

Auswertung der Erstsemester Umfrage für das Jahr 2014 Bachelor Umfrage

Um möglichst zuverlässige Informationen über die Studienanfänger der Studiengänge im Bereich der Geodäsie im deutschsprachigen Raum (Deutschland, Österreich und Schweiz) zu gewinnen, wurden von der KonGeoS für das Jahr 2014 die Bachelor Erstsemester Umfrage durchgeführt. Die Umfrage wurde an 16 Hochschulen durchgeführt.

Inhaltsverzeichnis

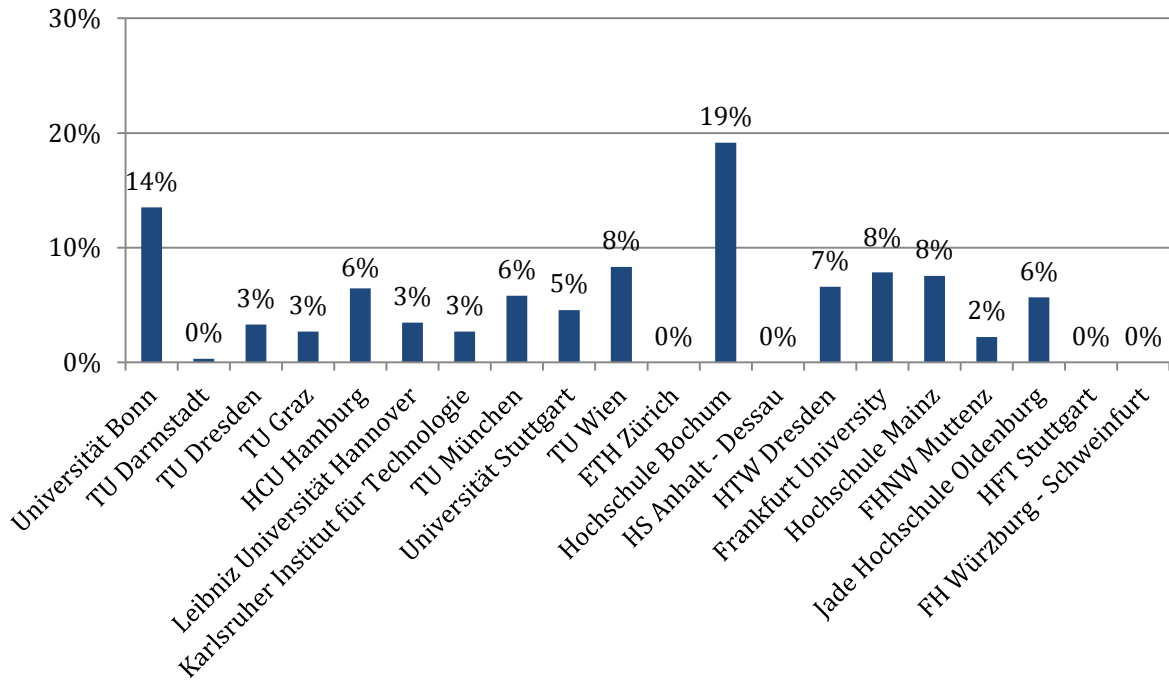
Tabelle: Teilnehmende Hochschulen und abgegebene Bögen	2
Teilnehmende Hochschulen und deren Anteil an der Gesamtmenge	3
Geschlechterverteilung	3
Altersstruktur	4
Vorbildung (Fachhochschule und Universität)	4
Vorbildung (Universität)	5
Vorbildung (Fachhochschule)	5
Berufsausbildung (Fachhochschule und Universität)	6
Berufsausbildung (Universität)	7
Berufsausbildung (Fachhochschule)	7
Frage nach absolvierten Praktikum	8
Wie hast du von diesem Bachelorstudiengang erfahren?	9
Beweggründe zum Studium an dieser Uni/ FH	10
In welchem Arbeitsbereich siehst du dich in der Zukunft?	11
In welchem Fachbereich siehst du dich in der Zukunft?	12
Frage nach anschließendem Masterstudium (Fachhochschule und Universität)	12
Frage nach anschließendem Masterstudium (Universität)	13
Frage nach anschließendem Masterstudium (Fachhochschule)	13
Offizielle Studienanfängerzahlen	14

Teilnehmende Hochschulen und abgegebene Bögen:

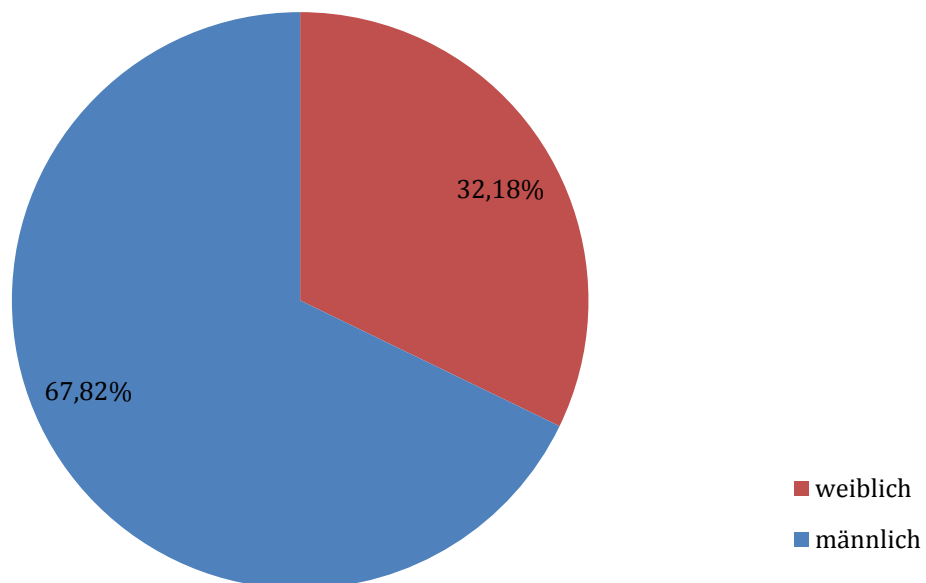
Hochschule	Anzahl der abgegebenen Bögen im Sommersemester 2014	Anzahl der abgegebenen Bögen im Wintersemester 2014/2015
Hochschule Bochum		122
Universität Bonn		86
TU Darmstadt		2
HTW Dresden		42
TU Dresden		21
FH Frankfurt		50
TU Graz		17
HCU Hamburg		41
Leibniz Universität Hannover		22
Karlsruher Institut für Technologie		17
Hochschule Mainz	14	34
TU München		37
FHNW Muttentz		14
Jade Hochschule Oldenburg		36
Universität Stuttgart		29
TU Wien		53
Summe:	637	
Universitäten:	325	
Fachhochschulen:	312	

637 abgegebene Fragebögen sind in die Auswertung eingegangen. Die Ergebnisse der Umfrage sind in den nachfolgenden Grafiken dargestellt:

Teilnehmende Hochschulen und deren Anteil an der Gesamtmenge

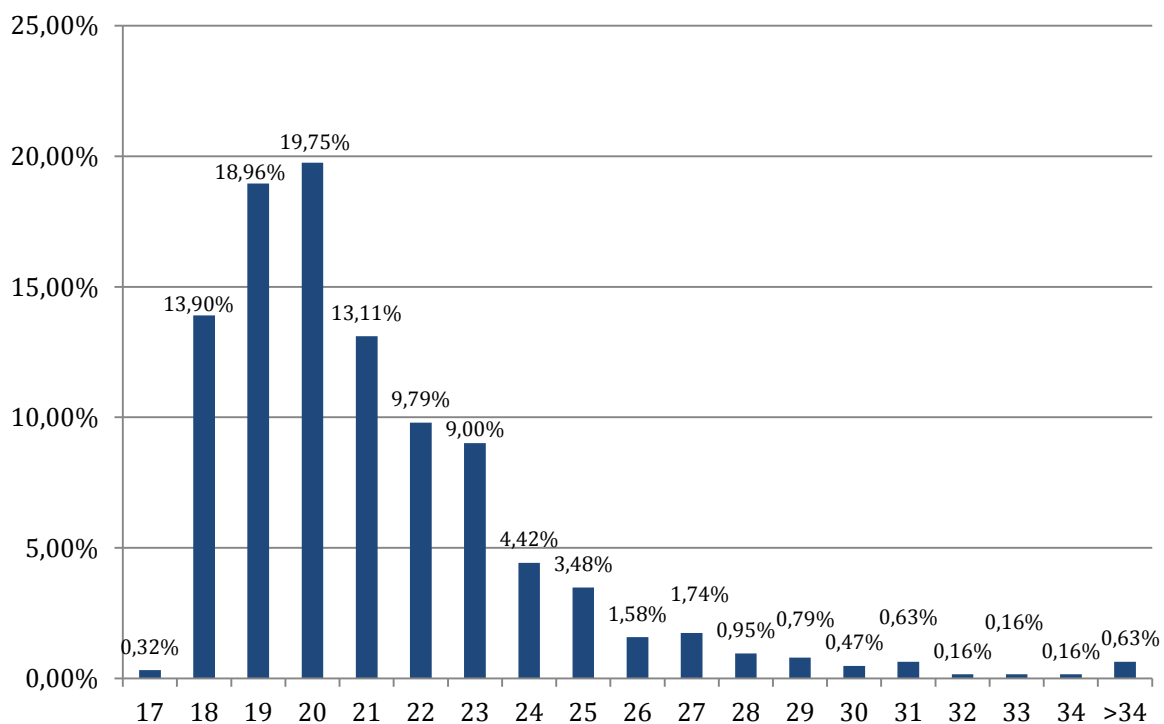


Geschlechterverteilung



abgegebene Stimmen: 637 von 637

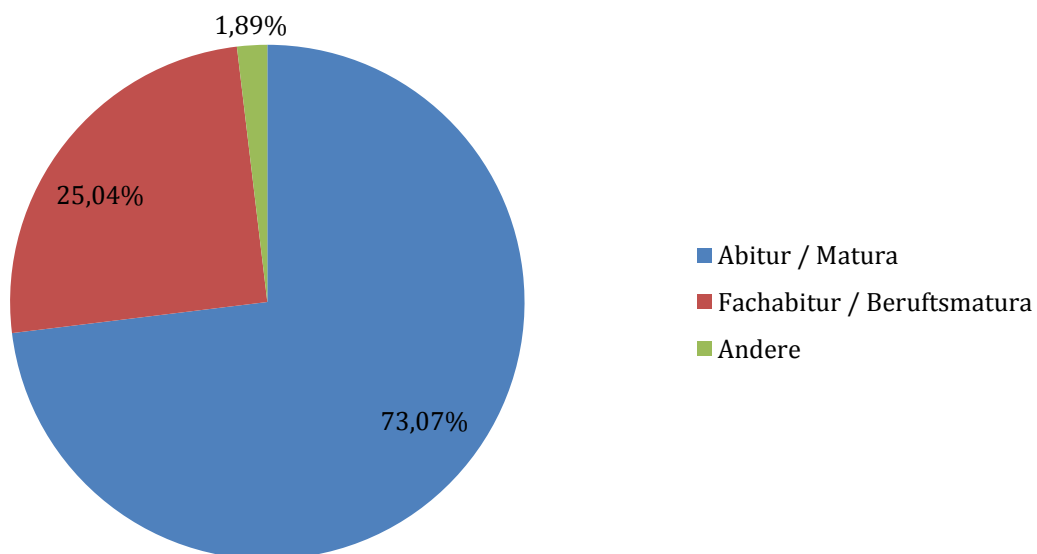
Altersstruktur



Durchschnittsalter: 21,16 Jahre

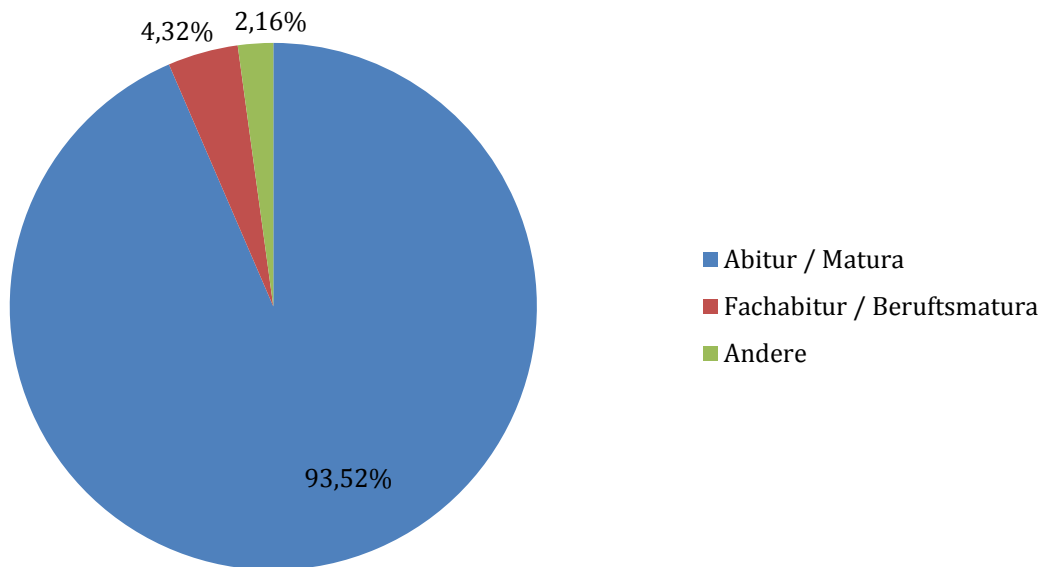
abgegebene Stimmen: 633 von 637

Vorbildung Fachhochschule und Universität



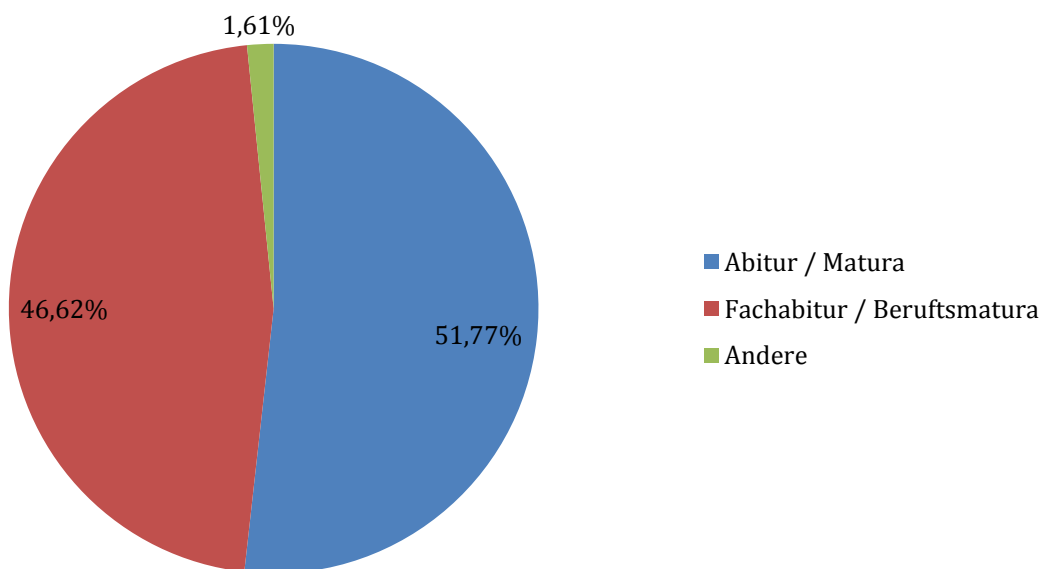
abgegebene Stimmen: 635 von 637

Vorbildung Universität



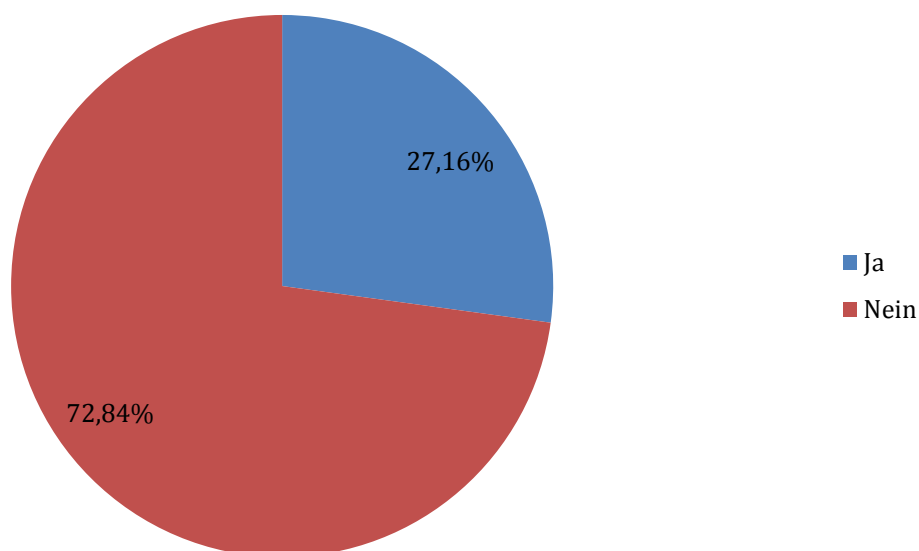
abgegebene Stimmen: 324 von 325

Vorbildung Fachhochschule



abgegebene Stimmen: 311 von 312

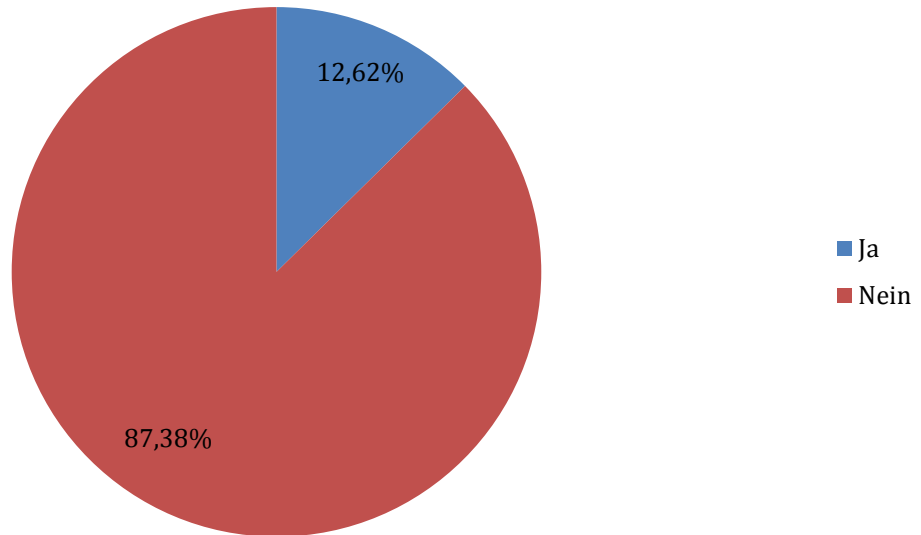
Berufsausbildung Fachhochschule und Universität



abgegebene Stimmen: 637 von 637

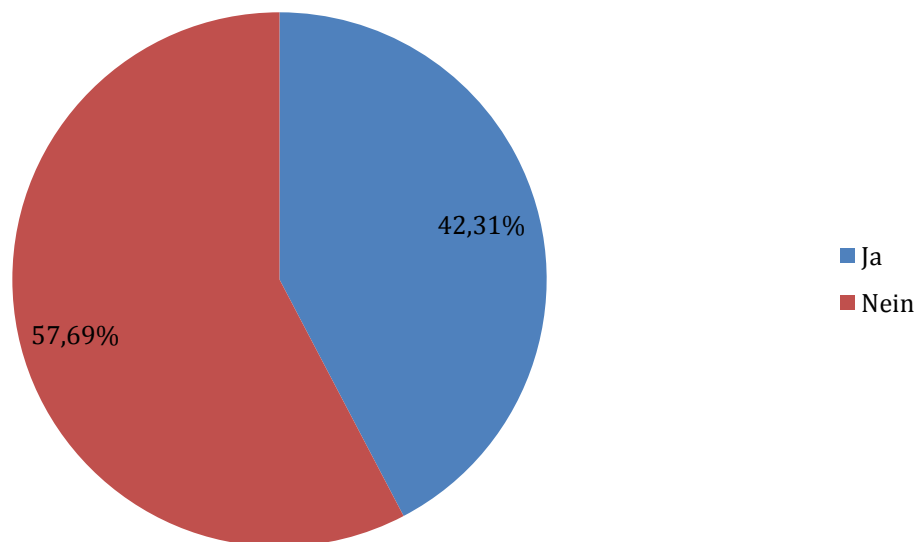
Also absolvierte Berufsausbildungen wurden genannt: Geomatiker (25), Vermessungstechniker (104), Bautechnischer Assistent, KFZ-Mechatroniker (2), Groß- und Handelskaufmann, Bürokaufmann (2), Maler und Lackierer, Getränkebetriebsmeister (1), Kaufmännischer Assistent, Straßenbauer, Gestaltungstechnische Assistentin, Steinmetz, dipl. geogr., Kaufmann im Groß- und Außenhandel (2), Fachinformatiker Anwendungsentwicklung, Gymnastiklehrerin, Tischler, Zimmerer, Mediengestalter, Sozialassistent, Maurer, Automobilkauffrau (2), Groß- und Einzelhandelskaufmann, Zahnmedizinische Fachangestellte, Fachkraft für Veranstaltungstechnik, Koch, Konstruktionsmechaniker, Informationstechnischer Assistent, Bauzeichner (3), Fachinformatiker Systemintegration, Energieelektroniker, Erzieherin, Sanitäter A/B, IT-Systemkaufmann, Industriekaufmann, Bautechniker, Programmierer, HTL Wirtschaftsingenieurwesen, Berufspilot, Elektriker

Berufsausbildung Universität



abgegebene Stimmen: 325 von 325

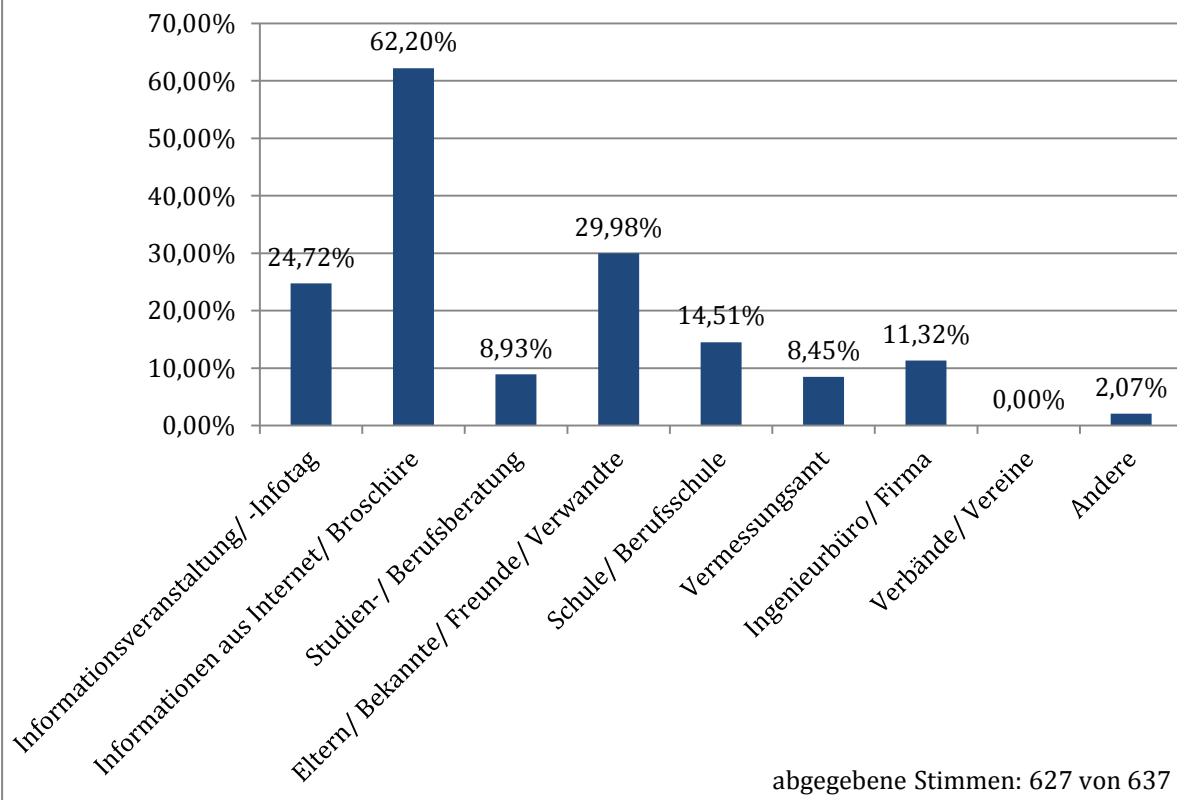
Berufsausbildung Fachhochschule



abgegebene Stimmen: 312 von 312



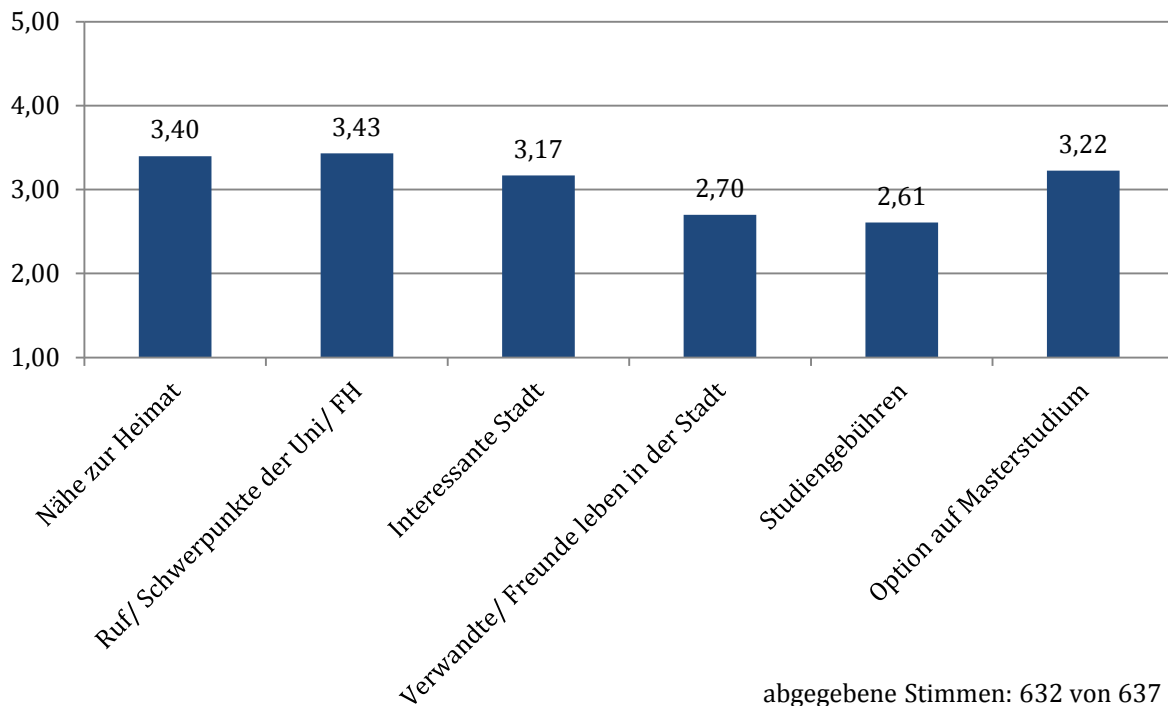
Wie hast du von diesem Bachelorstudiengang erfahren? (Mehrfachnennung möglich)



Angaben bei „Verbände/ Vereine“: TuS Spenge, DGV und InterGeo (5)

Angaben bei „Andere“: Ausbildung (2), Abendgymnasium, Zeitung, Studienführer der Arbeitsagentur, Angebot Nachwuchsförderung Land Niedersachsen, Schulpraktikum, Messe Einstieg, Praktikum, Studium MINT, vorheriges Studium, Bundesheer-Pionierausbildung und durch ein anderes Studium (Raumplanung)

Was waren deine wichtigsten Beweggründe dein Studium an dieser Uni/ FH zu beginnen? (Bewertung: 5 - sehr wichtig, 1 - unwichtig)



Weitere Angaben:

Einzigste Möglichkeit für Teilzeit Vermessung – Wertung: 5

KIA-Studium – Wertung: 5

Bessere Karrierechancen – Wertung: 5

Möglichkeiten zur Teilzeit – Wertung: 5

Einzigste Hochschule in NRW – Wertung: keine Angabe

Gute Job Aussichten – Wertung: 5

Gute Job Aussichten – Wertung: 5

KIA-Studium – Wertung: 5

Existenz des Studiengangs – Wertung: 5

Internationale Kontakte – Wertung: 5

Jobangebot – Wertung: 5

Interesse am konkreten Studiengang – Wertung: 5

NC-Frei – Wertung: 5

Vielfältigkeit des Studiengangs – Wertung: 5

Kindergeld – Wertung: 4

Bachelorstudium nur hier möglich – Wertung: 5

gibt kaum andere Unis die Geodäsie anbieten & gut – Wertung: keine Angabe

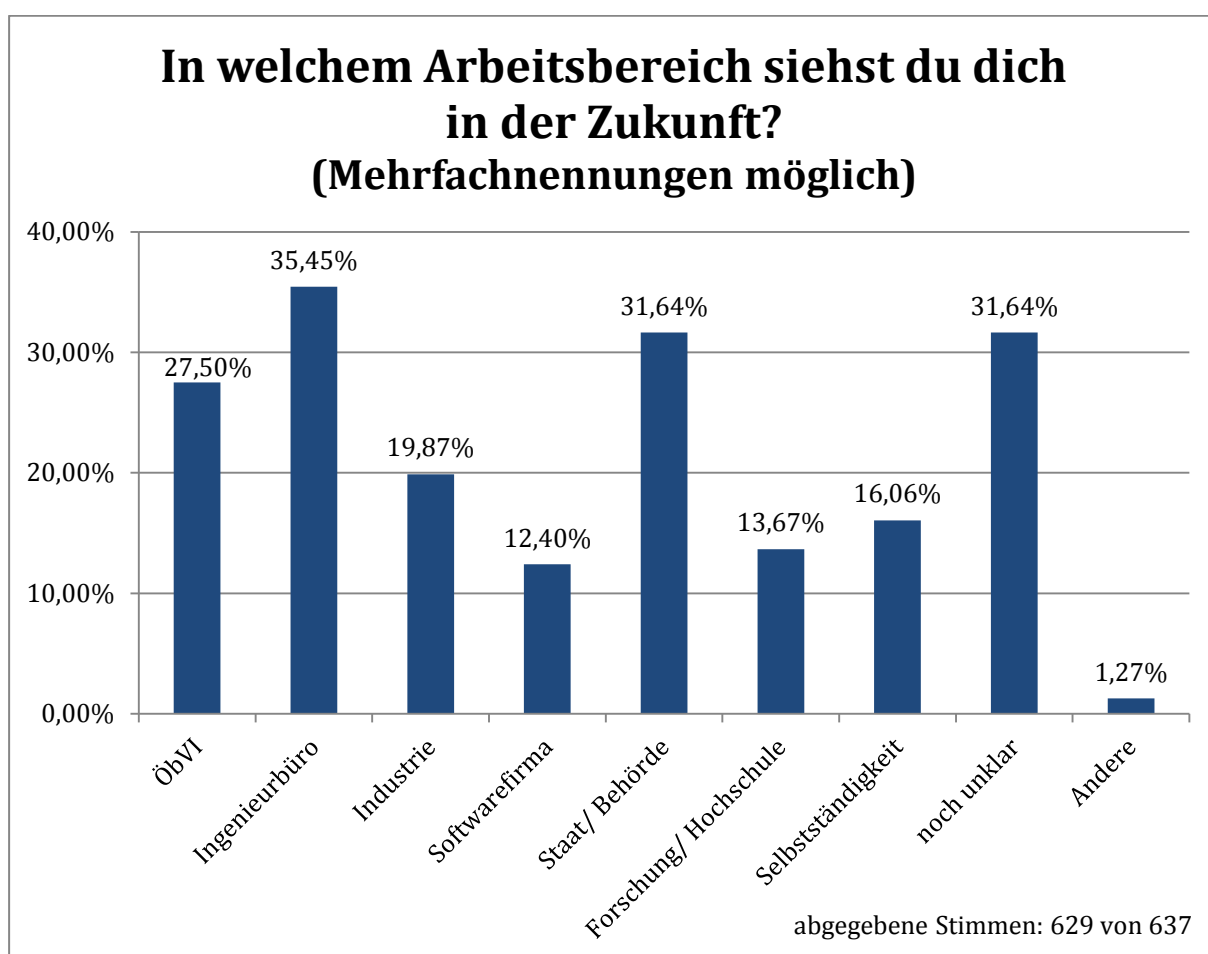
Arbeit – Wertung: 4

Nähe zum alten Arbeitgeber – Wertung: 5

Austauschmöglichkeiten – Wertung: 4

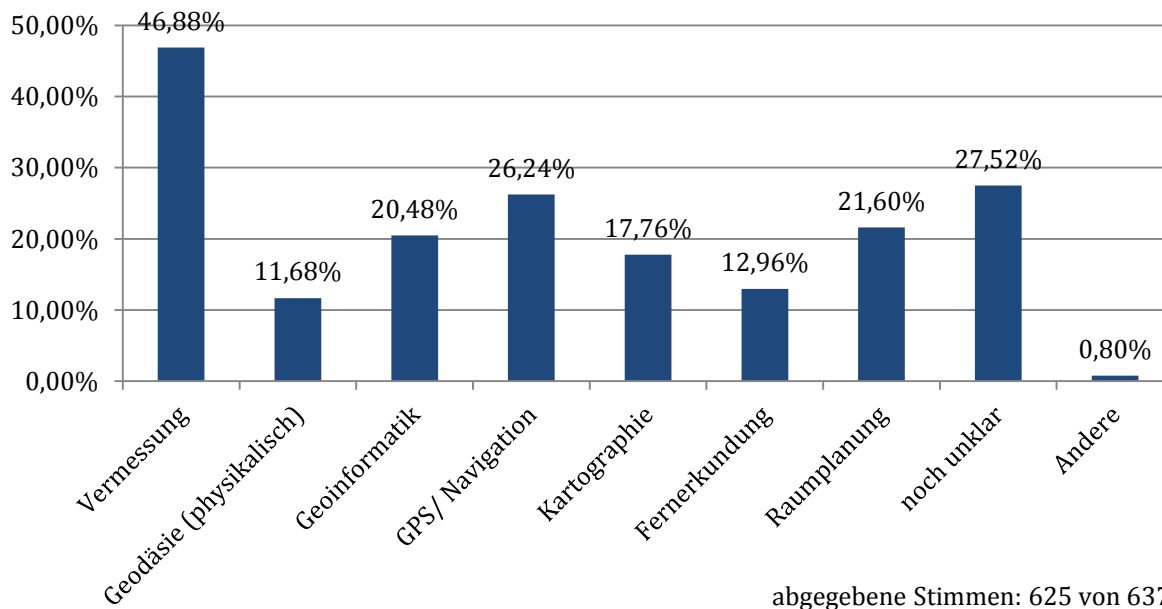
Gut erreichbar – Wertung: 4

Duales Studium – Wertung: keine Angabe
 Duales Studium – Wertung: keine Angabe
 Keine andere Wahl – Wertung: 5
 Keine andere Wahl – Wertung: 5
 Sprache – Wertung: 5
 keine Alternative außer ETH – Wertung: 3
 Angebot des gewünschten Studiengangs – Wertung: 5
 Tech. Ausbildung – Wertung: 5
 Interesse – Wertung: 5
 Selbsterhalterstipendium – Wertung: 5
 Nicht überlaufen – Wertung: 5



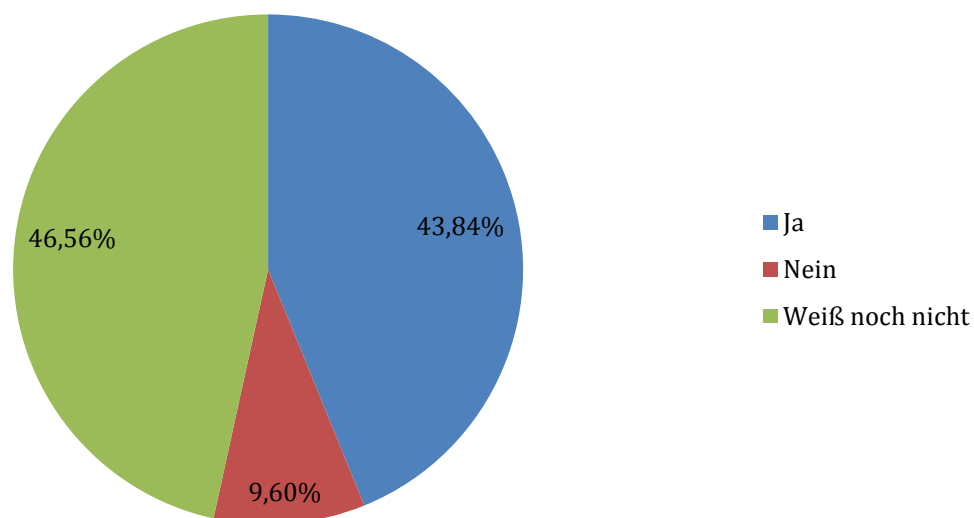
Angaben bei „Andere“: Bundeswehr, Merkur, Stadtverwaltung, Personalwesen, mit Entwicklungsländern arbeiten, Allrounder, ehemalige Firma und Stadtplanung

In welchem Fachbereich siehst du dich in der Zukunft? (Mehrfachnennungen möglich)

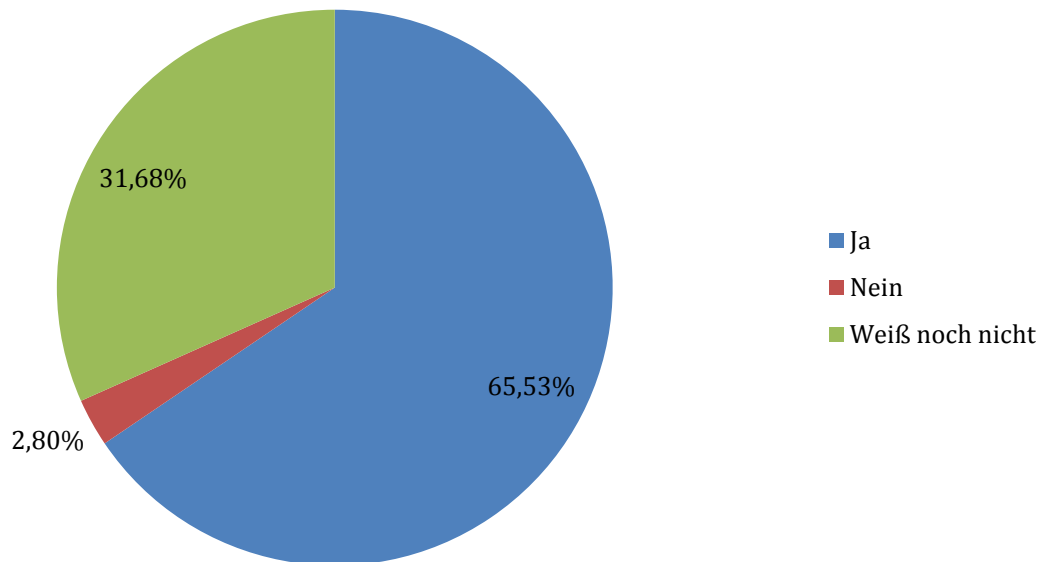


Angaben bei „Andere“: Hydrographie, Infrastruktur/ Stadtplanung, Architektur, Markscheidewesen, Städteplanung

Beabsichtigst du im Anschluss an dein Bachelorstudium einen Masterstudiengang anzufügen? Fachhochschule und Universität

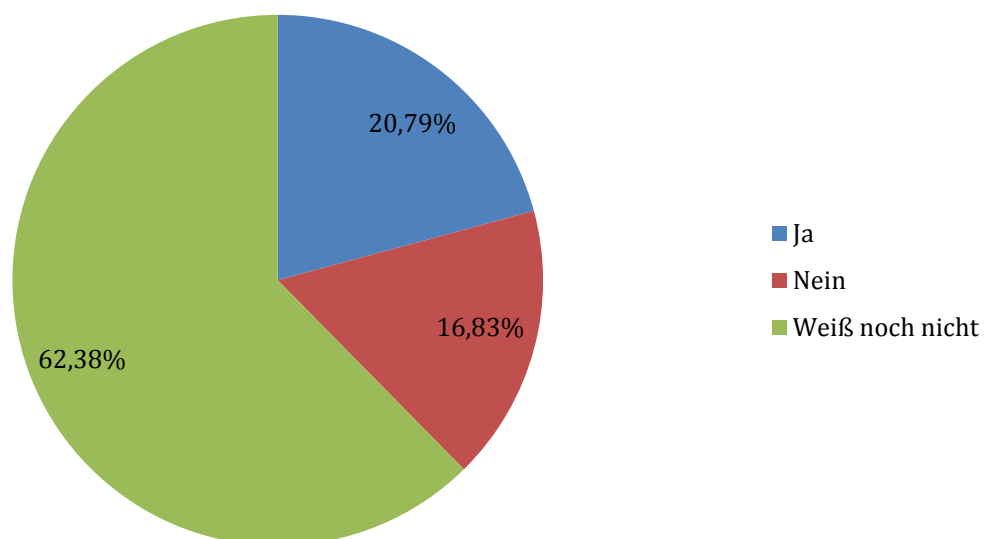


**Beabsichtigst du im Anschluss an dein
Bachelorstudium einen Masterstudiengang anzufügen?
Universität**



abgegebene Stimmen: 322 von 325

**Beabsichtigst du im Anschluss an dein
Bachelorstudium einen Masterstudiengang anzufügen?
Fachhochschule**



abgegebene Stimmen: 303 von 312

Offizielle Studienanfängerzahlen der Hochschulen für das Sommersemester 2014 und das Wintersemester 2014/2015:

(Die grau unterlegten Zellen bedeuten, dass dieser Studiengang in dem jeweiligen Semester nicht angeboten wird.)

Hochschulen/ Studiengang	Sommersemester 2014	Wintersemester 2014/2015
Hochschule Bochum		
B.Eng. Geoinformatik		48
B.Eng. Vermessung		98
B.Eng. Geoinformatik (dual)		0
B.Eng. Vermessung (dual)		7
B.Eng. Geoinformatik (Teilzeit)		3
B.Eng. Vermessung (Teilzeit)		5
TU Dresden		
B.Sc. Geodäsie und Geoinformation		38
M.Sc. Geodäsie		17
M.Sc. Geoinformationstechnologien		-
M.Sc. Cartography		-
FH Frankfurt		
B.Eng Geoinformation und Kommunaltechnik		101
M.Eng Geoinformation und Kommunaltechnik		9
TU Graz		
B.Sc. Geomatics Engineering	1	27
M.Sc. Geomatics Science		
M.Sc. Geospatial Technologies		
HCU Hamburg		
B.Sc. Geomatik		64
M.Sc. Geomatik (Geodätische Messtechnik)		13
M.Sc. Geomatik (Geoinformationstechnologie)		11
M.Sc. Geomatik (Hydrographie)		10
Karlsruher Institut für Technologie		
B.Sc. Geodäsie und Geoinformatik		31
M.Sc. Geodäsie und Geoinformatik	5	7

Hochschule Mainz		
B.Sc. Geoinformatik und Vermessung	19	43
M.Sc. Geoinformatik und Vermessung		16
TU München		
B.Sc. Geodäsie und Geoinformatik		55
M.Sc. Geodäsie und Geoinformatik		35
M.Sc. Land Management and Land Tenure		
M.Sc. Earth Oriented Space Science & Technology (ESPACE)		
M.Sc. Cartography		
FHNW Muttenz		
B.Sc. Geomatik		15
M.Sc. In Eng. Geoinformationstechnologie		9
Jade Hochschule Oldenburg		
B.Sc. Angewandte Geodäsie		48
B.Sc. Geoinformatik		15
B.Eng. Wirtschaftsingenieurwesen Geoinformation		63
M.Sc. Geodäsie und Geoinformatik		
TU Wien		
B.Sc. Geodäsie und Geoinformatik (E 033 221)	13	74
M.Sc. Geodäsie und Geoinformation (E 066 421)	17	37
M.Sc. Cartography (E 066 200)	10	
FH Würzburg-Schweinfurt		
B.Eng. Vermessung und Geoinformatik		66

	Sommersemester 2014	Wintersemester 2014/2015
Summe	65	965
Summe Universität	46	419
Summe Universität Bachelor	14	289
Summe Universität Master	32	130
Summe Fachhochschule	19	546
Summe Fachhochschule Bachelor	19	512
Summe Fachhochschule Master	0	34