

**Kurzauswertung der Erstsemesterbefragung „Warum die Universität zu Lübeck?“
(Stand WS 2017/2018)** Durchgeführt und ausgewertet vom Studierenden Service Center der
Universität zu Lübeck

Während wir im WS 2015/16 noch 702 Erst- und Neueinschreibungen zu verzeichnen hatten, stiegen die Erst- und Neueinschreibungen im WS 2017/18 in den Bachelorstudiengängen und in der Humanmedizin auf 1058 an. Insgesamt sind 7862 Bewerbungen eingegangen.

In den Bachelorstudiengängen Molecular Life Science (MLS), Mathematik in Medizin und Lebenswissenschaften (MML), Informatik, Medieninformatik, Medizinische Informatik (MI), IT-Sicherheit, Robotik und Automation, Medizinische Ernährungswissenschaft, Medizinische Ingenieurwissenschaft (MIW), Biophysik, Physiotherapie, Pflege, Humanmedizin und Psychologie haben 611 Studienanfänger/innen den Fragebogen beantwortet, was einem Rücklauf von 58% entspricht. Dies entspricht etwa dem Rücklauf des vergangenen Jahres.

Das Antwortverhalten im Einzelnen:

Studiengänge	gesamt beantwortet		Studiengänge	gesamt beantwortet
Medizin	50%		Physiotherapie	100%
MLS	97%		Biophysik	46%
Informatik	30%		MEW	81%
Medieninformatik	34%		IT-Sicherheit	26%
MML	34%		Robotik und Automation	34%
MIW	78%			
Medizinische Informatik	39%			
Psychologie	95%			

Die Ergebnisse im Einzelnen werden im Folgenden im Vergleich bezogen auf die vergangenen fünf Jahre zu den wichtigsten Items dargestellt. Gefragt wurde zunächst nach der Art und Weise des Erstkontaktes zur Universität zu Lübeck. Wie sind die Bewerber/innen auf die Universität zu Lübeck aufmerksam geworden. Die überwiegende Mehrzahl der BewerberInnen ist durch das Internet und durch Eltern bzw. Freunde auf die Universität gestoßen. Dabei sind die Suchstrategien im Internet von besonderem Interesse.

Wie auch im vergangenen Jahr werden etablierte Suchmaschinen wie „hochschulkompass“ oder „Studienwahl“ nur wenig von den Interessierten für die Recherche genutzt. Viel häufiger wird über Google gesucht, um dann direkt auf der Internetseite der Universität Lübeck zu gelangen. Für die Studiengänge Medizin und Psychologie fällt auf, dass hier der Button „andere“ mit 33% bzw. 25% sehr häufig genannt wurde. Hier gaben die Befragten an, dass sie zunächst über die Internetseiten von „hochschulstart“ nach einem Studienplatz bzw. in diesem Fall auch nach den Bewerbungsmodalitäten für Humanmedizin und Psychologie (DoSV) gesucht haben.

Studiengang	Studienwahl	studieren.de	hochschulkompass	Google	direkt auf www.uni- luebeck.de	andere
Medizin	0%	0%	3%	25%	37%	33%
MLS	6%	1%	6%	24%	39%	6%
Informatik	5%	14%	10%	38%	48%	5%
Medieninfo	9%	0%	15%	24%	38%	15%
CLS/MML	0%	20%	0%	40%	60%	10%
MIW	10%	3%	8%	22%	34%	10%
MI	7%	13%	33%	73%	33%	13%
Psychologie	12%	8%	16%	34%	57%	25%
Physiotherapie	11%	4%	11%	19%	32%	19%
Biophysik	0%	12%	20%	40%	32%	28%
MEW	4%	11%	7%	31%	50%	13%
IT-Sicherheit	0	0	13	67%	67%	20%
Robotik	10	20	10	50%	65%	10%

Verteilung der ausgesuchten Suchmaschinen/Internetseiten

Wie auch in den Jahren zuvor spielt das Arbeitsamt bei der Suche nach dem richtigen Studiengang keine Rolle. Die Werte stagnieren auf äußerst niedrigem Niveau. Der wichtigste Faktor bei der Studienplatzsuche sind weiterhin die Eltern und Freunde der Studieninteressierten. Das bedeutet, dass Studieninteressierte aus sogenannten bildungsfernen Familien ein Problem bei der Suche nach dem richtigen Studiengang haben, da es offensichtlich außerhalb der Familie/Bekanntes nur wenig konkrete und niedrigschwellige Anlaufpunkte gibt, wo sich die Interessierten im persönlichen Gespräch Informationen und „Insiderwissen“ holen können.

In diesem Zusammenhang bekommt der „Tag der offenen Tür“ eine immer größere Bedeutung. Insbesondere die Informatik- und Mathematikstudiengänge haben von dieser Veranstaltung profitiert.

Auch von der Teilnahme der Universität an verschiedenen Messen haben vorrangig die Studiengänge der Informatik profitiert.

Studiengänge	WS 13/14	WS 14/15	WS 15/16	WS 16/17	WS 17/18
--------------	----------	----------	----------	----------	----------

Freunde/Eltern

Medizin	47%	47%	55%	46%	36%
MLS	38%	31%	31%	44%	31%
Informatik	49%	56%	51%	39%	33%
Medieninformatik		42%	54%	38%	38%
MML	24%	39%	33%	43%	60%
MIW	36%	44%	36%	51%	44%
MI	48%	35%	38%	21%	47%
Psychologie	66%	67%	38%	45%	46%
Physiotherapie				43%	36%
Biophysik				43%	28%
MEW				47%	50%
IT-Sicherheit				54%	40%
Robotik				17%	50%

Arbeitsamt

Medizin	1%	0,5%	2%	2%	0
MLS	0	3%	2%	5%	0
Informatik	1%	0	0%	0	0
Medieninformatik		0	0	3%	3%
MML	9%	7%	3%	17%	0
MIW	0	1%	1%	5%	3%
MI	0	2%	0%	7%	0
Psychologie	0	0	0%	0	0
Physiotherapie				0	6%
Biophysik				7%	0
MEW				0	0
IT-Sicherheit				0	0
Robotik				0	0

Flyer

Medizin	7%	4%	2%	3%	6%
MLS	8%	7%	2%	9%	0
Informatik	4%	7%	0%	3%	10%
Medieninformatik		3%	0	3%	12%
MML	4%	0	3%	9%	20%
MIW	2%	3%	1%	2%	4%
MI	3%	2%	0%	0	0
Psychologie	3%	0	0%	1%	7%
Physiotherapie				8%	11%
Biophysik				7%	12%
MEW				4%	9%
IT-Sicherheit				8%	0
Robotik				0	0

Studiengänge	WS 13/14	WS 14/15	WS 15/16	WS 16/17	WS 17/18
--------------	----------	----------	----------	----------	----------

Messen

Medizin	1%	1%	3%	5%	3%
MLS	5%	7%	11%	3%	8%
Informatik	6%	7%	8%	23%	14%
Medieninformatik		9%	4%	3%	6%
MML	7%	0	3%	30%	0
MIW	6%	4%	6%	2%	11%
MI	2%	4%	3%	14%	0
Psychologie	5%	0	0	1%	6%
Physiotherapie				2%	0
Biophysik				7%	8%
MEW				11%	2%
IT-Sicherheit				8%	0
Robotik				0	10%

Tag der offenen Tür

Medizin	7%	6%	5%	8%	3%
MLS	9%	3%	10%	8%	12%
Informatik	7%	9%	6%	13%	5%
Medieninformatik		6%	6%	11%	6%
MML	15%	9%	23%	22%	20%
MIW	9%	12%	4%	6%	8%
MI	14%	8%	14%	14%	13%
Psychologie	3%	0	7%	5%	2%
Physiotherapie				3%	8%
Biophysik				36%	0
MEW				18%	1%
IT-Sicherheit				8%	33%
Robotik				8%	0

Presse

Medizin	15%	16%	10%	16%	3%
MLS	8%	4%	5%	4%	4%
Informatik	8%	0	5%	3%	0
Medieninformatik		9%	1%	10%	0
MML	4%	7%	17%	9%	0
MIW	6%	4%	12%	0	3%
MI	2%	2%	3%	7%	13%
Psychologie	21%	3%	2%	12%	6%
Physiotherapie				16%	15%
Biophysik				0	12%
MEW				0	2%
IT-Sicherheit				8%	7%
Robotik				0	0

Was am Ende tatsächlich dazu geführt hat, sich für ein Studium an der Universität Lübeck zu entscheiden, differiert von Studiengang zu Studiengang: während das CHE-Ranking als Qualitätsindikator für die angehenden Medizinerinnen und Mediziner sowie Psychologinnen und Psychologen eine wichtige Rolle spielen, verteilen sich in den Fächern der Informatik die Entscheidungsgründe auf viele Kriterien: finanzielle Gründe und die Möglichkeit noch zu Hause zu wohnen, spielen bei der Entscheidungsfindung, neben der Qualität und dem Ambiente einer kleinen Uni ebenso eine wichtige Rolle, wie die Erfahrungsberichte von Studierenden.

Insbesondere für die StudienanfängerInnen im Fach Physiotherapie sind die finanziellen Gründe von entscheidender Bedeutung, bekommen sie an der Uni Lübeck doch eine gebührenfreie Ausbildung, die andernorts wie z.B. an privaten Ausbildungsschulen in der Regel hohe Kosten verursacht.

Qualität des Studiums

	WS 13/14	WS14/15	WS15/16	WS16/17	WS 17/18
Medizin	80%	75%	84%	78%	55%
MLS	54%	43%	46%	50%	41%
Informatik	42%	33%	29%	32%	19%
Medieninformatik		28%	13%	21%	24%
MML	37%	20%	37%	22%	10%
MIW	44%	45%	35%	43%	49%
MI	35%	31%	19%	21%	47%
Psychologie	34%	39%	38%	53%	56%
Physiotherapie				38%	26%
Biophysik				21%	24%
MEW				28%	33%
IT-Sicherheit				31%	20%
Robotik				17%	40%

Ambiente

Medizin	77%	67%	79%	78%	53%
MLS	66%	69%	62%	56%	52%
Informatik	43%	33%	39%	35%	33%
Medieninformatik		35%	27%	29%	42%
MML	44%	50%	40%	43%	70%
MIW	40%	58%	57%	59%	52%
MI	45%	42%	49%	9%	53%
Psychologie	50%	69%	74%	62%	64%
Physiotherapie				22%	36%
Biophysik				50%	40%
MEW				47%	56%
IT-Sicherheit				31%	33%
Robotik				25%	25%

Finanzielle Gründe

Medizin	8%	8%	9%	5%	11%
MLS	5%	11%	5%	8%	5%
Informatik	24%	24%	17%	19%	10%
Medieninformatik		15%	15%	13%	18%
MML	15%	11%	7%	4%	0
MIW	5%	6%	9%	10%	11%
MI	16%	11%	8%	0	0

Psychologie	11%	8%	5%	10%	13%
Physiotherapie				27%	23%
Biophysik				0	8%
MEW				11%	2%
IT-Sicherheit				8%	0
Robotik				8%	10%

lebe bereits in Lübeck

	WS13/14	WS14/15	WS 15/16	WS 16/17	WS 17/18
Medizin	13%	12%	12%	16%	14%
MLS	11%	19%	11%	12%	16%
Informatik	27%	38%	37%	39%	48%
Medieninformatik		35%	39%	30%	21%
MML	28%	11%	33%	35%	10%
MIW	16%	13%	12%	6%	16%
MI	15%	24%	19%	29%	33%
Psychologie	21%	31%	12%	17%	19%
Physiotherapie				24%	21%
Biophysik				36%	20%
MEW				26%	7%
IT-Sicherheit				38%	67%
Robotik				8%	5%

Erfahrungsberichte

Medizin	18%	39%	42%	37%	22%
MLS	19%	21%	25%	22%	8%
Informatik	25%	36%	38%	13%	24%
Medieninformatik		22%	34%	22%	0
MML	15%	20%	13%	17%	10%
MIW	26%	27%	18%	35%	7%
MI	26%	13%	19%	21%	0
Psychologie	18%	28%	21%	21%	64%
Physiotherapie				16%	13%
Biophysik				21%	12%
MEW				9%	11%
IT-Sicherheit				54%	0
Robotik				0	5%

Das besondere fachliche Interesse an dem gewählten Studiengang spielt bei allen Studiengängen eine große Rolle, gleichwohl es auch hier Unterschiede gibt. StudienanfängerInnen in den Bereichen Humanmedizin und Psychologie haben mit 89% bzw. 92% das größte fachliche Interesse und damit auch den höchsten Identifikationsfaktor mit dem gewählten Studiengang. Bei den Fächern Medieninformatik, Informatik und MIW liegt das Fachinteresse „nur“ bei einem Wert von 62 bis 70%.