






















































FAKULTÄT BAUINGENIEURWESEN ⇨ EUROPA

Austauschplätze an Partnerhochschulen in der EU mit ERASMUS+ Mobilitätszuschuss für das Studienjahr 2020/21

A – ÖSTERREICH	SEITE 6
Graz	Technische Universität Graz 
Wien	Technische Universität Wien 
B – BELGIEN	SEITE 6
Leuven	Katholieke Universiteit Leuven 
Liège	Université de Liège 
BG – BULGARIEN	SEITE 7
Sofia	University of Architecture, Civil Engineering and Geodesy 
CH – SCHWEIZ	SEITE 7
Bern	Bern University of Applied Sciences 
Windisch	University of Applied Sciences Northwestern Switzerland 
CZ – TSCHECHIEN	SEITE 8
Brno	Vysoké Učení Technické v Brně 
Prag	České Vysoké Učení Technické v Praze Faculty of Civil Engineering 
	Faculty of Transportation Sciences 
Ústí n.L.	Univerzita Jana Evangelisty Purkyne v Ústí nad Labem 
E – SPANIEN	SEITE 9
Barcelona	Universitat Politècnica de Catalunya – ETSAV 
Madrid	Universidad Francisco de Vitoria 
Salamanca	Universidad de Salamanca 
Valencia	Universitat Politècnica de Valencia 
F – FRANKREICH	SEITE 11
Alès	École Nat. Sup. des Techniques Industrielles et des Mines d'Alès 
Douai	École Nat. Sup. des Mines de Douai 
G – GRIECHENLAND	SEITE 11
Athen	National Technical University of Athens 
Athen	Harokopio Panepistimio 
Thessaloniki	Aristoteleio PanepistimioThessalonikis 

HR – KROATIEN		SEITE 12
Osijek	University of Osijek 	
HU – UNGARN		SEITE 13
Győr	Széchenyi István University 	
I – ITALIEN		SEITE 13
Ancona	Università Politecnica delle Marche 	
Bologna	Università di Bologna 	
Cagliari	Università degli studi di Cagliari 	
Florenz	Università degli studi di Firenze 	
Genua	Università degli studi di Genova 	
Milano	Politecnico di Milano 	
Padua	Università degli studi di Padova 	
LT – LITAUEN		SEITE 15
Vilnius	Vilniaus Gedimino Technikos Universitetas 	
LUX – LUXEMBURG		SEITE 16
Luxembourg	Université du Luxembourg 	
LV – LETTLAND		SEITE 16
Riga	Rīgas Tehniskā Universitāte 	
N – NORWEGEN		SEITE 16
Trondheim	Norwegian University of Science and Technology (NTNU) 	
NL – NIEDERLANDE		SEITE 17
Enschede	Universiteit Twente 	
P – PORTUGAL		SEITE 17
Aveiro	Universidade de Aveiro 	
Porto	Universidade do Porto 	
Porto	Instituto Politécnico do Porto 	
PL – POLEN		SEITE 18
Krakau	Politechnika Krakowska 	
Krakau	Uniwersytet Ekonomiczny w Krakowie 	
Krakau	Uniwersytet Rolniczy im. Hugona Kollataja 	

RO – RUMÄNIEN	SEITE 19
Braşov	Transilvania University of Braşov 	
Timisoara	Politecnic University of Timisoara 	
S – SCHWEDEN	SEITE 20
Karlskrona	Blekinge Tekniska Högskola 	
Stockholm	Royal Institute of Technology 	
SF – FINNLAND	SEITE 20
Tampere	Tampere University of Technology 	
SI – SLOWENIEN	SEITE 21
Ljubljana	Univerza v Ljubljani 	
Maribor	Univerza v Mariboru 	
SK – SLOWAKEI	SEITE 21
Bratislava	Slovenská Technická Universita v Bratislave 	
TR – TÜRKEI	SEITE 22
Antakya	Mustafa Kemal Üniversitesi 	
Gaziantep	Zirve Üniversitesi 	
Istanbul	Istanbul Teknik Üniversitesi 	
Istanbul	Yildiz Teknik Üniversitesi 	
Istanbul	Gedik Üniversitesi 	

FAKULTÄT BAUINGENIEURWESEN ⇨ WELTWEIT

Austauschplätze an Partnerhochschulen außerhalb Europas für das Studienjahr 2020/21


ARMENIENSEITE 24

Yerevan Yerevan State University 

BRASILIEN SEITE 24

Belo Horizonte Universidade Federal de Minas Gerais 
São Paulo Mackenzie Presbyterian University 

JAPAN SEITE 25

Tokio Waseda University 
Tokio University of Tokyo 

KAMBODSCHA SEITE 25

Phnom Penh Institute of Technology Cambodia 


PANAMA SEITE 26

Panamá Universidad Tecnológica de Panamá 

RUSSLAND SEITE 26

Belgorod Belgorod State Technological University 
Moskau Moscow State University of Civil Engineering 

SÜDAFRIKA SEITE 27

Stellenbosch Stellenbosch University 


SÜDKOREA SEITE 27

Gwangju Chonnam National University 

TAIWANSEITE 27

Jhongli, Taoyuan National Central University (NCU) 
Taipei National Taiwan University (NTU) 

THAILAND **SEITE 28**
Pathumthani Asian Institute of Technology 

USBEKISTAN **SEITE 28**
Taschkent Institute of Architecture and Construction 

FAKULTÄT BAUINGENIEURWESEN ⇨ EUROPA

Austauschplätze an Partnerhochschulen in der EU mit ERASMUS+ Mobilitätzuschuss für das Studienjahr 2020/21

A – ÖSTERREICH Graz	Technische Universität Graz	A GRAZ02
Studiengang	Fakultät Bauingenieurwesen Bachelor- und Masterstudiengänge	
Unterrichtssprache	Deutsch	
Bemerkungen		
Austauschplätze	2	
Förderzeitraum	9 Monate	
Termine (nur zur Groborientierung!)	WiSe Anfang Okt - Ende Jan (Orientation Sessions Mitte Sep Pflicht!) SoSe Anfang März - Ende Juli (Orientation Sessions Mitte Feb Pflicht!)	
URL Hochschule	http://www.TUGraz.at/	
URL International Office	http://www.international.tugraz.at/	
Betreuungsprofessur	Prof. Jörg Londong (Siedlungswasserwirtschaft) joerg.londong@uni-weimar.de	
A – ÖSTERREICH Wien	Technische Universität Wien NEU!!	A WIEN02
Studiengang	Vorrangig für Studiengang Bauingenieurwesen – Konstruktiver Ingenieurbau Nur für Masterstudiengänge und Promotionsstudium	
Unterrichtssprache	Deutsch/Englisch	
Bemerkungen		
Austauschplätze	2	
Förderzeitraum	5 Monate	
Termine (nur zur Groborientierung!)	WiSe Anfang Okt - Ende Jan (Orientierungsveranstaltung im Sep Pflicht!) SoSe Anfang März - Ende Juni (Orientierungsveranstaltung im Feb Pflicht!)	
URL Hochschule	https://www.tuwien.at/	
URL International Office	http://www.international.tugraz.at/	
Betreuungsprofessur	Dr.-Ing. Volkmar Zabel (Institut für Strukturmechanik) volkmar.zabel@uni-weimar.de	
B – BELGIEN Leuven	Katholieke Universiteit Leuven	B LEUVEN01
Studiengang	Vorrangig für Studiengang Bauingenieurwesen – Konstruktiver Ingenieurbau Nur für Masterstudiengänge und Promotionsstudium	
Unterrichtssprache	Niederländisch/Englisch	
Bemerkungen		
Austauschplätze	2	
Förderzeitraum	Max. 5 Monate	
Termine (nur zur Groborientierung!)	WiSe Ende Sep – Ende Dez (Orientation Days Mitte/Ende Sep, Prüfungen Mitte Jan – Anfang Feb) SoSe Mitte Feb – Ende Mai (Prüfungen Mitte – Ende Juni)	
URL Hochschule	http://www.kuleuven.be/english/	
URL International Office	http://www.kuleuven.be/admissions/exchange/	
Betreuungsprofessur	Dr.-Ing. Volkmar Zabel (Institut für Strukturmechanik) volkmar.zabel@uni-weimar.de	

B – BELGIEN Liège	Université de Liège	B LIEGE01
Studiengang	Fakultät Bauingenieurwesen Nur für Masterstudiengänge	
Unterrichtssprache	Französisch/Englisch	
Bemerkungen	Gute Französisch-/Englisch-Kenntnisse (mind. Level B1)	
Austauschplätze	1	
Förderzeitraum	Max. 10 Monate	
Termine		
URL Hochschule	http://www.ulg.ac.be	
URL International Office	http://www.ulg.ac.be/erasmus/in	
Betreuungsprofessur	Prof. Hans-Joachim Bargstädt (Baubetrieb und Bauverfahren) hans-joachim.bargstaedt@uni-weimar.de	
BG – BULGARIEN Sofia	University of Architecture, Civil Engineering and Geodesy	BG SOFIA04
Studiengang	Fakultät Bauingenieurwesen Nur für Masterstudiengänge	
Unterrichtssprache	Bulgarisch/Englisch	
Bemerkungen		
Austauschplätze	3	
Förderzeitraum	Max. 5 Monate	
Termine		
URL Hochschule	http://www.uacg.bg/?l=2	
URL International Office	http://www.uacg.bg/?p=39&l=2	
Betreuungsprofessur	Prof. Hans-Joachim Bargstädt (Baubetrieb und Bauverfahren) hans-joachim.bargstaedt@uni-weimar.de	
CH – SCHWEIZ Bern	Bern University of Applied Sciences Architecture, Wood and Civil Engineering	CH BERN11
Studiengang	Vorrangig für Studiengang Management [Bau Immobilien Infrastruktur] Nur für Masterstudiengänge	
Unterrichtssprache	Deutsch/Englisch (vor allem Theorie-Kurse)	
Bemerkungen	Gute Englisch-Kenntnisse (mind. Level B2)	
Austauschplätze	1	
Förderzeitraum	Max. 10 Monate Die Förderung erfolgt vorbehaltlich der Bewilligung über das Swiss European Mobility Programme (SEMP) der Schweiz	
Termine		
URL Hochschule	http://www.bfh.ch/studium/master.html	
URL International Office		
Betreuungsprofessur	Prof. Hans-Joachim Bargstädt (Baubetrieb und Bauverfahren) hans-joachim.bargstaedt@uni-weimar.de	

CH – SCHWEIZ Windisch	CH BRUGG02 University of Applied Sciences Northwestern Switzerland
Studiengang	Fakultät Bauingenieurwesen Nur für Bachelorstudiengänge
Unterrichtssprache	Deutsch
Bemerkungen	
Austauschplätze	2
Förderzeitraum	Max. 5 Monate Die Förderung erfolgt vorbehaltlich der Bewilligung über das Swiss European Mobility Programme (SEMP) der Schweiz
Termine	
URL Hochschule	http://www.fhnw.ch/
URL International Office	
Betreuungsprofessur	Prof. Hans-Joachim Bargstädt (Baubetrieb und Bauverfahren) hans-joachim.bargstaedt@uni-weimar.de
CZ – TSCHECHIEN Brno	Vysoké Učení Technické v Brně CZ BRNO01
Studiengang	Fakultät Bauingenieurwesen Bachelor- und Masterstudiengänge
Unterrichtssprache	Tschechisch/Englisch
Bemerkungen	
Austauschplätze	2
Förderzeitraum	Max. 5 Monate
Termine (nur zur Groborientierung!)	WiSe Ende Sep - Jan SoSe Feb – Sep (jeweils 13 Wochen plus Prüfungszeitraum)
URL Hochschule	http://www.vutbr.cz/en/
URL International Office	http://www.vutbr.cz/en/faculties-and-constituent-parts/rectorate/external-relations-office
Betreuungsprofessur	Prof. Andrea Osburg (Bauchemie und Polymere Werkstoffe) andrea.osburg@uni-weimar.de
CZ – TSCHECHIEN Prag	České Vysoké Učení Technické v Praze Faculty of Civil Engineering CZ PRAHA10
Studiengang	Fakultät Bauingenieurwesen Bachelor- und Masterstudiengänge
Unterrichtssprache	Tschechisch/Englisch
Bemerkungen	
Austauschplätze	2
Förderzeitraum	Max. 9 Monate
Termine (nur zur Groborientierung!)	WiSe Mitte Sep - Anfang Feb (Orientation Week Anfang/Mitte Sep) SoSe Anfang Feb - Ende Juni (Orientation Week Anfang/Mitte Feb)
URL Hochschule	http://www.cvut.cz
URL International Office	http://www.cvut.cz/incomers
Betreuungsprofessur	Prof. Hans-Joachim Bargstädt (Baubetrieb und Bauverfahren) hans-joachim.bargstaedt@uni-weimar.de

CZ – TSCHEDIEN Prag	České Vysoké Učení Technické v Praze Faculty of Transportation Sciences	CZ PRAHA10
Studiengang	Fakultät Bauingenieurwesen, vorrangig Studiengang Umweltingenieurwissenschaften Bachelor- und Masterstudiengänge	
Unterrichtssprache	Tschechisch/Englisch	
Bemerkungen		
Austauschplätze	2	
Förderzeitraum	Max. 5 Monate	
Termine (nur zur Groborientierung!)	WiSe Mitte Sep - Anfang Feb (Orientation Week Anfang/Mitte Sep) SoSe Anfang Feb - Ende Juni (Orientation Week Anfang/Mitte Feb)	
URL Hochschule	http://www.cvut.cz	
URL International Office	http://www.cvut.cz/incomers	
Betreuungsprofessur	Prof. Uwe Plank-Wiedenbeck (Verkehrssystemplanung) uwe.plank-wiedenbeck@uni-weimar.de	

CZ – TSCHEDIEN Ústí nad Labem	Univerzita Jana Evangelisty Purkyně v Ústí nad Labem	CZ USTINAD01
Studiengang	Fakultät Bauingenieurwesen, vorrangig Studiengang Umweltingenieurwissenschaften Bachelor- und Masterstudiengänge	
Unterrichtssprache	Tschechisch/Englisch	
Bemerkungen		
Austauschplätze	2	
Förderzeitraum	Max. 6 Monate	
Termine (nur zur Groborientierung!)	WiSe Ende Sep - Anfang Jan (Prüfungen Anfang – Mitte Jan) SoSe Mitte Feb - Mitte Mai (Prüfungen Ende Mai – Ende Juni)	
URL Hochschule	http://www.ujep.cz	
URL International Office	http://www.ujep.cz/en/welcome/international-relations/erasmus.html	
Betreuungsprofessur	Prof. Jörg Londong (Siedlungswasserwirtschaft) joerg.londong@uni-weimar.de	

E - SPANIEN Barcelona	Universitat Politècnica de Catalunya	E BARCELO03
Studiengang	Fakultät Bauingenieurwesen Bachelor- und Masterstudiengänge	
Unterrichtssprache	Spanisch/Katalanisch/Englisch	
Bemerkungen		
Austauschplätze	3	
Förderzeitraum	Max. 6 Monate	
Termine (nur zur Groborientierung!)	WiSe Mitte Sep - Ende Jan (empfohlen für Austausch, bessere Teilnahme an Lehrveranstaltung möglich) (Orientation Week Anfang Sep) SoSe Mitte Feb – Ende Juni	
URL Hochschule	http://www.upc.es/	
URL International Office	http://www.upc.edu/sri/students?set_language=en	
Betreuungsprofessur	Prof. Hans-Joachim Bargstädt (Baubetrieb und Bauverfahren) hans-joachim.bargstaedt@uni-weimar.de	

E - SPANIEN Madrid	Universidad Francisco de Vitoria	E MADRID28
Studiengang	Management [Bau Immobilien Infrastruktur] Bachelor- und Masterstudiengänge	
Unterrichtssprache	Spanisch	
Bemerkungen		
Austauschplätze	2	
Förderzeitraum	Max. 5 Monate	
Termine		
URL Hochschule	http://www.ufv.es/	
URL International Office	http://www.ufv.es/docs/ufv_website_englishversion/home.html	
Betreuungsprofessur	Prof. Thorsten Beckers (Infrastrukturwirtschaft und -management (IWM)) thorsten.beckers@uni-weimar.de	

E – SPANIEN Salamanca	Universidad de Salamanca	E SALAMAN02
Studiengang	Fakultät Bauingenieurwesen, vorrangig Studiengang Umweltingenieurwissenschaften Nur für Bachelorstudiengänge	
Unterrichtssprache	Spanisch	
Bemerkungen	Gute Studienleistungen erforderlich	
Austauschplätze	2	
Förderzeitraum	Zusätzlich 2 Plätze gemeinsam mit Fak. M „computing“ Max. 10 Monate	
Termine		
URL Hochschule	http://www.usal.es/	
URL International Office	http://campus.usal.es/~rrii/contenido2.php?id_padre=9	
Betreuungsprofessur	Prof. Guido Morgenthal (Modellierung und Simulation – Konstruktion) guido.morgenthal@uni-weimar.de	

E - SPANIEN Valencia	Universidad Politécnic de València	E VALENCI02
Studiengang	Fakultät Bauingenieurwesen Nur für Masterstudiengänge	
Unterrichtssprache	Spanisch	
Bemerkungen		
Austauschplätze	2	
Förderzeitraum	Max. 9 Monate	
Termine		
URL Hochschule	http://www.upv.es/index-en.html	
URL International Office	http://www.upv.es/perfiles/estudiante/requirements-en.html	
Betreuungsprofessur	Prof. Timon Rabczuk (Modellierung und Simulation - Mechanik) timon.rabczuk@uni-weimar.de	

F – FRANKREICH Ales	F ALES02 École Nat. Sup. des Techniques Industrielles et des Mines d'Alès
Studiengang	Fakultät Bauingenieurwesen Bachelor- und Masterstudiengänge
Unterrichtssprache	Französisch
Bemerkungen	
Austauschplätze	6
Förderzeitraum	Max. 5 Monate
Termine (nur zur Groborientierung!)	WiSe Anfang Sep – Ende Dez SoSe Anfang Jan – Anfang Mai (evtl. Juni Projekte)
URL Hochschule	http://www.mines-ales.fr/
URL International Office	http://www.mines-ales.fr/relations-internationales
Betreuungsprofessur	Prof. Hans-Joachim Bargstädt (Baubetrieb und Bauverfahren) hans-joachim.bargstaedt@uni-weimar.de

F – FRANKREICH Douai	IMT Lille Douai (ehemals : École Nat. Sup. des Mines de Douai)	F LILLE91
Studiengang	Fakultät Bauingenieurwesen Bachelor- und Masterstudiengänge	
Unterrichtssprache	Französisch	
Bemerkungen		
Austauschplätze	3	
Förderzeitraum	Max. 6 Monate	
Termine		
URL Hochschule	http://www.ensm-douai.fr	
URL International Office		
Betreuungsprofessur	Prof. Hans-Joachim Bargstädt (Baubetrieb und Bauverfahren) hans-joachim.bargstaedt@uni-weimar.de	

G – GRIECHENLAND Athen	National Technical University of Athens	G ATHINE02
Studiengang	Für Studiengänge Bauingenieurwesen und Umweltingenieurwissenschaften Nur für Masterstudiengänge	
Unterrichtssprache	Griechisch/Englisch	
Bemerkungen	Gute Studienleistungen erforderlich	
Austauschplätze	1	
Förderzeitraum	Max. 5 Monate	
Termine		
URL Hochschule	http://www.ntua.gr/index_en.html	
URL International Office	http://eep.ntua.gr/	
Betreuungsprofessur	Prof. Guido Morgenthal (Modellierung und Simulation – Konstruktion) guido.morgenthal@uni-weimar.de	

G – GRIECHENLAND Athen	Harokopio Panepistimio Harokopio University	G KALLITH01
Studiengang	Fakultät Bauingenieurwesen, vorrangig Studiengang Umweltingenieurwissenschaften Bachelor- und Masterstudiengänge	
Unterrichtssprache	Griechisch/Englisch	
Bemerkungen		
Austauschplätze	1	
Förderzeitraum	Max. 5 Monate	
Termine (nur zur Groborientierung!)	WiSe Anfang Sep - Mitte Feb (Vorlesungen Mitte Sep/Anfang Okt – Mitte/Ende Jan) SoSe Mitte Feb - Ende Aug (Vorlesungen Mitte Feb/Anfang März – Anfang/Mitte Juni)	
URL Hochschule	http://www.hua.gr/	
URL International Office		
Betreuungsprofessur	Prof. Eckhard Kraft (Biotechnologie in der Ressourcenwirtschaft) eckhard.kraft@uni-weimar.de	
G – GRIECHENLAND Thessaloniki	Aristoteleio PanepistimioThessalonikis Aristotle University of Thessaloniki	G THESSAL01
Studiengang	Fakultät Bauingenieurwesen, vorrangig für Studiengang Bauingenieurwesen Bachelor- und Masterstudiengänge, Promotionsstudium	
Unterrichtssprache	Griechisch/Englisch/Deutsch	
Bemerkungen		
Austauschplätze	1	
Förderzeitraum	Max. 6 Monate	
Termine (nur zur Groborientierung!)	WiSe Ende Sep - Ende Jan (Prüfungen Jan/Feb) SoSe Mitte Feb - Ende Mai (Prüfungen Juni)	
URL Hochschule	http://www.auth.gr/	
URL International Office	http://www.auth.gr/students/info/allodapoi/index_en.html	
Betreuungsprofessur	Prof. Jürgen Ruth (Massivbau II) juergen.ruth@uni-weimar.de	
HR – KROATIEN Osijek	Sveuciliste Josipa Jurja Strossmayera u Osijek Josip Juraj Strossmayer University of Osijek	HR OSIJEK01
Studiengang	Fakultät Bauingenieurwesen Nur für Masterstudiengänge, Promotionsstudium	
Unterrichtssprache	Kroatisch/Englisch	
Bemerkungen		
Austauschplätze	2	
Förderzeitraum	Max. 6 Monate	
Termine (nur zur Groborientierung!)		
URL Hochschule	www.unios.hr	
URL International Office	www.unios.hr/?g=5&i=10	
Betreuungsprofessur	Prof. Hans-Joachim Bargstädt (Baubetrieb und Bauverfahren) hans-joachim.bargstaedt@uni-weimar.de	

HU – UNGARN Győr	Széchenyi István University	HU GYOR01
Studiengang	Für Studiengang Bauingenieurwesen (Bachelor und Master) und Studiengang Umweltingenieurwesen (Master)	
Unterrichtssprache	Ungarisch/Englisch	
Bemerkungen		
Austauschplätze	1	
Förderzeitraum	Max. 6 Monate	
Termine (nur zur Groborientierung!)		
URL Hochschule	http://admissions.sze.hu/welcome	
URL International Office		
Betreuungsprofessur	Prof. Uwe Plank-Wiedenbeck (Verkehrssystemplanung) uwe.plank-wiedenbeck@uni-weimar.de	
I – ITALIEN Ancona	Università Politecnica delle Marche	ANCONA01
Studiengang	Für Studiengang Bauingenieurwesen und Studiengang Management [Bau Immobilien Infrastruktur] Nur für Masterstudiengänge	
Unterrichtssprache	Italienisch/Englisch	
Bemerkungen		
Austauschplätze	2 Plätze für Bauingenieurwesen 2 Plätze für Management (Bau Immobilien Infrastruktur)	
Förderzeitraum	max. 6 Monate	
Termine (nur zur Groborientierung!)	WiSe Sep - Feb SoSe Feb - Juli	
URL Hochschule	http://www.univpm.it/	
URL International Office	http://www.univpm.it/Entra/International/Infos_fuer_internationale_Studierenden	
Betreuungsprofessur	Kommissarisch: Prof. Hans-Joachim Bargstädt (für Professur Immobilienwirtschaft und Management) hans-joachim.bargstaedt@uni-weimar.de	
I – ITALIEN Bologna	Università di Bologna	I BOLOGNA01
Studiengang	Vorrangig für Studiengang Bauingenieurwesen Nur für Masterstudiengänge und Promotionsstudium	
Unterrichtssprache	Italienisch/Englisch	
Bemerkungen		
Austauschplätze	2	
Förderzeitraum	Max. 6 Monate	
Termine		
URL Hochschule	http://www.eng.unibo.it/	
URL International Office	http://www.eng.unibo.it/PortaleEn/Students/International+Students/default.htm	
Betreuungsprofessur	Dr.-Ing. Volkmar Zabel (Institut für Strukturmechanik) volkmar.zabel@uni-weimar.de	

I – ITALIEN Cagliari	Università degli studi di Cagliari	I CAGLIAR01
Studiengang	Fakultät Bauingenieurwesen Nur für Masterstudiengänge	
Unterrichtssprache	Italienisch/Englisch	
Bemerkungen		
Austauschplätze	2	
Förderzeitraum	Max. 6 Monate	
Termine (nur zur Groborientierung!)	WiSe Anfang Okt - Ende Jan (Prüfungen Feb) SoSe Ende Feb - Mitte Juni (Prüfungen Juni/Juli)	
URL Hochschule	http://www.unica.it/	
URL International Office	http://www.unica.it/pub/english/index.jsp?is=23&iso=402	
Betreuungsprofessur	Prof. Jürgen Ruth (Massivbau II) juergen.ruth@uni-weimar.de	

I – ITALIEN Florenz	Università degli studi di Firenze	I FIRENZE01
Studiengang	Fakultät Bauingenieurwesen Bachelor- und Masterstudiengänge	
Unterrichtssprache	Italienisch (Level A2 erforderlich)	
Bemerkungen		
Austauschplätze	1	
Förderzeitraum	Max. 5 Monate	
Termine (nur zur Groborientierung!)	WiSe Sep/Okt – Jan/Feb SoSe Feb - Juli (pro Semester 14 Wochen Lehrveranstaltungen, 6 Prüfungszeitraum)	
URL Hochschule	http://www.unifi.it	
URL International Office	http://www.unifi.it/CMpro-v-p-729.html	
Betreuungsprofessur	Prof. Jürgen Ruth (Massivbau II) juergen.ruth@uni-weimar.de	

I – ITALIEN Genua	Università degli studi di Genova	I GENOVA01
Studiengang	Vorrangig für Studiengang Bauingenieurwesen Nur für Masterstudiengänge	
Unterrichtssprache	Italienisch/Englisch (Italienisch Level B1 erforderlich)	
Bemerkungen		
Austauschplätze	3	
Förderzeitraum	Max. 4 Monate	
Termine (nur zur Groborientierung!)		
URL Hochschule	https://unige.it/	
URL International Office	https://unige.it/relint/	
Betreuungsprofessur	Prof. Jürgen Ruth (Massivbau II) juergen.ruth@uni-weimar.de	

I – ITALIEN Milano	Politecnico di Milano	I MILANO02
Studiengang	Für Studiengang Bauingenieurwesen und Studiengang Management [Bau Immobilien Infrastruktur] Bachelor- und Masterstudiengänge	
Unterrichtssprache	Italienisch/Englisch (hauptsächl. in Masterkursen)	
Bemerkungen	Gute Studienleistungen erforderlich	
Austauschplätze	2	
Förderzeitraum	Max. 6 Monate	
Termine (nur zur Groborientierung!)	WiSe Anfang Okt - Mitte Jan (Prüfungen Ende Jan - Mitte Feb) SoSe Mitte Feb - Mitte Juni (Prüfungen Mitte Juni - Ende Juli)	
URL Hochschule	http://www.polimi.it	
URL International Office		
Betreuungsprofessur	Prof. Guido Morgenthal (Modellierung und Simulation – Konstruktion) guido.morgenthal@uni-weimar.de	
I – ITALIEN Padua	Università degli studi di Padova	I PADOVA01
Studiengang	Nur für Studiengang Umweltingenieurwissenschaften (Master)	
Unterrichtssprache	Italienisch/Englisch	
Bemerkungen		
Austauschplätze	2	
Förderzeitraum	Max. 6 Monate	
Termine (nur zur Groborientierung!)	WiSe Anfang Okt - Mitte Jan (Prüfungen Ende Jan - Mitte Feb) SoSe Mitte Feb - Mitte Juni (Prüfungen Mitte Juni - Ende Juli)	
URL Hochschule	http://www.unipd.it/	
URL International Office	http://www.unipd.it/en/erasmus-llp-programme-0	
Betreuungsprofessur	Prof. Eckhard Kraft (Biotechnologie in der Ressourcenwirtschaft) eckhard.kraft@uni-weimar.de	
LT – LITAUEN Vilnius	Vilnius Gedimino Technikos Universitetas (VGTU)	LT VILNIUS02
Studiengang	Fakultät Bauingenieurwesen Bachelor- und Masterstudiengänge	
Unterrichtssprache	Englisch/Litauisch	
Bemerkungen		
Austauschplätze	1 Platz für Fakultät Bauingenieurwesen 5 Plätze für Umweltingenieurwissenschaften	
Förderzeitraum	Max. 5 Monate	
Termine (nur zur Groborientierung!)	WiSe Anfang Sep – Ende Jan SoSe Anfang Feb – Ende Juni	
URL Hochschule	http://www.vgtu.lt/	
URL International Office	http://urd.vgtu.lt/en/for-international-students/exchange-students/erasmus--studies/	
Betreuungsprofessur	Prof. Uwe Plank-Wiedenbeck (Verkehrssystemplanung) uwe.plank-wiedenbeck@uni-weimar.de Dipl.-Ing. Julius Uhlmann julius.uhlmann@uni-weimar.de	

LUX – LUXEMBURG Luxembourg	Université du Luxembourg	LUX LUX-VIL01
Studiengang	Fakultät Bauingenieurwesen Bachelor- und Masterstudiengänge	
Unterrichtssprache	Englisch/Französisch/Deutsch	
Bemerkungen		
Austauschplätze	2 Plätze für Bachelorstudierende 2 Plätze für Masterstudierende	
Förderzeitraum	Max. 5 Monate	
Termine (nur zur Groborientierung!)	WiSe Sep – Feb SoSe Feb – Juli	
URL Hochschul	http://wwwde.uni.lu/	
URL International Office	http://wwwde.uni.lu/studierende/mobilitaet/incoming_exchange_students	
Betreuungsprofessur	Prof. Matthias Kraus (Stahl- und Hybridbau) matthias.kraus@uni-weimar.de	

LV – LETTLAND Riga	Rīgas Tehniskā Universitāte	LV RIGA02
Studiengang	Fakultät Bauingenieurwesen Nur für Masterstudiengänge (eingeschränkte Kursauswahl im Master)	
Unterrichtssprache	Englisch/ Lettisch	
Bemerkungen		
Austauschplätze	2	
Förderzeitraum	Max. 6 Monate	
Termine (nur zur Groborientierung!)	WiSe Anfang Sep – Mitte/Ende Dez (Prüfungen Anfang – Ende Jan) SoSe Ende Jan – Ende Mai (Prüfungen Ende Mai – Ende Juni)	
URL Hochschul	http://www.rtu.lv/	
URL International Office	http://www.rtu.lv/en/component/option.com_newsbox/task.view/id.22/ltmid.1956/lang.en/	
Betreuungsprofessur	Prof. Uwe Plank-Wiedenbeck (Verkehrssystemplanung) uwe.plank-wiedenbeck@uni-weimar.de Dipl.-Ing. Julius Uhlmann julius.uhlmann@uni-weimar.de	

N – NORWEGEN Trondheim	Norwegian University of Science and Technology (NTNU)	N TRONDHE01
Studiengang	Fakultät Bauingenieurwesen Nur für Masterstudiengänge	
Unterrichtssprache	Norwegisch/Englisch	
Bemerkungen		
Austauschplätze	2	
Förderzeitraum	Max. 10 Monate	
Termine (nur zur Groborientierung!)	WiSe Mitte Aug – Ende Nov (Prüfungen Anfang – Ende Dez) SoSe Anfang Jan – Anfang Mai (Prüfungen Mitte Mai – Anfang Juni)	
URL Hochschule	http://www.ntnu.no/	
URL International Office	http://www.ntnu.edu/studies/visiting_and_exchange_students	
Betreuungsprofessur	Prof. Hans-Joachim Bargstädt (Baubetrieb und Bauverfahren) hans-joachim.bargstaedt@uni-weimar.de	

NL – NIEDERLANDE Enschede	Universiteit Twente	NL ENSCHED01
Studiengang	Management [Bau Immobilien Infrastruktur] Bachelor- und Masterstudiengänge	
Unterrichtssprache	Holländisch/Englisch	
Bemerkungen	Bei Bewerbung an der Partneruniversität Sprachzertifikat gefordert: IELTS 6.0 oder TOEFL 80, TOEIC 790	
Austauschplätze	2	
Förderzeitraum	Max. 5 Monate	
Termine (nur zur Groborientierung!)	WiSe Ende Aug – Ende Jan SoSe Ende Jan – Ende Juli	
URL Hochschule	http://www.utwente.nl/en http://www.utwente.de/	
URL International Office	http://www.utwente.nl/internationaloffice/en/	
Betreuungsprofessur	Prof. Thorsten Beckers (Infrastrukturwirtschaft und -management (IWM)) thorsten.beckers@uni-weimar.de	
P – PORTUGAL Aveiro	Universidade de Aveiro	P AVEIRO01
Studiengang	Für Studiengänge Bauingenieurwesen, Umweltingenieurwissenschaften, Management [Bau Immobilien Infrastruktur] Bachelor- und Masterstudiengänge	
Unterrichtssprache	Portugiesisch/Englisch	
Bemerkungen	Bitte geben Sie bei der Bewerbung das entsprechende Department und den Code an!	
Austauschplätze	Department of Civil Engineering (Code 0732): 2 Plätze Department of Environment and Planning (Code 0712): 2 Plätze	
Förderzeitraum	Max. 9 Monate	
Termine (nur zur Groborientierung!)	WiSe Sep - Jan dann Prüfungen SoSe Feb - Mai dann Prüfungen	
URL Hochschule	http://www.ua.pt	
URL International Office	http://www.ua.pt/guiaonline/	
Betreuungsprofessur	Prof. Klaus Gürlebeck (Angewandte Mathematik) klaus.guerlebeck@uni-weimar.de	
P – PORTUGAL Porto	Universidade do Porto	P PORTO02
Studiengang	Vorrangig für Studiengang Bauingenieurwesen Nur für Masterstudiengänge	
Unterrichtssprache	Portugiesisch/Englisch	
Bemerkungen		
Austauschplätze	2	
Förderzeitraum	Max. 5 Monate	
Termine (nur zur Groborientierung!)	WiSe Mitte Sep – Mitte Dez (Prüfungen Anfang - Ende Jan) SoSe Ende Feb – Anfang Juni (Prüfungen Anfang – Ende Juni)	
URL Hochschule	http://www.up.pt	
URL International Office	http://sigarra.up.pt/up_uk/WEB_BASE.GERA_PAGINA?P_pagina=1001679	
Betreuungsprofessur	Dr.-Ing. Volkmar Zabel (Institut für Strukturmechanik) volkmar.zabel@uni-weimar.de	

P – PORTUGAL Porto	Instituto Politécnico do Porto School of Engineering	NEU!!	P PORTO05
Studiengang	Vorrangig für Studiengang Bauingenieurwesen Bachelor- und Masterstudiengänge		
Unterrichtssprache	Portugiesisch/Englisch		
Bemerkungen			
Austauschplätze	2		
Förderzeitraum	Max. 5 Monate		
Termine (nur zur Groborientierung!)	WiSe Sep – Jan SoSe Feb – Juni		
URL Hochschule	https://www.ipp.pt/		
URL International Office	https://www.ipp.pt/international/erasmus-p-porto		
Betreuungsprofessur	Dr.-Ing. Volkmar Zabel (Institut für Strukturmechanik) volkmar.zabel@uni-weimar.de		

PL – POLEN Krakau	Politechnika Krakowska		PL KRAKOW03
Studiengang	Fakultät Bauingenieurwesen Bachelor- und Masterstudiengänge		
Unterrichtssprache	Englisch/Polnisch		
Bemerkungen			
Austauschplätze	2		
Förderzeitraum	Max. 5 Monate		
Termine (nur zur Groborientierung!)	WiSe Anfang Okt – Mitte Feb (Prüfungen Ende Jan – Anfang Feb) SoSe Mitte Feb – Anfang Juli (Prüfungen Mitte Juni – Anfang Juli)		
URL Hochschule	http://www.en.pk.edu.pl/		
URL International Office	http://riad.usk.pk.edu.pl/~pd5/incoming.php		
Betreuungsprofessur	Kommissarisch: Prof. Guido Morgenthal (Modellierung und Simulation – Konstruktion) guido.morgenthal@uni-weimar.de		

PL – POLEN Krakau	Uniwersytet Ekonomiczny w Krakowie		PL KRAKOW04
Studiengang	Management [Bau Immobilien Infrastruktur] Nur für Masterstudiengang		
Unterrichtssprache	Englisch/Polnisch		
Bemerkungen			
Austauschplätze	2		
Förderzeitraum	Max. 6 Monate		
Termine			
URL Hochschule	http://nowa.uek.krakow.pl/en		
URL International Office	http://nowa.uek.krakow.pl/en/exchange-students.html		
Betreuungsprofessur	Prof. Thorsten Beckers (Infrastrukturwirtschaft und -management (IWM)) thorsten.beckers@uni-weimar.de		

PL – POLEN Krakau	Uniwersytet Rolniczy im. Hugona Kollataja PL KRAKOW06
Studiengang	Fakultät Bauingenieurwesen, vorrangig Studiengang Umweltingenieurwissenschaften Nur für Masterstudiengänge
Unterrichtssprache	Englisch/Polnisch
Bemerkungen	Die Verlängerung des Vertrags mit der Partneruniversität ist derzeit noch in der Bearbeitung.
Austauschplätze	2
Förderzeitraum	Max. 6 Monate
Termine	
URL Hochschule	http://www.uek.krakow.pl/
URL International Office	http://bpz.uek.krakow.pl/studia-stypendia/wymiany-studenckie.html?language=en
Betreuungsprofessur	Prof. Jörg Londong (Siedlungswasserwirtschaft) joerg.londong@uni-weimar.de
RO – RUMÄNIEN Braşov	Transilvania University of Braşov RO BRASOV01
Studiengang	Fakultät Bauingenieurwesen Bachelor- und Masterstudiengänge
Unterrichtssprache	Rumänisch/Englisch
Bemerkungen	
Austauschplätze	2
Förderzeitraum	Max. 6 Monate
Termine (nur zur Groborientierung!)	WiSe Anfang Okt – Mitte Feb SoSe Anfang März – Mitte Juli
URL Hochschule	http://www.unitbv.ro/en/
URL International Office	
Betreuungsprofessur	Prof. Matthias Kraus (Stahl- und Hybridbau) matthias.kraus@uni-weimar.de
RO – RUMÄNIEN Timisoara	Politecnia University of Timisoara NEU!! RO TIMISOA04
Studiengang	Studiengänge Bauingenieurwesen und NHRE – Natural Hazards and Risks in Structural Engineering Nur für Masterstudiengänge
Unterrichtssprache	Rumänisch/Englisch
Bemerkungen	
Austauschplätze	2
Förderzeitraum	Max. 4 Monate
Termine (nur zur Groborientierung!)	WiSe Okt – Jan SoSe März – Juni
URL Hochschule	https://www.upt.ro/Universitatea-Politehnica-Timisoara_ro.html
URL International Office	http://www.upt.ro/international/index.php?id=&lb=en
Betreuungsprofessur	Dipl.-Ing. Lars Abrahamczyk (Earthquake Damage Analysis Center) lars.abrahamczyk@uni-weimar.de

S – SCHWEDEN Karlskrona	Blekinge Tekniska Högskola	S KARLSKRO01
Studiengang	Fakultät Bauingenieurwesen Bachelor- und Masterstudiengänge	
Unterrichtssprache	Schwedisch/Englisch	
Bemerkungen		
Austauschplätze	1	
Förderzeitraum	Max. 6 Monate	
Termine (nur zur Groborientierung!)	WiSe Ende Aug - Mitte Jan SoSe Mitte Jan - Anfang Juni	
URL Hochschule	www.bth.se	
URL International Office	http://www.bth.se/eng/prospectivestudents.nsf/pages/exchange-studies	
Betreuungsprofessur	Prof. Hans-Joachim Bargstädt (Baubetrieb und Bauverfahren) hans-joachim.bargstaedt@uni-weimar.de	
S – SCHWEDEN Stockholm	Royal Institute of Technology Kungliga Tekniska Högskolan	S STOCKHO04
Studiengang	Vorrangig für Studiengang Management [Bau Immobilien Infrastruktur] Nur für Masterstudiengänge	
Unterrichtssprache	Schwedisch/Englisch	
Bemerkungen		
Austauschplätze	1	
Förderzeitraum	Max. 10 Monate	
Termine (nur zur Groborientierung!)	WiSe Ende Aug – Mitte Jan (Prüfungen Anfang/Mitte Jan) SoSe Mitte Jan – Anfang Juni (Prüfungen Ende Mai - Anfang Juni)	
URL Hochschule	http://www.kth.se/	
URL International Office	http://www.kth.se/en/studies/exchange	
Betreuungsprofessur	Prof. Thorsten Beckers (Infrastrukturwirtschaft und -management (IWM)) thorsten.beckers@uni-weimar.de	
SF – FINNLAND Tampere	Tampere University of Technology	SF TAMPERE02
Studiengang	Fakultät Bauingenieurwesen Nur für Masterstudiengänge	
Unterrichtssprache	Englisch/Finnisch	
Bemerkungen		
Austauschplätze	2 Plätze für Bauingenieurwesen á 10 Monate 1 Platz für Management [Bau Immobilien Infrastruktur] á 5 Monate	
Förderzeitraum	Max. 5 bzw. 10 Monate	
Termine (nur zur Groborientierung!)	WiSe Ende Aug – Mitte Dez (Prüfungen Mitte – Ende Dez) SoSe Anfang Jan – Mitte Mai (Prüfungen Mitte Mai)	
URL Hochschule	http://www.tut.fi	
URL International Office	http://www.tut.fi/en/studies/erasmus-and-exchange-students/index.htm	
Betreuungsprofessur	Prof. Hans-Joachim Bargstädt (Baubetrieb und Bauverfahren) hans-joachim.bargstaedt@uni-weimar.de	

SI – SLOWENIEN Ljubljana	Univerza v Ljubljani	SI LJUBLJA01
Studiengang	Fakultät Bauingenieurwesen Nur für Masterstudiengänge	
Unterrichtssprache	Englisch/Slowenisch	
Bemerkungen		
Austauschplätze	2	
Förderzeitraum	max. 6 Monate	
Termine (nur zur Groborientierung!)		
URL Hochschule	http://www.uni-lj.si/en/	
URL International Office	http://www.uni-lj.si/international_cooperation_and_exchange/incoming_students/	
Betreuungsprofessur	Prof. Hans-Joachim Bargstädt (Baubetrieb und Bauverfahren) hans-joachim.bargstaedt@uni-weimar.de	
SI – SLOWENIEN Maribor	Univerza v Mariboru	SI MARIBOR01
Studiengang	Studiengang Bauingenieurwesen (Bachelor und Master) Studiengang Umweltingenieurwissenschaften (Master)	
Unterrichtssprache	Englisch/Slowenisch	
Bemerkungen		
Austauschplätze	2	
Förderzeitraum	max. 5 Monate	
Termine (nur zur Groborientierung!)	WiSe Ende Sep – Feb SoSe Ende Feb – Mitte Juli	
URL Hochschule	https://www.um.si/Strani/default.aspx	
URL International Office	https://www.um.si/en/international/erasmus/Pages/Erasmus-exchange-at-UM.aspx	
Betreuungsprofessur	Prof. Uwe Plank-Wiedenbeck (Verkehrssystemplanung) uwe.plank-wiedenbeck@uni-weimar.de	
SK – SLOWAKEI Bratislava	Slovenská Technická Universita v Bratislave	SK BRATISL01
Studiengang	Fakultät Bauingenieurwesen Bachelor- und Masterstudiengänge	
Unterrichtssprache	Englisch/Slowakisch	
Bemerkungen		
Austauschplätze	3	
Förderzeitraum	Max. 5 Monate	
Termine (nur zur Groborientierung!)	WiSe Mitte Sep – Ende Dez Prüfungen Ende Dez - Anfang Feb) SoSe Mitte Feb – Mitte Mai (Prüfungen Mitte Mai - Anfang Juli)	
URL Hochschule	http://www.svf.stuba.sk	
URL International Office	http://www.stuba.sk/buxus/generate_page.php?page_id=1103	
Betreuungsprofessur	Prof. Jörg Londong (Siedlungswasserwirtschaft) joerg.londong@uni-weimar.de	

TR – TÜRKEI Antakya	Mustafa Kemal Üniversitesi	TR HATAY01
Studiengang	Studiengang Bauingenieurwesen NHRE – Natural Hazards and Risks in Structural Engineering Nur für Masterstudiengänge	
Unterrichtssprache	Türkisch/Englisch	
Bemerkungen		
Austauschplätze	2 für Bauingenieurwesen 2 für NHRE – Natural Hazards and Risks in Structural Engineering	
Förderzeitraum	Max. 5 Monate	
Termine		
URL Hochschule	http://dib.mku.edu.tr/en/main.htm	
URL International Office	http://www.mku.edu.tr/main.php?location=dib	
Betreuungsprofessur	Dipl.-Ing. Lars Abrahamczyk (Earthquake Damage Analysis Center) lars.abrahamczyk@uni-weimar.de	

TR – TÜRKEI Gaziantep	Zirve Üniversitesi	TR GAZIANT02
Studiengang	Studiengang Bauingenieurwesen NHRE – Natural Hazards and Risks in Structural Engineering Nur für Masterstudiengänge	
Unterrichtssprache	Türkisch/Englisch	
Bemerkungen		
Austauschplätze	4	
Förderzeitraum	Max. 5 Monate	
Termine		
URL Hochschule	http://www.zirve.edu.tr/tr/	
URL International Office	http://www.zirve.edu.tr/en/international-student-admits/welcome-message	
Betreuungsprofessur	Dipl.-Ing. Lars Abrahamczyk (Earthquake Damage Analysis Center) lars.abrahamczyk@uni-weimar.de	

TR – TÜRKEI Istanbul	Istanbul Teknik Üniversitesi	TR ISTANB04
Studiengang	Studiengang Management [Bau Immobilien Infrastruktur] Nur für Masterstudiengänge	
Unterrichtssprache	Englisch/Türkisch	
Bemerkungen		
Austauschplätze	2	
Förderzeitraum	Max. 6 Monate	
Termine	http://www.sis.itu.edu.tr/eng/calendar/calendar2012.html	
URL Hochschule	http://www.itu.edu.tr/	
URL International Office	http://www.international.itu.edu.tr/	
Betreuungsprofessur	Prof. Thorsten Beckers (Infrastrukturwirtschaft und -management (IWM)) thorsten.beckers@uni-weimar.de	

TR – TÜRKEI Istanbul	Yildiz Teknik Üniversitesi	TR ISTANBU07
Studiengang	Fakultät Bauingenieurwesen Bachelor- und Masterstudiengänge	
Unterrichtssprache	Englisch/ Türkisch	
Bemerkungen		
Austauschplätze	2	
Förderzeitraum	Max. 6 Monate	
Termine		
URL Hochschule	http://www.yildiz.edu.tr/	
URL Internat. Office		
Betreuungsprofessur	Prof. Timon Rabczuk (Modellierung und Simulation - Mechanik) timon.rabczuk@uni-weimar.de	

TR – TÜRKEI Istanbul	Gedik Üniversitesi	TR ISTANBU42
Studiengang	Studiengänge Bauingenieurwesen, Baustoffingenieurwissenschaften und NHRE – Natural Hazards and Risks in Structural Engineering Bachelor- und Masterstudiengänge	
Unterrichtssprache	Englisch/ Türkisch	
Bemerkungen		
Austauschplätze	2	
Förderzeitraum	Max. 6 Monate	
Termine		
URL Hochschule	http://www.gedik.edu.tr/	
URL Internat. Office		
Betreuungsprofessur	Prof. Matthias Kraus (Stahl- und Hybridbau) matthias.kraus@uni-weimar.de	

FAKULTÄT BAUINGENIEURWESEN ⇨ WELTWEIT

Austauschplätze an Partnerhochschulen außerhalb Europas für das Studienjahr 2020/21

ARMENIEN Yerevan	Yerevan State University
Studiengang	Studiengang Management [Bau Immobilien Infrastruktur] Nur für Masterstudiengänge, Promotionsstudium
Unterrichtssprache	Englisch
Bemerkungen	Keine Studiengebühren.
Austauschplätze	3 Plätze für Masterstudierende 1 Platz für Promotionsstudium
Dauer	1 Semester
Termine	
URL Hochschule	http://www.yso.am/main/hy
URL International Office	http://www.yso.am/international/en/1373096069
Betreuungsprofessur	Prof. Thorsten Beckers (Infrastrukturwirtschaft und -management (IWM)) thorsten.beckers@uni-weimar.de
BRASILIEN Belo Horizonte	Universidade Federal de Minas Gerais
Studiengang	Fakultät Bauingenieurwesen Nur für Masterstudiengänge
Unterrichtssprache	Portugiesisch
Bemerkungen	Keine Studiengebühren.
Austauschplätze	1
Dauer	1 – 2 Semester
Termine	
URL Hochschule	http://www.ufmg.br
URL International Office	https://www.ufmg.br/dri/programas/aluno-estrangeiro/?lang=en
Betreuungsprofessur	Prof. Klaus Gürlebeck (Angewandte Mathematik) klaus.guerlebeck@uni-weimar.de
BRASILIEN São Paulo	Mackenzie Presbyterian University
Studiengang	Fakultät Bauingenieurwesen Bachelor- und Masterstudiengänge
Unterrichtssprache	Portugiesisch
Bemerkungen	Keine Studiengebühren. (Die Verlängerung des Vertrags mit der Partneruniversität ist derzeit noch in der Bearbeitung).
Austauschplätze	4
Dauer	1 oder 2 Semester
Termine	
URL Hochschule	http://www.mackenzie.br/portal/principal.php
URL International Office	http://www.mackenzie.br/apoio_estrangeiro.html?&L=2
Betreuungsprofessur	Prof. Uwe Plank-Wiedenbeck (Verkehrssystemplanung) uwe.plank-wiedenbeck@uni-weimar.de

JAPAN Tokio	Waseda University
Studiengang	Fakultät Bauingenieurwesen Nur für Masterstudiengänge
Unterrichtssprache	Japanisch/Englisch (nur zum Teil)
Bemerkungen	Keine Studiengebühren.
Austauschplätze	1
Dauer	5 Monate
Termine - nur zur Groborientierung!	WiSe Sep - März SoSe Apr - Sep
URL Hochschule	http://www.waseda.jp/top/index-e.html
URL International Office	http://www.waseda.jp/cie/welcome/international.html
Betreuungsprofessur	Prof. Hans-Joachim Bargstädt (Baubetrieb und Bauverfahren) hans-joachim.bargstaedt@uni-weimar.de

JAPAN Tokio	University of Tokyo
Studiengang	Studiengänge Bauingenieurwesen und NHRE - Natural Hazards and Risks in Structural Engineering Nur für Masterstudiengänge
Unterrichtssprache	Japanisch/Englisch (nur zum Teil)
Bemerkungen	Keine Studiengebühren. Gute Studienleistungen erforderlich. Bewerbung in Absprache mit Prof. Morgenthal
Austauschplätze	1
Dauer	1 Semester
Termine - nur zur Groborientierung!	WiSe Sep - März SoSe Apr - Sep
URL Hochschule	https://www.u-tokyo.ac.jp/en/
URL International Office	https://www.u-tokyo.ac.jp/en/about/intl_students_guide.html
Betreuungsprofessur	Prof. Guido Morgenthal (Modellierung und Simulation – Konstruktion) guido.morgenthal@uni-weimar.de

KAMBODSCHA Phnom Penh	Institute of Technology Cambodia
Studiengang	Fakultät Bauingenieurwesen Vorrangig Umweltingenieurwissenschaften/Water Resources Engineering Nur Masterstudiengänge
Unterrichtssprache	Französisch/Englisch/Khmer
Bemerkungen	Keine Studiengebühren.
Austauschplätze	Max. 3 Plätze pro Semester
Dauer	5 Monate
Termine - nur zur Groborientierung!	Semester 1: Okt - Feb Semester 2: Feb - Juli
URL Hochschule	http://www.itc.edu.kh/
URL International Office	http://www.itc.edu.kh/en/
Betreuungsprofessur	Prof. Jörg Londong (Siedlungswasserwirtschaft) joerg.londong@uni-weimar.de

PANAMÁ Panamá	Universidad Tecnológica de Panamá
Studiengang	Fakultät Bauingenieurwesen Bachelor- und Masterstudiengänge
Unterrichtssprache	Spanisch
Bemerkungen	Keine Studiengebühren. (Die Verlängerung des Vertrags mit der Partneruniversität ist derzeit noch in der Bearbeitung.)
Austauschplätze	2
Dauer	1 oder 2 Semester
Termine (nur zur Groborientierung!)	
URL Hochschule	http://www.utp.ac.pa/
URL International Office	http://www.utp.ac.pa/introduccion-relaciones-internacionales
Betreuungsprofessur	Prof. Uwe Plank-Wiedenbeck (Verkehrssystemplanung) uwe.plank-wiedenbeck@uni-weimar.de
RUSSLAND Belgorod	Belgorod State Technological University
Studiengang	Fakultät Bauingenieurwesen, vorrangig Studiengang Baustoffingenieurwissenschaften Bachelor- und Masterstudiengänge, Promotionsstudium
Unterrichtssprache	Russisch/Englisch
Bemerkungen	Gute Russischkenntnisse notwendig! (mindestens Level A2)
Austauschplätze	3 Plätze für Bachelorstudierende 3 Plätze für Masterstudierende 3 Plätze für Promotionsstudium
Dauer	1 oder 2 Semester
Termine	
URL Hochschule	http://www.bstu.ru/?language=en
URL International Office	
Betreuungsprofessur	Prof. Horst-Michael Ludwig (Werkstoffe des Bauens) horst-michael.ludwig@uni-weimar.de
RUSSLAND Moskau	Moscow State University of Civil Engineering
Studiengang	Fakultät Bauingenieurwesen Bachelor- und Masterstudiengänge, Promotionsstudium
Unterrichtssprache	Russisch/Englisch
Bemerkungen	Gute Russischkenntnisse notwendig! (mindestens Level A2) Für alle drei Austauschplätze können ERASMUS+ KA 107 - Stipendien (Dauer: max. 5 Monate) vergeben werden. Informationen zur Bewerbung: hier
Austauschplätze	3
Dauer	5 Monate
Termine	WiSe
URL Hochschule	http://www.msu.ru/en/
URL International Office	http://www.msu.ru/en/intcoop/stazhmsu.html
Betreuungsprofessur	Prof. Kay Smarsly (Professur Informatik im Bauwesen) bauinf@bauing.uni-weimar.de

SÜDAFRIKA Stellenbosch	Stellenbosch University
Studiengang	Fakultät Bauingenieurwesen Bachelor- und Masterstudiengänge
Unterrichtssprache	Englisch
Bemerkungen	Keine Studiengebühren.
Austauschplätze	3
Dauer	1 Semester
Termine (nur zur Groborientierung!)	Jan - Juni
URL Hochschule	http://www.sun.ac.za/
URL International Office	http://www0.sun.ac.za/international/
Betreuungsprofessur	Prof. Hans-Joachim Bargstädt (Baubetrieb und Bauverfahren) hans-joachim.bargstaedt@uni-weimar.de
SÜDKOREA Gwangju	Chonnam National University
Studiengang	Fakultät Bauingenieurwesen, vorrangig Studiengang Management [Bau Immobilien Infrastruktur] Bachelor- und Masterstudiengänge
Unterrichtssprache	Englisch
Bemerkungen	Keine Studiengebühren. Die Verlängerung des Vertrags mit der Partneruniversität ist derzeit noch in der Bearbeitung.
Austauschplätze	2
Dauer	1 Semester
Termine (nur zur Groborientierung!)	
URL Hochschule	http://global.jnu.ac.kr/jnumain.aspx
URL International Office	
Betreuungsprofessur	Prof. Thorsten Beckers (Infrastrukturwirtschaft und -management (IWM)) thorsten.beckers@uni-weimar.de
TAIWAN Jhongli, Taoyuan	National Central University NCU
Studiengang	Fakultät Bauingenieurwesen Vorrangig für Masterstudiengänge, möglich auch für Bachelorstudiengänge
Unterrichtssprache	Englisch/Chinesisch
Bemerkungen	
Austauschplätze	1
Austauschdauer	1 oder 2 Semester
Termine	Fall semester: Sep – Jan Spring semester: Feb – Jun Summer semester: Jul – Sep
URL Hochschule	http://www.ncu.edu.tw/?hl=en
URL International Office	
Betreuungsprofessur	Prof. Hans-Joachim Bargstädt (Baubetrieb und Bauverfahren) hans-joachim.bargstaedt@uni-weimar.de

TAIWAN Taipei	National Taiwan University NTU
Studiengang	Fakultät Bauingenieurwesen Vorrangig für Masterstudiengänge, möglich auch für Bachelorstudiengänge
Unterrichtssprache	Englisch/Chinesisch
Bemerkungen	
Austauschplätze	2
Austauschdauer	1 oder 2 Semester
Termine	Fall semester: Sep – Jan Spring semester: Feb – Jun
URL Hochschule	http://www.ntu.edu.tw/engv4/
URL International Office	
Betreuungsprofessur	Prof. Hans-Joachim Bargstädt (Baubetrieb und Bauverfahren) hans-joachim.bargstaedt@uni-weimar.de
THAILAND Pathumthani	Asian Institute of Technology AIT School of Engineering and Technology School of Environment, Resources and Development
Studiengang	Fakultät Bauingenieurwesen Nur für Masterstudiengänge Bitte bei der Bewerbung gewünschte School angeben
Unterrichtssprache	Englisch
Bemerkungen	Ca. 400,- € Semesterbeitrag Gute Englischkenntnisse notwendig! (mindestens Level B1) Achtung: wenn Austausch nicht ausgewogen, müssen weitere Gebühren gezahlt werden! Bitte vor Bewerbung Rücksprache mit Prof. Kraft.
Austauschplätze	1
Dauer	1 oder 2 Semester
Termine	August bis Mai
URL Hochschule	http://www.ait.ac.th
URL International Office	
Betreuungsprofessur	Prof. Eckhard Kraft (Biotechnologie in der Ressourcenwirtschaft) eckhard.kraft@uni-weimar.de
USBEKISTAN Taschkent	Tashkent Institute of Architecture and Civil Engineering TIACE Faculty of Engineering and Construction Communications Faculty of Management of Buildings
Studiengang	Fakultät Bauingenieurwesen Bachelor- und Masterstudiengänge
Unterrichtssprache	Usbekisch/Russisch
Bemerkungen	Keine Studiengebühren. kostenloses Visum, kostenlose Unterkunft im Wohnheim (unter Vorbehalt) Gute Russischkenntnisse notwendig! (mindestens Level A2) Gute Englischkenntnisse notwendig (mindestens Level B2)
Austauschplätze	2 Plätze für „Construction Materials“ 2 Plätze für „Geodesy and Cadastre“ 2 Plätze für „Construction Economics“
Dauer	1 Semester
Termine (nur zur Groborientierung!)	WiSe September - Januar SoSe Februar - Juni
URL Hochschule	http://www.taqi.uz
URL International Office	
Betreuungsprofessur	Prof. Horst-Michael Ludwig (Werkstoffe des Bauens) horst-michael.ludwig@uni-weimar.de