



Jahresstatistik 2017

International Office

## 1. Übersicht über die Internationalen Kooperationsbeziehungen

Anzahl der Kooperationen: **262**

Anzahl der Hochschulen: 241

Anzahl der Länder: 54

Kontinent	Hochschulen
Afrika	4
Asien	39
Europa	168
Mittelamerika	7
Nordamerika	10
Ozeanien	0
Südamerika	13

## 2. Auslastung TG 71 im Jahr 2017 (Reisekosten)

BESTAND: 4.500,00 €

Anzahl der Anträge: 0

Anzahl der bewilligten Anträge: 0

Anzahl der durchgeführten Reisen: 2

Nr.	Datum	Zahlungsgrund	Betrag in €
1	27.06.2017	Schweden, Dr. Hunanyan, AAA	789,54
2	01.08.2017	Russische Föderation, Fr. Böhning, AAA	1.299,57
Gesamtsumme:			2.089,11
Ausgabereist:			2.410,89

## 3. Auslastung TG 77 im Jahr 2017

BESTAND: 66.000,00 €

Fakultät	Zuweisung	Auslastung	%
EIT	1.800,00	1.430,00	79,44
HW	4.000,00	3.292,00	82,30
INF	1.500,00	1.520,00	101,33
MATH	2.200,00	2.225,00	101,14
MB	1.900,00	2.925,00	153,95
NAT	2.700,00	3.656,00	135,41
WW	2.300,00	616,00	26,78
VST	1.600,00	1.274,48	76,65
Zentral	10.000,00	9.800,00	98,00
Reserve	18.000,00	18.690,00	103,83
Stipendien	20.000,00	20.000,00	100,00
<b>Gesamt</b>	<b>66.000,00</b>	<b>65.428,48</b>	<b>99,13</b>
ohne Stipendien	46.000,00	45.428,48	98,77

## Herkunftsländer der aus TG 77 Geförderten

Anzahl der geförderten Personen: 70

Land	Anzahl der Geförderten
Ägypten	3
Bulgarien	2
China	3
Frankreich	2
Großbritannien	2
Indien	1
Japan	15
Kolumbien	3
Kuba	7
Mexiko	1

Land	Anzahl der Geförderten
Österreich	4
Polen	6
Russische Föderation	7
Schweden	1
Tschechische Republik	3
Ukraine	3
Ungarn	1
USA	8
Vietnam	1
Weißrussland	2

Anzahl der geförderten Personen nach Fakultäten:

Fakultät	Anzahl der Geförderten
EIT	5
HW	7
INF	4
MATH	4
MB	12
NAT	4
WW	3
VST	4
Zentrale Einrichtungen	6
Akademisches Auslandsamt	26

## 4. STIPENDIATEN DER ALEXANDER-VON-HUMBOLDT-STIFTUNG

Anzahl der geförderten Personen: 3

Herkunftsland	Anzahl der Geförderten	Dauer der Förderung
China	2	3 Monate
Indien	1	3 Monate

## 5. DAAD-STIPENDIATEN DER OVGU IM GRADUIERTENBEREICH

### 5.1 Outgoing

Anzahl der Bewerbungen: 34 Postdocs  
34 Doktoranden

Anzahl der geförderten Personen: **15** Postdocs (inkl. 1 Verlängerung)  
**17** Doktoranden

#### Zielgruppe A: Postdocs

Zielland	Anzahl der Geförderten	Geschlecht:	
		M	W
China	1	1	-
Frankreich	1	1	-
Griechenland	1	1	-
Großbritannien	1	-	1
Japan	2	2	-
Kanada	1	-	1
Korea (Süd)	1	1	-
Schweden	1	1	-
Spanien	1	1	-
Thailand	1	1	-
Tschechische Republik	1	-	1
USA	3	3	-

Gesamtzahl der Geförderten:	Geschlecht:	
	M	W
15	12	3

#### Zielgruppe B: Doktoranden

Zielland	Anzahl der Geförderten	Geschlecht:	
		M	W
China	1	-	1
Brasilien	1	-	1
Griechenland	2	2	-
Großbritannien	1	1	-
Japan	1	-	1
Neuseeland	1	1	-
Niederlande	1	-	1
Russische Föderation	1	1	-
Schweden	2	1	1
Singapur	1	1	-
Spanien	4	1	3
USA	1	-	1

Gesamtzahl der Geförderten:	Geschlecht:	
	M	W
17	8	9

## 5.2 Incoming

Anzahl der geförderten Personen: **5**

Herkunftsland	Anzahl der Geförderten	Geschlecht:		Dauer der Förderung
		M	W	
Aserbaidshan	1	1	-	
Russische Föderation	2	2	-	1 Monat/ 2 Monate
Ukraine	2	-	2	1 Monat

## 6. I.DEAR-PROGRAMM MIT DER UNIVERSIDAD DEL SUR, ARGENTINIEN

### 6.1 Personalmobilität -Outgoing

Anzahl der Outgoings: **1**

Geschlecht: 1 männlich  
0 weiblich

Fakultät/Dezernat	Anzahl der Geförderten	davon männlich	davon weiblich
Akademisches Auslandsamt	1	1	-

### 6.1 Personalmobilität -Incoming

Anzahl der Outgoings: **3**

Geschlecht: 1 männlich  
2 weiblich

Fakultät/Dezernat	Anzahl der Geförderten	davon männlich	davon weiblich
International Office	1	-	1
Universitätsverwaltung	1	1	-
Verfahrenstechnik	1	-	1

## 7. ERASMUS-DOZENTENMOBILITÄT NACH ZIELLÄNDERN UND FAKULTÄTEN 2017

### 7.1 Outgoing

Anzahl der geförderten Personen: **12**

Gesamtzahl der Dozenten :	Geschlecht:	
	M	W
12	10	2

Zielländer:

Land	Anzahl der Geförderten
Estland	1
Frankreich	3
Italien	2
Kroatien	1
Schweden	1
Slowenien	1
Ukraine	2
Vereinigtes Königreich	1

Fakultäten:

Fakultät	Anzahl der Geförderten
EIT	-
HW	3
INF	1
MATH	-
MB	7
NAT	-
WW	-
VST	-
MED	1

### 7.2 Incoming

Anzahl der Personen: **22**

Gesamtzahl der Dozenten :	Geschlecht:	
	M	W
22	15	7

Herkunftsländer:

Land	Anzahl der Personen
Bulgarien	1
Österreich	1
Russland	5
Türkei	1
Ukraine	13

Zielfakultäten:

Zielfakultät	Anzahl der Personen
EIT	16
HW	3
INF	1
MATH	-
MB	1
NAT	-
WW	-
VST	1
MED	-

## 8. ERASMUS-PERSONALMOBILITÄT 2017

### 8.1 Outgoing

Anzahl der geförderten Personen: **14**

Gesamtzahl	Geschlecht		Art der Maßnahme
	M	W	
14	5	9	Trainingsaufenthalt
-	-	-	Sprachkurs
-	-	-	Weiterbildung

#### Zielländer

Land	Anzahl der Geförderten
Estland	1
Frankreich	1
Israel	2
Niederlande	1
Österreich	1
Russland	5
Slowenien	1
Spanien	1
Vereinigtes Königreich	1

#### Entsendende Einrichtungen

Fakultät/Dezernat	Anzahl der Geförderten
EIT	-
HW	3
INF	-
MATH	-
MB	2
NAT	-
WW	1
VST	-
MED	1
Akad. Auslandsamt	4
Marketing, Kommunikation, Medien	3

### 8.2 Incoming

Anzahl der Personen: **11**

Gesamtzahl	Geschlecht		Art der Maßnahme
	M	W	
11	4	7	Trainingsaufenthalt
-	-	-	vorbereitender Besuch
-	-	-	Kontaktseminar

#### Herkunftsländer

Land	Anzahl der Geförderten
Bulgarien	4
Israel	2
Litauen	1
Ukraine	4

#### Empfangende Einrichtungen:

Zielfakultät	Anzahl der Personen
EIT	4
HW	1
INF	3
MATH	-
MB	1
NAT	-
WW	-
VST	2
MED	-

## 9. ERASMUS-PARTNEREINRICHTUNGEN (ÜBERBLICK):

Land	Anzahl der Partnereinrichtungen
Belgien	2
Bulgarien	5
Estland	1
Finnland	2
Frankreich	15
Griechenland	4
Großbritannien	6
Irland	2
Israel	1
Italien	16
Kirgisistan	1
Kroatien	1
Lettland	3
Litauen	3
Malta	1
Niederlande	4
Norwegen	6
Österreich	3
Polen	16
Portugal	3
Rumänien	3
Russ. Föderation	3
Schweden	4
Slowenien	2
Spanien	14
Tschechien	4
Türkei	12
Ukraine	3
Ungarn	6
Gesamt	146

## 10. PROGRAMM „OSTPARTNERSCHAFTEN“

<u>Geförderte Personen (gesamt):</u>	<b>118</b>
<u>Deutsche Teilnehmer:</u>	22
<u>Ausländische Teilnehmer:</u>	96
<u>Förderquote:</u>	1:4,4

Partnereinrichtungen	Deutsche Teilnehmer		Internationale Teilnehmer			
	HS <sup>1</sup>	ST <sup>2</sup>	HS	GRAD <sup>3</sup>	DOC <sup>4</sup>	ST
1. Universität Tiflis			1			2
2. Universität Łódź		2				
3. Universität Cluj Napoca		5	4			13
4. Sportuniversität Moskau	2	1	3			
5. Universität Nishni Nowgorod		1	3			
6. Universität St. Petersburg		1	4			3
7. Universität Brno	1	1	2			
8. NTU Charkow	2		12	2	5	1
9. NTU Kiew			7	1	1	15
10. TU Budapest	3		4	1		
11. Universität Miskolc	3		9	2		1
<b>Gesamt:</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>49</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>35</b>

<sup>1</sup> HS = Hochschullehrer

<sup>2</sup> ST = Studierende

<sup>3</sup> GRAD = Graduierte

<sup>4</sup> DOC = Doktoranden

## 11. STUDIERENDENAUSTAUSCH - OUTGOING

Stipendium	2014	2015	2016	2017
Fulbrightstipendium	-	1	-	-
DAAD-Stipendium	10	4	5	12

### 11.1 DAAD-Stipendiaten der OvGU im Studierendenbereich

Anzahl der Bewerbungen: **23**

Anzahl der geförderten Personen: **12**

Zielland	Anzahl der Geförderten	Geschlecht:	
		M	W
Aserbaidshan	1	-	1
Brasilien	1	1	-
Irland	1	1	-
Japan	2	1	1
Kolumbien	1	-	1
Neuseeland	1	-	1
Ruanda	1		1
Russische Föderation	4	3	1

Gesamtzahl der Geförderten:	Geschlecht:	
	M	W
12	6	6

### 11.2 Über Hochschulkooperationen im „Weltweit-Programm“

Anzahl der Mobilitäten: **59**

Geschlecht: 33 männlich, 26 weiblich

Zielländer

Zielland	Mobilitäten gesamt	davon männlich	davon weiblich
Brasilien	1	1	-
China	5	4	1
Japan	10	4	6
Kanada	4	2	2
Kasachstan	3	2	1
Kolumbien	8	4	4
Korea (Süd)	1	1	-
Kuba	3	3	-
Mexiko	6	2	4
Russische Föderation	1	-	1
Taiwan	5	1	4
Thailand	1	1	-
Vietnam	5	3	2
USA	6	5	1

## Entsendende Fakultäten

Fakultät	Anzahl der Mobilitäten
EIT	-
HW	10
INF	5
MATH	-
MB	9
NAT	-
WW	18
VST	1
MED	16

### 11.3 Sommerschulen – Outgoing

Stadt/Land	Organisator	Zahl der Teilnehmer
Stevens Point /USA	AAA	18
Cluj/Rumänien	FHW	6

### 11.4. GO EAST - Programm

Anzahl der Geförderten:       **20**  
Geschlecht:                   4 männlich, 16 weiblich

Zielland	Empfangende Einrichtung	Anzahl
Russische Föderation	Staatl. Universität St. Petersburg	10
Russische Föderation	Linguist. Universität Nishni Novgorod	10

### 11.5 Japanisches Stipendienprogramm „JASSO“

Anzahl der Outgoings:       **5**  
Geschlecht:                   4 männlich, 1 weiblich

Fakultät	Anzahl der Programmstudierenden	davon männlich	davon weiblich
INF	2	1	1
MB	2	2	-
WW	1	1	-

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

Anzahl der Outgoings: **2**

Geschlecht: 1 männlich, 1 weiblich

Fakultät	Anzahl der Programmstudierenden	davon männlich	davon weiblich
MB	2	1	1

## 11.7. ISAP - Programm

Anzahl der Geförderten: **3**

Geschlecht: 0 männlich, 3 weiblich

Zielland	Empfangende Einrichtung	Entsendende Fakultät
Russische Föderation	Staatl. Universität St. Petersburg	HW

## 11.8 PROMOS-Programm

Anzahl der Geförderten: **48**

Geschlecht: 24 männlich, 24 weiblich

Zielland	Stipendiaten gesamt	davon männlich	davon weiblich
Ägypten	1	0	1
Brasilien	1	1	0
Chile	1	0	1
China	3	2	1
Großbritannien	6	1	5
Japan	3	1	2
Kamerun	1	0	1
Kanada	5	3	2
Kasachstan	3	2	1
Kolumbien	5	2	3
Kuba	2	2	0
Mexiko	3	1	2
Neuseeland	1	1	0
Peru	1	1	0
Russland	1	0	1
Taiwan	4	1	3
USA	4	4	0
Vietnam	3	2	1

## Entsendende Fakultäten

Fakultät	Anzahl der Mobilitäten
EIT	-
HW	20
INF	3
MATH	-
MB	4
NAT	1
WW	12
VST	1
MED	9

## 11.9 ERASMUS

Studierende	2014	2015	2016	2017
Incoming	118	128	136	145
Outgoing	155	139	178	127

### 11.9.1 Outgoings

#### 11.9.1.1 ERASMUS-regulär

Anzahl der Outgoings:               **127**  
davon Verlängerungen:            **9**  
Geschlecht:                            **56 männlich, 71 weiblich**

#### Zielländer der Studierenden

Land	Anzahl der Studierenden	im SS 2017	im WS 2017/18	davon Verlängerungen im SS 2017
Finnland	7	-	7	-
Frankreich	11	2	9	1
Italien	6	4	2	2
Kroatien	1	1	-	-
Lettland	4	-	4	-
Malta	2	-	2	-
Niederlande	3	-	3	-
Norwegen	3	-	3	-
Österreich	5	3	2	2
Polen	11	1	10	-
Portugal	7	7	-	-
Rumänien	8	1	7	1
Schweden	3	1	2	-
Slowenien	3	1	2	-
Spanien	26	5	21	1
Tschechien	7	-	7	-
Türkei	3	2	1	1
Ungarn	6	2	4	-
UK	7	2	5	1

Die beliebtesten Zielländer für einen ERASMUS-Studienaufenthalt

Zielland	Anzahl der Mobilitäten
Spanien	26
Polen	11
Frankreich	11
Rumänien	8
Finnland	7
Portugal	7
Tschechien	7
UK	7

Entsendende Fakultäten

Anzahl der ERASMUS-Plätze:           **344**  
Anzahl der genutzten Plätze:        **127**  
Auslastung insgesamt:                **36,9%**

Fakultät	Anzahl der Outgoings	Anzahl der vorhandenen Plätze	Auslastung in %
EIT	2	27	7,4 %
HW	44	55	80 %
INF	4	51	7,8 %
MATH	0	13	0%
MB	14	45	31,1 %
NAT	2	17	11,8 %
WW	46	83	55,4 %
VST	2	27	7,4 %
MED	13	26	50 %

11.9.1.2 ERASMUS-Partnerländer

Anzahl der Outgoings:            **1**  
davon Verlängerungen:        **0**  
Geschlecht:                        **0 männlich**  
   **1 weiblich**

Zielländer r der Studierenden

Land	Anzahl der Studierenden	im SS 2017	im WS 2017/2018	Verlängerungen im SS 2017
Ukraine	1	1	-	-

## Entsendende Fakultäten

Fakultät	Anzahl der Incomings
EIT	-
HW	-
INF	-
MATH	-
MB	-
NAT	-
WW	1
VST	-
MED	-

### 11.9.2 Incomings

#### 11.9.2.1 ERASMUS-regulär

Anzahl der Incomings:           **99**  
davon Verlängerungen:        **5**  
Geschlecht:                        **50 männlich, 49 weiblich**

#### Herkunftsländer der Studierenden

Land	Anzahl der Studierenden	im SS 2017	im WS 2017/2018	Verlängerungen im SS 2017
Bulgarien	8	8	-	-
Finnland	4	3	1	1
Frankreich	12	6	6	-
Italien	18	6	13	-
Griechenland	1	-	1	-
Lettland	1	1	-	-
Litauen	5	-	5	-
Österreich	1	1	-	-
Polen	13	5	8	1
Portugal	6	1	5	-
Rumänien	3	2	1	1
Slowenien	2	1	1	1
Spanien	3	3	-	-
Türkei	10	5	5	1
Tschechien	8	3	5	-
Ungarn	4	4	-	-

## Schwerpunktländer in der ERASMUS-Studierendenmobilität

Herkunftsland	Anzahl der Incomings
Italien	18
Polen	13
Frankreich	12
Türkei	10
Bulgarien	8
Tschechien	8

### Empfangende Fakultäten

Fakultät	Anzahl der Incomings
EIT	7
HW	20
INF	2
MATH	2
MB	10
NAT	
WW	38
VST	14
MED	5

### 11.9.2.2 ERASMUS-Partnerländer

Anzahl der Incomings:       **46**  
Geschlecht:                 25 männlich, 21 weiblich

### Herkunftsländer der Studierenden

Land	Anzahl der Studierenden	im SS 2017	im WS 2017/2018
Ukraine	25	12	13
Israel	2	16	-
Russland	16	1	-
Kirgistan	3	-	3

### Empfangende Fakultäten

Fakultät	Anzahl der Incomings
EIT	15
HW	3
INF	2
MATH	-
MB	14
NAT	-
WW	4
VST	8
MED	-

## 12. FREE MOVER – OUTGOINGS

Anzahl der Free Mover: **107**

Zielland	Anzahl der Studierenden	Fakultäten
Australien	6	HW, MB, WW, MED
Argentinien	1	MED
Chile	1	HW
Frankreich	1	MED
Großbritannien	4	HW, MED
Indien	1	MED
Indonesien	16	WW, MB, MED
Irland	3	MED
Italien	3	MED
Israel	2	MED
Japan	2	INF, MED
Kamerun	2	HW, MED
Kanada	1	NAT
Kolumbien	1	MED
Korea (Süd)	3	WW
Martinique	3	MED
Neuseeland	1	INF
Österreich	8	MED
Sambia	2	MED
Schweiz	31	MED
Spanien	1	WW
Sri Lanka	1	MED
Südafrika	5	MED
Thailand	2	WW
Unabhängiger Staat Samoa	2	MED
Uruguay	2	MED
USA	2	EIT, VST

13.1 Bilaterale Kooperationsprogramme

Anzahl der Incomings: 81  
Geschlecht: 33 männlich, 48 weiblich

Herkunftsland	Studierende gesamt	davon männlich	davon weiblich
Ägypten	2	-	2
Argentinien	9	5	4
Belarus	4	-	4
Brasilien	2	1	1
China	9	2	7
Indien	3	-	3
Japan	7	4	3
Kasachstan	5	1	4
Kolumbien	5	4	1
Korea (Süd)	2	1	1
Mexiko	3	2	1
Russland	16	6	10
Taiwan	4	1	3
Thailand	5	1	4
Ukraine	2	2	-
USA	3	3	-

Empfangende Fakultäten

Fakultät	Anzahl der Programmstudierenden
EIT	9
HW	23
INF	-
MATH	4
MB	12
NAT	-
WW	21
VST	10
MED	2

### 13.2 Science without Borders (Brasilien)

Anzahl der Incomings: **2**

Geschlecht: 1 männlich, 1 weiblich

Fakultät	Anzahl der Programmstudierenden	davon männlich	davon weiblich
INF	1	-	1
VST	1	1	-

### 13.3 Mexikanische Jungingenieure

Anzahl der Incomings: **15**

Geschlecht: 5 männlich, 10 weiblich

Fakultät	Anzahl der Programmstudierenden	davon männlich	davon weiblich
FMB	15	5	10

### 13.4 Kolumbianische Jungingenieure

Anzahl der Incomings: **7**

Geschlecht: 5 männlich, 2 weiblich

Fakultät	Anzahl der Programmstudierenden	davon männlich	davon weiblich
MB	5	4	1
VST	2	1	1

### 13.5 GRIAT

Anzahl der Incomings: **17**

Geschlecht: 14 männlich, 3 weiblich

Fakultät	Anzahl der Programmstudierenden	davon männlich	davon weiblich
EIT	11	10	1
VST	6	4	2

### 13.6 I.DEAR-Programm mit der Universität Bahia Blanca

Anzahl der Incomings: **9**

Geschlecht: 5 männlich, 5 weiblich

Fakultät	Anzahl der Programmstudierenden	davon männlich	davon weiblich
MB	6	3	3
VST	3	2	1

## 13.7 ISAP-Programm

Anzahl der Incomings: **1**

Geschlecht: 0 männlich, 1 weiblich

Fakultät	Anzahl der Programmstudierenden	davon männlich	davon weiblich
HW	1	-	1

## 14. KURZPROGRAMME

### 14.1 Sommerschulen Incoming

Universität / Land	Organisator	Zahl der Teilnehmer
Niigata University / Japan	AAA, MB	23

### 14.2 Besuchergruppen

Universität / Land	Art der Reise	Organisator vor Ort	Zahl der Teilnehmer
Beijing Institute of Technology / China	Partnerbesuch	AAA	5
Northern Alberta Institute of Technology / Kanada	Partnerbesuch	AAA	1
Universidad Alicante / Kolumbien	DAAD-Studienreise	AAA	16
Kazan Federal University / Russische Föderation	Partnerbesuch	AAA, FHW	2
Odessa National Economic University / Ukraine	Weiterbildung	AAA, ZWW	22
Rose Hulman Institute of Technology / USA	Partnerbesuch	AAA	2
Louisiana State University / USA	Partnerbesuch	AAA	2

## 15. FREE MOVER - INCOMINGS

Anzahl der Freemover:       **31**  
Geschlecht:                18 männlich  
                                       5 weiblich

Herkunftsland	Gesamtanzahl der Mobilitäten	davon männlich	davon weiblich
Ägypten	1	1	-
Aserbaidshan	3	-	3
Australien	2	2	-
Belgien	1	-	1
China	1	1	-
Dänemark	1	-	1
Ghana	1	1	-
Italien	2	1	1
Jordanien	2	2	-
Kasachstan	1	-	1
Nepal	1	1	-
Österreich	1	-	1
Polen	2	1	1
Rumänien	2	1	1
Russland	1	1	-
Slowenien	1	-	1
Tschechien	2	2	-
Tunesien	1	1	-
Türkei	1	-	1
USA	4	3	1

### Empfangende Fakultäten

Fakultät	Anzahl der Incomings
EIT	-
HW	4
INF	3
MATH	
MB	1
NAT	2
WW	1
VST	3
MED	17

## 16. STIPENDIEN AN AUSLÄNDISCHE STUDIERENDE

### 16.1 Otto-von-Guericke-Stipendium: 6.000,00 €

	Stipendiaten gesamt	davon männlich	davon weiblich
LAND			
Österreich	1	1	-

### 16.2 DAAD-Preis 2015: 1.000,00 €

	Stipendiaten gesamt	davon männlich	davon weiblich
LAND			
USA	1	-	1

### 16.3. 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	-

### 16.4 Stipendien aus Mitteln der TG 77: 19.074,00 €

Anzahl der Stipendiaten:     **5**

Geschlecht:                    4 männlich, 1 weiblich

Herkunftsländer der Stipendiaten

Land	Stipendiaten gesamt	davon männlich	davon weiblich
Indien	1	1	-
Pakistan	3	3	-
Polen	1	-	1

## 16.5 Stipendien aus Mitteln des STIBET - Programms

Anzahl der Stipendiaten: **19**  
Geschlecht: 11 männlich  
 8 weiblich

Als Stipendien ausgereichte Mittel:  
 STIBET I (Stipendien- und Betreuungsmittel): 22.780,00 €  
 STIBET II (Matching Funds): 9.000,00 €  
 STIBET III (Doktorandenförderung): 19.000,00 €

### Herkunftsländer der Stipendiaten

Stipendienart	Land	Stipendiaten gesamt	davon männlich	davon weiblich
Kontaktstipendium (STIBET I)	Kolumbien	2	2	-
	Russland	2	-	2
Studienabschluss-stipendien (STIBET I)	Indien	3	3	-
	Pakistan	1	1	-
	Polen	1	-	1
	Ukraine	1	-	1
	Vietnam	1	-	1
Stipendien für besonders engagierte Studierende (STIBET I)	Indien	1	1	-
Abschlussbeihilfen für Doktoranden (STIBET III)	Pakistan	1	1	-
	Russland	2	-	2
Research Assistantship für Doktoranden (STIBET III)		0	-	-
Kontaktstipendium für Doktoranden (STIBET III)	Kuba	2	2	-
Matching Funds (STIBET II)	Pakistan	1	-	1
	Ukraine	2	2	-

## 16.6 Herkunftsländer der DAAD-Stipendiaten im Studierenden- und Doktorandenbereich

Anzahl der Stipendiaten: **99** aus 27 Ländern

Geschlecht: 62 männlich  
37 weiblich

### Zielgruppe A: Studierende

Gesamtzahl der Geförderten:	Geschlecht:	
	M	W
60	33	27

Land	Anzahl der Geförderten	Geschlecht:	
		M	W
Afghanistan	1	1	-
Aserbaidshan	4	4	-
Bolivien	1	-	1
Iran	1	1	-
Kambodscha	1	-	1
Kirgistan	1	-	1
Kolumbien	11	8	3
Mazedonien	1	-	1
Mexiko	16	8	8
Moldawien	1	-	1
Mongolei	2	1	1
Myanmar	1	-	1
Nigeria	1	1	-
Pakistan	3	3	-
Peru	1	-	1
Russische Föderation	5	3	2
Türkei	2	1	1
Ukraine	5	2	3
USA	2	-	2

Zielgruppe B: Doktoranden

Gesamtzahl der Geförderten:	Geschlecht:	
	M	W
39	29	10

Land	Anzahl der Geförderten	Geschlecht:	
		M	W
Ägypten	1	1	-
Äthiopien	11	11	-
Belarus	2	-	2
Brasilien	3	2	1
Ghana	3	3	-
Iran	2	1	1
Jemen	2	2	-
Jordanien	2	2	-
Kirgistan	1	-	1
Myanmar	1	-	1
Palästina	1	1	-
Pakistan	5	5	-
Ruanda	1	-	1
Russische Föderation	3	1	2
Ukraine	1	-	1

## 17.1 IAESTE-Outgoing

<u>Anzahl der Interessenten:</u>	18
<u>Anzahl der Bewerbungen:</u>	3
<u>Anzahl der Praktikanten:</u>	1
<u>Geschlecht:</u>	0 männlich 1 weiblich

## Zielländer der Praktikanten

Land	Praktikanten gesamt	davon männlich	davon weiblich
Kolumbien	1	-	1

## Entsendende Fakultäten

Fakultät	Anzahl der Mobilitäten
EIT	-
INF	-
MATH	-
MB	-
NAT	-
WW	-
VST	1

## 17.2 IAESTE-Incoming

Zugewiesene Mittel: 16.588,50 €

Abgerufene Mittel: 16.588,50 €

Anzahl der Praktikanten: **13**

Geschlecht: 9 männlich

4 weiblich

Praktikumszeitraum: 9 Praktikanten 2 Monate

3 Praktikanten 3 Monate

1 Praktikant 1 Monat

Fachliche Betreuung: FMA 4

FEIT 7

Fraunhofer Institut 1

Magdeburg Molecular

Detectives GmbH&Co.KG 1

### Herkunftsländer der Praktikanten

Land	Praktikanten gesamt	davon männlich	davon weiblich
Ägypten	3	2	1
Bangladesch	1	1	
China	1	1	
Russische Föderation	1	1	
Türkei	2	1	1
Vereinigte Arabische Emirate	1	1	
Weißrussland	4	2	2

ZIELGRUPPE A: Studierende aus Sachsen-AnhaltAnzahl der Begünstigten : **266**

Gesamtzahl der Begünstigten	Geschlecht:	
	M	W
266	69	197

Aufnahmeländer:

Aufnahmeland	Anzahl der Praktika
Belgien	20
Bulgarien	2
Dänemark	9
Finnland	1
Frankreich	16
Griechenland	4
Großbritannien	51
Irland	14
Island	1
Italien	12
Kroatien	1
Lettland	3
Liechtenstein	4
Luxemburg	2
Malta	4
Niederlande	19
Norwegen	3
Österreich	26
Polen	5
Portugal	4
Rumänien	1
Schweden	10
Slowenien	1
Spanien	41
Tschechien	8
Ungarn	4

Entsendende Hochschulen:

Hochschule	Anzahl der Praktika
Burg Giebichenstein	11
Hochschule Anhalt	13
Hochschule Harz	49
Hochschule Magdeburg-Stendal	64
Hochschule Merseburg	9
Universität Halle	44
Universität Magdeburg	76

ZIELGRUPPE B: Graduierte aus Sachsen-Anhalt

Anzahl der Begünstigten :    **30**

Gesamtzahl der Begünstigten	Geschlecht:	
	M	W
25	9	16

Aufnahmeländer:

Aufnahmeland	Anzahl der Praktika
Frankreich	1
Griechenland	2
Großbritannien	3
Irland	1
Island	1
Italien	1
Luxemburg	1
Niederlande	2
Österreich	3
Rumänien	2
Schweden	2
Spanien	6

Entsendende Hochschulen:

Hochschule	Anzahl der Praktika
Burg Giebichenstein	4
Hochschule Anhalt	0
Hochschule Harz	1
Hochschule Magdeburg-Stendal	1
Hochschule Merseburg	1
Universität Halle	12
Universität Magdeburg	6

ZIELGRUPPE C: Hochschulmitarbeiter aus Sachsen-Anhalt

Anzahl der Begünstigten : 1

Gesamtzahl der Begünstigten	Geschlecht:	
	M	W
1	0	1

Aufnahmeländer:

Aufnahmeland	Anzahl der Praktika
Dänemark	1

Entsendende Hochschulen:

Hochschule	Anzahl der Praktika
Burg Giebichenstein	0
Hochschule Anhalt	0
Hochschule Harz	0
Hochschule Magdeburg-Stendal	0
Hochschule Merseburg	0
Universität Halle	1
Universität Magdeburg	0

18.2 Im Jahr 2017 betreuten Incoming Praktikanten (Praktika in Sachsen-Anhalt)

ZIELGRUPPE : Studierende / Graduierte aus Europa

Anzahl der Begünstigten\* : **2**

Gesamtzahl der Begünstigten	Geschlecht:	
	M	W
2	0	2

\*Alle Praktikanten erhielten ihr Stipendium im Heimatland.

Entsendeländer:

Entsendeland	Anzahl der Praktika
Spanien	1
Türkei	1

19. 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
2017/18	13.833	2.655	19,2

## 20. VERTEILUNG DER INTERNATIONALEN STUDIERENDEN ÜBER DIE FAKULTÄTEN

Fakultät	Anzahl der Studierenden	Anzahl der internationalen Studierenden	Anteil der internationalen Studierenden in %
EIT	914	382	41,8
HW	3.632	255	7,0
INF	1.445	489	33,8
MATH	295	39	13,2
MB	1.637	217	13,2
NAT	695	125	17,9
WW	2.332	584	25,0
VST	1.249	431	34,5
MED	1.634	133	8,3

## 21. VERTEILUNG DER INTERNATIONALEN DOKTORANDEN ÜBER DIE FAKULTÄTEN

Anzahl der Doktoranden: 843  
davon internationale: 297  
Anteil in %: 35,2

Fakultät	Anzahl der Doktoranden	Anzahl der internationalen Doktoranden	Anteil der internationalen Doktoranden in %
EIT	99	36	36,4
HW	111	22	19,8
INF	78	19	24,4
MATH	51	18	35,3
MB	127	35	27,6
NAT	138	69	50,0
WW	48	10	20,8
VST	131	65	49,6
MED	60	23	38,3

## 22. HERKUNFT UND SCHWERPUNKTLÄNDER DER INTERNATIONALEN STUDIERENDEN

Anzahl der Herkunftsländer: 107

Insgesamt: 2.655

Indien	594
China	346
Ukraine	197
Pakistan	142
Vietnam	121

Europa: 706

Ukraine	197
Russland	102
Bulgarien	60
Türkei	53
Italien	39

Asien: 1.651

Indien	594
China	346
Pakistan	142
Vietnam	121
Iran	89

Afrika: 176

Ägypten	47
Kamerun	30
Marokko	30
Nigeria	25
Tunesien	16

Amerika: 117

Mexiko	26
USA	24
Brasilien	24
Kolumbien	21
Argentinien	7
Chile	7

Australien: 2

Australien	1
Neuseeland	1

Staatenlos: 3