1. Übersicht über die internationalen Kooperationsbeziehungen

Anzahl der Kooperationen: 282
Anzahl der Hochschulen: 229
Anzahl der Länder: 51

Kontinent	Hochschulen
Afrika	4
Asien	39
Europa	158
Mittelamerika	7
Nordamerika	10
Ozeanien	0
Südamerika	11

2. Auslastung TG 71 im Jahr 2016 (Reisekosten)

Bestand: **7.000,00 €**

Anzahl der Anträge:

Anzahl der bewilligten Anträge:

Anzahl der durchgeführten Reisen:

0

Nr.	Datum	Zahlungsgrund	Betrag in €
		Gesamtsumme:	
		Ausgaberest:	

3. Auslastung TG 77 im Jahr 2016

Bestand: **66.000,00 €**

Fakultät	Zuweisung	Auslastung	%
EIT	2.100,00	1.630,00	77,62
HW	4.800,00	2.239,00	46,65
INF	2.200,00	1.700,00	77,27
MATH	2.200,00	2.403,00	109,23
MB	2.500,00	1.025,00	41,00
NAT	2.700,00	3.522,00	130,44
WW	2.500,00	2.076,00	83,04
VST	2.000,00	3.422,00	171,00
Zentral	7.000,00	6.386,00	91,23
Reserve	18.000,00	6.919,00	38,44
Stipendien	20.000,00	21.070,00	105,35
Gesamt	66.000,00	52.392,00	79,38
ohne Stipendien	46.000,00	31.322,00	68,09

Herkunftsländer der aus TG 77 Geförderten

Anzahl der geförderten Personen: 60

Land	Anzahl der	
	Geförderten	
Ägypten	1	
Argentinien	2	
Bulgarien	3	
China	4	
Frankreich	2	
Großbritannien	1	
Irland	1	
Indien	1	
Japan	2	
Kanada	1	
Kuba	3	
Litauen	1	

	Т
Land	Anzahl der
	Geförderten
Österreich	3
Niederlande	2
Polen	10
Portugal	1
Russland	9
Slowakei	1
Spanien	1
Tschechische Republik	2
Ukraine	2
USA	7
Vietnam	1
Weißrussland	1

Anzahl der geförderten Personen nach Fakultäten:

Fakultät	Anzahl der Geförderten
EIT	5
HM	4
INF	3
MATH	4
MB	4
NAT	4
WW	3
VST	7
Zentrale Einrichtungen	5
Akademisches Auslandsamt	21

4. Stipendiaten der Alexander-von-Humboldt-Stiftung

Anzahl der geförderten Personen: 1

Herkunftsland	Anzahl der Geförderten	Dauer der Förderung
Indien	1	1 Monat

5. DAAD-Stipendiaten der OvGU im Graduiertenbereich

5.1 Outgoing

Anzahl der Bewerbungen: 13

Anzahl der geförderten Personen: 16 (inkl. 4 Verlängerungen)

Zielland	Anzahl der	Geschlecht:	
	Geförderten	M	W
China	1	1	-
Großbritannien	2	•	2
Irland	1	1	
Japan	3	2	1
Moldavien	1	1	-
Neuseeland	1	1	-
Russische Föderation	1	1	-
Schweden	1	-	1
Singapur	1	-	1
USA	4	1	3

5.2 Incoming

Anzahl der geförderten Personen: 9

Herkunftsland	Anzahl der	Geschlecht:		Dauer der
	Geförderten	M	W	Förderung
Argentinien	1	1		1 Monat
Kolumbien	1	1		3 Monate
Polen	2	1	1	3 Monate/ 1 Monat
Russische Föderation	4	2	2	Je 3 Monate
Vietnam	1	1		2 Monate

6. ERASMUS-Dozentenmobilität nach Zielländern und Fakultäten 2016

14

6.1 Outgoing

Anzahl der geförderten Personen:

Gesamtzahl der	Gesch	nlecht:
Dozenten :	М	W
14	7	7

Zielländer:

Land	Anzahl der Geförderten
Bulgarien	1
Frankreich	1
Italien	1
Litauen	2
Polen	4
Portugal	1
Russland	1
Ukraine	2
Vereinigtes	1
Königreich	

Fakultäten:

Fakultät	Anzahl der
	Geförderten
EIT	2
HW	7
INF	1
MATH	-
MB	1
NAT	-
WW	-
VST	2
MED	-
SPRZ	1

6.2 Incoming

Anzahl der Personen: 7

Gesamtzahl der	Geschlecht:	
Dozenten :	M	W
7	6	1

Herkunftsländer:

Land	Anzahl der		
	Personen		
Polen	1		
Russland	2		
Tschechien	1		
Ukraine	3		

Zielfakultäten:

Zielfakultät	Anzahl der		
	Personen		
EIT	1		
HW	2		
INF	-		
MATH	-		
MB	3		
NAT	-		
WW	-		
VST	1		
MED	-		

7. ERASMUS-Personalmobilität 2016

7.1 Outgoing

Anzahl der geförderten Personen: 7

Gesamtzahl:	Geschlecht:		Art der Maßnahme
	M	W	
7	1	6	Trainingsaufenthalt
-	-	-	Sprachkurs
-	-	-	Weiterbildung

<u>Zielländer</u>

Land	Anzahl der Geförderten
Griechenland	3
Russland	2
Vereinigtes	2
Königreich	

Entsendende Einrichtungen

Fakultät/Dezernat	Anzahl der Geförderten
EIT	-
HW	3
INF	-
MATH	-
MB	1
NAT	-
ww	-
VST	1
MED	-
Akad. Auslandsamt	2

7.2 Incoming

Anzahl der Personen: 14

Gesamtzahl:	Geschlecht:		Art der Maßnahme
	M	W	
14	7	7	Trainingsaufenthalt
-	-	-	vorbereitender Besuch
-	-	-	Kontaktseminar

Herkunftsländer

Land	Anzahl der Geförderten	
Bulgarien	3	
Österreich	2	
Russland	3	
Türkei	3	
Ukraine	3	

Empfangende Einrichtungen:

Zielfakultät	Anzahl der	
	Personen	
EIT	3	
HW	2	
INF	3	
MATH	=	
MB	1	
NAT	-	
WW	5	
VST	-	
MED	=	

8. Erasmus-Partnereinrichtungen (Überblick):

Land	Anzahl der Partnereinrichtungen
Belgien	1
Bulgarien	5
Estland	1
Finnland	2
Frankreich	13
Griechenland	4
Großbritannien	5
Irland	2
Israel	1
Italien	14
Kroatien	1
Lettland	2
Litauen	3
Malta	1
Niederlande	4
Norwegen	6
Österreich	3
Polen	16
Portugal	2
Rumänien	3 2
Russ. Föderation	
Schweden	3
Schweiz	1
Slowenien	2
Spanien	14
Tschechien	4
Türkei	12
Ukraine	3
Ungarn	6
Gesamt	135

9. Programm "Ostpartnerschaften"

Geförderte Personen (gesamt):136Deutsche Teilnehmer:47Ausländische Teilnehmer:89Förderquote:1:1,9

Partnereinrichtungen	Deutsche Teilnehmer		Internationale Teilnehmer			
	HS ¹	ST ²	HS	GRAD ³	DOC ⁴	ST
1. Universität Tiflis	1	-	1	-	-	1
2. Universität Łódź	1	16	1	11	-	-
3. Universität Cluj Napoca	1	13	4	-	-	-
4. Sportuniversität Moskau	-		4	-	-	-
5. Universität Nishni Nowgorod	-	4	1	-	-	1
6. Universität St. Petersburg	-	4	2	-	1	3
7. Universität Brno	-	1	4	-	1	-
8. NTU Charkow	-	-	21	2	1	1
9. NTU Kiew	3	-	9	-	1	9
10.TU Budapest	-	-	2	-	-	1
11. Universität Miskolc	3	-	5	-	1	1
Gesamt:	9	38	54	13	5	17

¹ HS = Hochschullehrer

² ST = Studierende

³ GRAD = Graduierte

⁴ DOC = Doktoranden

10. Studierendenaustausch - Outgoing

10.1 Stipendien

Anzahl der Bewerber: 8 (nur DAAD)

Anzahl der Stipendiaten:
Geschlecht:

5 (nur DAAD)
männlich
weiblich

Stipendium	2013	2014	2015	2016
Fulbrightstipendium	3	-	1	-
DAAD-Stipendium	4	10	4	5

10.2 Über Hochschulkooperationen im "Weltweit-Programm"

Anzahl der Mobilitäten: 80

Geschlecht: 40 männlich

40 weiblich

Zielländer

Zielland	Mobilitäten	davon	davon
	gesamt	männlich	weiblich
Chile	2	-	2
China	5	3	2
Indien	2	2	-
Japan	15	6	9
Kanada	9	2	7
Kasachstan	2	1	1
Kolumbien	7	0	7
Korea (Süd)	1	1	-
Mexiko	9	4	5
Russland	6	6	-
Taiwan	4	4	-
Thailand	4	2	2
USA	11	8	3
Vietnam	3	1	2

Entsendende Fakultäten

Fakultät	Anzahl der Mobilitäten
EIT	2
нw	10
INF	3
MATH	1
МВ	17
NAT	1
ww	28
VST	2
MED	16

10.3 Sommerschulen – Outgoing

Stadt/Land	Organisator	Zahl der Teilnehmer
Stevens Point /USA	AAA	18
Niigata /Japan	AAA	13
Israel	FHW/AAA	13
Odessa/Ukraine	FWW	12
Cluj/Rumänien	FHW	12

10.4. GO EAST - Programm

Anzahl der Geförderten: 7

Geschlecht: 0 männlich

7 weiblich

Zielländer und empfangende Einrichtungen

Zielland	Empfangende Einrichtung	Anzahl
Russische Föderation	Staatl. Universität St. Petersburg	3
Russische Föderation	Linguist. Universität Nishni Novgorod	4

10.5 Japanisches Stipendienprogramm "JASSO"

3

Anzahl der Outgoings: Geschlecht: 3 männlich

Fakultät	Anzahl der Programmstudierenden	davon männlich	davon weiblich
INF	1	1	•
ww	2	3	-

10.6 I.DEAR-Programm mit der Universidad del Sur, Argentinien

3

Anzahl der Outgoings: Geschlecht: 2 männlich

Fakultät	Anzahl der Programmstudierenden	davon männlich	davon weiblich
МВ	2	1	1
VST	1	1	-

10.7 PROMOS-Programm

Anzahl der Geförderten: 50

Geschlecht: 18 männlich

Zielland	Stipendiaten gesamt	davon männlich	davon weiblich	Anzahl der Stipendien	Anzahl der Reisekosten- pauschalen
Australien	2	2	-	1	1
Chile	1	-	1	1	-
China	1	1	-	-	1
Japan	4	1	3	2	2
Kanada	4	-	4	4	-
Kasachstan	1	-	1	1	-
Kolumbien	6	1	5	6	-
Korea (Süd)	2	2	-	2	-
Madagaskar	1	-	1	-	1
Mexiko	6	2	4	3	3
Philippinen	2	1	1	2	-
Russland	1	-	1	1	-
Schweden	1	-	1	1	1
Schweiz	1	-	1	1	-
Südafrika	1	-	1	-	1
Taiwan	1	1	-	1	-
Thailand	6	3	3	5	1
USA	6	3	3	5	1
Vietnam	3	1	2	-	3

Entsendende Fakultäten

Fakultät	Anzahl der Mobilitäten
EIT	1
HW	15
INF	-
MATH	-
МВ	11
NAT	2
ww	7
VST	2
MED	12

10.8 ERASMUS

Studierende	2013	2014	2015	2016
Incoming	117	118	128	136
Outgoing	142	155	139	178

10.8.1 Outgoings

Anzahl der Outgoings: 178 davon Verlängerungen: 4

Geschlecht: 93 männlich

Zielländer der Studierenden

Land	Anzahl der Studierenden	im SS 2016	im WS 2016/17	davon Verlängerungen im SS 2016
Finnland	15	3	12	-
Frankreich	14	3	11	-
Italien	15	4	11	-
Lettland	3	-	3	-
Litauen	12	-	12	-
Malta	4	2	2	-
Niederlande	5	3	2	-
Norwegen	6	1	5	-
Österreich	3	2	1	-
Polen	19	2	17	4
Portugal	13	13	-	-
Rumänien	3	2	1	-
Schweden	3	2	1	-
Slowenien	5	2	3	-
Spanien	16	8	8	-
Tschechien	6	5	1	1
Türkei	14	6	8	3
Ungarn	9	1	8	-
UK	13	3	10	-

Die beliebtesten Zielländer für einen ERASMUS-Studienaufenthalt

Zielland	Anzahl der Mobilitäten
Polen	19
Spanien	16
Finnland	15
Italien	15
Frankreich	14
Türkei	14

Entsendende Fakultäten

Anzahl der ERASMUS-Plätze:
Anzahl der genutzten Plätze:
Auslastung insgesamt:

463
178
38,5 %

Fakultät	Anzahl der Outgoings	Anzahl der vorhandenen Plätze	Auslastung in %
EIT	5	27	18,5 %
HW	69	174	39,6 %
INF	5	51	9,8 %
MATH	2	13	54 %
МВ	15	53	15,4 %
NAT	2	17	11,8 %
ww	45	83	54,2 %
VST	4	27	14,8 %
MED	15	26	57,7 %

10.8.2 Incomings

Anzahl der Incomings: 136

davon Verlängerungen: 9

Geschlecht: 61 männlich 71 weiblich

Herkunftsländer der Studierenden

Land	Anzahl der Studierenden	im SS 2016	im WS 2016/2017	Verlängerungen im SS 2016
Bulgarien	2		2	-
Frankreich	16	8	8	-
Italien	12	5	8	3
Lettland	4	2	2	-
Polen	17	7	10	2
Portugal	10	3	7	-
Spanien	3	-	3	-
Türkei	12	5	7	2
Tschechien	9	5	4	2
Ungarn	8	6	2	2
Bulgarien	7	6	1	-
Griechenland	1	-	1	-
Kroatien	1	1	-	-
Slowenien	3	4	-	1
Litauen	3	-	3	-
Rumänien	3	-	3	-
Ukraine	19	1	18	-
Russland	7	2	5	-

Schwerpunktländer in der ERASMUS-Studierendenmobilität

Herkunftsland	Anzahl der Incomings
Ukraine	19
Polen	17
Frankreich	16
Italien	12
Türkei	12
Portugal	10

Empfangende Fakultäten

Fakultät	Anzahl der Incomings
EIT	20
HW	40
INF	12
MATH	-
МВ	10
NAT	2
ww	42
VST	7
MED	4

11. Free Mover - Outgoings

Anzahl der Free Mover: 92

Zielland	Anzahl der Studierenden	Fakultäten	
Australien	10	HW, MB, MED	
China	2	ww	
Großbritannien	1	HW	
Indonesien	8	WW, MB	
Irland	2	WW, MED	
Israel	1	ww	
Italien	1	MED	
Kanada	2	WW, MED	
Korea (Süd)	1	ww	
Kroatien	1	ww	
Malta	3	MED	
Martinique	1	MED	
Österreich	1	HW	
Peru	1	ww	
Philippinen	2	HW	
Saudi-Arabien	1	MED	
Schweiz	37	MED	
Spanien	2	ww	
Südafrika	5	WW, MED	
Taiwan	2	MED	
Tansania	1	MED	
Thailand	4	WW, MB	
USA	3	WW, MED	

Programmstudenten an der Otto-von-Guericke-Universität **12.**

12. 1 Bilaterale Kooperationsprogramme

96

Anzahl der Incomings: Geschlecht: 49 männlich

Herkunftsland	Studierende gesamt	davon männlich	davon weiblich
Ägypten	6	4	2
Belarus	4	1	2
Brasilien	2	-	2
China	27	16	11
Indien	3	1	2
Japan	7	3	4
Jordanien	1	1	-
Kasachstan	7	4	3
Kolumbien	7	3	4
Mexiko	2	1	1
Russland	12	2	10
Taiwan	9	4	5
Tunesien	1	1	-
Ukraine	1	-	1
USA	7	6	1

Empfangende Fakultäten

Fakultät	Anzahl der Programmstudierenden
EIT	5
HW	36
INF	4
MATH	2
МВ	18
NAT	-
ww	22
VST	6
MED	3

12.2 Science without Boarders (Brasilien)

29

Anzahl der Incomings: Geschlecht: 15 männlich 14 weiblich

Fakultät	Anzahl der Programmstudierenden	davon männlich	davon weiblich
MB	19	14	7
VST	7	1	6
EIT	3	2	1

12.3 Mexikanische Jungingenieure

Anzahl der Incomings: 13

Geschlecht: 5 männlich

8 weiblich

Fakultät	Anzahl der Programmstudierenden	davon männlich	davon weiblich
FMB	13	5	8

12.4 Kolumbianische Jungingenieure

8

<u>Anzahl der Incomings:</u> <u>Geschlecht:</u> 5 männlich

3 weiblich

Fakultät	Anzahl der Programmstudierenden	davon männlich	davon weiblich
МВ	1	1	•
INF	3	2	1
VST	4	2	2

12.5 GRIAT

Anzahl der Incomings: **17**

Geschlecht: 14 männlich

Fakultät	Anzahl der Programmstudierenden	davon männlich	davon weiblich
EIT	10	8	2
VST	7	6	1

12.6 I.DEAR-Programm mit der Universität Bahia Blanca

Anzahl der Incomings: Geschlecht:

2 männlich 5 weiblich

Fakultät	Anzahl der Programmstudierenden	davon männlich	davon weiblich
МВ	1	1	-
VST	6	1	5

13. Kurzprogramme

13.1 Sommerschulen Incoming

Universität / Land	Organisator	Zahl der Teilnehmer
Armstrong University Savannah / USA	AAA	13

13.2 Besuchergruppen

Universität / Land	Art der Reise	Organisator vor	Zahl der
		Ort	Teilnehmer
TU Baumann / Russland	DAAD-	AAA	13
	Gruppenreise		
Jiangzu University / China	Partnerbesuch	AAA / FEIT /	5
		FVST	
UCLV Santa Clara / Kuba	Partnerbesuch	AAA/FMB	4
Parul Universität / Indien	Partnerbesuch	AAA / FEIT	2
Universität Niigata / Japan	Partnerbesuch	AAA	2

14. Free Mover - Incomings

Anzahl der Freemover: Geschlecht:

38

20 männlich 18 weiblich

Herkunftsland	Gesamtanzahl der Mobilitäten	davon männlich	davon weiblich
Algerien	1	-	1
Belarus	1	-	1
Brasilien	2	1	1
Bulgarien	1	1	-
Frankreich	1	1	-
Ghana	2	1	1
Italien	3	2	1
Japan	1	-	1
Kanada	1	1	-
Polen	2	1	1
Rumänien	2	1	1
Russland	1	-	1
Serbien	1	-	1
Spanien	3	-	3
Syrien	1	1	-
Thailand	3	-	3
Türkei	2	1	1
USA	9	4	5
Vereinigtes Königreich	1	1	-

Empfangende Fakultäten

Fakultät	Anzahl der Incomings
EIT	2
HW	10
INF	4
MATH	-
МВ	4
NAT	1
ww	2
VST	-
MED	15

15. Stipendien an ausländische Studierende

15.1 Otto-von-Guericke-Stipendium: 6.000,00 €

Land	Stipendiaten gesamt	davon männlich	davon weiblich
Israel	1	1	-

15.2 DAAD-Preis 2015: 1.000,00 €

Land	Stipendiaten gesamt	davon männlich	davon weiblich
	0	•	-

15.3. Otto-von-Guericke-Sprachkursstipendium: 4.800,00 €

Land	Stipendiaten gesamt	davon männlich	davon weiblich
Japan	1	-	1
Mexiko	1	1	-
Polen	1	-	1
USA	1	1	-

15.4 Stipendien aus Mitteln der TG 77: 19.770,00 €

Anzahl der Stipendiaten: 5

Geschlecht: 3 männlich

2 weiblich

Herkunftsländer der Stipendiaten

Land	Stipendiaten gesamt	davon männlich	davon weiblich
Indien	1	1	-
Iran	1		1
Pakistan	2	2	
Ukraine	1	-	1

15.5 Stipendien aus Hilfsfonds:0,00 €€

Anzahl der Stipendiaten: 0
Geschlecht: 0 0 männlich

0 weiblich

Herkunftsländer der Stipendiaten

Land	Stipendiaten gesamt	davon männlich	davon weiblich
	0	-	•

15.7 Stipendien aus Mitteln des STIBET - Programms

Anzahl der Stipendiaten: 16

Geschlecht: 8 männlich 9 weiblich

Als Stipendien ausgereichte Mittel:

STIBET I (Stipendien- und Betreuungsmittel): 20.230,00 €
STIBET II (Matching Funds): 12.000,00 €
STIBET III (Doktorandenförderung): 19.000,00 €

Herkunftsländer der Stipendiaten

Stipendienart	Land	Stipendiaten gesamt	davon männlich	davon weiblich
Kontaktstipendium	USA	1	1	-
(STIBET I)	Kolumbien	2	2	-
	Russland	1	-	1
Abschlussstipendien	Pakistan	1	1	-
(STIBET I)	Polen	1	-	1
	Kamerun	1	-	1
Stipendien für besonders engagierte Studierende	Indien	1	1	-
(STIBET I)	Ukraine	1	•	1
Abschlussbeihilfen für	Iran	1	-	1
Doktoranden	Ukraine	1	ı	1
(STIBET III)	Pakistan	2	1	1
Research Assistantship für Doktoranden		0	1	-
Kontaktstipendium für Doktoranden	Kuba	2	2	-
Matching Funds (STIBET II)	Ukraine	2	-	2

15.8 Herkunftsländer der DAAD-Stipendiaten

Anzahl der Stipendiaten: 102 aus 34 Ländern Geschlecht: 63 männlich 39 weiblich

Land	Ctinandiatan	davon	davon
Land	Stipendiaten	männlich	weiblich
Afalaniatan	Gesamt		Weiblich
Afghanistan	3	3	-
Ägypten	2	2	-
Argentinien	1	1	-
Armenien	1	1	-
Aserbaidschan	2	2	-
Äthiopien	9	9	-
Belarus	2	-	2
Bolivien	2	-	2
Brasilien	5	3	2
China, VR	1	1	-
Ghana	2	2	-
Iran	2	1	1
Italien	1	-	1
Jemen	1	1	-
Jordanien	2	2	-
Kirgistan	1	-	1
Kolumbien	14	8	6
Mazedonien	1	-	1
Mexiko	14	6	8
Moldawien	1	-	1
Myanmar	2	-	2
Oman	2	2	-
Pakistan	5	5	-
Panama	1	1	-
Polen	3	2	1
Russische Föderation	8	5	3
Spanien	1	-	1
Sudan	1	1	-
Syrien	1	1	-
Tadschikistan	1	-	1
Tschechien	1	1	_
Türkei	1	-	1
Ukraine	3	2	1
USA	4	-	4

16. IAESTE - Praktika

16.1 IAESTE-Outgoing

Anzahl der Interessenten: 21
Anzahl der Bewerbungen: 21
Anzahl der Praktikanten: 3

Geschlecht: 2 männlich

1 weiblich

Zielländer der Praktikanten

Land	Praktikanten gesamt	davon männlich	davon weiblich
Brasilien	1	1	-
Indien	1	-	1
Vietnam	1	1	-

Entsendende Fakultäten

Fakultät	Anzahl der Mobilitäten
EIT	-
INF	-
MATH	-
МВ	2
NAT	-
ww	-
VST	1

16.2 IAESTE-Incoming

<u>Zugewiesene Mittel:</u> 20.787,40 € <u>Abgerufene Mittel:</u> 20.787,40 €

Anzahl der Praktikanten: 16

Geschlecht: 9 männlich

7 weiblich

Praktikumszeitraum: 13 Praktikanten 2 Monate

3 Praktikanten 3 Monate

Fachliche Betreuung: FMA 4

FNW 1
FEIT 8
Fraunhofer 2

1

Magdeburg Molecular

Detectives GmbH&Co.KG

Herkunftsländer der Praktikanten

Land	Praktikanten gesamt	davon männlich	davon weiblich
Weißrussland	4	1	3
Argentinien	1	1	
Oman	1	1	
Ägypten	4	3	1
Kasachstan	1		1
Türkei	3	2	1
Mexiko	1	1	
Brasilien	1		1

17. LEONARDO-Büro Sachsen-Anhalt

ZIELGRUPPE A: Studierende aus Sachsen-Anhalt

Anzahl der Begünstigten : 322

Gesamtzahl der	Geschlecht:	
Begünstigten	M	W
322	94	228

<u>Aufnahmeländer:</u>

Aufnahmeland	Anzahl der Praktika
Belgien	34
Bulgarien	1
Dänemark	9
Finnland	3
Frankreich	19
Griechenland	6
Großbritannien	75
Irland	23
Island	1
Italien	5
Kroatien	4
Lettland	1
Liechtenstein	3
Malta	6
Niederlande	18
Norwegen	2
Österreich	24
Polen	5
Portugal	2
Schweden	12
Slowakei	2
Slowenien	2
Spanien	46
Tschechien	9
Türkei	4
Ungarn	4
Zypern	2

Entsendende Hochschulen:

Hochschule	Anzahl der Praktika
Burg Giebichenstein	16
Hochschule Anhalt	13
Hochschule Harz	67
Hochschule Magdeburg-Stendal	98
Hochschule Merseburg	7
Universität Halle	39
Universität Magdeburg	82

ZIELGRUPPE B: Graduierte aus Sachsen-Anhalt

Anzahl der Begünstigten : 30

Gesamtzahl der	Geschlecht:	
Begünstigten	M	W
30	10	20

Aufnahmeländer:

Aufnahmeland	Anzahl der Praktika
Belgien	2
Frankreich	4
Griechenland	2
Großbritannien	6
Irland	2
Island	1
Luxemburg	1
Niederlande	1
Norwegen	2
Österreich	2
Portugal	2
Spanien	5

Entsendende Hochschulen:

Hochschule	Anzahl der Praktika
Burg Giebichenstein	1
Hochschule Anhalt	2
Hochschule Harz	1
Hochschule Magdeburg-Stendal	4
Hochschule Merseburg	3
Universität Halle	10
Universität Magdeburg	9

17.2 Im Jahr 2016 betreuten Incoming Praktikanten (Praktika in Sachsen-Anhalt)

ZIELGRUPPE : <u>Studierende / Graduierte aus Europa</u>

Anzahl der Begünstigten*: 3

Gesamtzahl der	Geschlecht:	
Begünstigten	M	W
3	2	1

^{*}Alle Praktikanten erhielten ihr Stipendium im Heimatland.

Entsendeländer:

Entsendeland	Anzahl der	
	Praktika	
Spanien	1	
Niederlande	1	
Türkei	1	

18. Entwicklung der ausländischen Studierenden der Otto-von-Guericke-Universität einschl. FME

Wintersemester	Anzahl der Studierenden	davon ausländische Studierende	Anteil der ausländischen Studierenden in %
1993/94	6.529	172	2,6
1994/95	5.798	168	2,9
1995/96	5.512	220	4,0
1996/97	5.238	241	4,6
1997/98	5.553	260	4,7
1998/99	6.199	394	6,4
1999/00	7.206	611	8,5
2000/01	8.408	816	9,7
2001/02	9.229	977	10,6
2002/03	9.879	1.163	11,8
2003/04	11.249	1.317	11,7
2004/05	12.475	1.440	11,6
2005/06	12.585	1.488	11,8
2006/07	12.898	1.493	11,6
2007/08	12.954	1.391	10,7
2008/09	13.285	1.354	10,2
2009/10	13.770	1.410	10,2
2010/11	13.625	1.410	10,3
2011/12	13.891	1.484	10,7
2012/13	13.880	1.722	12,4
2013/14	14.104	1.856	13,2
2014/15	14.248	2.056	14,4
2015/16	14.436	2.294	15,9
2016/17	14.181	2.378	16,8

19. Verteilung der internationalen Studierenden über die Fakultäten

Fakultät	Anzahl der	Anzahl der	Anteil der
	Studierenden	internationalen	internationalen
		Studierenden	Studierenden in %
EIT	910	365	40,1
HW	3.770	256	6,8
INF	1.336	397	29,7
MATH	268	32	11,9
MB	1.829	182	10,0
NAT	679	114	16,8
WW	2.484	532	21,4
VST	1.246	370	29,7
MED	1.659	130	7,8

20. Verteilung der internationalen Doktoranden über die Fakultäten

Anzahl der Doktoranden: 851
davon internationale: 281
Anteil in %: 33,02

Fakultät	Anzahl der	Anzahl der	Anteil der
	Doktoranden	internationalen	internationalen
		Doktoranden	Doktorranden in %
EIT	91	32	35,2
HW	129	28	21,7
INF	73	15	20,6
MATH	37	12	32,4
MB	132	40	30,3
NAT	141	61	43,3
WW	45	9	20,0
VST	134	70	52,2
MED	69	14	20,3

21. Herkunft und Schwerpunktländer der internationalen Studierenden

Anzahl der Herkunftsländer: 102

Insgesamt:	<u> 2.378</u>
Indien	507
China	315
Ukraine	196
Pakistan	131
Vietnam	109

Europa:	712
Ukraine	196
Russland	103
Bulgarien	66
Türkei	46
Italien	37

<u>Asien:</u>	<u> 1.410</u>
Indien	507
China	315
Pakistan	131
Vietnam	109
Iran	75

Afrika:	124
Ägypten	29
Kamerun	28
Nigeria	21
Marokko	14
Tunesien	12

Amerika:	128
Brasilien USA Mexiko Kolumbien Argentinien Chile	26 26 23 21 7 7
Australien: Australien Neuseeland	2 1
Staatenlos:	<u> </u>