



**OTH**  
**Amberg-Weiden**

# Jahresbericht 2023/24



# INHALTSVERZEICHNIS

● Vorwort	4
● OTH Amberg-Weiden auf einen Blick	6
● Studium und Lehre	8
● Highlights	12
● Internationalisierung	14
● OTH Professional	15
● Qualitätsmanagement	16
● Wissens- und Technologiemanagement	17
● Haushalt	18
● Personalsituation	19
● Klima- und Umweltmanagement	20
● Partner	21





# VORWORT

**Liebe Leser,  
liebe Leserinnen,**

mit Freude präsentiere ich Ihnen den Jahresbericht 2023/24 der OTH Amberg-Weiden, der ein weiteres Jahr voller bemerkenswerter Errungenschaften und Fortschritte in allen Bereichen unserer Hochschule dokumentiert.

## **Strategische Entwicklung**

Das vergangene Studienjahr stand im Zeichen der strategischen Weiterentwicklung unserer Hochschule. Ein zentrales Element war hierbei der Markenkernprozess, der uns half, unsere Identität zu schärfen und unsere Ziele für die Zukunft klar zu definieren.

## **Forschung und Transfer**

Im Bereich Forschung und Transfer konnten wir bedeutende Meilensteine erreichen:

**Neue Technologie-Transfer-Zentren:**

Mit der Eröffnung zweier neuer TTZ in Kemnath und Weiherhammer haben wir unsere Präsenz in der Region weiter ausgebaut und schaffen neue Möglichkeiten für den Wissenstransfer zwischen Hochschule und Wirtschaft.

**Promotionszentrum:**

Der Start unseres Promotionszentrums markiert einen wichtigen Schritt in der Förderung des wissenschaftlichen Nachwuchses und stärkt unsere Position als forschungsstarke Hochschule.

**Studium und Internationalisierung**

Auch im Bereich Studium können wir auf ein erfolgreiches Jahr zurückblicken:

**Stabile Studierendenzahlen:**

Mit rund 4.000 Studierenden haben sich unsere Einschreibungen auf einem hohen Niveau eingependelt, was die Attraktivität unserer Studiengänge unterstreicht.

**Internationalisierung:**

Der Anteil ausländischer Studierender hat sich erneut erhöht und erreichte im Studienjahr 2023/24 fast 35 %. Diese Entwicklung spiegelt unsere erfolgreichen Bemühungen wider, eine diverse und internationale Studierendenschaft zu fördern.

Wir blicken mit Stolz und Dankbarkeit auf das Erreichte zurück und mit Zuversicht in die Zukunft. Ich wünsche Ihnen eine anregende Lektüre unseres Jahresberichts, der Ihnen wie gewohnt einen Überblick über die wichtigsten Zahlen und Daten der OTH Amberg-Weiden bietet.

Ihr Prof. Dr. med. Clemens Bulitta



Präsident OTH Amberg-Weiden

# Die OTH Amberg-Weiden auf einen Blick

## Zahlen und Daten

Studienjahr 2023/24

4 Fakultäten



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

54 Studienprogramme\*

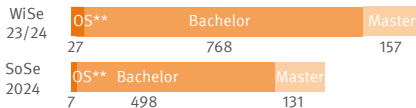


27 Bachelorstudiengänge  
18 Masterstudiengänge (konsekutiv)  
8 Weiterbildungsmaster  
1 Orientierungsstudium prepareING

1.588 Studienanfänger\*innen



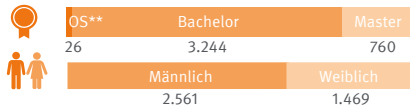
952 zum Wintersemester 2023/24  
636 zum Sommersemester 2024



4.030 Studierende\*



1.409 am Standort Amberg  
2.595 am Standort Weiden  
26 standortübergreifend (prepareING)



Quellen: Studierendenstatistik - Primuss, Stand: 01.06.2024

SAP VIVA (Referat - Personal-, Organisation- und Grundsatzangelegenheiten), Stand: 15.03.2024

Institut für Angewandte Forschung (IAF), Stand: 15.03.2024

# Die OTH Amberg-Weiden auf einen Blick

## 464 Beschäftigte\*



- 119** Professoren und Professorinnen
- 15** Lehrkräfte für besondere Aufgaben
- 94** Wissenschaftliche Mitarbeitende
- 236** Nichtwissenschaftliche Mitarbeitende

(inklusive beurlaubte Beschäftigte)

## Internationales\*



- 114** Partnerhochschulen in **46** Ländern
- 1.402** ausländische Studierende
- 3** Double-Degree-Programme

## Forschungsprojekte\*



- 6** durch EU gefördert
- 44** durch Bund/Land gefördert
- 10** durch private Fördergeber gefördert
- 8** durch sonstige Fördergeber gefördert

(laufende Projekte zu Semesterbeginn)

## Partner/Netzwerke\*



- 29** Innovative LernOrte (ILO)
- 35** PartnerCircle-Mitglieder

\* zum Sommersemester 2024

\*\* Orientierungsstudium prepareING (Modulstudium)

# Studium und Lehre

## Entwicklung der Studienanfänger\*innenzahlen

nach Abschluss und Erstimmatrikulation



### Studienanfänger\*innen\*

**1.230    592    1.031    544    1.038    490    952    636**

● Bachelor*	994	333	804	381	891	356	768	498
● Master*	223	246	204	154	133	125	157	131
● prepareING* **	13	13	23	9	14	9	27	7
● Erstimmatrikulationen	797	348	701	360	796	296	710	471

\* StudienanfängerInnen im 1. Fachsemester

\*\* Orientierungsstudium prepareING (Modulstudium)

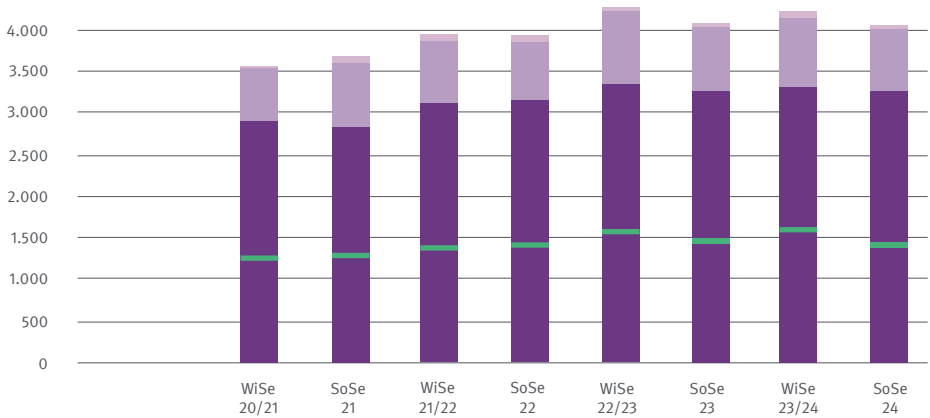
Quelle: Studierendenstatistik – Primuss, Stand: 01.06.2024



# Studium und Lehre

## Entwicklung der Studierendenzahlen

nach Abschluss und Geschlecht



### Studierende

<b>Studierende</b>	<b>3.539</b>	<b>3.596</b>	<b>3.952</b>	<b>3.948</b>	<b>4.236</b>	<b>4.035</b>	<b>4.155</b>	<b>4.030</b>
● Bachelor	2.907	2.845	3.092	3.095	3.372	3.245	3.321	3.244
● Master	619	729	837	829	850	778	805	760
● prepareING*	13	22	23	24	14	12	29	26
● davon weiblich	1.269	1.298	1.442	1.464	1.561	1.491	1.549	1.469

\* Orientierungsstudium prepareING (Modulstudium)

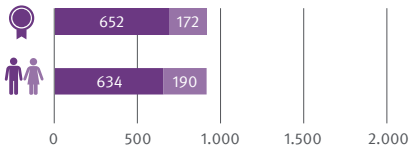
Quelle: Studierendenstatistik – Primuss, Stand: 01.06.2024

# Studium und Lehre

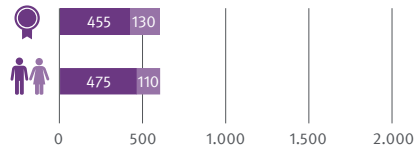
## Studierende im SoSe 2024\*

nach Fakultäten

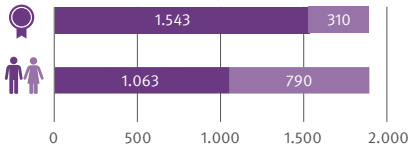
### Elektrotechnik, Medien und Informatik



### Maschinenbau/Umwelttechnik



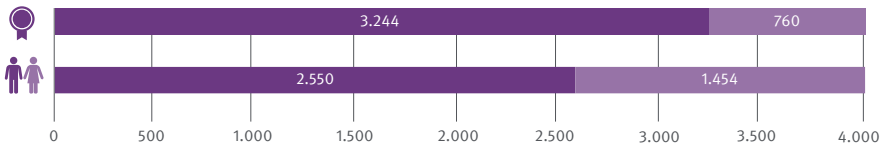
### Weiden Business School



### Wirtschaftsingenieurwesen & Gesundheit



### OTH Amberg-Weiden



\* ohne Studierende im Orientierungsstudium prepareING

Quelle: Studierendenstatistik – Primuss, Stand: 01.06.2024

■ Bachelor/Männlich  
■ Master/Weiblich

# Studium und Lehre

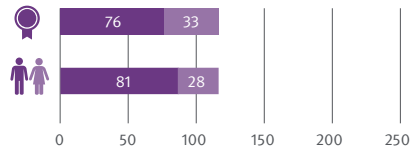
## Absolventen und Absolventinnen im Studienjahr 2022/23\*

nach Fakultäten

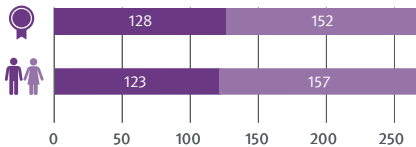
### Elektrotechnik, Medien und Informatik



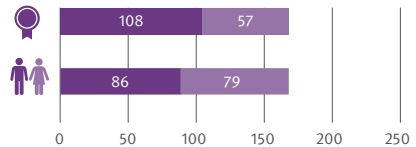
### Maschinenbau/Umwelttechnik



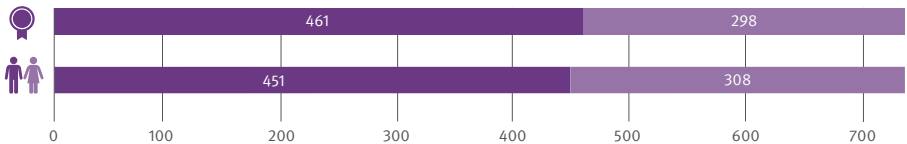
### Weiden Business School



### Wirtschaftsingenieurwesen & Gesundheit



### OTH Amberg-Weiden



\* Absolventen und Absolventinnen im WiSe 2022/23 und SoSe 2023

Quelle: Studierendenstatistik – Primuss, Stand: 01.06.2024

■ Bachelor/Männlich  
■ Master/Weiblich

## Highlights



**Wirtschaftsminister Aiwanger gibt Startschuss für Wasserstoff-BHKW**



**Karrieremesse der Hochschule lockte über 100 Firmenaussteller**



**Campus Amberg: „Grüne Hausnummer“ für hohen Nachhaltigkeitsstandard**



**Qualität in Studium und Lehre überzeugen: Erfolgreiche System-Reakkreditierung**

# Highlights



Eröffnung des Digital Business Campus mit Staatsminister Markus Blume

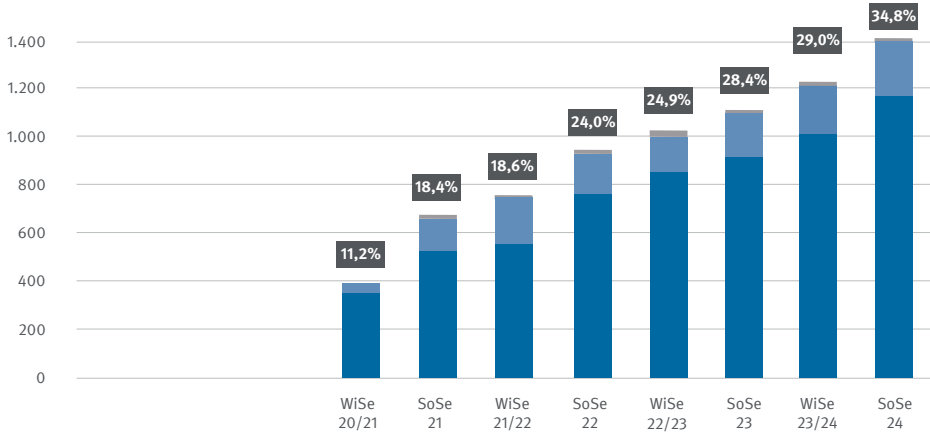


Running Snail Racing Team: 20 Jahre Teamgeist, Innovation und Rennsportbegeisterung



## Entwicklung der ausländischen Studierenden

nach Abschluss



### Ausländische Studierende\*

	WiSe 20/21	SoSe 21	WiSe 21/22	SoSe 22	WiSe 22/23	SoSe 23	WiSe 23/24	SoSe 24
<b>Ausländische Studierende*</b>	<b>397</b>	<b>660</b>	<b>734</b>	<b>947</b>	<b>1.055</b>	<b>1.146</b>	<b>1.205</b>	<b>1.402</b>
● Bachelor	356	533	575	774	868	965	1.003	1.180
● Master	41	124	158	172	182	179	201	221
● prepareING**	0	3	1	1	5	2	1	1
● Anteil ausl. Studierende	11,2%	18,4%	18,6%	24,0%	24,9%	28,4%	29,0%	34,8%

\* Studierende mit ausländischer Staatsangehörigkeit

\*\* Orientierungsstudium prepareING (Modulstudium) – seit WiSe 2019/20

Quelle: Studierendenstatistik – Primuss, Stand: 01.06.2024



## Duales Studium

Studierende im WiSe 2023/24

Insgesamt	494
Verbundstudium	179
davon Vorwegzulasser*	24
Studium mit vertiefter Praxis	291

\* (angehende) dual Studierende in einem Verbundstudium, welche noch nicht an der Hochschule immatrikuliert sind, da sie sich im ersten Jahr ihres Verbundstudiums befinden - dem Studienbeginn vorgeschalteten Berufsausbildungsjahr;

## Kooperationen/Mitgliedschaften

- ca. **148** Kooperationsunternehmen
- 5** Berufsschulen
- hochschule dual

## Berufsbegleitendes Studium

Studierende im WiSe 2023/24

Insgesamt	205
Bachelor	16
Master	189

## Studienangebote

- 1** Bachelorstudiengang
- 8** Weiterbildungsmaster

## Weiterbildung auf Hochschulniveau

- Modulare Weiterbildung und Zertifikate (auf Bachelor- und Masterniveau)
- Customized Trainings



## Akkreditierungen

Systemakkreditierung

Die OTH Amberg-Weiden wurde im Dezember 2023 erfolgreich systemreakkreditiert.

Die Systemakkreditierung gilt nun bis 30.09.2031.

## Interne Akkreditierung

- Verlängerung der bestehenden Akkreditierung bei 4 Studiengängen
- 2 Studiengänge erstakkreditiert
- 19 Studiengänge reakkreditiert

## Zentrale Evaluationen

Studienjahr 2023/24

### interne Evaluationen:

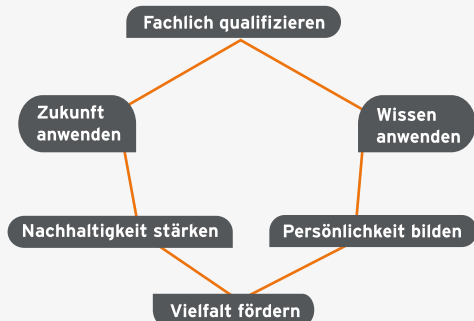
- Studieneingangsbefragung

### externe Evaluationen:

- Bayerische Absolventenstudie (IHF)
- Studierendenbefragung zum Thema Chat GPT (FIDL)

## Leitbild Lehre Radar

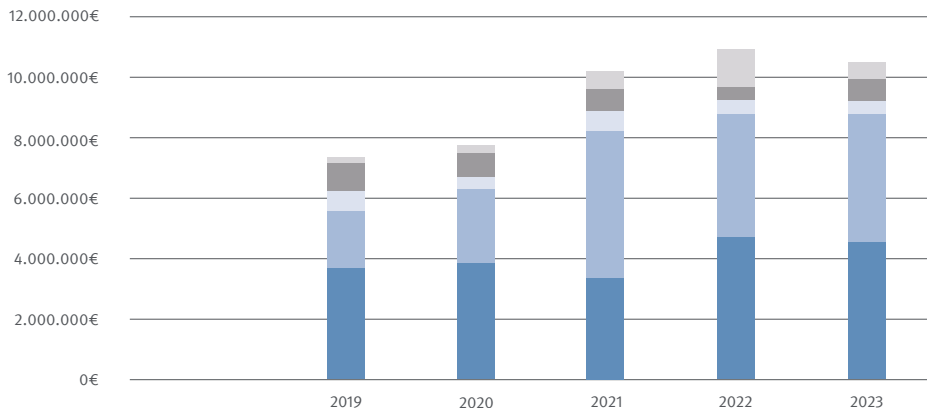
Sechs Handlungsfelder prägen gemäß Leitbild Lehre der OTH Amberg-Weiden eine hohe Qualität der Lehre und des Lernens:





# Wissens- und Technologietransfer

## Entwicklung des Forschungsbudgets



### Insgesamt in €

Land	3.750.693	3.884.836	3.318.207	4.826.938	4.528.916
Bund	1.990.843	2.270.909	4.971.422	3.969.913	4.253.791
EU	462.348	327.467	519.759	467.421	435.268
Wirtschaft	908.330	897.465	826.076	491.079	704.553
Stiftungen	63.242	174.807	541.861	1.215.659	865.599

Quelle: Institut für Angewandte Forschung (IAF), Stand: 01.06.2024

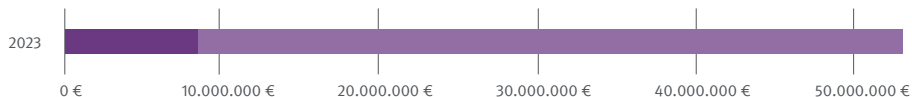
# Haushalt

## Einnahmen

### Insgesamt in €

- Einnahmen von Dritten
- Zuweisungen und Zuschüsse

	2021	2022	2023
<b>Insgesamt</b>	<b>40.047.389</b>	<b>43.870.620</b>	<b>53.113.824</b>
Einnahmen von Dritten	9.726.655	9.329.704	8.902.560
Zuweisungen und Zuschüsse	30.320.734	34.540.916	44.211.264



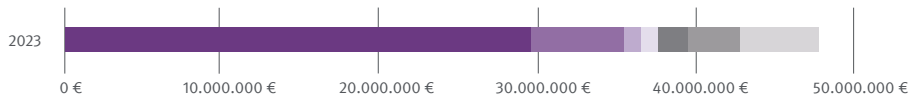
## Ausgaben

### Insgesamt in €

- Personalkosten
- laufende Sachausgaben
- Mieten und Pachten
- Energiekosten
- Hausbewirtschaftung\*
- Baumaßnahmen
- Sonstige Investitionen

	2021	2022	2023
<b>Insgesamt</b>	<b>38.856.576</b>	<b>43.451.680</b>	<b>48.003.314</b>
Personalkosten	26.468.870	28.488.183	29.544.443
laufende Sachausgaben	4.476.447	5.455.624	5.932.025
Mieten und Pachten	682.287	799.111	837.920
Energiekosten	742.520	813.112	941.748
Hausbewirtschaftung*	1.405.581	1.786.843	2.438.250
Baumaßnahmen	1.012.446	1.469.582	3.558.614
Sonstige Investitionen	4.068.425	4.639.225	4.750.314

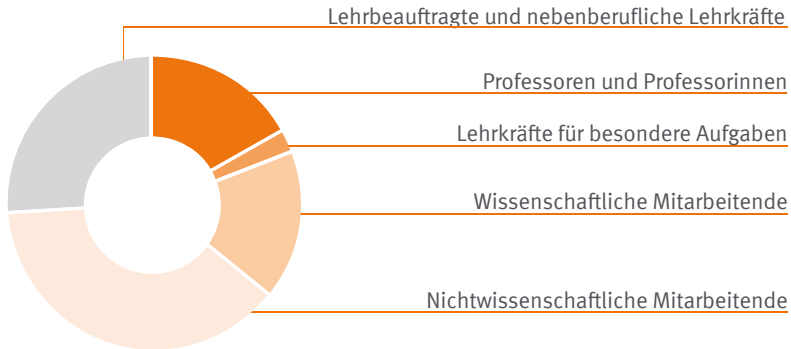
\* (ohne Mieten/Energie)



Quelle: Hochschulfinanzstatistik

# Personalsituation

## Personal im SoSe 2024



### Hauptberufliches Personal\*

464

Professoren und Professorinnen

119

Lehrkräfte für besondere Aufgaben

15

Wissenschaftliche Mitarbeitende

94

Nichtwissenschaftliche Mitarbeitende

236

### Nebenberufliches Personal

134

Lehrbeauftragte und nebenberufliche Lehrkräfte

134

\* inkl. beurlaubte Beschäftigte

Quelle: SAP VIVA (Referat - Personal-, Organisation- und Grundsatzangelegenheiten), Stand: 15.03.2024

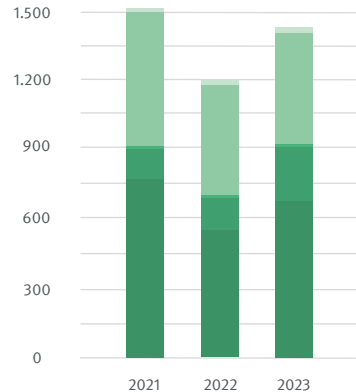
# Klima- und Umweltmanagement

## Klimamanagement

CO<sub>2</sub>-Emissionen – in Tonnen Äquivalente

CO <sub>2</sub> -Emissionen	2021	2022	2023
<b>Gesamt</b>	<b>1.514</b>	<b>1.199</b>	<b>1.436</b>
● Erdgas	753	547	660
● Wärme aus Biogas	146	121	246
● Fahrzeugflotte	6	6	6
● Strom aus Biogas	603	501	518
● Sonstiger Strom*	6	24	6

\* Ökostrom und Strommix



## Umweltmanagement

### Wärmeverbrauch

Verbrauch in MWh

2021	2022	2023
4.251	3.212	4.571

### Stromverbrauch

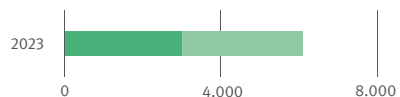
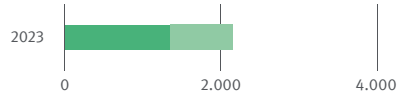
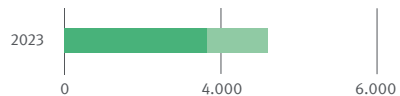
Verbrauch in MWh

2021	2022	2023
2.115	2.277	2.053

### Wasserverbrauch

Verbrauch in m<sup>3</sup>

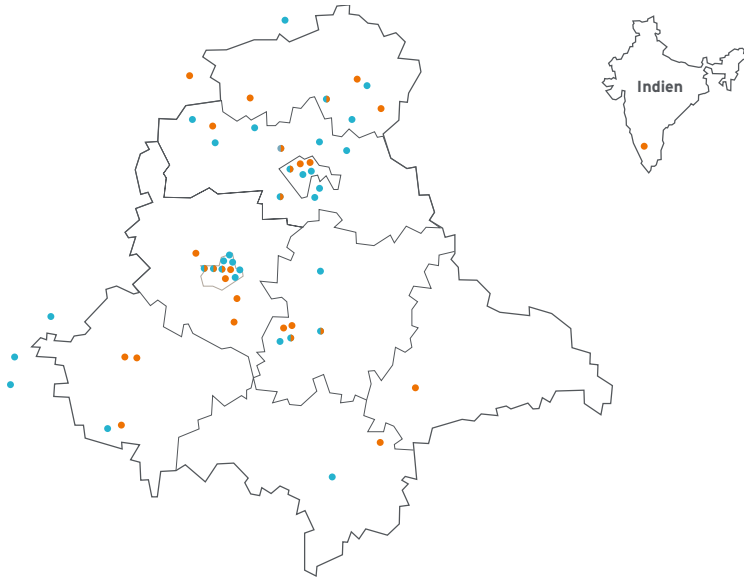
2020	2021	2023
3.836	6.435	6.037



● Amberg  
● Weiden

Quelle: OTH-Umweltmanagement – Referat Technik und Umwelt

# Partner



## Innovative LernOrte (ILO)

27 Oberpfalz  
1 Oberfranken  
1 Indien



## PartnerCircle (Wirtschaftsunternehmen)

29 Oberpfalz      1 Oberbayern  
3 Mittelfranken    1 Karlsruhe  
1 Oberfranken





## IMPRESSUM

### **Herausgeber**

Ostbayerische Technische Hochschule Amberg-Weiden  
Prof. Dr. med. Clemens Bulitta, Präsident  
Kaiser-Wilhelm-Ring 23 | 92224 Amberg  
Hetzenrichter Weg 15 | 92637 Weiden i. d. OPf.  
[www.oth-aw.de](http://www.oth-aw.de)

### **Redaktion**

Prof. Dr. Wolfgang Weber | Bernhard Gschrey, M.A.

### **Layout**

Nicola Schinner

### **Auflage**

2.000 Exemplare