

Technik

Wirtschaft

Soziales

WINTERSEMESTER 22|23

JAHRES BERICHT

SOMMERSEMESTER 23

GRUSSWORT

Verehrte Leserin, lieber Leser,

der vorliegende Bericht überspannt den Zeitraum im dritten Jahr nach der Strukturanpassung der Hochschule Esslingen in eine kompakte Matrixorganisation. Die Gremienarbeit konzentrierte sich primär auf die weitere Konsolidierung der Organisationsform. Der Umzug von zwei Studiengängen von Göppingen nach Esslingen und die Integration in die dort neu formierten Fakultäten Maschinen und Systeme und Mobilität und Technik bildeten einen Schwerpunkt. Die Planung von Büros und Laboren war für das Facility-Management eine starke Herausforderung. Auch die für 2025/2026 geplante Inbetriebnahme des Neubaus in der Esslinger Weststadt forderte zunehmend mehr Aufmerksamkeit.

In den Fakultäten Wirtschaft und Technik und Informatik und Informationstechnik wurden die neuen Studiengänge Digital Engineering, Digital Business und IT-Sicherheit für den Start zum Wintersemester 2023/24 vorbereitet und die dazu erforderlichen Akkreditierungen erworben.

Zur Dynamisierung der Forschungsaktivitäten konnten sich neue Forschungsinstitute mit stark fokussierten Profilen bilden. Die Sichtbarkeit des forschungsaktiven Kollegiums soll sich damit verbessern und das Volumen von Forschungsdrittmitteln sich weiter erhöhen.

Die Nachfrage nach dem Studienangebot unserer Hochschule hat sich insgesamt auf erfreulich hohem Niveau stabilisieren können, sodass im Berichtszeitraum von einer Volllastung gesprochen werden kann.

Herzlich



Rektor Prof. Christof Wolfmaier



Rektor Prof. Christof Wolfmaier

HOCHSCHULE ESSLINGEN
AUF EINEN BLICK

3 STANDORTE
6.200 STUDIERENDE

28 Bachelor-Studiengänge
inkl. Duale Studienmodelle

B

13 Master-Studiengänge

M

6 Fakultäten

55 Labore

93 Partnerhochschulen

Zahlen zum Teil gerundet
Stand: Dezember 2022

CHRONOLOGISCHE HÖHEPUNKTE



SEPTEMBER 2022

12.–13.09. CyberWeek und LernCampus: Hochschule Esslingen erhält vom baden-württembergischen Wissenschaftsministerium Fördergelder in Höhe von rund 550.000 Euro, um pandemiebedingte Lernrückstände in Esslingen und Göppingen auszugleichen.

26.09. Herzlich willkommen im Studium! Die Hochschule Esslingen begrüßt rund 1.200 Erstsemester in Esslingen und Göppingen.

OKTOBER 2022

03.10. Türen auf mit der Maus: Kinder und Jugendliche besichtigen Labore an der Hochschule und haben bei Mitmachaktionen viel Spaß.



17.10. Forschung für die Mobilität von morgen: Neues Promotionskolleg der Hochschule Esslingen und der Universität Stuttgart erhält eine Förderung von 810.000 Euro durch das Wissenschaftsministerium des Landes Baden-Württemberg.

NOVEMBER 2022

21.11. Auszeichnung für junge Talente: Die Hochschule Esslingen überreicht das Deutschlandstipendium an 57 besonders begabte Studierende und fördert damit auch den Austausch mit Unternehmen, Stiftungen und Vereinen.

27.11. Traditionelles MatinéeKonzert an der Hochschule Esslingen eröffnet die vorweihnachtliche Zeit vor rund 400 Musikbegeisterten.

DEZEMBER 2022

13.12. Hochschule Esslingen feiert Richtfest für den Ersatzneubau Campus Neue Weststadt.



JANUAR 2023

18.01. Gelungene Premiere für den »Abend der Technik« am Campus Göppingen: Fakultät Wirtschaft und Technik der Hochschule Esslingen informiert Wissenschaft, Wirtschaft und Politik.

24.01. Die Hochschule Esslingen bildet für die Zukunft aus: Ab dem Wintersemester 2023/24 und dem Sommersemester 2024 starten vier neue Studiengänge am Campus Esslingen sowie zwei neue Studiengänge mit reformierten Schwerpunkten in den Lehrinhalten am Campus Göppingen. Auch bestehende Studiengänge haben neue Schwerpunkte und Studieninhalte erhalten und wurden reformiert.

FEBRUAR 2023

09.02. Forschungsprojekt »Anonymisierte Erfassung und Nutzung von Mobilitäts- und Bewegungsdaten« (AnoMoB) erhält zusammen mit mehreren Projektpartnern 2,76 Millionen Euro, um neue Wege zur Anonymisierung von Mobilitätsdaten zu erforschen. Die Projektleitung liegt bei der Hochschule Esslingen.

17.02. Krönender Abschluss des Studiums: 667 Absolventinnen und Absolventen der Hochschule Esslingen im vollbesetzten Neckar Forum Esslingen feierlich verabschiedet.



MÄRZ 2023

13.03. Herzlich willkommen im Studium! Die Hochschule Esslingen begrüßt rund 700 Erstsemester in Esslingen und Göppingen in der Aula am Campus Flandernstraße. Die Neumatrikulierten der Bachelor-Studiengänge »Elektrotechnik« sowie »Automatisierungstechnik und Produktionsinformatik« beginnen ihr Studium am Campus Esslingen Stadtmitte (die Studiengänge waren zuvor am Campus Göppingen angesiedelt).

27.03. Neues Webdesign online: Frisches Erscheinungsbild für den Internetauftritt der Hochschule Esslingen – auch die Studiengangseiten sind inhaltlich neugestaltet.

APRIL 2023

17.–21.04. International Staff Week: Fast 50 Gäste aus ganz Europa sind für eine Woche am Campus Stadtmitte zu Besuch.



MAI 2023

05.05. Neues Klimaschutzprojekt startet, um die Energieeffizienz von Hochschulgebäuden zu steigern. Es ist eines von vier Projekten im Programm »Klimaschutz am Campus« der Klimaschutzstiftung Baden-Württemberg und wird mit knapp 230.000 Euro gefördert.

09.05. Hervorragende Ergebnisse beim bundesweiten Ranking des Centrums für Hochschulentwicklung (CHE) in vier Fächern: Wirtschaftsinformatik, Betriebswirtschaftslehre und Soziale Arbeit am Campus Esslingen Flandernstraße sowie Wirtschaftsingenieurwesen am Campus Göppingen. Damit gehört die Hochschule in diesen Fächern zur bundesweiten Spitzengruppe im Hochschulvergleich.

10.05. Meet your Future – rund 80 Firmen und Dienstleister präsentieren ihr Angebot den Studierenden beim Industrietag der Hochschule Esslingen im Neckar Forum.

13.05. Von A wie Autosport bis Z wie Zumba: Der Tag der offenen Tür bietet ein attraktives Programm auf dem Campus Esslingen Stadtmitte.



17.05. Rollout des Stallardo'23 – das erste rein elektrisch betriebene Fahrzeug des fusionierten Teams.

JUNI 2023

15.06. Doppeljubiläum von zwei Studiengängen: Gebäude-, Energie- und Umwelttechnik besteht seit 75 und Chemieingenieurwesen/Farbe und Lack seit 50 Jahren. Beide Studiengänge stehen heute im Mittelpunkt ökologischer und nachhaltiger Herausforderungen.

JULI 2023

14.07. Ausgezeichnete Lehre: Prof. Dr. Anke Bez von der Fakultät Informatik und Informationstechnik erhält den Lehrpreis für ihr Lehrkonzept der Lehrveranstaltung »Spezielle Betriebswirtschaftslehre 2«.

20.07. Sommernachtskonzert der Hochschulmusik: Orchester, Pep-Band und SING_UNI der Hochschule Esslingen treten auf der Open-Air-Bühne am Mercedes-Benz Museum Stuttgart auf.

28.07. Die Hochschule Esslingen verabschiedet 610 Absolventinnen und Absolventen aus Esslingen und Göppingen mit einem Festakt im Neckar Forum und dem traditionellen Kandelmarsch.

AUGUST 2023

26.08. Zum Abschluss der Saison feiert der Rennstall Esslingen den ersten Gesamtsieg in der Elektrokategorie beim Formula Student Alpe Adria 2023 in Kroatien.



28.08. Mobiles Holzhaus wird zum Reallabor: In einem mobilen Holzsystemhaus in Tiny-House-Größe entsteht am Campus Göppingen der Hochschule Esslingen ein Reallabor für Forschungsprojekte rund um Kreislaufwirtschaft, Nachhaltigkeit und Energiethemen.

ZIELE UND STRATEGIEN

Die Vision »Wir sind ein herausragender Bildungsort und innovativer Impulsgeber für Technik, Wirtschaft und Soziales – und deren Interaktion« dient uns als Zielbild.

Themen der Zukunft

Von dieser Vision leiten wir hohe Ansprüche ab, welche es umzusetzen gilt. Herausragend bedeutet für uns, dass wir uns wahrnehmbar von anderen Hochschulen absetzen. Vor dem Hintergrund sich rasch ändernder Anforderungen in unserer Gesellschaft bedingt unser Anspruch, dass wir uns innovativ und flexibel aufstellen.

Wir wollen unsere Absolventinnen und Absolventen bestmöglich auf die sich ändernde Berufswelt vorbereiten. Wir verstehen uns auch als Bildungsort, der sich durch seine Lehrangebote, seine Strukturen und seine Standorte so auszeichnet, dass er als positive Lebenswelt für alle Hochschulangehörigen wahrgenommen wird. Wir verstehen Bildung als lebenslanges Lernen und richten unser Studienangebot darauf aus.

Netzwerke verbinden

Die Standorte sollen so entwickelt werden, dass sie sowohl in der Infrastruktur als auch in der Ausstattung attraktiv in Erscheinung treten. In der Lehre und Forschung, beim Transfer und in der Weiterbildung wollen wir neues Wissen und neue Technologien fördern und diese in Anwendung bringen.

Durch unsere Handlungsweise wollen wir positiv auf unser Umfeld wirken und gleichzeitig von der strukturellen Stärke unserer Region profitieren. Als innovativer Impulsgeber fördern wir den Unternehmergeist an unserer Hochschule und sind offen für Rückmeldungen aus der Praxis. Abgeleitet von dieser Vision widmen wir uns zehn strategischen Zielen. Bewährte Abläufe werden dabei einem kontinuierlichen Verbesserungsprozess unterzogen.

Vision mit Leben füllen

Der partizipativ erarbeitete Struktur- und Entwicklungsplan (StEP) 2023 – 2027 bündelt die Umsetzungspläne für alle strategischen Maßnahmen, für die Themen Vielfalt und Klimaschutz, für die Fakultäten, für die Zentralen Wissenschaftlichen Einrichtungen und für die Rektorats-Ressorts. Diese mit breiter Zustimmung verabschiedeten Pläne werden nun bearbeitet. Seit dem Wintersemester 2022/23 stellen die jeweils Verantwortlichen in »StEP-Meetings« den Umsetzungsstand ihrer Maßnahmen der Hochschul-Öffentlichkeit vor.

Eines ist sicher: Die Hochschule Esslingen wird auch künftig den an sie gestellten hohen Anspruch erfüllen und bei Studierenden, Wirtschaft und Verbänden gleichermaßen ein begehrter Bildungspartner bleiben.

VISION
WIR GEBEN IMPULSE

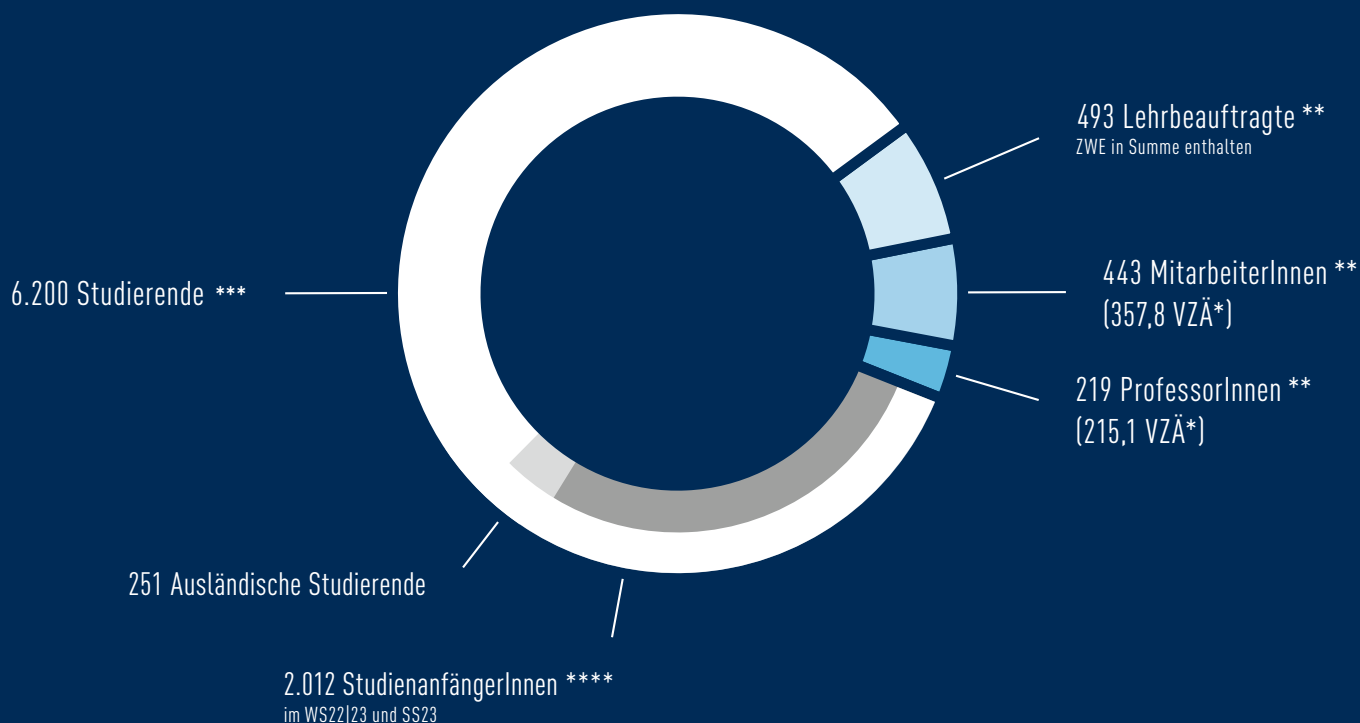
**DIE HOCHSCHULE ESSLINGEN IST EIN
HERAUSRAGENDER BILDUNGORT
UND INNOVATIVER IMPULSGEBER FÜR
TECHNIK, WIRTSCHAFT UND SOZIALES –
UND DEREN INTERAKTION.**

[www.hs-esslingen.de/hochschule/
profil/vision/](http://www.hs-esslingen.de/hochschule/profil/vision/)

Mit dieser Vision haben wir ein attraktives Zielbild entwickelt, wo wir uns in der Zukunft sehen und wie unsere Hochschule künftig ausgerichtet sein soll.

DATEN UND FAKTEN

HOCHSCHULE ESSLINGEN

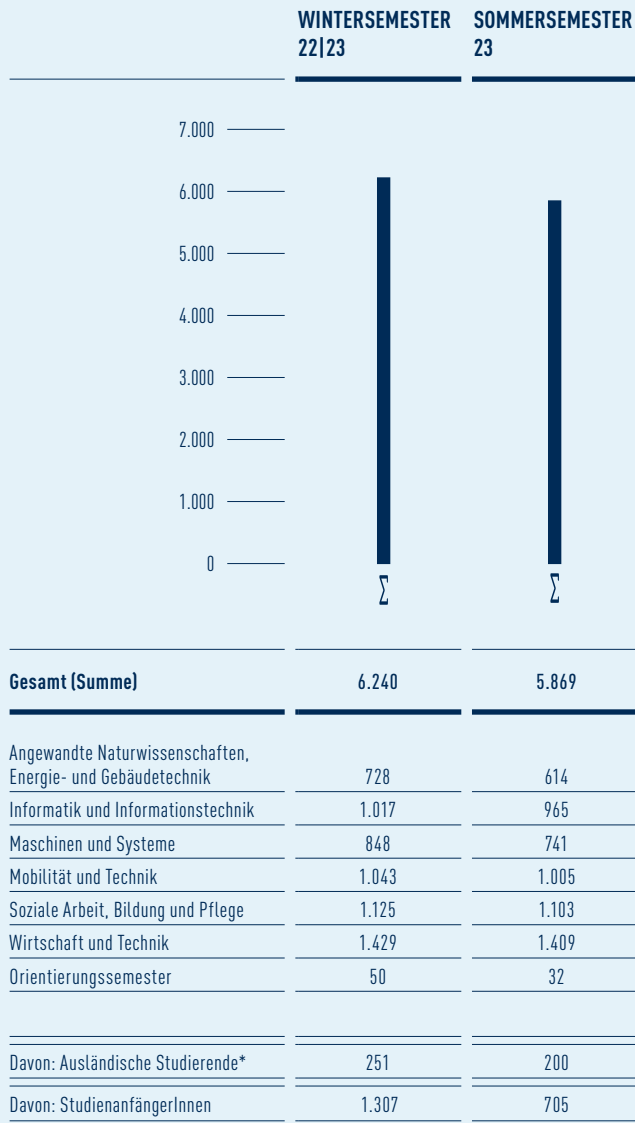


* Vollzeitäquivalente
** Personen

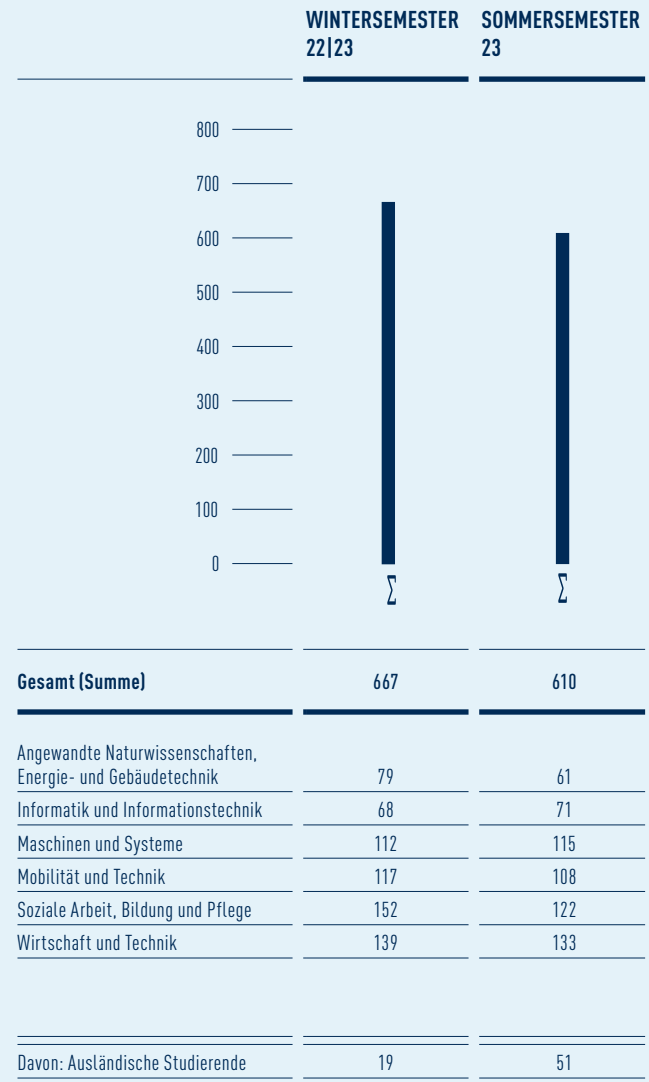
*** Gerundet (auf Hundert)
**** Summe

MENSCHEN AN DER HOCHSCHULE ESSLINGEN

STUDIERENDENZAHLEN NACH FAKULTÄTEN



ABSOLVIERENDENZAHLEN NACH FAKULTÄTEN



* Studiengänge Automotive Systems (ASM), Design and Development in Automotive and Mechanical Engineering (DDM) und International Industrial Management (IM) sowie Incomings

PERSONALSITUATION NACH DIENSTART IM WS 2022|23



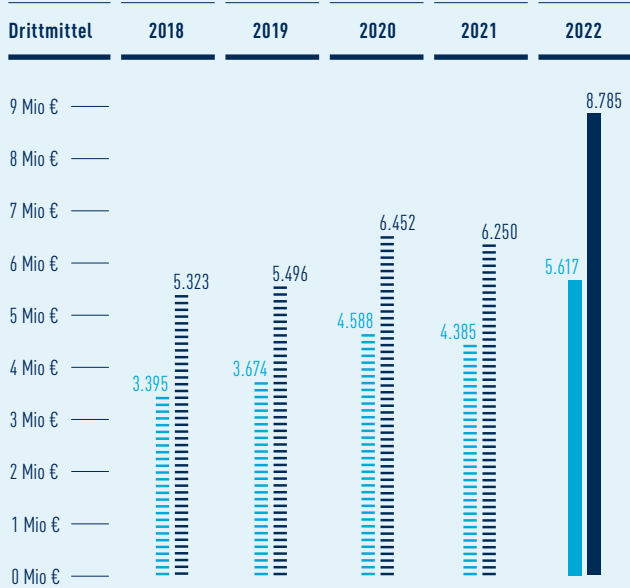
	ProfessorInnen *		Lehrbeauftragte **		MitarbeiterInnen *	
	WS 22 23	SS 23	WS 22 23	SS 23	WS 22 23	SS 23
	∑	∑	∑	∑	∑	∑
Gesamt (Werte gerundet)	215	212	493	461	358	364
Angewandte Naturwissenschaften, Energie- und Gebäudetechnik	38	38	33	34	26,9	28,8
Informatik und Informationstechnik	27,5	26,5	79	73	17,1	21,4
Maschinen und Systeme	33,2	33,2	52	45	35,3	36,5
Mobilität und Technik	35,7	34,7	80	78	27,7	26,4
Soziale Arbeit, Bildung und Pflege	40,2	39,2	113	102	33,9	36,6
Wirtschaft und Technik	40,5	40,5	86	93	23,6	25,2
Verwaltung	-	-	-	-	159,6	159,5
Zentrale Wissenschaftliche Einrichtungen (ZWE)	-	-	50	36	33,8	29,4

* Vollzeitäquivalente ** Personen

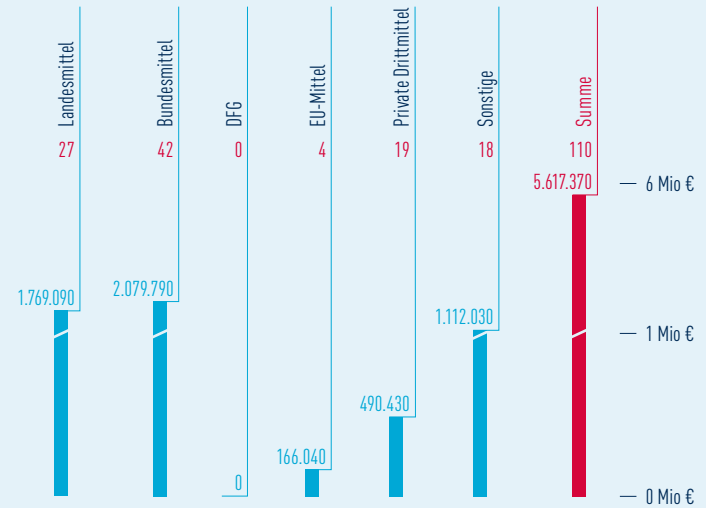
FORSCHUNG UND TRANSFER

▬ Einnahmen Drittmittel gesamt
▬ Forschung und Entwicklung-Drittmittel (FuE) nach AG-IV-Kriterien
 (Auf Tausend gerundet)

Förderquelle
 Projektzahl
■ Forschung und Entwicklung-Drittmittel (FuE) nach AG-IV-Kriterien



FuE-Einnahmen und Förderquellen 2022



Forschungsanträge im Jahr 2022

	Anträge	bewilligt	Fakultät
Land	31	13	IT (1), MS (15), MT (4), NG (1), SP (4), WT (6)
Bund	21	8	IT (4), MS (6), MT (7), NG (2), SP (1), WT (1)
Deutsche Forschungsgemeinschaft (DFG)	1	0	MS (1)
EU	3	0	MS (1), MT (1), SP (1)
Private Dritte (ohne Industrie)	2	1	SP (2)
Sonstige (Stiftungen, etc.)	18	7	IT (3), MS (5), MT (2), NG (5), SP (2), WT (1)
Industrieaufträge	div.	-	-
Gesamt	76	29 Bewilligungsquote 38%	

IT: Informatik und Informationstechnik; MS: Maschinen und Systeme; MT: Mobilität und Technik; NG: Angewandte Naturwissenschaften, Energie- und Gebäudetechnik;
 SP: Soziale Arbeit, Bildung und Pflege; WT: Wirtschaft und Technik

HAUSHALT 2022

MITTELVERWENDUNG



Mittelverwendung	Personalausgaben (€)	Sachausgaben (€)	Summe Aufwand (€) inkl. Ausgabereste nach 2023
Haushaltsmittel (inkl. Qualitätssicherungsmittel)			
Haushalt	41.075.330	6.562.940	47.638.270
Ausgabereste Haushalt nach 2023			6.774.700
Zuweisungen MWK (sog. Kassenanschläge)			
Zuweisungen MWK	1.354.410	524.050	1.878.460
Drittmittel			
Drittmittel	5.175.380	2.879.050	8.054.430
Ausgabereste Drittmittel nach 2023			4.042.940
Summen	47.605.120	9.966.040	68.388.800

nachrichtlich: Ausgabereste gesamt nach 2023

16%

FINANZIERUNGSQUELLEN UND GESAMTHAUSHALT

Finanzierungsquellen	Summe Ertrag (€) inkl. Ausgabereste Vorjahr
Haushaltsmittel (inkl. Qualitätssicherungsmittel)	
Haushalt	48.611.440
Ausgabereste Haushalt + Qualitätssicherungsmittel Vorjahr	5.801.530
Zuweisungen MWK (sog. Kassenanschläge)	
Zuweisungen MWK	1.878.460
Drittmittel	
Drittmittel	8.784.730
Ausgabereste Drittmittel Vorjahr	3.312.640
Summen	68.388.800

Gesamthaushalt 2022 nach Mittelherkunft	Gesamthaushalt nach Mittelherkunft (€)
Landeshaushaltsmittel für die Hochschule	54.412.970
Drittmittel	12.097.370
Programmbezogene Landesmittel (Kassenanschläge)	1.878.460
Summen	68.388.800

IMPRESSUM

Herausgeber

Rektor Prof. Dipl.-Ing.
Christof Wolfmaier
Hochschule Esslingen
University of Applied Sciences
Kanalstraße 33
73728 Esslingen

Konzept & Redaktion

Dipl.-Wirt.-Ing (FH) Sabine
Svoboda, verantwortlich
Christiane Rathmann M.A.
Referat Kommunikation
presse@hs-esslingen.de
www.hs-esslingen.de

Layout, Satz

WEISER DESIGN, Stuttgart
www.weiser-design.de

Druck

Inepro BV
Kanalstraße 33
73728 Esslingen

Dieser Bericht wurde auf
der Basis der vorliegenden
Informationen erstellt.

Fotos

© Hochschule Esslingen

Alle Rechte vorbehalten.
© Hochschule Esslingen.
Nachdruck, auch auszugs-
weise, nur mit Genehmigung
des Herausgebers beziehungs-
weise der Redaktion.

Dem Hochschulrat und
Senat vorgelegt und hoch-
schulöffentlich erörtert
am 14. Mai 2024.

Hochschule Esslingen

Hochschule Esslingen
Campus Esslingen Stadtmitte
Kanalstraße 33
73728 Esslingen
Tel 0711 397-49

Campus Esslingen Flandernstraße
Flandernstraße 101
73732 Esslingen
Tel 0711 397-49

Campus Göppingen
Robert-Bosch-Straße 1
73037 Göppingen
Tel 07161 679-0

info@hs-esslingen.de



WWW.HS-ESSLINGEN.DE

