- danach: Aufnahme des regulären (dualen) Studiums zum Wintersemester

Aktueller Stand:

- grundlegendes Konzept erstellt und Partnerunternehmen vorgestellt
(zusammen mit IO, Sprachenzentrum und A. Wurdack)
- Aufwandsermittlung abgeschlossen (Kohortenstärke 50 Studierende)

Projektkoordination + Betreuung:	2 x 0,5 E13	80 000 € (
Spache B1+ → B2:	2 x 0,5 E13	80 000 €
HiWi-Stellen		15 000 €
Reisen, Werbung, ...		20 000 €

Weiteres Vorgehen:

- Interessenabfrage bei den Partnerunternehmen und weiteren Interessenten (läuft)
- Finanzierungskonzept (interessierte) Unternehmen + OTH AW (Möglichkeiten der Förderung?)
- Konzeptverfeinerung mit den beteiligten Unternehmen und Verfassen der Satzung
- Bewerbung des Programms und Start im SoSe 202 (?)

Gemeinsam auf dem Weg in die Zukunft!



Ostbayerische Technische Hochschule
Amberg-Weiden

Durch Denken Bewegen – Mit Wissen Wirken:

Technik – Wirtschaft – Gesundheit: Für die Zukunft unserer Region und darüber hinaus

Lehrgebiet Landmanagement

Forschungsinteressen

- Wasserwiederverwendung für eine nachhaltige Entwicklung städtischer und ländlicher Räume in Zeiten des Klimawandels
- Anpassung und Optimierung von Planungs- und Steuerungsinstrumenten für die Entwicklung städtischer und ländlicher Räume
- Landmanagement und räumliche Planungsinstrumente im internationalen Vergleich

Persönlicher Werdegang

- Ausbildung zur Vermessungstechnikerin (Stadt Dorsten)
- Studium der Raumplanung in Dortmund
- Berufliche Praxis: Planungsbüro für Städtebau in Groß-Zimmern; Planungs- und Umweltamt der Stadt Dorsten
- Wissenschaftliche Mitarbeiterin und Postdoc am FG Landmanagement der TU Darmstadt
- 2019-2022 Professorin für Geodätisches Landmanagement an der HFT Stuttgart

Prof. Dr. rer. nat. Jörg Breidbach



Lehrgebiet Digitale Automation (MB/UT)

Forschungsinteressen

Optimale Produktionssteuerung und Logistik, Data-Science, KI, Predictive Maintenance, Quantencomputing

Persönlicher Werdegang

Physiker → Optimierer → Optimierung von Produktions- und Logistiksteuerungen

Highlights

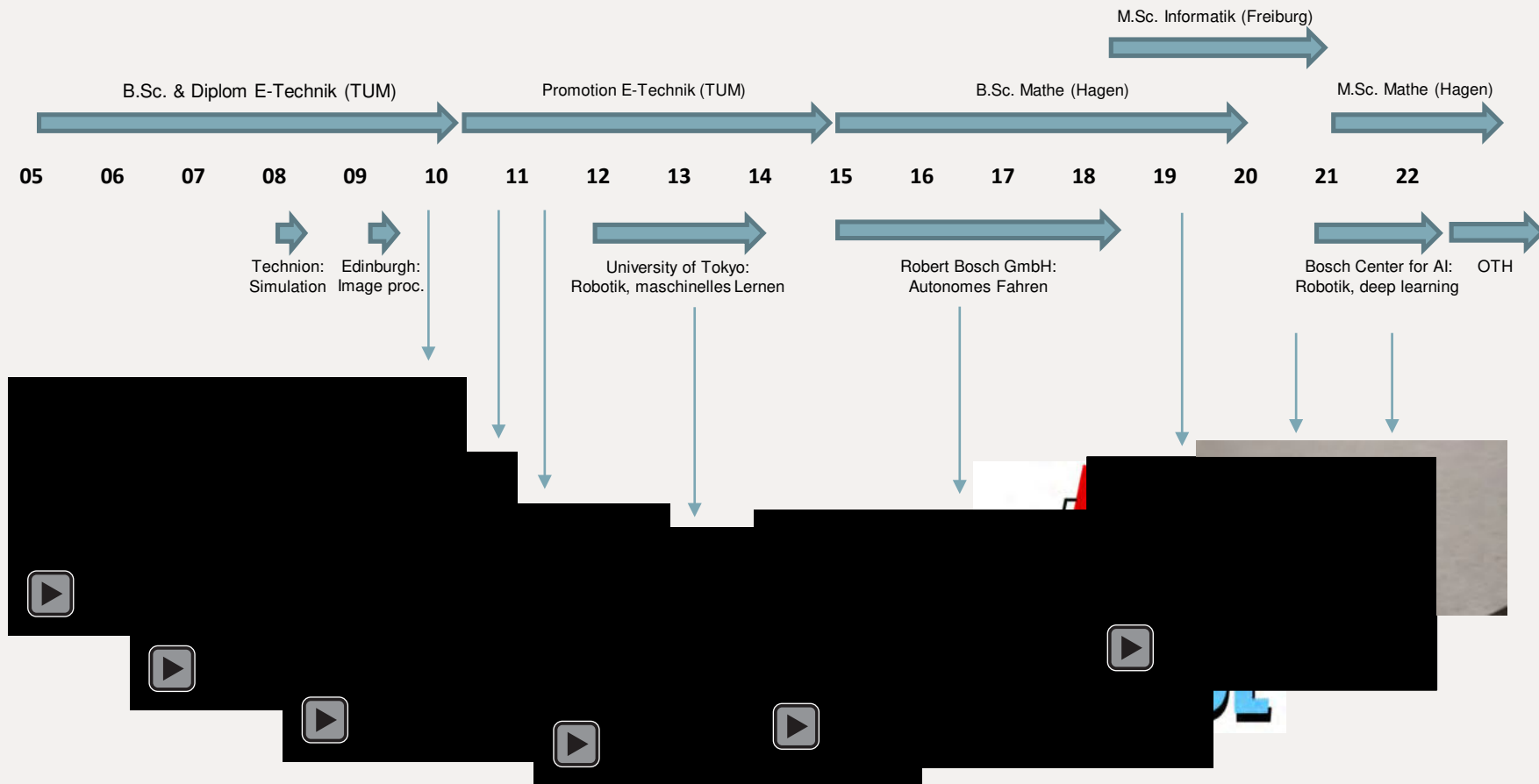
- Implementierung einer Lösung zur gesamthaften Optimierung der In-Bound Kosten aller Fahrzeugwerke von BMW
- „Predictive Maintenance in der Produktion: Optimale Positionierung der Heckklappe auf Basis von Produktionsdaten“
- „Optimale Produktionssteuerung unter Berücksichtigung stochastischer Wiederbeschaffungszeiten“



Lehrgebiet
Intelligente mobile Systeme

Forschungsinteressen
Mobile Robotik,
reinforcement learning

Persönlicher Werdegang



EXIST-Potentiale

O/HUB

Oberpfalz Start-up **HUB** ● ● ●

Verbundvorhaben der



Gefördert durch:



aufgrund eines Beschlusses
des Deutschen Bundestages

eXIST

Existenzgründungen
aus der Wissenschaft

O/HUB – Gründungsförderung an der OTH Amberg-Weiden



Infoabend Gründung

Beschreibung: Einführungsveranstaltungen zum Semesterstart für Gründungsinteressierte an der Hochschule

Details: Kurze Informationsveranstaltung für Gründungsinteressierte Studierende, MitarbeiterInnen und Alumni. Zum Semesterstart werden die Angebote der Hochschule in der Gründungsförderung vorgestellt. Zusätzlich stellt sich in Amberg und Weiden jeweils ein Gründungsteam vor.

Teilnehmer: 130

Netzwerkpartner:



tomorrow web



lyniat.games



Kategorien:

- Scouting
- Sensibilisierung
- Lehre
- Beratung
- Partnerschaften
- International



Hochschulgründertag

Beschreibung: Zentrale Veranstaltung in der Gründerwoche mit Preisverleihungen

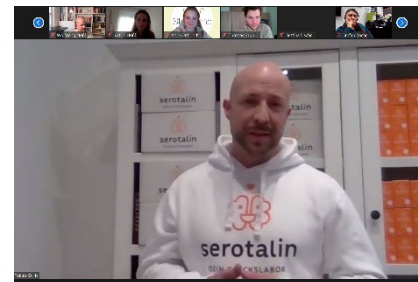
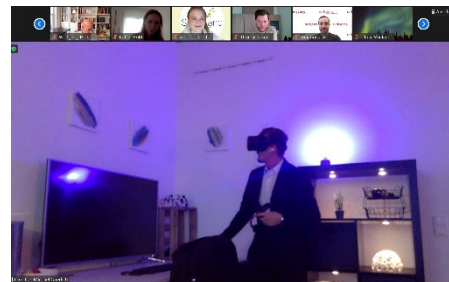
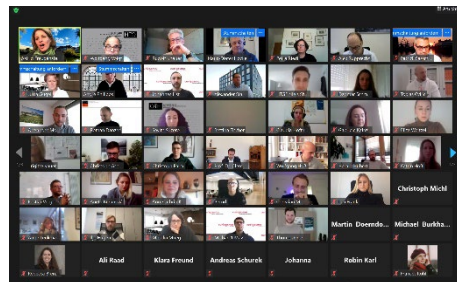
Details: Beim Hochschulgründertag werden alljährlich Unternehmensgründer und Ideenentwickler aus den Hochschulen ausgezeichnet. Die Veranstaltung hat sich in den letzten Jahren zur größten Veranstaltung in der Region in der international stattfindenden Global Entrepreneurship Week entwickelt.

Teilnehmer: 95

Netzwerkpartner: Stadt Regensburg (Bürgermeisterin, Keynote Speaker); Danube Cup-Netzwerk

Kategorien:

- Scouting
- **Sensibilisierung**
- Lehre
- Beratung
- **Partnerschaften**
- **International**



Conflict F*ckup Night

Beschreibung: Veranstaltung zum Thema Konflikte in Startups

Details: Konflikte sind etwas ganz Normales, vor allem wenn aus kleinen Start-ups größere Unternehmen werden. Konflikte treten dann zwangsläufig auf und müssen nachhaltig gemanagt werden. Bei der „Conflict Fuckup Night“ mit Impulsvorträgen und einer Podiumsdiskussion erklären vier SpezialistInnen, wie Konflikte entstehen und wie sie zu lösen sind.

Teilnehmer: 38

Netzwerkpartner:



Kategorien:

- Scouting
- **Sensibilisierung**
- Lehre
- **Beratung**
- Partnerschaften
- International



„Ich bin gerne Chefin!“

Beschreibung: Sensibilisierung mit Schwerpunkt auf Gründerinnen und Entscheiderinnen in der (Nord-)Oberpfalz

Details: Netzwerkveranstaltungsreihe zur Stärkung der Vernetzung von potentiellen Gründerinnen mit bereits etablierten Chefinnen. Vor allem durch Social Media und News auf der Homepage hat die Veranstaltungsreihe hervorragende Reichweiten.

Teilnehmer: 225

Netzwerkpartner:



LaKoF
Bayern

Landeskonferenz der Frauen- und Gleichstellungsbeauftragten an Bayerischen Hochschulen



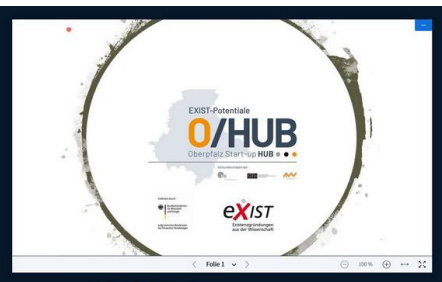
IHK Regensburg
für Oberpfalz / Kelheim



SoWiBeFo Verein für sozialwissenschaftliche Beratung und Forschung e.V.

Kategorien:

- Scouting
- **Sensibilisierung**
- Lehre
- Beratung
- **Partnerschaften**
- International



„Meet the Entrepreneur“

Beschreibung: Sensibilisierung durch Gründerinnen und Gründer in Kursen der Hochschule

Details: Gründerinnen und Gründer aus dem jeweiligen Fachbereich stellen sich und ihre Unternehmensgeschichten in den Kursen vor und beantworten Fragen der Studierenden.

Teilnehmer: 16

Netzwerkpartner:



tomorrow web

OAKSTONE PRODUCTIONS
FILMPRODUKTION

Kategorien:

- Scouting
- **Sensibilisierung**
- **Lehre**
- Beratung
- **Partnerschaften**
- International



„Gründen in Deutschland / Starting a business in Germany“

Beschreibung: Sensibilisierung und Beratung für Studierende aus Nicht-EU-Staaten

Details: Informationen für gründerwillige Studierende, deren Visa-Status bisher keine Gründung in Deutschland ermöglicht. Trotz kurzen Vorlaufzeit großes Interesse und positive Resonanz für die Erstberatungen.

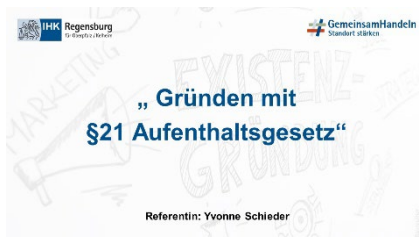
Teilnehmer: 70

Netzwerkpartner: 



Kategorien:

- Scouting
- **Sensibilisierung**
- Lehre
- **Beratung**
- **Partnerschaften**
- International



Inspiration and Start-up Night

Beschreibung: Vorträge und Barcamp Sessions um das Thema Start-up in der Region

Details: Veranstaltung für InnovatorInnen, SchülerInnen, Studierende, Gründungsinteressierte, etablierte Startups oder UnternehmerInnen, die ihr Wissen teilen oder ihr Netzwerk erweitern. Neben bekannten Speakern steht das Barcamp-Format im Vordergrund. Alle TeilnehmerInnen können dabei Ideen, Themen oder Vorschläge für Sessions einbringen.

Teilnehmer: 900

Netzwerkpartner:



Kategorien:

- Scouting
- **Sensibilisierung**
- Lehre
- **Beratung**
- **Partnerschaften**
- International



O/HUB Talk

Beschreibung: Sensibilisierung durch Vorträge bekannter SpeakerInnen zu Themen im Bereich Entrepreneurship

Details: Bekannte SpeakerInnen referieren zu Themen, die Entrepreneurship im allgemeinen betreffen und auch für Menschen jenseits der Gründungsszene relevant sind.

Teilnehmer: 54

Kategorien:

- Scouting
- **Sensibilisierung**
- **Lehre**
- Beratung
- **Partnerschaften**
- International



Gründerteam Healthbeat

Beschreibung: Gründerteam in der Produktentwicklung

Details: Alumni der OTH Amberg-Weiden mit zweitem Gründungsprojekt. Nach gescheitertem BMBF-Antrag erfolgte eine Beratung durch den O/HUB und eine weitere Vernetzung innerhalb der Hochschule, um das bereits gegründete Start-up in der Software- und Produktentwicklung zu unterstützen.

Netzwerkpartner: Prof. Dr. rer. pol. Steffen Hamm, Fakultät Wirtschaftsingenieurwesen und Gesundheit
Prof. Dr. Prof. Dr. - Ing. Michael Wiehl, Fakultät Elektrotechnik, Medien und Informatik
DGO

Kategorien:

- Scouting
- Sensibilisierung
- Lehre
- **Beratung**
- **Partnerschaften**
- International

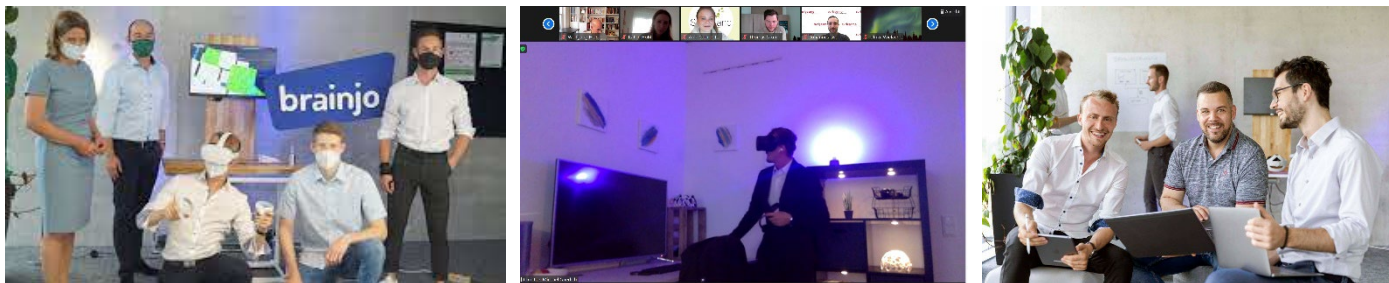


Gründerteam brainjo

- Beschreibung:** Gründerteam in der Produktvorbereitung
- Details:** Team von Studierenden aus OTH Amberg-Weiden und OTH Regensburg
Digitalisierung: Fitness für's Gehirn durch VR
- Auszeichnungen:**
- EXIST-Gründerstipendium
 - FLÜGGE-Förderung (Bayern)
 - Hochschulgründerpreis 2020
 - Seed-Investment i.H.v. 400.000 Euro

Kategorien:

- Scouting
- Sensibilisierung
- Lehre
- **Beratung**
- Partnerschaften
- International



Gründerteam PYP/Eventplanning24

Beschreibung: Gründerteam mit EXIST-Gründerstipendium

Details: Team von Studierenden aus dem Masterstudiengang Digital Entrepreneurship. Erst- und Aufbauberatung erfolgte durch O/HUB an der OTH Amberg-Weiden und der Universität Regensburg. Die Gründer haben sich im Ökosystem sehr gut vernetzt und nahmen u. a. an den Netzwerkveranstaltungen Startup Factory und CoFounder WANTED teil. Im Januar 2022 wurde der Antrag auf EXIST-Gründerstipendium gestellt und März 2022 positiv beschieden.

Auszeichnungen: Hochschulgründerpreis 2021, EXIST-Gründungsstipendium

Kategorien:

- Scouting
- Sensibilisierung
- **Lehre**
- **Beratung**
- **Partnerschaften**
- International



O/HUB – Gründungsförderung an der OTH Amberg-Weiden

Beschreibung: Alle Kategorien der Unterstützung.

Details: Team aus Hochschulmitgliedern und Partnern des regionalen Start-up-Ökosystems, die Studierende, MitarbeiterInnen und Alumni der Hochschule in allen Phasen der Gründung unterstützen.

Homepage: <https://www.oth-aw.de/ohub>

Mail: ohub@oth-aw.de

Telefon: +49 (961) 382-1915

Kategorien:

- Scouting
- Sensibilisierung
- Lehre
- Beratung
- Partnerschaften
- International



Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit und Unterstützung!

Gefördert durch:



aufgrund eines Beschlusses
des Deutschen Bundestages

