

# FORSCHUNG UND TRANSFER

## Laufende Promotionen

	2023	2024
<b>Gesamt</b>	<b>23</b>	<b>30 ▲</b>
● Angewandte Naturwissenschaften	7	4 ▼
● Bauwesen	5	10 ▲
● Elektrotechnik und Informatik	8	7 ▼
● Maschinenbau und Wirtschaft	3	9 ▲

## Gründungen

	2023	2024
<b>Gesamt</b>	<b>7</b>	<b>5 ▼</b>
● Angewandte Naturwissenschaften	1	2 ▲
● Bauwesen	1	0 ▼
● Elektrotechnik und Informatik	2	0 ▼
● Maschinenbau und Wirtschaft	3	2 ▼
○ ohne Fachbereich	0	1 ▲

## Drittmittleinnahmen in T€

	2023	2024
<b>Gesamt</b>	<b>7.512</b>	<b>12.394 ▲</b>
● Angewandte Naturwissenschaften	970	2.064 ▲
● Bauwesen	1.737	1.232 ▼
● Elektrotechnik und Informatik	2.779	3.994 ▲
● Maschinenbau und Wirtschaft	321	131 ▼
● Zentrale Hochschulverwaltung	1.706	4.973 ▲

## Drittmittelausgaben in T€

	2023	2024
<b>Gesamt</b>	<b>10.234</b>	<b>11.847 ▲</b>
● Angewandte Naturwissenschaften	1.554	2.089 ▲
● Bauwesen	1.323	1.780 ▲
● Elektrotechnik und Informatik	3.969	3.139 ▼
● Maschinenbau und Wirtschaft	36	66 ▲
● Zentrale Hochschulverwaltung	3.352	4.773 ▲

# PERSONAL

## Personal nach Struktureinheiten

	2023	2024
<b>Gesamt</b>	<b>510</b>	<b>508 ▼</b>
● <b>Angewandte Naturwissenschaften</b>	<b>76</b>	<b>74 ▼</b>
Auszubildende	3	2 ▼
Professuren	27	26 ▼
Verwaltung und Technik	30	30 ►
Wissenschaftliche Mitarbeitende	16	16 ►
● <b>Bauwesen</b>	<b>94</b>	<b>98 ▲</b>
Auszubildende	0	0 ►
Professuren	29	28 ▼
Verwaltung und Technik	39	41 ▲
Wissenschaftliche Mitarbeitende	26	29 ▲
● <b>Elektrotechnik und Informatik</b>	<b>91</b>	<b>105 ▲</b>
Auszubildende	1	1 ►
Professuren	31	34 ▲
Verwaltung und Technik	32	48 ▲
Wissenschaftliche Mitarbeitende	27	22 ▼
● <b>Maschinenbau und Wirtschaft</b>	<b>89</b>	<b>77 ▼</b>
Auszubildende	3	1 ▼
Professuren	33	34 ▲
Verwaltung und Technik	40	35 ▼
Wissenschaftliche Mitarbeitende	13	7 ▼
● <b>Zentrale Hochschulverwaltung</b>	<b>160</b>	<b>154 ▼</b>
Auszubildende	1	1 ►
Professuren	0	0 ►
Verwaltung und Technik	138	142 ▲
Wissenschaftliche Mitarbeitende	21	11 ▼

## Personal nach Geschlecht

	2023	2024
<b>Gesamt</b>	<b>510</b>	<b>508 ▼</b>
Weiblich	220	225 ▲
Männlich	289	282 ▼
Divers		

\* Auf Grund der geringen Ausprägung werden keine Angaben vorgenommen.

# FINANZEN

## Einnahmen in T€

	2023	2024
Grundhaushalt	27.142	28.315 ▲
Hochschulpakt (HSP)	1.140	0 ▼
Zukunftsvertrag für Studium u. Lehre (ZSL)	6.318	8.204 ▲
zusätzliche Haushaltsmittel des Landes	577	613 ▲
Mittel Dritter	8.176	12.991 ▲
sonstige Einnahmen	1.009	867 ▼
<b>Zwischensumme</b>	<b>44.363</b>	<b>50.991 ▲</b>
Entnahme Rücklagen	7.488	21 ▼
Gemeinkostenverrechnung	303	344 ▲
<b>Summe</b>	<b>52.155</b>	<b>51.356 ▼</b>

## Ausgaben in T€

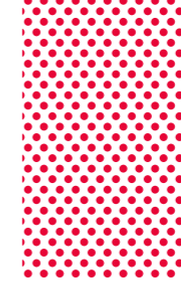
	2023	2024
Grundhaushalt	26.032	29.663 ▲
Hochschulpakt (HSP)	5.518	0 ▼
Zukunftsvertrag für Studium u. Lehre (ZSL)	8.081	7.182 ▼
zusätzliche Haushaltsmittel des Landes	411	1.151 ▲
Mittel Dritter	10.300	11.864 ▲
sonstige Ausgaben	419	536 ▲
Bauen aus Rücklagen	1.089	322 ▼
<b>Zwischensumme</b>	<b>51.851</b>	<b>50.718 ▼</b>
Zuführung Rücklagen	0	294 ▲
Gemeinkostenverrechnung	303	344 ▲
<b>Summe</b>	<b>52.155</b>	<b>51.356 ▼</b>

## Sie wollen mehr erfahren?



Für Details scannen Sie bitte den QR-Code für die Langversion.

[www.th-luebeck.de](http://www.th-luebeck.de)



# JAHRESBERICHT 2024

[www.th-luebeck.de](http://www.th-luebeck.de)



# STUDIUM UND LEHRE

## Überblick Studiengänge

	2023	2024
Bachelor	26	26 ▶
Master	17	17 ▶
<b>Gesamt</b>	<b>43</b>	<b>43</b> ▶

## Studierende

	2023	2024
<b>Studierende gesamt (ohne Beurlaubungen)</b>	<b>4.937</b>	<b>4.759</b> ▼
weiblich	1.549	1.487 ▼
männlich	3.376	3.264 ▼
divers	12	8 ▼
Internationale Studierende	704	681 ▼
1. Fachsemester	1.056	1.037 ▼
<b>Angewandte Naturwissenschaften</b>	<b>875</b>	<b>811</b> ▼
weiblich	374	337 ▼
männlich	498	473 ▼
Internationale Studierende	206	190 ▼
1. Fachsemester	165	177 ▲
<b>Bauwesen</b>	<b>1.150</b>	<b>1.102</b> ▼
weiblich	483	469 ▼
männlich	665	633 ▼
Internationale Studierende	149	125 ▼
1. Fachsemester	215	209 ▼
<b>Elektrotechnik und Informatik</b>	<b>1.497</b>	<b>1.495</b> ▼
weiblich	337	341 ▲
männlich	1.154	1.148 ▼
Internationale Studierende	207	230 ▲
1. Fachsemester	349	315 ▼
<b>Maschinenbau und Wirtschaft</b>	<b>1.415</b>	<b>1.351</b> ▼
weiblich	355	340 ▼
männlich	1.059	1.010 ▼
Internationale Studierende	142	136 ▼
1. Fachsemester	327	336 ▲

### Hinweis(e):

Auf Grund der geringen Ausprägung von „divers“ in den Fachbereichen werden keine Angaben vorgenommen.

## Studierendenzahlen nach Bachelorstudiengängen

	2023	2024
<b>Gesamt</b>	<b>4.089</b>	<b>3.903</b> ▼
1 Angewandte Chemie, B.Sc.	127	102 ▼
2 Biomedizintechnik, B.Sc.	236	243 ▲
3 Environmental Engineering, B.Sc.	21	9 ▼
4 Hörakustik, B.Sc.	71	55 ▼
5 Physikalische Technik, B.Sc.	70	52 ▼
6 Umweltingenieurwesen und -management, B.Sc.	143	126 ▼
7 Architektur, B.A.	298	274 ▼
8 Bauingenieurwesen, B.Eng.	433	401 ▼
9 Bauingenieurwesen, B.Eng. (ZUST)		
10 Nachhaltige Gebäudetechnik, B.Eng.	84	77 ▼
11 Stadtplanung, B.Sc.	67	74 ▲
12 Allgemeine Elektrotechnik, B.Sc.	43	53 ▲
13 Elektrotechnik – Energiesysteme und Automation, B.Sc.	59	58 ▼
14 Elektrotechnik – Kommunikationssysteme, B.Sc.	58	44 ▼
15 Informatik/Softwaretechnik, B.Sc.	379	406 ▲
16 Information Technology, B.Sc.	31	22 ▼
17 Informationstechnologie und Design, B.Sc.	296	280 ▼
18 IT-Sicherheit, B.Sc.	141	144 ▲
19 Medieninformatik, B.Sc.	265	255 ▼
20 Regenerative Energien, B.Eng.	44	48 ▲
21 Betriebswirtschaftslehre, B.Sc.	338	339 ▲
22 Maschinenbau, B.Sc.	270	224 ▼
23 Mechatronik, B.Sc.	9	22 ▲
24 Wirtschaftsingenieurwesen Online, B.Eng.	168	138 ▼
25 Wirtschaftsingenieurwesen Lebensmittelindustrie, B.Eng.	43	40 ▼
26 Wirtschaftsingenieurwesen, B.Sc.	395	417 ▲



## Studierendenzahlen nach Masterstudiengängen

	2023	2024
<b>Gesamt</b>	<b>848</b>	<b>856</b> ▲
1 Angewandte Physik, M.Sc.	Neu	11
2 Biomedical Engineering, M.Sc.	100	102 ▲
3 Medical Microtechnology, M.Sc.	13	13 ▶
4 Nachhaltige Chemie, M.Sc.	Neu	12
5 Regulatory Affairs, M.Sc.	75	72 ▼
6 Technische Biochemie, M.Sc.	19	8 ▼
7 Umweltmanagement, M.Sc.	Neu	6
8 Architektur, M.A.	75	74 ▼
9 Bauingenieurwesen, M.Eng.	95	106 ▲
10 Stadtplanung, M.Sc.	68	68 ▶
11 Water Engineering, M.Sc.	30	28 ▼
12 Angewandte Informationstechnik, M.Sc.	35	25 ▼
13 Informatik, M.Sc.	48	53 ▲
14 Medieninformatik, M.Sc.	98	107 ▲
15 Betriebswirtschaftslehre, M.A.	79	64 ▼
16 Mechanical Engineering, M.Sc.	53	56 ▲
17 Wirtschaftsingenieurwesen, M.Sc.	60	51 ▼

## Absolvierende nach Fachbereichen

	2023	2024
<b>Bachelor</b>	<b>644</b>	<b>625</b> ▼
Angewandte Naturwissenschaften	120	111 ▼
Bauwesen	151	166 ▲
Elektrotechnik und Informatik	166	158 ▼
Maschinenbau und Wirtschaft	207	190 ▼
<b>Master</b>	<b>230</b>	<b>243</b> ▲
Angewandte Naturwissenschaften	42	54 ▲
Bauwesen	99	99 ▶
Elektrotechnik und Informatik	23	31 ▲
Maschinenbau und Wirtschaft	66	59 ▼
<b>Gesamt</b>	<b>874</b>	<b>868</b> ▼

## Internationale Studierende

	2023	2024
<b>Bachelor</b>	<b>532</b>	<b>506</b> ▼
Angewandte Naturwissenschaften	115	97 ▼
Bauwesen	103	86 ▼
Elektrotechnik und Informatik	191	207 ▲
Maschinenbau und Wirtschaft	123	116 ▼
<b>Master</b>	<b>172</b>	<b>175</b> ▲
Angewandte Naturwissenschaften	91	93 ▲
Bauwesen	46	39 ▼
Elektrotechnik und Informatik	16	23 ▲
Maschinenbau und Wirtschaft	19	20 ▲
<b>Gesamt</b>	<b>704</b>	<b>681</b> ▼

## Incoming Studierende

	2023	2024
<b>Gesamt</b>	<b>142</b>	<b>179</b> ▲
Andere Partnerhochschulen	0	2 ▲
East China University of Science and Technology	51	32 ▼
Erasmus +	50	39 ▼
German Jordanian University	24	19 ▼
Milwaukee School of Engineering	15	10 ▼
Zhejiang University of Science and Technology	2	12 ▲
THL Kurzzeitprogramme (z. B. Summer School)	0	65 ▲

## Outgoing Studierende

	2023	2024
<b>Gesamt</b>	<b>39</b>	<b>68</b> ▲
Andere Partnerhochschulen	1	0 ▼
East China University of Science and Technology	0	1 ▲
Erasmus +	20	25 ▲
German Jordanian University	0	1 ▲
Milwaukee School of Engineering	15	21 ▲
Zhejiang University of Science and Technology	3	1 ▼
THL Kurzzeitprogramme (z. B. Summer School)	0	19 ▲