

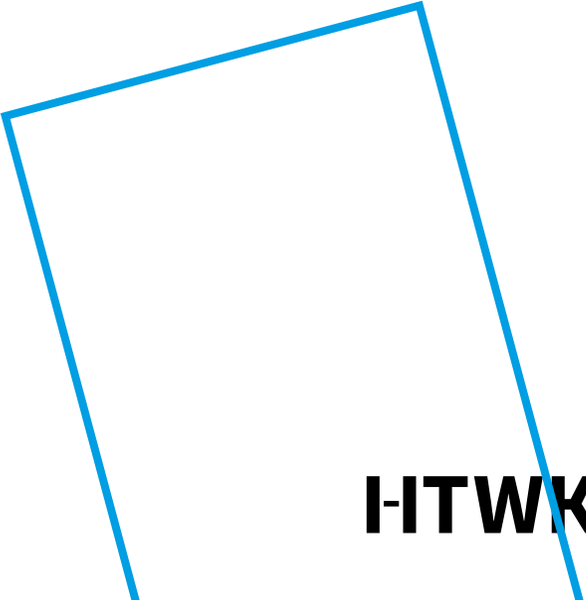


HTWK

Hochschule für Technik,
Wirtschaft und Kultur Leipzig

Hochschulversammlung

21. Mai 2025

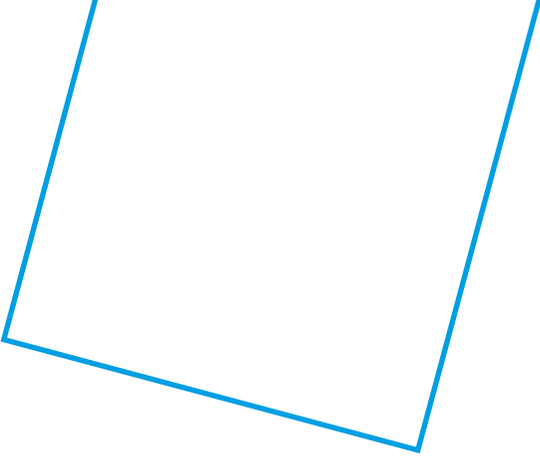


HTWK

Agenda

**Berichte des Rektorats
Ihre Fragen + Diskussion
Begrüßung der Neuberufenen
Impulsvortrag des Rekors**

Get together und Posterausstellung im Foyer



Bericht des Rektors

Prof. Dr.-Ing. Jean-Alexander Müller

Stand Erfüllung Zielvereinbarung

Erfüllung der Ziele aus der **Zielvereinbarung** und aus der **Zuschussvereinbarung** mit dem SMWK zum Stichtag 31.12.2024 wurde zum 30.03.2025 abgefragt

Alle Ziele in den Dimensionen Übergreifende Ziele, Lehre und Studium, Forschung, Dritte Mission konnten als erfüllt bewertet werden

Ausnahmen:

- „Die Weiterentwicklung der Transferstrategie dauert an“
- Exakte Höhe der eingeworbenen Drittmittel lag noch nicht vor
- Erhöhung der Zahl der Studienanfänger/innen in Informatikstudiengängen (Zählweise)

Zielvereinbarung

Zielvereinbarung zwischen Hochschule und SMWK sieht Ziele zu den folgenden Kennzahlen vor:

- Gleichstellung -> **Professorinnenquote (zum Stichtag: 16%/29), aktuell: 16,8% (01/25)**
- Internationalisierung -> **Studierende mit ausl. HZB (Mittelwert 2025-28: 275), aktuell ca. 340**
- Lehre und Studium -> **Immatrikulierte Studierende (zum Stichtag: 6500), 6431 (WS 24/25)**
-> Absolventinnen und Absolventen (kumulativ 2025-28: 1000) (keine Sanktion)
-> **Studierende in der RSZ+2 (Mittelwert 2025-28: 92,5%), aktuell: ~89%**
- Forschung -> **Drittmittelinwerbung (Mittelwert 2025-28: 15.579 T €)**
-> **abgeschlossene Promotionen (kumulativ 2025-28: 6)**
- Transfer -> **Abschlussarbeiten mit externer Betreuung (Mittelwert 2025-28: 45%)**

**Ziele müssen gemeinsam erreicht werden, da die Verfehlung finanzielle Sanktionen nach sich zieht
differenzierte interne Ziele nach jeweiliger Leistungsfähigkeit**

Stand Erfüllung Zielvereinbarung

Zielbereich	ID	Bezeichnung	Punkte		Punkte Zielbereich		Zielwert		Anmerkungen zur Datenerhebung	Prognose bzw. Meldung StaLA per 02/25 für quantitative Kennzahlen		Bericht zum 03/25 ans SMWK
			max.	min.	max.	100%-Erfüllung	max.	min.		Tendenz	Sicher erreichte Punkte	
Über-greifende Ziele	113-1	Personalentwicklung - Umsetzung Rahmenkodex			28	25	muss erfolgen					
	113-2	Quote unbefristete wissenschaftliche/künstlerische MA (2024)	10	6			75%	55%	Stichtag	2023 StaLA: 100 % 2024 HTWK: 100%	●	10
	114	Familiengerechte Hochschule Re-Auditierung					bis 2025 anzustreben					
	115-1	Gleichstellungskonzept					muss bis 31.12.2022 erfolgen					
	115	Gleichstellung - hier: Anteil Professorinnen (2024)	10	6			>= 14,8	>= 12,4%	Stichtag	2023 StaLA: 17,07 % 2024 HTWK: 17,7 %	●	10
	116	Inklusion					muss erfolgen					
	117	Internationalisierung ausl. HZB ohne Nat. A (gew. Ant. 2023/2024 + 2024/2025)	8	4			>= 3,8%	>= 2,9%	Stichtag	2023 StaLA: 4,07 % 2024 HTWK: 4,52 %	●	8
	118	Teilnahme am DoSV mit allen Studiengängen					muss erfolgen zum WS 2022/2023					
Lehre	121	immatrikulierte Studierende und Studienanfänger 1. HS mit DIT (2024)	15	11	43	40	Korridor: 5920/6880 1. HS 1280	UG = 5440 OG = 7360	Jahr 2024	2024 HTWK: 1021 2024 HTWK: 6431	●	15
	122_1	MINT-Quote Absolventen (Mittelwert 2021 - 2024)	0	0			74%	kein Punktwert	Prüfungsjahr	2024 HTWK: 75 %	●	
	122_2	Anzahl Absolventen (Summe 2021 - 2024)	0	0			2900 (725/Jahr)	kein Punktwert	Prüfungsjahr	StaLA 2021/2022/2023: 3.696 +2024 HTWK: 1295	●	
	123	Studierende RSZ + 2 (Mittelwert 2023 + 2024)	15	11			94,00%	88,00%	WS 2023/2024 WS 2024/2025	2023 StaLA: 88,3 % 2024 HTWK: 88,6 %	●	11
	124	HS-didaktische Weiterbildung (kumuliert 2023 + 2024)	13	9			>= 160	>= 128	Kalenderjahr	2023: 206 2024: 284	●	13
	125	Sicherung des landesweiten Fächerangebot-Konzeptes					muss vorliegen					
Forschung	131	Forschungsleistung (DFG, Bund, EU) (Mittelwert 2021 - 2024)	8	4	23	20	>= 3100 Tsd. €	>= 2635 Tsd. €	Einnahmen	2023: 9.640,2 2024:	●	8
	132	Drittmitteleinnahmen Wirtschaft (Mittelwert 2021 - 2024)	8	4			>= 700 Tsd. €	>= 595 Tsd. €	Einnahmen	2023: 1383,8 2024:	●	8
	133	Kooperative Promotionen (kumuliert 2021 - 2024)	7	3			>= 36	>= 32	abgeschlossene Promotionen	2021: 14 2022: 11 2023: 7 2024: 7	●	7
Dritte Mission	141_1	Akademische Weiterbildung (kumuliert 2023 + 2024)	4	2	16	15	>= 500	>= 400		2023: 418 2024: 421	●	4
	141_2	Konzept zur akademischen Weiterbildung										
	142	Stärkung Innovationskraft - Abschlussarbeiten mit UN (Mittelwert 2023 + 2024)	6	2			>= 50%	>= 42,5%		2023: 47,62 % 2024: 48,92 %	●	4
	143	Gründungsgeschehen - Ausgründungen (kumuliert 2023 + 2024)	6	4			>= 3	>= 1	Kalenderjahr	2023: 4 2024: 1	●	6
					110	100						104

RSZ +2

Abschluss-
arbeiten
extern

Rahmen der strategischen Ziele der Weiterentwicklung der HTWK Leipzig

- **Rahmung durch den Rektor/das Rektorat**
 - Grundlage für die Arbeit der Arbeitsgruppen
 - in ständiger Weiterentwicklung auf Grundlage der Rückmeldungen aus der Hochschule, insb. Senat
- **Kernaussagen/Vision: Positionierung als führende HAW in der Region und deutschlandweit**
 - Breites Fächerspektrum der HTWK bleibt bestehen:
 - Ingenieurwissenschaften, Wirtschaft, Kultur, Soziale Arbeit
 - Verbindung exzellenter mathematisch-naturwissenschaftlicher Grundlagen mit ganzheitlicher Ingenieurperspektive
 - Förderung nachhaltiger Innovationen und verantwortungsbewusster Lösungen (ökonomisch, sozial, ökologisch).
 - Ausbildung von Fachkräften, die interdisziplinäre Herausforderungen meistern und sich selbstständig weiterentwickeln können.
 - Wichtiger Partnerin für Leipzig und die Region zur Gestaltung einer zukunftsfähigen Gesellschaft

Rahmen der strategischen Ziele der Weiterentwicklung der HTWK Leipzig

- Gleichrangigkeit von Lehre und Forschung – wie bisher
- Präsenzhochschule – Präsenz in der Region, Präsenz der Hochschulmitglieder
 - „vor Ort – analog – synchron“ **erweitert, aber nicht ersetzt** durch „online – digital – asynchron“
- Exzellenz in der Lehre
- Weiterentwicklung der Präsenzlehre: anregendes und flexibles Lernumfeld
- Befähigung der Absolvent/innen: Kompetenzen für den Arbeitsmarkt
- Nachhaltige Hochschule: SDGs, u.a. Gleichstellung, ...
- Gesellschaftliche Verantwortung: Engagement für die Gesellschaft
- Internationale Ausrichtung: Globale Vernetzung
- Stärkung der Forschung: Exzellente und Breite Forschung
→ HTWK als eine der führenden forschungsstarken HAW in Deutschland
- Zentrales Ziel: Erlangung des eigenständigen Promotionsrechts
- Förderung von Ausgründungen und Wissenstransfer: Innovation und Transfer
- Nachhaltiges Forschungsdatenmanagement: Effizienz und Kooperation in der Forschung
- Umfassende Nachwuchsförderung: Talente fördern, Zukunft gestalten
- Ressourcenschonung und Digitalisierung: Effizienz durch Innovation
- Zukunftsorientierte Organisation und Steuerung: effiziente und Partizipative Steuerung

Hochschulentwicklungsplanung

- **Kernarbeitsgruppen**

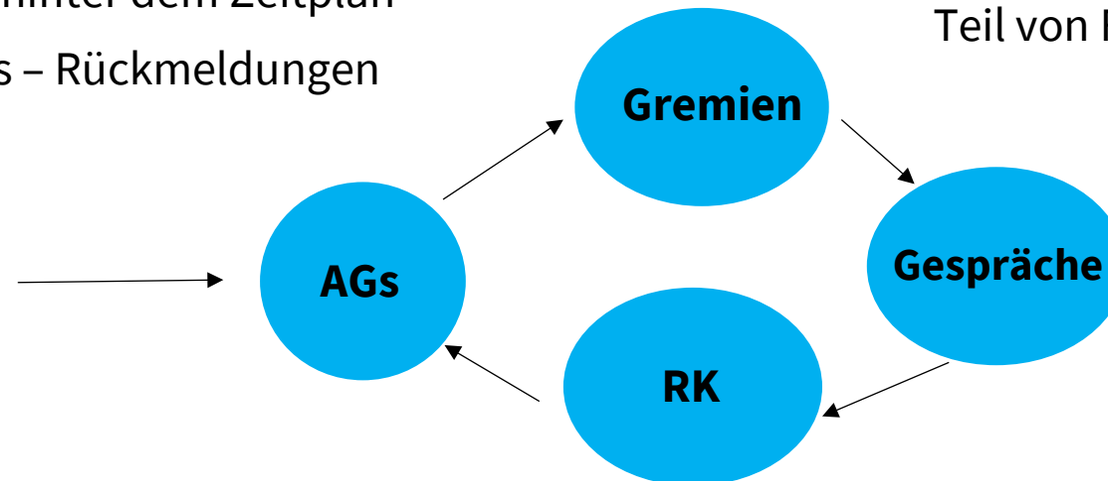
- Lehre
- Forschung und Transfer
- Personalentwicklung und Struktur

- **Zeitplan, Arbeitsgruppen, ...**

- Aussagen zu den Kernarbeitsgruppen im Anschluss von PB, PFN, K
- Generell deutlich hinter dem Zeitplan
- Mitglieder der AGs – Rückmeldungen
- Schleifen:

- **Querschnittsthemen**

- Digitalisierung
- Internationalisierung
- Nachhaltigkeit
- Gleichstellung, Diversität, familienfreundliche Hochschule, Barrierefreiheit ...
- Entrepreneur(ship)
Teil von Forschung und Transfer



- **Koalitionsverträge**

- Sachsen (CDU&SPD) –
 - HAWs kommen eigentlich nicht vor
 - Haushaltsdefizit → vorläufige Sperre in Höhe von 176,8 T€. im Budget der HTWK
- Bundesregierung (CDU&SPD)
 - Studienfinanzierung (Zeile 2445) „*Wir wollen das BAföG in einer großen Novelle modernisieren. ...*“
 - Studium und Lehre (2467) „*Wir stärken Studium und Lehre systematisch und dynamisieren den „Zukunftsvertrag Studium und Lehre stärken“ auch über 2028 hinaus. ...*“
 - Forschungs- und Innovationsförderung (2502) : Priorität auf Schlüsseltechnologien Künstliche Intelligenz, Quantentechnologien, Mikroelektronik, Biotechnologie, Fusion und klimaneutrale Energieerzeugung, Klimaneutrale Mobilität
 - Strategische Forschungsfelder (2531) : Gesundheitsforschung, Meeres-, Klima- und Nachhaltigkeitsforschung, Geistes- und Sozialwissenschaften, Sicherheits- und Verteidigungsforschung sowie Dual-Use, Luft- und Raumfahrt
 - ...

- **Weitere Ausschnitte aus dem Koalitionsvertrag der Bundesregierung**
 - (2555ff) Stärkung und Beschleunigung des Transfers
 - Wir schaffen eine Dachmarke „Initiative Forschung & Anwendung“ mit drei Säulen:
 - (1) Die Programme ZIM, IGF und INNO-KOM,
 - (2) „Transferbooster“ mit den Transfer-Programmen des BMBF, inklusive DATI-Pilot unter Konsortialführerschaft der HAW,
 - (3) „Deutsche Anwendungsforschungsgemeinschaft“ (DAFG) mit den Programmen „Forschen an HAW“ und „FH Personal“. Die **DAFG** soll perspektivisch in den Pakt für Forschung und Innovation (PFI) aufgenommen werden.
 - Hochschulen für angewandte Wissenschaften (HAW) müssen angemessen am Förderaufkommen der DFG beteiligt werden. ...
 - Bürokratieabbau, Entrepreneurship, Verlässlichkeit und Planbarkeit der Forschungsförderung, ..., Krisenfeste Versorgung

Science Careers nimmt Fahrt auf – mit ersten sichtbaren Erfolgen

- **Sechs Praxispromotionen** wurden gemeinsam mit regionalen Unternehmen auf den Weg gebracht, sechs weitere sollen noch folgen.
- Ein **Promovend** hat bereits erste **Publikationen** veröffentlicht und wird seine Praxispromotion 2025 abschließen.
- Die **erste Runde des Pro-Fellowship-Mentoring-Programms** ist erfolgreich an der FING gestartet. Die **zweite Runde** mit Fokus auf die FWW läuft.
- Die **Arbeitgebermarke** für das professorale Personal der HTWK wurde entwickelt – erste Maßnahmen wie **Karriereseite**, **Role-Model-Content** und **Kampagne** sind bereits in der Planung und Umsetzung.
- Erfolgreicher **Aufbau des Female Scientists Network** an der HTWK Leipzig mit über 100 Veranstaltungsteilnehmenden und zahlreichen Einzelformaten.



Hochschulkommunikation und Marketing

- Steigende Medienresonanz – Gesamtzahl an Nennungen der HTWK Leipzig in den Medien **1.78k**
 - Gesamtanzahl der News auf der HTWK-Webseite, die in 2024 erstellt wurden: **732**
 - Anzahl News seit 1.1.2025: **231**
 - Gesamtanzahl der Events auf der HTWK-Webseite, die in 2024 erstellt wurden: **338**
 - Anzahl Events seit 1.1.2025: **115**
- Pressestelle bewertet, lektoriert streut ca. 60 News/Monat und 15 News/Woche



- Zunahme der Follower auf Social-Media-Kanälen (innerhalb der letzten 12 Monate):

Instagram	~ 6.400 (Mai 2024)	~ 7.500 (Mai 2025)	~ 17,2 %
LinkedIn	~ 15.000 (Mai 2024)	~ 17.500 (Mai 2025)	~ 16,7%
TikTok	Start März 2024	~ 1.000 (Mai 2025)	



Hochschulkommunikation und Marketing

Abgeschlossene Projekte

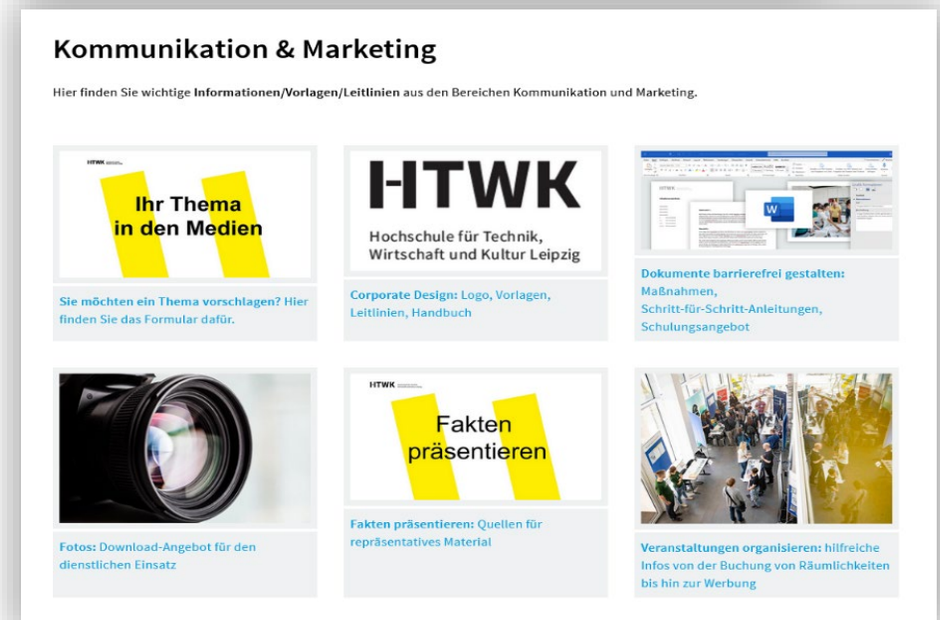
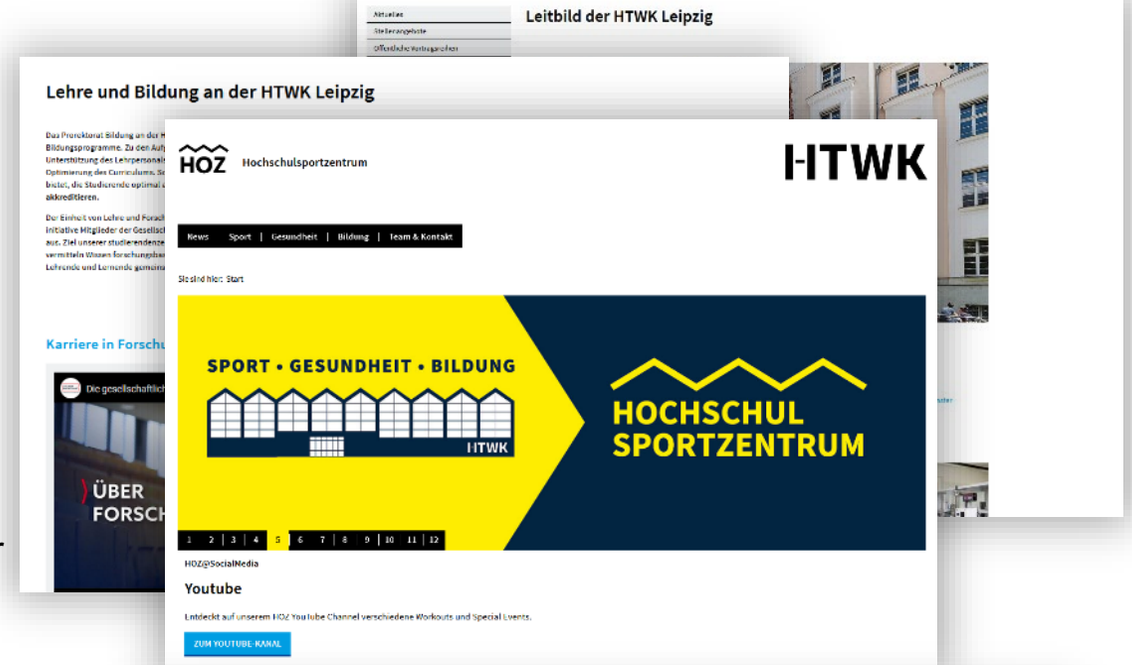
- Aktualisierung des allgemeinen **Flyers** und der **Präsentation** auf Deutsch und Englisch
- **Neue Illustrationen** stehen im Intranet für alle zur Verfügung
- Veröffentlichung des aktualisierten **Styleguides** (CD der HTWK Leipzig), Barrierefreie Umsetzung geplant
- Veröffentlichung von Informationsmaterial, Anleitungen und Checklisten zu **barrierefreien Webseiten** mit TYPO3 und **barrierefreien Dokumenten** (Word, PowerPoint, Excel, InDesign, PDF)
- Zusammenarbeit mit PB zur Veröffentlichung von Informationsmaterial zu **barrierefreier Lehre**
- Veröffentlichung von Informationsmaterial zu **barrierefreien E-Mails und Veranstaltungen**
- **Schulungs- und Beratungsangebote** (in 2025 bisher: 2x Social Media, 3x Corporate Design, 5x Barrierefreie Dokumente, 12x Barrierefreie Webseiten)
- Veröffentlichung der **HTWK-Website in Leichter Sprache** (Pflicht nach BITV 2.0) (technische Verknüpfungen noch ausstehend)



Hochschulkommunikation und Marketing Aktuell und Services

- Barrierefreie Umsetzung und Modernisierung **zentraler Hochschulseiten**
- Inhaltliche und optische Überarbeitung sowie barrierefreie Umsetzung verschiedener **Website-Bereiche und Microsites** in Zusammenarbeit mit den jeweiligen Verantwortlichen (Reiter „international“, neuer Reiter „lehren“, Microsite HOZ, Microsite Peer Zentrum, neue Karriereseite, Bereich Chancengleichheit, ...

- Die HTWK in den Medien: **Medienbeobachtung** für alle auf der Homepage abrufbar
- Service-Seite zur **Veranstaltungsorganisation** an der Hochschule
- Ihre **Medianfragen**: Sprechen Sie uns an, wir beraten Sie gerne individuell.
- www.htwk-leipzig.de/intern/kommunikation-marketing
- www.htwk-leipzig.de/hochschule/hochschulkommunikation-marketing

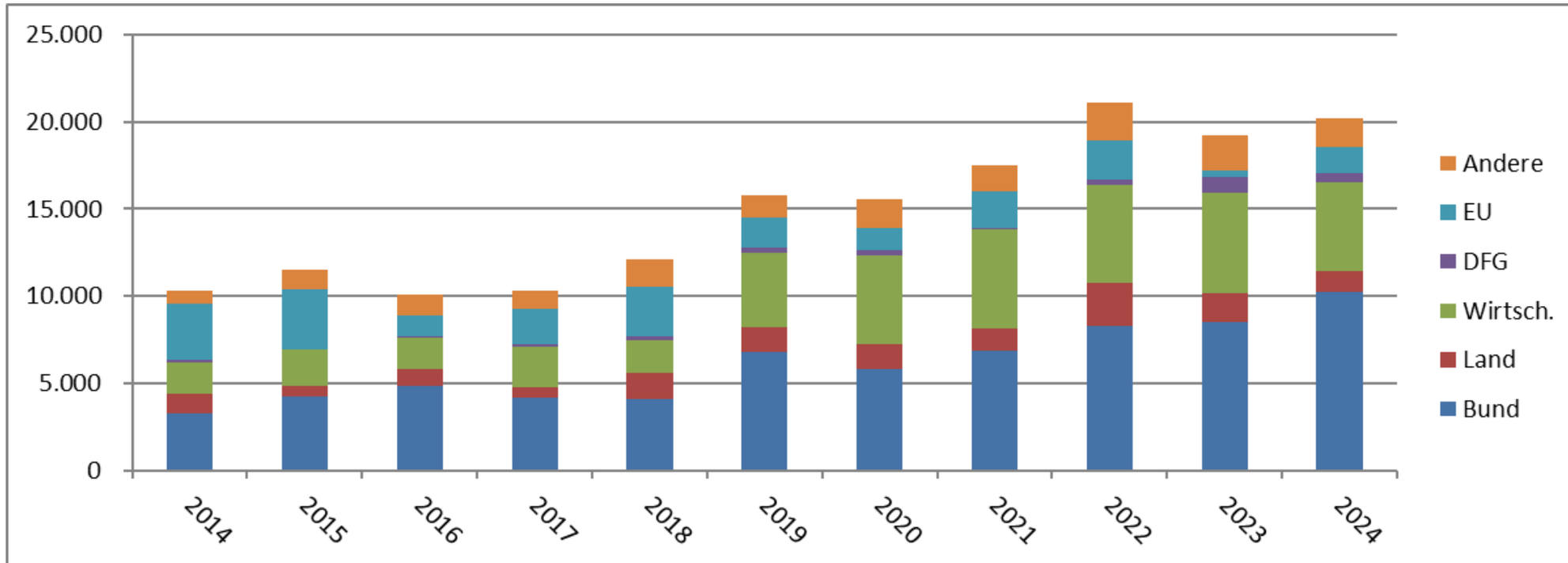


Jahresbericht des Prorektors Forschung und Nachhaltigkeit

Prof. Dr.-Ing. Faouzi Derbel

Forschungsförderung

Entwicklung der Drittmittelinnahmen



Forschungsförderung

Haushaltssituation bei Bund und Land

Bund

- vorläufige Haushaltsführung bis zur Erstellung des Bundeshaushaltes 2025 nach der Bundestagswahl

Land

- vorläufige Haushaltsführung bis zur Erstellung des Doppelhaushaltes 2025/2026 (geplant Sommer 2025)

Folgen

- Bewilligungsstopp bei zahlreichen Förderprogrammen
- Aussetzung/Einstellung von Förderprogrammen
- Reduzierung der sächsischen Kofinanzierungsmittel für Förderprogramme von EU und Bund

Auswirkungen

- deutliche zeitliche Verzögerungen bei laufenden Förderentscheidungen sowie Vakanz laufender Förderprogramme (aufgrund fehlender Haushalts- und Kofinanzierungsmittel)
- Notwendigkeit von Überbrückungs- und Vorfinanzierungen durch die Hochschule

Forschungsförderung

Bedeutung von Forschung und Transfer an den HAW



Beispiel BMBF-Programm Forschung an HAW

HAW-EuropaNetzwerke



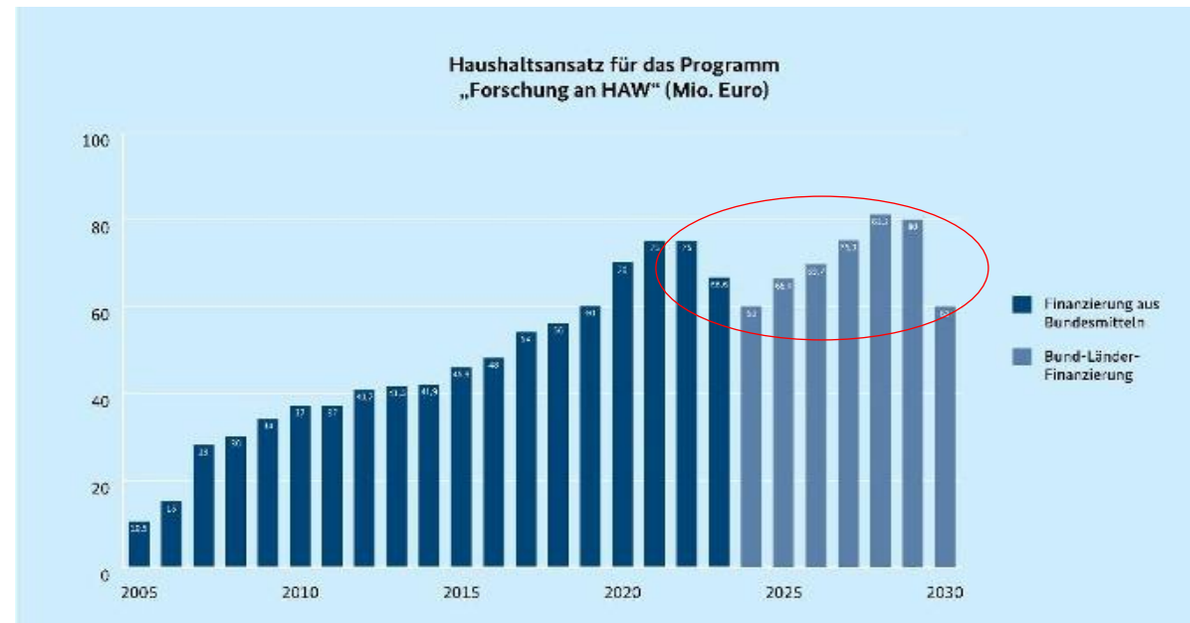
HAW-ForschungsAkzente



HAW-ForschungsPraxis



HAW-ForschungsraumQualifizierung



[© VDI Technologiezentrum GmbH]

Forschungsförderung

Differenzierung am Beispiel Landesmittel

Beispiel ESF



Gesamtbudget ESF-RL SMWK 2021-2027)

Fördergegenstand	
Promotionen	13,848 Mio. €
Nachwuchsforschungsgruppen	49,863 Mio. €
Studienerfolg	19,387 Mio. €
Summe	83,09 Mio. €

Förderregion	
Dresden und Chemnitz	78,3 Mio. €
Leipzig	4,79 Mio. €
Summe	83,09 Mio. €

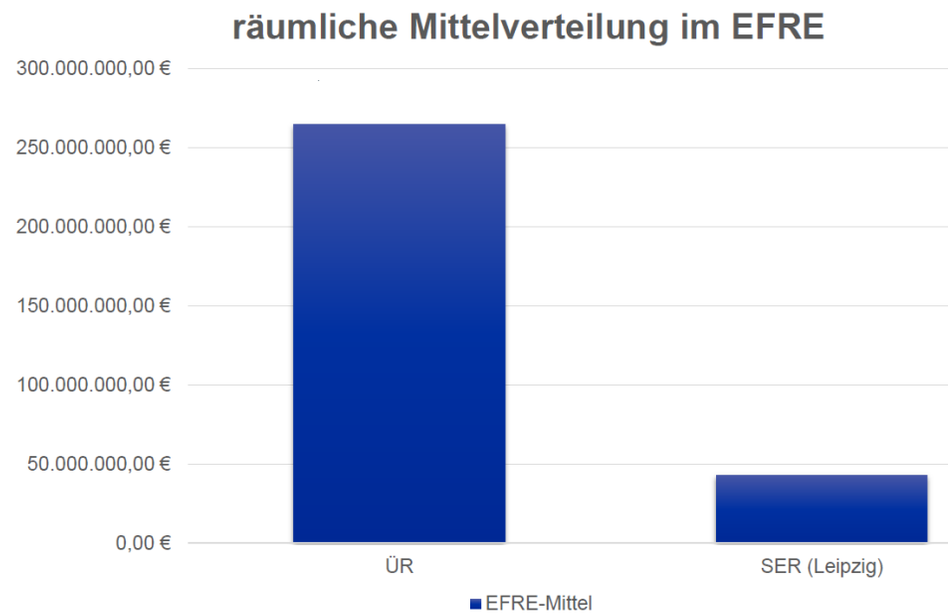
Forschungsförderung

Differenzierung am Beispiel Landesmittel

Beispiel EFRE



Gesamtbudget EFRE SMWK-FRL Forschung InfraProNet 2021-2027



Forschungsförderung

Fazit zur Förderlandschaft

- Technologieausrichtung der Förderlandschaft hält unvermindert an
- Chancen für die HTWK im MINT-Bereich (Klima, Energie, Digitalisierung, KI ...), aber auch in Bezug auf gesamtgesellschaftliche Entwicklungen
- strukturelle Einschnitte aufgrund der Haushaltslage insbesondere in Sachsen
- zugleich steigender Wettbewerbsdruck auf Bundes- und Landesebene
- keine Förderprioritäten für anwendungsorientierte Forschung an HAW
- Landesförderung benachteiligt Region Leipzig infolge der eingesetzten ESF/EFRE-Fördermittel signifikant
- sinkende Verfügbarkeit von Fördermitteln für (reine) Promotionsvorhaben
- fehlendes Promotionsrecht für sächs. HAW führt perspektivisch zu einem bundesweiten Standortnachteil:
 - Zugang zu Förderprogrammen
 - eigene Fachkräfte (WiMi/Promovierende)
 - Differenzierung der Hochschullandschaft

Kriterien für die Kooptation von HAW-Professorinnen und Professoren

Kooptierung möglich, wenn die beantragende Professorin/der beantragende Professor:

- habilitiert ist oder habilitationsäquivalente Leistungen erbracht hat,
- Juniorprofessorin/Juniorprofessor an einer staatlichen deutschen Universität war und dort positiv evaluiert wurde oder
- bereits in mindestens zwei an der aufnehmenden Fakultät durchgeführten und erfolgreich abgeschlossenen (ggf. kooperativen) Promotionsverfahren als formal beauftragte Betreuerin/beauftragter Betreuer oder Gutachterin/Gutachter mitgewirkt hat.

Kooptierung weiterhin möglich bei Vorhandensein:

- wettbewerblich eingeworbener Forschungsdrittmittel und
- wissenschaftlicher Publikationen

als Summe der letzten 3 Jahre oder als Durchschnitt über die letzten 6 Jahre mit jeweils getrennten Anforderungskriterien für Ingenieurwissenschaften, MINT- und GSW-Disziplinen



Eckpunkte

- HTWK Platz 7 (1,6 Mio. €) bei DFG-Bewilligungen, damit zugleich führende ostdeutsche Hochschule

ABER

- HAW weiter unter 1 % des DFG-Etats
- große Ost-West-Unterschiede, der Osten fällt insgesamt zurück
- Drittmittel steigen wieder deutlich stärker als die Grundmittel der Hochschulen
- dramatischer Rückgang der Drittmittel aus der Wirtschaft (Halbierung seit 2006)
- Benachteiligung sächsischer HAW aufgrund fehlenden Promotionsrechts

Forschungsförderung

DFG-Förderung für HAW

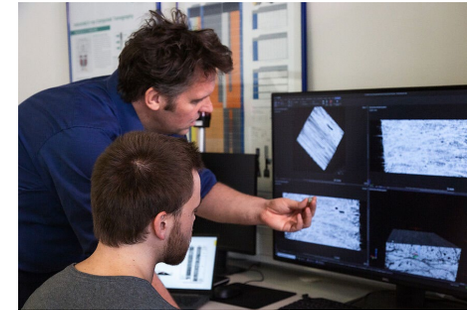


Forschungsförderung

Projektbeispiele

HAW Großgeräte

- Mehrdimensionale und skalenübergreifende Werkstoffforschung; Sprecher: Prof. Robert Böhm (FING)
- Multimaterial AM; Sprecher: Prof. Ingo Reinhold (FIM)



HAW Großgeräte Sachbeihilfe

- diverse

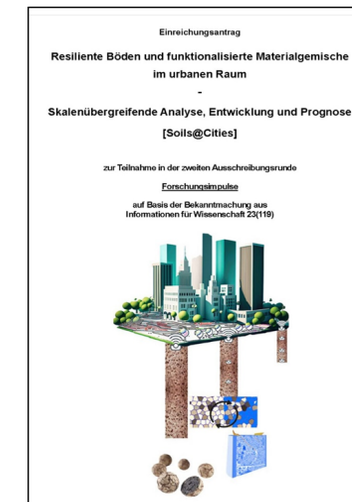
HAW Internationalisierung

- diverse



HAW Forschungsimpulse

- Resiliente Böden und funktionalisierte Materialgemische im urbanen Raum
Sprecher: Prof. Ralf Thiele (FB), in Kooperation mit Helmholtz-Zentrum für Umweltforschung und TU München



DFG

Forschungsstrukturen

Eröffnung Kompetenzzentrum Smart Surfaces 13. Juni 2024

- Kompetenzzentrum, hervorgegangen aus BMBF-Programm Innovation & Strukturwandel, hier WIR!-Bündnis „GRAVOmer“
- Interdisziplinäre Zusammenarbeit von iP³ – Institute for Printing, Processing and Packaging, dem Mathematisch-Naturwissenschaftlichen Zentrum und dem Kompetenzzentrum für Werkstoffforschung der HTWK
- Beschichtungsanlage „MicroFLEX“ als erster Infrastrukturbaustein des Zentrums



Bundesministerium
für Bildung
und Forschung

wir! Wandel durch
Innovation
in der Region



GRAVO MER
INTELLIGENT SURFACE
TECHNOLOGY NETWORK

Forschungsstrukturen

Eröffnung HolzBauForschungsZentrum (HBFZ) der HTWK Leipzig 22. August 2024



Fotos: Swen Reichhold (HTWK Leipzig)

Forschungstransfer

Fachveranstaltungen



Datum
01.10.2024

Veranstaltungsort
HTWK Leipzig, Treffitz-Bau (Haus A)
Hörsaal im ersten Obergeschoss
Gustav-Freytag-Straße 43 – 45
04277 Leipzig

Ablauf

8:30 Uhr	Ankommen
09:00 – 16:00 Uhr	Fachvorträge und Spotlights
16:00 – 19:00 Uhr	World-Café, Austausch & Fachausstellung
19:00 Uhr	Ausklang

Anmeldung

Anmeldung bis 20.09.2024 unter www.naturbau-campus.de/seminar

Teilnahmegebühr Fachkonferenz (9:00 – 16:00 Uhr): 120 € (90 € ab 2. Teilnehmenden) / 30 € ermäßigt / 200 € Unterstützende

Öffentliche Fachausstellung und Diskussion (16:00 – 19:00 Uhr): kostenfrei



Kontakt

Naturbau-Campus – ein Projekt des Bildungswerks für nachhaltige Entwicklung e.V.

☑ Lichtstraße 3, 04758 Oschatz
☎ 03435 666 998 89
✉ info@naturbau-campus.de
🌐 www.naturbau-campus.de

V.i.S.d.P.: David Pflügel, Bildungswerk für nachhaltige Entwicklung e.V., Lichtstraße 3, 04758 Oschatz

Gefördert durch das Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz, **Unternehmen Revier**

Naturbau Campus
regional. wertschöpfend. nachhaltig.

1.10.2024
1. Fachtagung
„Nachhaltig Bauen und Sanieren“

Fortbildungsveranstaltung (BUE) anerkannt durch Ingenieurkammer und Architektenkammer Sachsen; DENA-Code beantragt

Eine Veranstaltung des Naturbau Campus in Kooperation mit der HTWK Leipzig und natureplus.

natureplus
HTWK



„HOLZWEGE“
Zukunftsfähiger Holzbau in Mitteldeutschland
Sustainable timber construction in Central Germany



Immer mehr Gebäude werden in Europa aus Holz gebaut. In der Ausstellung werden beispielhafte Holzbau-Projekte in und aus Mitteldeutschland gezeigt. Vom Wohnhaus über Kindergärten bis hin zur Luftschiffhalle wird Holz als tragender Baustoff eingesetzt. In Europe more and more buildings are being built from wood. The exhibition shows exemplary timber construction projects in and from Central Germany. Wood is used as a load-bearing building material, from homes to kindergarten to airship hall.

Ausstellung in der Bibliothek der HTWK Leipzig
9. September bis 1. Oktober 2024

- Eintritt frei -
Hochschulbibliothek der HTWK Leipzig, Gustav-Freytag-Str. 40
Vernissage: Montag, 9. September 2024, 17:00 Uhr
Finissage: Dienstag, 1. Oktober 2024, 17:00 Uhr

www.eoastwood.org www.architekten-thueringen.de www.ak-bw.de

Forschungstransfer



- Teilnahme an der finalen Wettbewerbsphase des EXIST Leuchtturmwettbewerbs Startup Factories des BMWK mit dem sächsischen Beitrag boOst Startup-Factory
- Gründung gesellschaftsrechtlicher Strukturen als Voraussetzung für eine mögliche Bundesförderung



Gründung der „Startup Campus Alliance“
09. April 2025

Impressionen Wissenschaftskino 10.12.2024



- „Wissenschaftskino“ – eine Veranstaltungsreihe Leipziger Wissenschaftseinrichtungen
- rund 200 interessierte und neugierige Besucherinnen und Besucher im Zeitgeschichtlichen Forum Leipzig

- HTWK-Professor Guido Reuther demonstrierte und analysierte gemeinsam mit dem Publikum die hinter einzelnen Szenen aus James-Bond-Filmen stehenden physikalischen Zusammenhänge



Forschungskommunikation

Ausstellung

Fotowettbewerb Forschungsperspektiven



- 5. – 28. Februar 2025 im Foyer Hochschulbibliothek
- Ausgestellt wurden die prämierten Bilder aus den vergangenen 10 Jahren
- Preisverleihung an die Preisträgerinnen und Preisträger des Fotowettbewerbs 2024



Forschungskommunikation

Rückblick: „Forschung trifft ...“ 2025

- Am **9. Mai 2025** begegneten sich mehr als 250 Forschende, Mitarbeitende und Praxispartner am **Forschungscampus Weigelstraße** im InnovationsPark Bautechnik Leipzig/Sachsen.
- Standort der zwei der größten und neuesten HTWK-Versuchshallen für angewandte Forschung: **HolzBauForschungszentrum** und **Carbonbetontechnikum**
- Verleihung des Dissertationspreises der Stiftung HTWK
- Gleichzeitig 10-jähriges Jubiläum der Forschungsgruppe FLEX



Prof. Klaus Holschemacher eröffnete das begleitende Fachprogramm mit einem Vortrag zu Carbonbeton



Prof. Jean-Alexander Müller bei der Begrüßung zu „Forschung trifft ...“



Verleihung des Dissertationspreises der Stiftung HTWK an Dr. Christoph Oefner für seine Forschung zur Verbesserung von Implantaten bei Osteoporose



Prof. Alexander Stahr bei einem Rundgang durch das HolzBauForschungszentrum

Forschungskommunikation

Forschungsmagazin EINBLICKE.



Ausgabe 2025 erscheint zur
Langen Nacht der Wissenschaften

www.htwk-leipzig.de/einblicke

Forschungskommunikation

Lange Nacht der Wissenschaften 2025

Freitag, 20. Juni 2025, 18 bis 23 Uhr

- Veranstaltungsprogramm verteilt über alle Wissenschaftsstandorte der Stadt
- Koordination durch Stadt Leipzig
- Gesamtprogramm unter www.wissen-in-leipzig.de

Beteiligung der HTWK Leipzig

- Über 40 Angebote aus rund 30 Lehr- und Forschungsbereichen: Mitmachangebote, interaktive Exponate, Demonstrationen, Laborrundgänge, Vorträge
- Programm unter www.htwk-leipzig.de/lndw

HTWK Hochschule für Technik, Wirtschaft und Kultur Leipzig Saxony⁶

Lange Nacht der Wissenschaften an der HTWK Leipzig

Freitag, 20. Juni 2025, ab 18 Uhr

Zum Programm:
htwk-leipzig.de/lndw 

Eintritt frei!

Wo?

Im Leipziger Süden: Nieper-Bau, Hochschulbibliothek, Fechner-Bau, Medienzentrum und Gutenbergbau- (Karl-Liebknecht-Str. 134 sowie Gustav-Freytag-Str. 40-42)

Im Zentrum-Süd: Wiener-Bau (Wächterstraße 13)

Lange Nacht der Wissenschaften

Neu: Zentrale Veranstaltungs-App zur LNdW

- Entwickelt von Jörg Bleymehl, Professor für Angewandte Medieninformatik und Mediengestaltung, im Auftrag der Stadt Leipzig/Leipzig Science Network
- Download für Android und Apple verfügbar unter: www.htwk-leipzig.de/lndw



Jahresbericht des Prorektors Bildung

Prof. Dr. Axel Klarmann

Arbeitsgruppe Studium und Lehre / HEP HTWK 2032

Mitglieder

Prof. Nikolaus	(IDLL/FIM)
Prof. Thor	(Didaktik/FDIT)
Prof.in Schubert	(RKA/FB)
Prof. Kudraß	(Senat/FIM)
Fr. Dr. Tober-Nietner	(HSK FI)
Hr. Hagge	(RefPB)
Fr. Banusch	(DS)
Fr. Dr. Schubert	(MNZ)
Fr. Kahnt	(Studierende/FDIT)
Prof. Klarmann	(PB)

Next steps

Kick-Off Ende Mai/Anfang Juni

- Sichtung des bestehenden HEP zu erreichten Zielen
- Priorisierung von Themen und Ableitung von einzelnen Arbeitspaketen

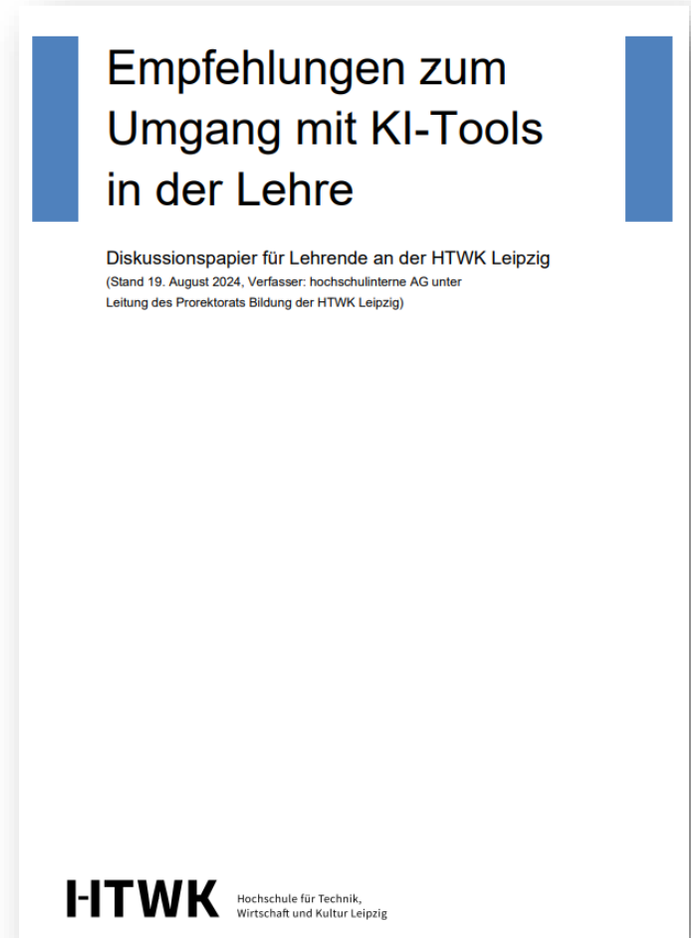
Digitalisierung

Künstliche Intelligenz in Lehre und Studium

Erarbeitung von Empfehlungen zum Umgang mit KI-Tools in der Lehre durch hochschulinterne AG (August 2024)

Datenschutzkonforme Nutzung des KI-Werkzeugs HAWKI ab Januar 2025 durch die Hochschule ermöglicht (<https://hawki.htwk-leipzig.de>)

Derzeit Ableitung eines Opal-Kurses in Zusammenarbeit mit der HS Mittweida zum AI-Act



Gute Lehre

HTWK-Lehrpreis 2025

Preisträger:
Prof. Dr. Andreas Thor



Zum dritten Mal vergeben am 20. Mai 2025. Auf Vorschlag von Studierenden werden Lehrende mit ihren Lehrkonzepten nominiert. Die eingereichten Lehrkonzepte wurden von einer fakultätsübergreifenden Jury bewertet. (7 Nominierungen)

Ausschreibung des Lehrpreises 2026

Einreichungen sind vom 01. Oktober bis 15. November 2025 möglich. Die nächste Preisverleihung findet voraussichtlich im Mai 2026 statt.



The flyer for the HTWK Teaching Award 2026 provides detailed information. It includes the HTWK logo, the title 'HTWK Lehrpreis', and the name of the professor in charge, Prof. Dr.-Ing. Axel Klarmann. A QR code is provided for more information. The flyer is divided into several sections: 'Warum ein HTWK Lehrpreis?' (Why an HTWK Teaching Award?), 'Ausschreibung' (Call for Applications), 'Jury und Auswahlverfahren' (Jury and Selection Process), and 'Was macht ein gutes Lehrkonzept aus?' (What makes a good teaching concept?). A central image shows a yellow trophy with 'HTWK' on the base. The 'Ausschreibung' section states that applications start in October and are due by mid-November. The 'Jury und Auswahlverfahren' section mentions that the jury consists of members from the faculty and the university. The 'Was macht ein gutes Lehrkonzept aus?' section lists criteria such as originality, relevance, and the use of innovative methods and tools.

Qualität unserer Studienprogramme

HTWK ist seit September 2022 bis **zum 31. März 2029** **systemakkreditiert** Damit Vorbereitung auf Zwischenevaluation und Sichtung Qualitätsberichte 2024 und Feedbackgespräche



- insgesamt 15 Feedbackgespräche mit allen Studiengängen
- Sichtung und Prüfung der internen Prozesse und Berichtsvorlagen, Feedbackschleife
- Vorbereitung der Zwischenevaluation der Systemakkreditierung mit erstem Kickoff (EvaLag) und Aktivierung der Lenkungsgruppe Systemakkreditierung (21.05.2025)

	Termin	Studiengänge
1.	13.01.2025	BMB, BUB, PMM, MTB, MMM
2.	22.01.2025	SAB, SAM
3.	27.01.2025	INB, INM, MIB, MIM
4.	30.01.2025	ARB, ARM
5.	04.02.2025	BBI, BBM, SEM
6.	13.02.2025	SBB, STB, SGB, SMB, SBM, STM, SMM
7.	20.02.2025	MPM, BKB, BKM
8.	06.03.2025	EIB, EIK, EIM
9.	12.03.2025	BIB, BIM
10.	13.03.2025	MBB, MBM
11.	17.03.2025	VNB, DPB, DVM
12.	19.03.2025	BWB, IMB, BWM, GMM
13.	27.03.2025	IKB, TIB, IKM
14.	20.03.2025	EGB, EGK, EGM
15.	09.04.2025	MUB

Qualität unserer Studienprogramme

HTWK ist seit September
systemakkreditiert
 und Sichtung Qualität

Werde Mitglied der Akkreditierungskommission:

Mach mit beim Studiengang-TÜV!

Melde dich einfach per Mail an
akkreditierung@htwk-leipzig.de

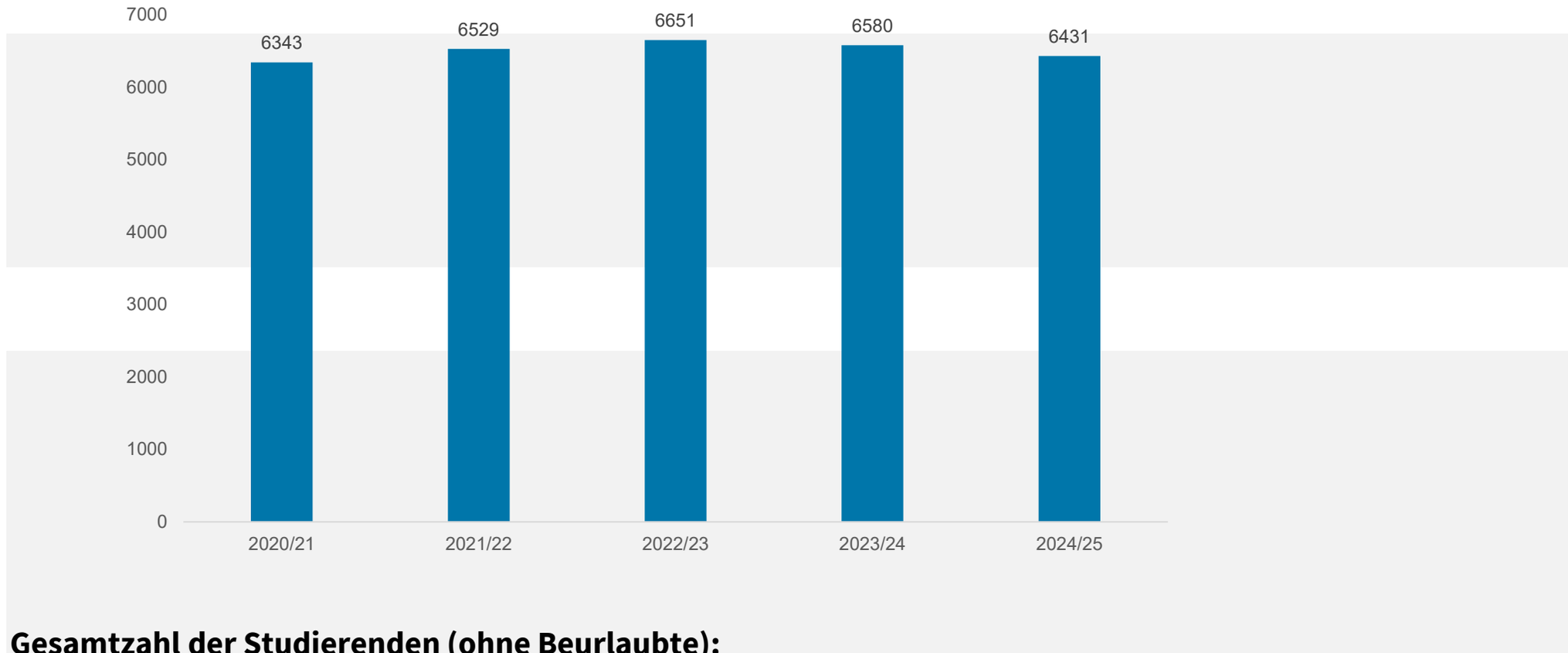
- insgesamt 15 Feeder
- Sichtung und Prüfung
 Berichtsvorlagen,
- Vorbereitung der Z
 mit erstem Kickoff
 Systemakkreditier



Studiengänge
UB, PMM, MTB, MMM
M
M, MIB, MIM
M
M, SEM
B, SGB, SMB, SBM, STM, SMM
KB, BKM
EIM
BM
B, DVM
12. 19.03.2025 BWB, IMB, BWM, GMM
13. 27.03.2025 IKB, TIB, IKM
14. 20.03.2025 EGB, EGK, EGM
15. 09.04.2025 MUB



Qualität unserer Studienprogramme



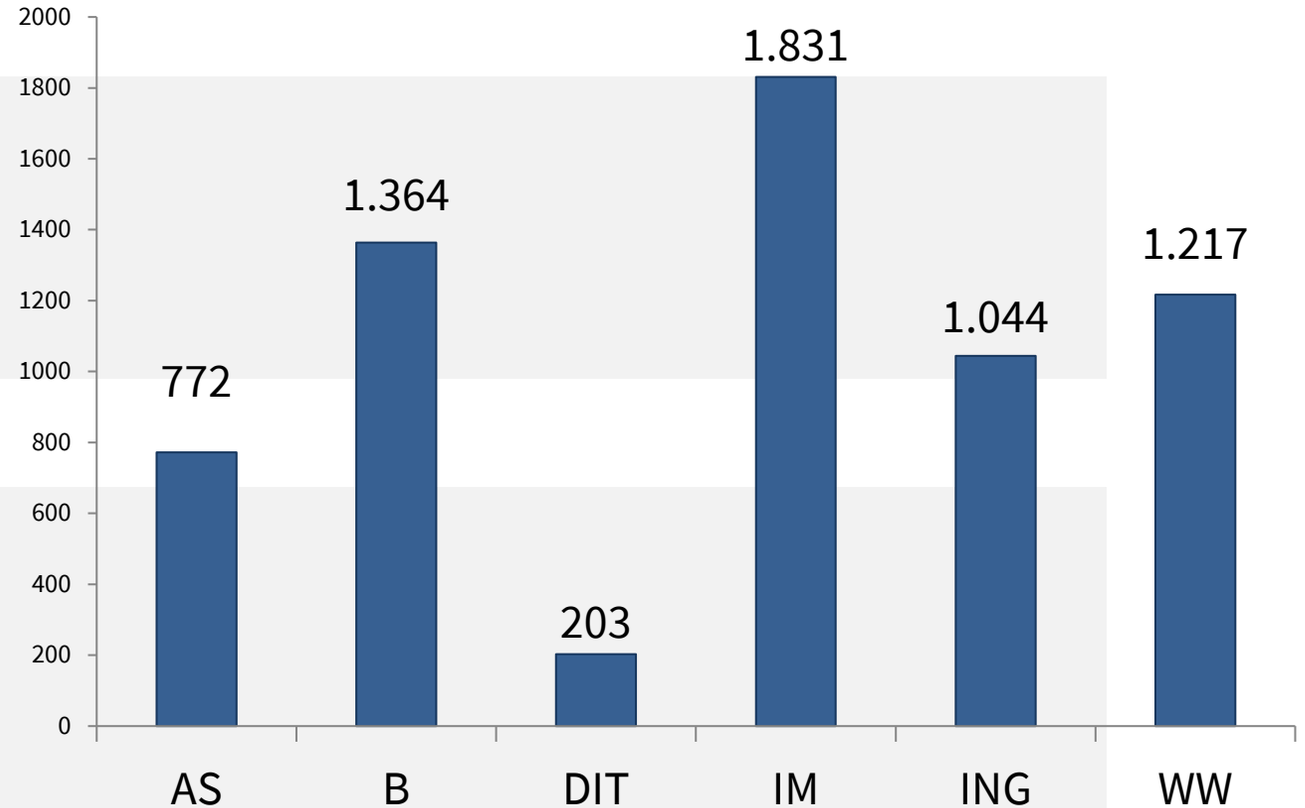
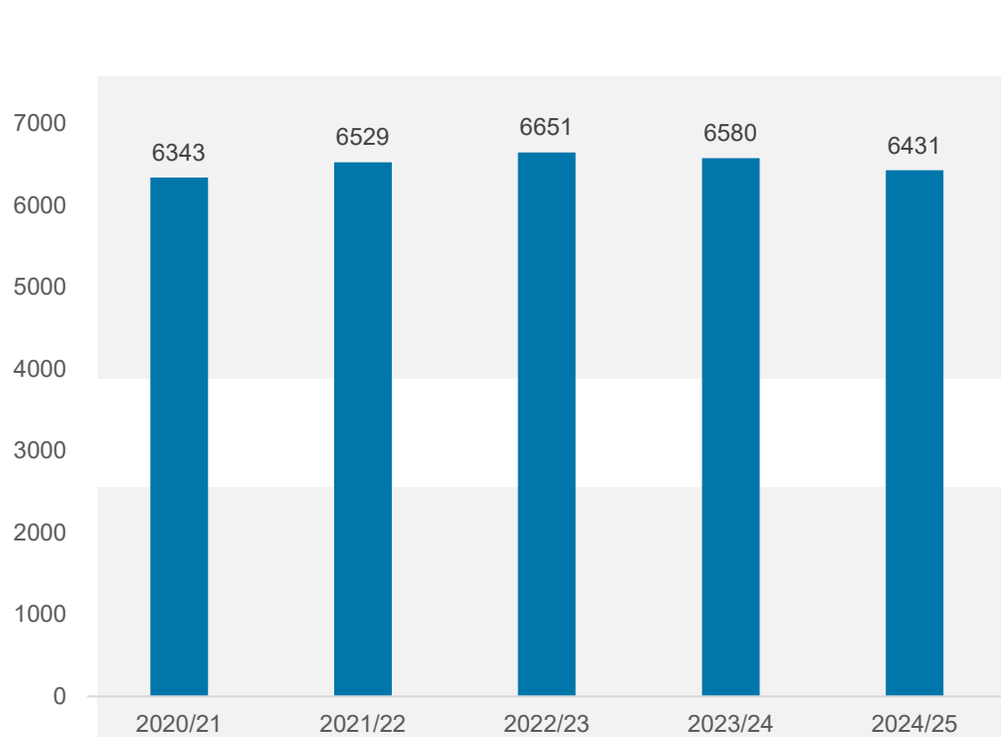
Gesamtzahl der Studierenden (ohne Beurlaubte):

2020/21: **6.343** 2021/22: **6.529** 2022/23: **6.651** 2023/24: **6.580*** 2024/25: **6.431***

Quelle: HTWK Leipzig, DS

*geänderte Datenerfassung ab 01.11.2023 → keine Doppelerfassung von MA-Studierenden noch ohne BA-Abschluss

Qualität unserer Studienprogramme



Gesamtzahl der Studierenden (ohne Beurlaubte):

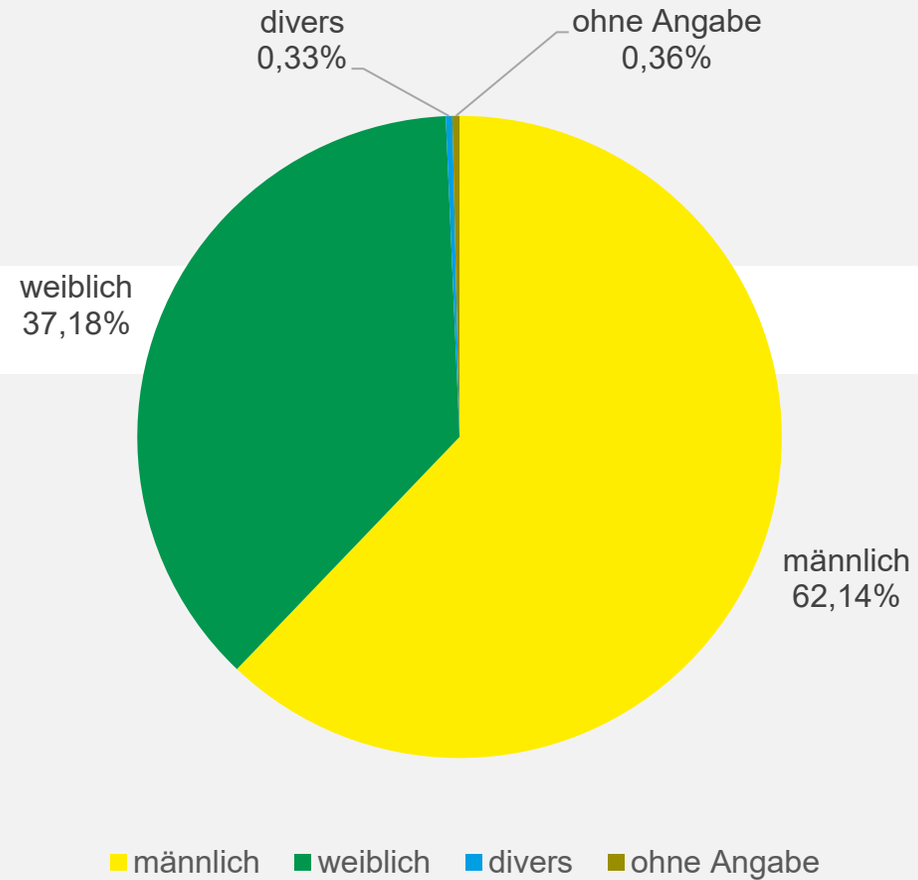
2020/21: **6.343** 2021/22: **6.529** 2022/23: **6.651** 2023/24: **6.580*** 2024/25: **6.431***

Quelle: HTWK Leipzig, DS

*geänderte Datenerfassung ab 01.11.2023 → keine Doppelerfassung von MA-Studierenden noch ohne BA-Abschluss

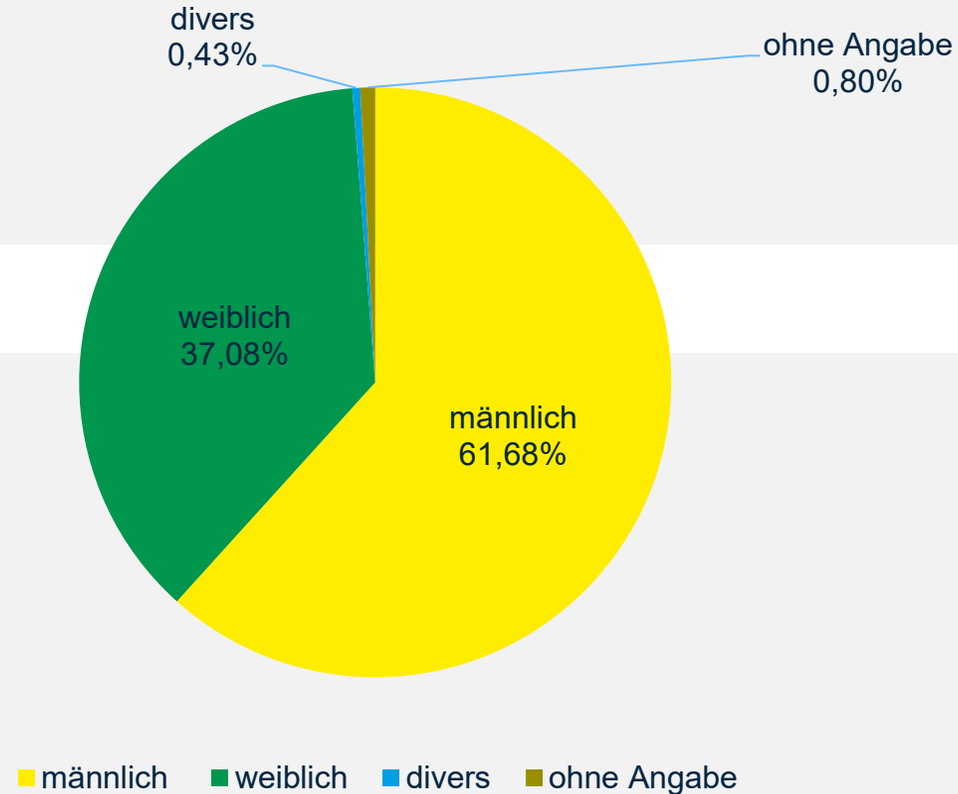
Qualität unserer Studienprogramme

WS 2024/25



Qualität unserer Studienprogramme

WS 2024/25



Peer-Zentrum

Akquise/Schulung



Ersti-Coaches unterstützen die neuen Studierenden an der HTWK
Große Akzeptanz > 50 Coaches

Peer Zentrum

Education und Mentoring



Schulung von E-Coaches

An icon of a human head in profile with gears inside, symbolizing digital skills development.	An icon of an open laptop, representing online learning processes.	An icon of two speech bubbles, one containing a star and the other a heart, representing collaborative learning and content creation.
... entwickeln ihre digitalen Schlüsselkompetenzen weiter	... lernen, wie man (Online-) Lernprozesse gestaltet und initiiert	... erstellen zusammen mit Betreuer:innen digitale Lehr-Lernformate für andere Studierende



Tutorium und Mentoring - Schulung und Begleitung



Mentoring+
Ehrenamtliche Unterstützung von Studierenden in besonderen Lebenslagen

- **studienerfolg@saxHAW: Verbundprojekt zur Steigerung des Studienerfolgs an sächsischen HAW**
- Laufzeit: 01.04.2024 bis 31.03.2026



Mentoring-Programm für Bachelorstudentinnen in MINT-Fächern

- Matching des ersten Mentoring-Durchlaufs ist abgeschlossen (10 Mentorinnen und 10 Mentees)
- Workshop zum Thema „Standortbestimmung & Empowerment von Frauen* in MINT (Do, 28.11.2024 / 14.00 - 18.00 Uhr)
- Christmas Coffee Conversation – Austausch zwischen MINT-Mentees in weihnachtlicher Atmosphäre (Mi, 18.12.2024 / 16.00 - 18.00 Uhr)

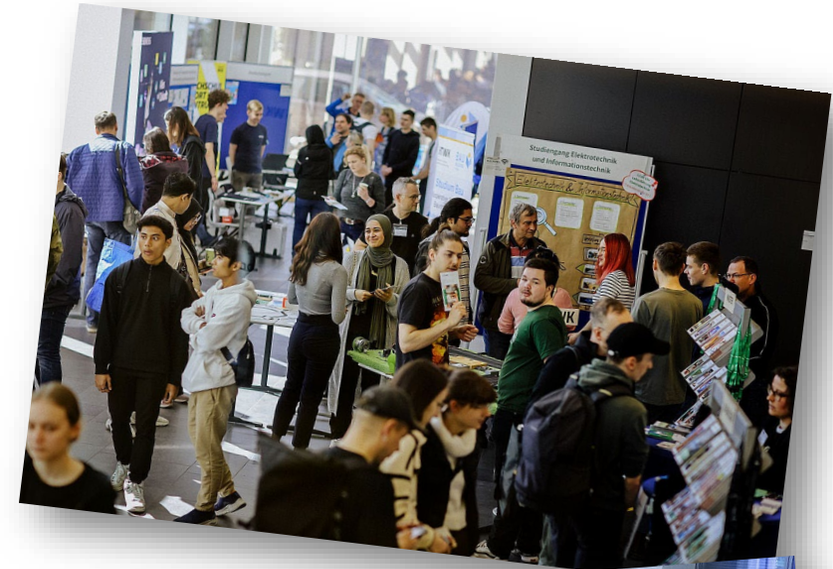


Makers Labs (Schülerinnenlabore) für Mädchen/junge Frauen in MINT-Fächern

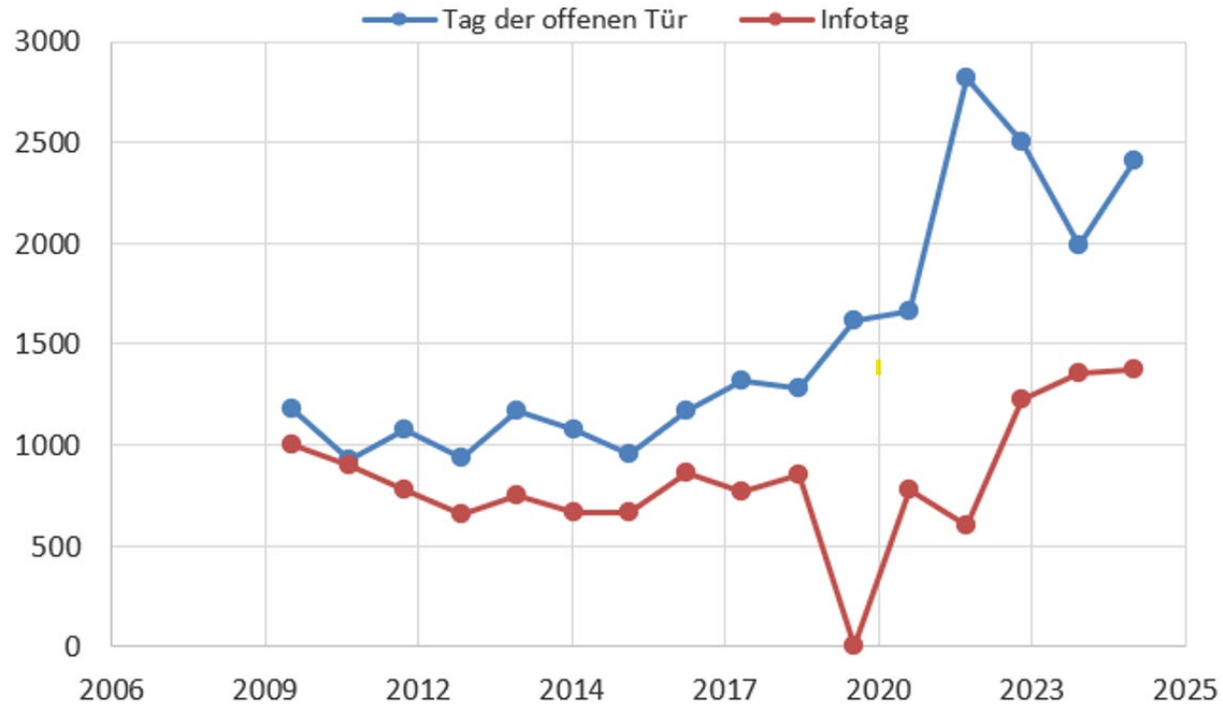
Unter Koordination von DS wurde die Arbeit aufgenommen. Start erfolgte etwas verzögert zum 1.9.24.

Beratung und Betreuung der Studierenden

Informationstage ...



Entwicklung Teilnehmezahlen am HIT und Tag der offenen Tür



Tag der offenen Tür

sachsenweit **im Januar** an einem Donnerstag
(schulfrei für Sek II in Sachsen)

Zielgruppe: **Schülerinnen/Schüler**

Einzugsgebiet: Leipzig

Informationstag

an der HTWK an einem Samstag **Ende April/Anfang Mai**

Zielgruppe: Studieninteressierte **Bachelor/Master**
inkl. Elten

Einzugsgebiet: Mitteldeutschland/bundesweit

! Tag der offenen Tür
2021+2022 nur ONLINE

! Informationstag 2020 wg. Covid19 abgesagt
2021+2022 nur ONLINE

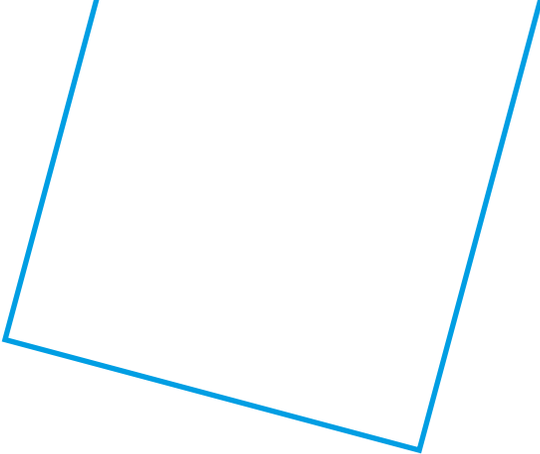
Beratung und Betreuung der Studierenden

3 Jahre digitale Studienbegleitung mit der HTWK-App

Die App bietet unseren Studierenden gebündelte Informationen rund ums Studium und unterstützt sie bei der Organisation des Studienalltags.

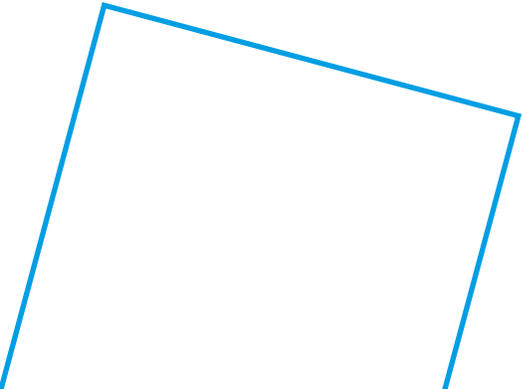
- Ca. 50% der Studierenden nutzen diese mittlerweile
 - **aktuelle Aktivitäten**
 - Push-Benachrichtigungen für Newsfeeds
 - Usability-Analyse
 - Verbesserung des Stundenplan-Layouts
 - **in Planung**
 - Integration LerSys
- ... Sichtung weiterer Integrationsmöglichkeiten und Werkzeuge





Jahresbericht der Kanzlerin

Prof.ⁱⁿ Dr.ⁱⁿ Swantje Rother



Bericht der Kanzlerin

Finanzen

- Haushaltsplan 2025
- Investitionstätigkeit der Hochschule

Personal

- Dienstvereinbarungen
- Personalversammlung am 11. Juni 2025
- Fortschreibung Hochschulentwicklungsplan: AG Struktur und Verwaltung

Gebäude/ Bauten

- Sanierung Geutebrück-Bau
- Medienplanung: Geutebrück-Bau
- Bauliche Entwicklungsplanung

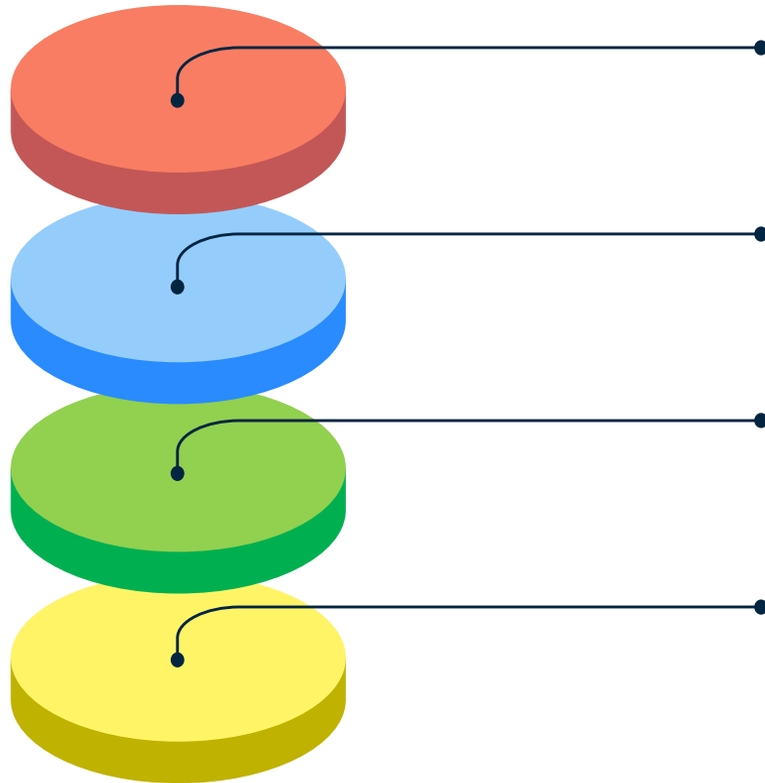
Projekte

- „Karli 19“ – HTWK City Office
- Barrierefreiheit: Fahrstuhl Lipsius-Bau
- KI an der HTWK

Finanzen | Haushaltsplan 2025

Mittelzuweisung	2024				2025	
	Plan Tsd. €	Budget Tsd. €	Ist Tsd. €	Abw.	Plan Tsd. €	
Zuschüsse	33.851	34.831	34.831	0	36.641	91%
Einzeltitel/Einnahmen	150	150	399	-249	150	0%
Einnahmen Projektpauschale DFG + Dtl.-Stipendium	0	246	246	0		
Jahreseinnahmen	34.001	35.227	35.475	-249	36.791	
Kompensationsmittel ZVSL zur Entlastung des Haushalts	0	134	134	0	0	0%
Rücklage aus Vorjahren	5.236	5.236	5.236	0	4.414	11%
HH-Rücklage ordnungsgemäße Geschäftsführung	-1.000	-1.000	0		-1.000	-2%
Gesamteinnahmen	38.237	39.597	40.845	-1.249	40.205	100%
Stellenplangebundene Personalausgaben	29.900	30.000	29.944	56	31.350	78%
Fakultäten	3.572	4.276	2.580	1.696	3.130	8%
Zentrale Bereiche	1.521	1.896	1.298	598	2.293	6%
Rektorat	501	501	318	183	433	1%
K-Bereich und Sonstige	2.739	2.592	2.292	300	2.976	7%
Gesamtausgaben	38.233	39.265	36.431	2.833	40.181	100%
Einnahmen ./- Ausgaben	4	332	4.414		24	
HH-Rücklage ordnungsgemäße Geschäftsführung	1.000	1.000			1.000	
HH-Rücklage Zielvereinbarungsrisiko	0	0			0	
Planergebnis	1.004	1.332	4.414			

**Globale Minderausgabe im HH 2025
Sperrbetrag in Höhe von 176,8 T€**



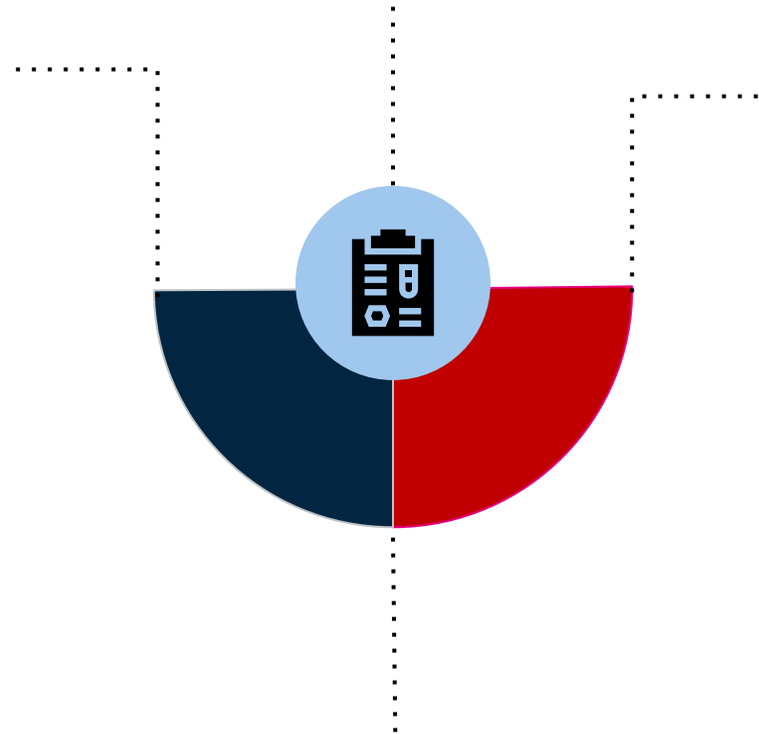
- 1 **Gesamte Investitionstätigkeit beläuft sich für 2024 auf **2,5 Mio. €****
- 2 **davon Budgetzusagen aus dem Hochschulhaushalt und durch Zusatzmittel des Freistaates: **1,7 Mio. €****
- 3 **Mit dem Investitionsprogramm „HTWK Invest“ hat das Rektorat **44** Maßnahmen in Lehre, Forschung, Transfer und unterstützende Prozesse für 2024 zugestimmt**
- 4 **Beispiele:** Investitionen aufgrund des Umzugs in das Interim Trefftz-Bau, PC-Pools und Workstations, Elektromechanischer Servo Prüfzylinder, Wasserstrahlschneidanlage, 3D-Drucker, CNC-Werkzeuge, Laufroboter Quadruped-Robot und Zubehör, CO² JUST Laser Ergonomische Arbeitsplatzausstattung, Ergänzungsinvestitionen Studio L, Erneuerung und Erweiterung Audiosystem der Sporthalle

Personal | Dienstvereinbarungen

MS Office 365/ IT-Rahmendienstvereinbarung

IT ist ein modernes, nutzerorientiertes Werkzeug für Forschung, Lehre und Verwaltung. Eine IT-Rahmendienstvereinbarung schafft dabei die rechtssichere Grundlage für ihren Einsatz – unter Mitwirkung des Personalrats zum Schutz der Beschäftigtenrechte.

geplante Dienstvereinbarungen



Abschluss voraussichtlich 2025

Arbeitszeit

Auf Grundlage des Urteils des Bundesarbeitsgerichts vom 13.09.2022 ist die Arbeitszeiterfassung verpflichtend, um Arbeitsschutzvorgaben einzuhalten, die Gesundheit der Beschäftigten zu schützen und Transparenz zu gewährleisten.

Personal | Personalversammlung am 11. Juni 2025

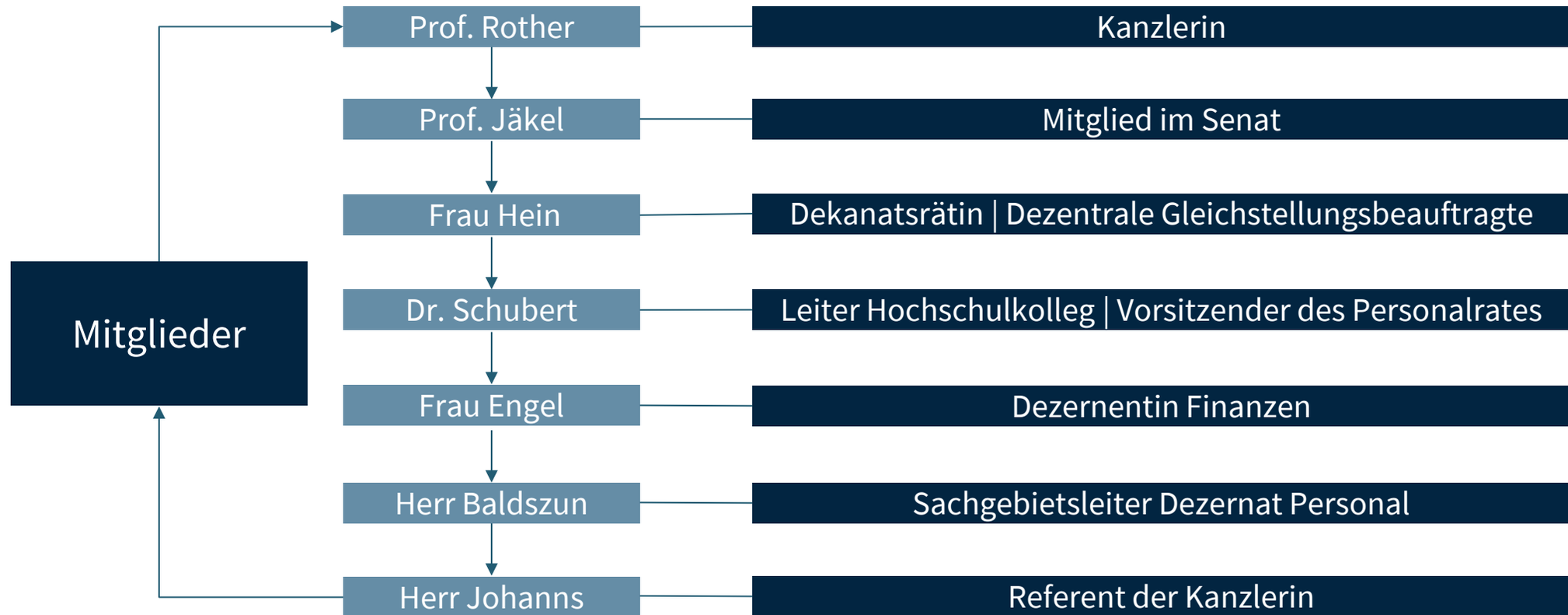


§ 51 Abs. 1 SächsPersVG

*Personalversammlungen finden **während** der Arbeitszeit statt ... Die Teilnahme an der Personalversammlung hat **keine Minderung der Besoldung oder des Arbeitsentgelts** zur Folge.*

- **Teilnahme:** Alle Beschäftigten dürfen an der Personalversammlung teilnehmen und sind hierfür freizustellen.
- **Arbeitszeitregelung:** Die Zeit der Teilnahme gilt als Arbeitszeit – auch für Teilzeitbeschäftigte und selbst dann, wenn sie außerhalb der regulären Arbeitszeit liegt.

Personal | AG Struktur und Verwaltung - Hochschulentwicklungsplan



Personal | Fortschreibung Hochschulentwicklungsplan: AG Struktur und Verwaltung

Ausgewählte Punkte für den HEP HTWK 2032

Personalentwicklungskonzept

Maßnahmen zur Personalgewinnung und -entwicklung werden statusgruppenübergreifend erarbeitet und konzeptionell verankert.

Bauliche Entwicklungsplanung

Ziel ist die qualitätsgerechte Unterbringung aller Einheiten zur Stärkung von Lehre, Forschung und Campusnähe.

Evaluation des Mitarbeiterschlüssels

Der Mitarbeiterschlüssel ist aufgrund erkennbarer Schiefen zu analysieren und auszugleichen.

Auftaktanalyse

Familiengerechte Hochschule

Ziel ist eine nachhaltige, familienfreundliche Hochschulkultur mit ausgewogener Vereinbarkeit von Beruf und Familie.

Betriebliches Gesundheitsmanagement

Das BGM unterstützt niedrigschwellig mit Maßnahmen und Projekten die Bewältigung des demografischen Wandels an der Hochschule.

Dokumentenmanagement und Archivierung

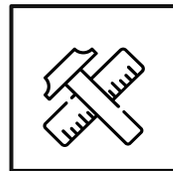
Die HTWK sollte die Digitalisierung strategisch weiterentwickeln, mit besonderem Fokus auf die Anforderungen der Langzeitarchivierung.

Gebäude/Bauten | Sanierung Geutebrück-Bau



- Start: 01. Februar 2024
- Sanierung umfasst Lehr-, Hörsaal- und Seminargebäude
- Energetische Maßnahmen beinhalten thermische Sanierung, Austausch von Fenstern und Türen sowie Installation einer Photovoltaikanlage
- Erneuerung der Heizungs-, Lüftungs- und Kälteanlagen zur Verbesserung der Energieeffizienz gemäß Gebäudeenergiegesetz und Verbesserung der Barrierefreiheit
- Abbruch und Entkernung fast abgeschlossen; Tiefbauarbeiten haben begonnen
- Geplante Bausumme 32,64 Mio Euro (aus 2018). Durch Steigerung des Baupreisindex von ca. 50 % voraussichtlich 48,96 Mio EUR

Gebäude/Bauten | Medienplanung: Geutebrück-Bau



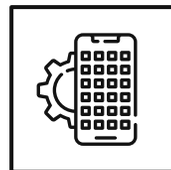
Baufortschritt

Voraussichtlicher Rückzug in den Geutebrück-Bau im Wintersemester 2028/2029



Kosten Erstausrüstung

- Nur Medientechnik: 1.876.565,00 EUR
- Medientechnik und Möbelausstattung: 4.161.024,60 EUR



SMWK

- Die Kosten wurden im Dezember 2023 an das SMWK gemeldet
- Eine Erinnerung erfolgte im Juli 2024
- Eine Rückmeldung seitens des Ministeriums steht bislang aus

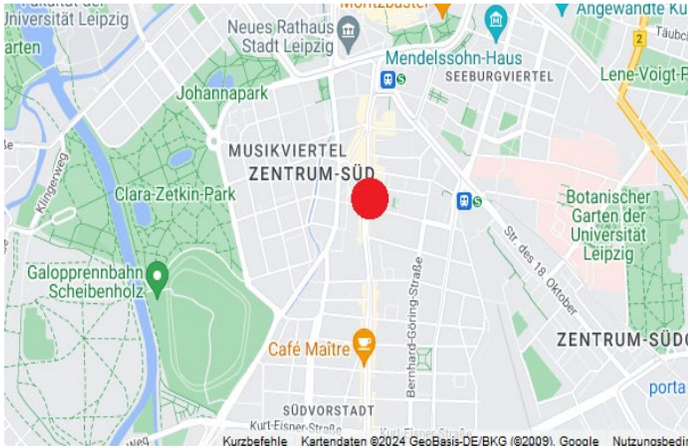
Gebäude/Bauten | Fortschreibung Bauliche Entwicklungsplanung

HTWK Leipzig - Konkretisierung der Entwicklungsplanung



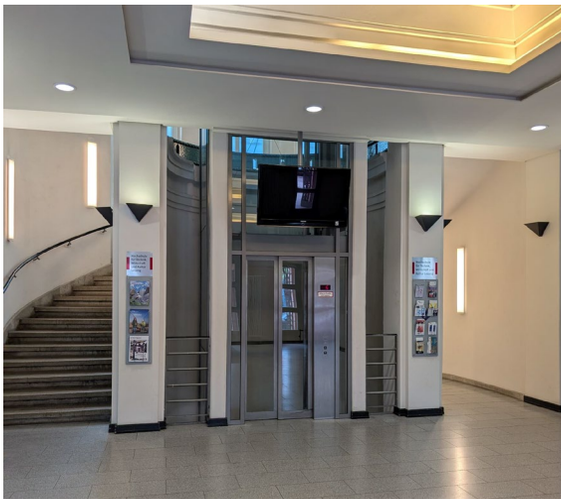
- Start: September 2023
- Erneute Ermittlung des qualitativen und quantitativen Flächenbedarfes der Hochschule bis 2030 als Grundlage für
 - ✓ Weiteren Flächenerwerb
 - ✓ Neubaumaßnahmen
 - ✓ Umbaumaßnahmen
- Oberste Priorität: Konzentration des Hochschulstandortes am Campus bei gleichzeitiger Schaffung einer modernen und auskömmlichen Hochschulunterbringung
- SMWK ermittelt momentan Flächenbedarf

Projekte | „Karli 19“ – HTWK City Office



- HTWK Leipzig wächst kontinuierlich mit mehr Projekten, Personal und steigendem Raumbedarf
- Anfang Februar 2025 wurden die neuen, modern gestalteten Räumlichkeiten in der Karl-Liebknecht-Straße 19 bezogen; Umbauarbeiten erfolgten planmäßig
- Das „HTWK City Office“ konzentriert sich auf die Beratung internationaler Studierender und die Förderung der Fachkräftegewinnung in Sachsen
- Angebote umfassen Studienorientierung, Career Services, Unterstützung bei Stipendien, Praktika und Jobmöglichkeiten
- Studienmarketing und MakersLab sind ebenfalls in die neuen Räume eingezogen, um Synergien und enge Zusammenarbeit zu ermöglichen
- Die zentrale Lage verbessert die Erreichbarkeit und erhöht die Sichtbarkeit der HTWK Leipzig im urbanen Umfeld

Projekte | Barrierefreiheit: Fahrstuhl Lipsius-Bau



- Im März 2025 fiel der Aufzug im Lipsius-Bau aufgrund technischer Schäden aus – mobilitätseingeschränkte Personen waren besonders betroffen
- Die Reparatur verzögerte sich wegen eingeschränkter Mittel in der vorläufigen Haushaltsführung
- Übergangslösungen wurden eingerichtet: Nutzung des Aufzugs im benachbarten Fechner-Bau sowie Zugang zur Mensa über den Wirtschaftseingang
- Die HTWK Leipzig stand im engen Austausch mit dem SIB und engagierte sich für eine schnelle Lösung
- Ende April 2025 wurden die Aufzüge im Lipsius- und Zuse-Bau erfolgreich instand gesetzt – Barrierefreiheit ist wiederhergestellt
- Dank gilt dem Dezernat Technik und allen Beteiligten für die schnelle und koordinierte Umsetzung der Maßnahmen

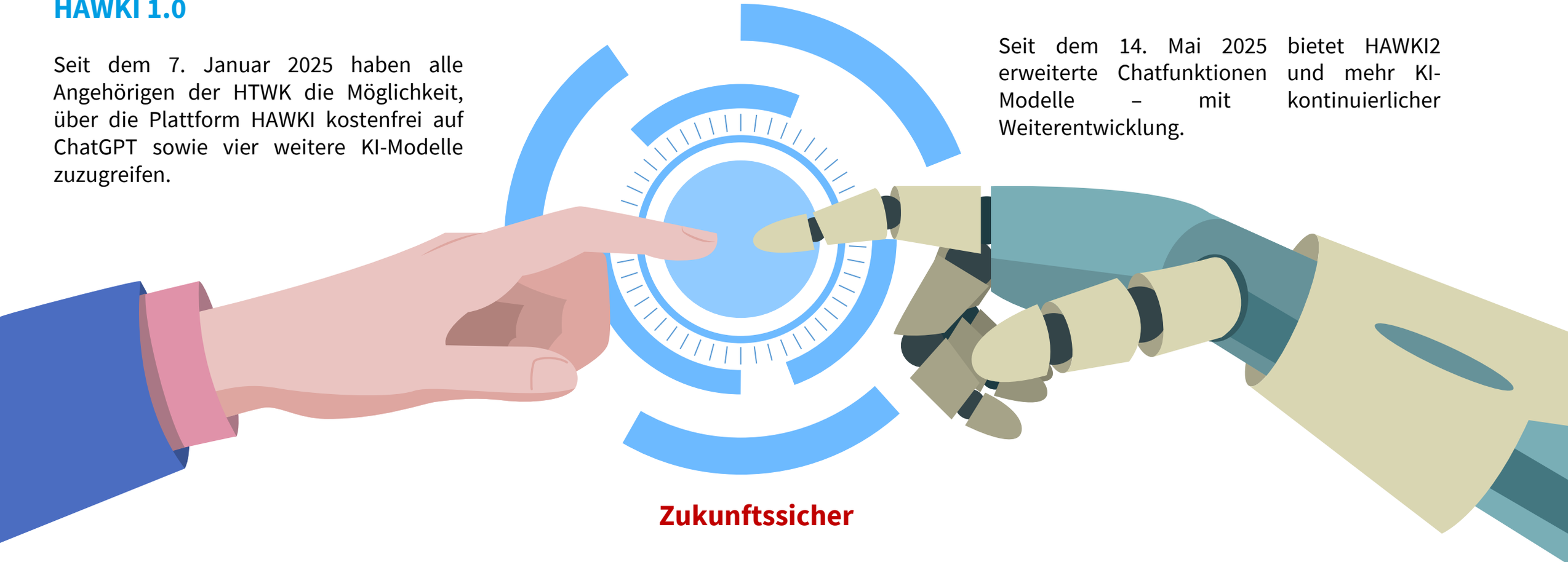
Projekte | KI an der HTWK Leipzig

HAWKI 1.0

Seit dem 7. Januar 2025 haben alle Angehörigen der HTWK die Möglichkeit, über die Plattform HAWKI kostenfrei auf ChatGPT sowie vier weitere KI-Modelle zuzugreifen.

HAWKI 2.0

Seit dem 14. Mai 2025 bietet HAWKI2 erweiterte Chatfunktionen und mehr KI-Modelle – mit kontinuierlicher Weiterentwicklung.



Zukunftssicher

Dank der Integration von KI steht die HTWK in Studium, Lehre, Forschung und Verwaltung nun auf einem zeitgemäßen und datenschutzrechtlich sicheren Stand.

Ausblick



Neu Berufene

- **Prof.in Dr. Sophia Lux, FWW**
- **Prof. Dr. Jan Schaaf, FB**
- **Prof.in Dr. Jana Voigt, FB**
- **Prof. Dr.-Ing. Felix Nicklisch, FB**
- **Prof. Dr. Laura Veronese, FAS**
- **Prof. Dr. Torsten Linke, FAS**
- **Prof. Dr.-Ing. Tobias Göpfert, FING**
- **Prof. Dr. Julia Süßmuth, MNZ**



Kurze Vorstellung

- **Prof. Dr. Julia Süßmuth, MNZ**
- **Prof.in Dr. Jana Voigt, FB**

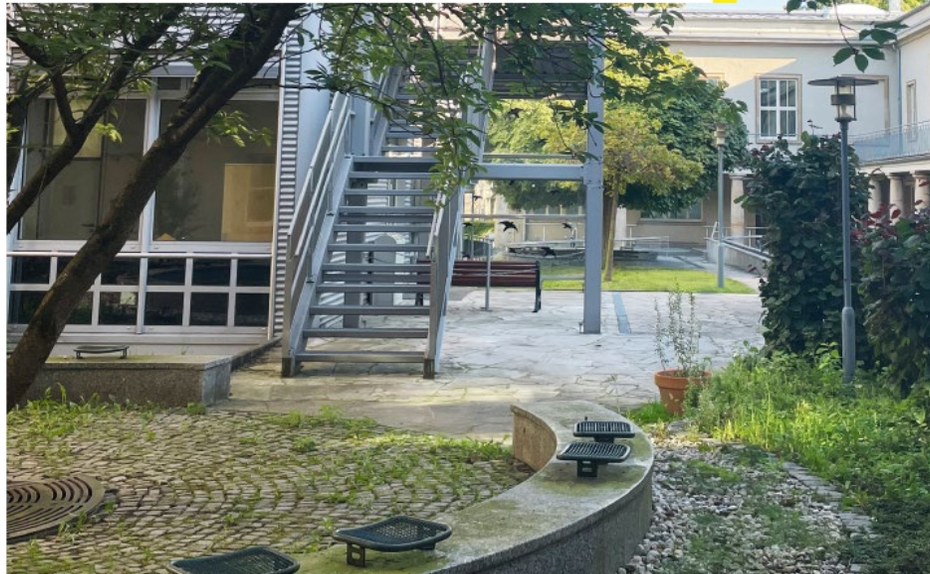




#vernetzt

Hochschul- versammlung

Mittwoch, 21. Mai 2025, 14:00 Uhr
Trefftz-Bau, Hörsaal TR 1.40



Impulsvortrag

Prof. Dr.-Ing. Jean-Alexander Müller

Posterausstellung und Gespräche

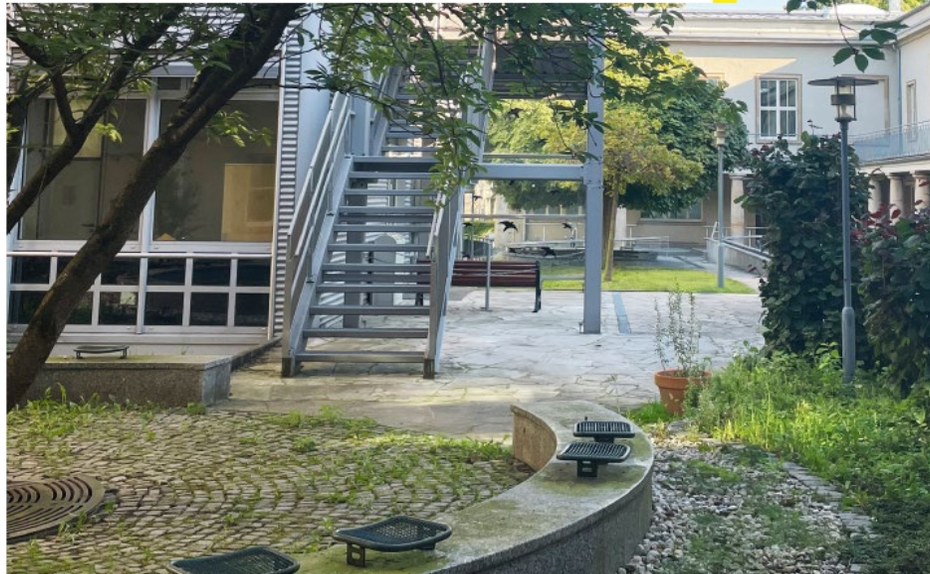
im Foyer



#vernetzt

Hochschul- versammlung

Mittwoch, 21. Mai 2025, 14:00 Uhr
Trefftz-Bau, Hörsaal TR 1.40



Posterausstellung und Gespräche

Wir begrüßen Sie im Foyer

Poster u. a. zu

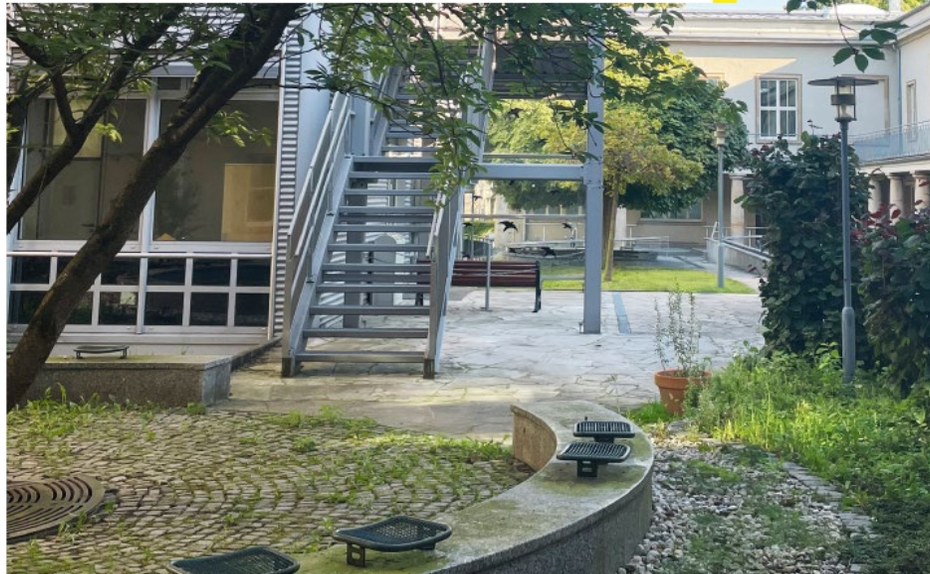
- Sicher Wohnen - Mehr Wohnraum für ein gewaltfreies Leben
- ACTIVATE -Digital Lernen in interprofessionellen Teams
- Barrierefreiheit
- Feedback-basiertes E-Assessment in MINT. Produkte & Ergebnisse, Projekt FAssMII
- Digitalisierung und Nachhaltigkeit zusammen denken
- BURN4H2 Entwicklung von Gasturbinen-Verbrennungstechnologie
- Modellbildung zur Dynamik von Fallgewichten unter dem Einfluss einer zusätzlichen Bodenmasse



#vernetzt

Hochschul- versammlung

Mittwoch, 21. Mai 2025, 14:00 Uhr
Trefftz-Bau, Hörsaal TR 1.40



Posterausstellung und Gespräche

Wir begrüßen Sie im Foyer