

Land	Erasmus Code	Name der Universität	Studiendekanat TUHH	Eingrenzungen bzgl. Dekanat/Studiengänge	gilt für School/Fakultät beim Partner	Anz. Plätze Gesamt	First cycle/Bachelor	Second cycle/Master	Platzkapazitäten für SS2026	Besonderheiten/Auflagen
Bulgarien	BG SOFIA20	University of Chemical Technology and Metallurgy				4				
Bulgarien	BG SOFIA20	V				4	4	4	4 frei	
Dänemark	DK ALBORG01	Aalborg Universitet				11				
Dänemark	DK ALBORG01	E		nur der Umweltbereich	Dep. Elect. & IT	2	0	2	1 frei	
Dänemark	DK ALBORG01	B			Dep. Planning	2	0	2	frei	
Dänemark	DK ALBORG01	W			Dept. Materials & production (wie M)	2	0	2	frei	
Dänemark	DK ALBORG01	M			Dept. Materials & production	2	2	2	frei	ggf. kein Angebot auf BA-Level
Dänemark	DK ODENSE01	Syddansk Universitet				2				
Dänemark	DK ODENSE01	E, M		ET, M (inkl. Mechatronik u. Meding.)		2	2	2	0	
Estland	EE TALLINN04	Tallinn University of Technology				5				
Estland	EE TALLINN04	W		ohne Logistik	Ingenieur-Fakultät	2	2	2	frei	
Estland	EE TALLINN04	W		ohne Logistik	Business-Fakultät	3	3	3	frei	
Estland	EE TARTU02	University of Tartu				2				
Estland	EE TARTU02	E		Informatik		2	2	2	0	
Finnland	SF ESPOO12	Aalto University				9				
Finnland	SF ESPOO12	B		ohne WUMS u. Environ. Eng.	Aalto ENG / School of Engineering	1	0	1	frei	
Finnland	SF ESPOO12	V			AaltoCHEM / School of Chemical Engineering	4	4	4	frei	
Finnland	SF ESPOO12	W		IWI	Aalto SCI / School of Science	2	0	2	1 frei	
Finnland	SF ESPOO12	M		Schiffbau	Aalto ENG / School of Engineering	1	0	1	0	
Finnland	SF ESPOO12	M			Aalto ENG / School of Engineering	1	0	1	frei	
Finnland	SF LAPPEEN01	Lappeenranta University of Technology				2				
Finnland	SF LAPPEEN01	W				2	2	2	1 frei	
Finnland	SF TAMPERE17	Tampere University / ECIU-Partner				5				
Finnland	SF TAMPERE17	W				2	2	2	1 frei	
Finnland	SF TAMPERE17	übergreifend				3	3	3	0	
Finnland	SF TURKU01	University of Turku				3				
Finnland	SF TURKU01	M		inklusive Materialwissenschaften		3	0	3	frei	
Frankreich	F BLOIS13	Institut National des Sciences Appliquées (INSA) Centre Val de Loire / ECIU-Partner				2				
Frankreich	F BLOIS13	übergreifend				2	2	2	frei	
Frankreich	F COMPIEGE01	Université de Technologie de Compiègne				3				
Frankreich	F COMPIEGE01	übergreifend				3	3	3	2 frei	
Frankreich	F DIJON01	Université de Bourgogne				3				
Frankreich	F DIJON01	M				3	3	3	frei	
Frankreich	F LILLE16	Institut Catholique d'Arts et Métiers (ICAM)				6				
Frankreich	F LILLE16	B				2	2	2	frei	
Frankreich	F LILLE16	M				4	4	4	frei	
Frankreich	F LYON01	Université Claude Bernard Lyon 1				2				
Frankreich	F LYON01	E				2	2	2	frei	
Frankreich	F LYON12	Institut National des Sciences Appliquées (INSA) de Lyon / ECIU-Partner				7				
Frankreich	F LYON12	V, FIT		EuT, Energietechnik & regenerative Energien		1	1	1	frei	
Frankreich	F LYON12	E				2	2	2	frei	
Frankreich	F LYON12	W		IWI	Aalto SCI / School of Science	2	2	2	frei	
Frankreich	F LYON12	M				2	2	2	frei	
Frankreich	F LYON15	Ecole Supérieure de Chimie Physique Electronique de Lyon (CPE Lyon)				4				
Frankreich	F LYON15	V				2	2	2	frei	
Frankreich	F LYON15	E				2	2	2	frei	
Frankreich	F NANTES07	Ecole Centrale de Nantes				2				
Frankreich	F NANTES07	M				2	0	2	frei	
Frankreich	F RENNES01	Université de Rennes 1 / IGR-IAE Ecole Universitaire de Management				4				
Frankreich	F RENNES01	W				4	0	4	frei	
Frankreich	F RENNES10	Institut National des Sciences Appliquées (INSA) de Rennes / ECIU-Partner				10				
Frankreich	F RENNES10	B				2	2	2	frei	
Frankreich	F RENNES10	E		Elektrotechnik		4	4	4	frei	
Frankreich	F RENNES10	E		Informatik		2	2	2	frei	
Frankreich	F RENNES10	M				2	2	2	frei	
Frankreich	F ROUEN06	Institut National des Sciences Appliquées (INSA) de Rouen Normandie / ECIU-Partner				8				
Frankreich	F ROUEN06	B				2	2	2	frei	
Frankreich	F ROUEN06	V		mit Schwerpunkt regenerative Energien und EuT		2	2	2	frei	
Frankreich	F ROUEN06	M				2	2	2	frei	
Frankreich	F ROUEN06	E		Informatik		2	2	2	frei	
Frankreich	F ST-ETIENNE	Ecole Nationale Supérieure des Mines de Saint-Etienne				3				
Frankreich	F ST-ETIENNE	M, W, V				3	3	3	frei	
Frankreich	F STRASBO31	Institut National des Sciences Appliquées (INSA) de Strasbourg - ECIU-Partner				4				
Frankreich	F STRASBO31	übergreifend				4	4	4	frei	
Frankreich	F TOULOUS14	Institut National des Sciences Appliquées (INSA) de Toulouse - ECIU-Partner				14				
Frankreich	F TOULOUS14	übergreifend			Master of Science in Industrial biotechnology for a Bio-based Economy/BioTechEco	10	10	10	9 frei	
Frankreich	F TOULOUS14	V				4	0	4	3 frei	nur im WiSe hinreichendes Kursangebot
Frankreich	F TOULOUS28	Institut National Polytechnique de Toulouse				6				
Frankreich	F TOULOUS28	V			ENSIACET	2	2	2	frei	
Frankreich	F TOULOUS28	E			ENSEEIH	2	2	2	frei	
Frankreich	F TOULOUS28	M			ENSEEIH	2	2	2	frei	
Griechenland	G ATHINE01	National and Kapodistrian University of Athens				2				
Griechenland	G ATHINE01	V		ohne EuT		2	0	2	frei	
Griechenland	G ATHINE04	Athens University of Economics and Business (AUEB)				2				
Griechenland	G ATHINE04	W			Department of Management Sciences and	2	2	2	0	
Griechenland	G THESSAL14	International Hellenic University				2				
Griechenland	G THESSAL14	V - FIT		EuT, Regener. Energien		2	0	2	frei	
Irland	IRL DUBLIN04	Dublin City University / ECIU-Partner				4				
Irland	IRL DUBLIN04	W		IWI & Logistik-Studiengänge		4	4	4	frei	für fortgeschrittene BA-Studierende
Island	IS REYKJAV05	Háskólinn í Reykjavík				2				
Island	IS REYKJAV05	W		Business & Management		2	2	2	frei	
Italien	I ANCONA01	Università Politecnica delle Marche - Ancona				2				
Italien	I ANCONA01	B				2	2	2	frei	
Italien	I BARI05	Politecnico di Bari				4				
Italien	I BARI05	V, B		Environmental Eng. (V & B)		4	4	4	3 frei	
Italien	I BOLZANO01	Freie Universität Bozen				2				
Italien	I BOLZANO01	W		IWI		2	0	2	frei	
Italien	I GENOVA01	Università degli Studi di Genova				3				
Italien	I GENOVA01	M		vorwiegend für Schiffbau		3	0	3	2 frei	
Italien	I MILANO02	Politecnico di Milano				12				
Italien	I MILANO02	übergreifend				6	6	6	0	
Italien	I MILANO02	W				4	4	4	1 frei	
Italien	I MILANO02	Medizining. (M)		nur Medizining.		2	2	2	frei	
Italien	I NAPOLI01	Università Degli Studi di Napoli Federico II				2				
Italien	I NAPOLI01	M		nur Schiffbau		2	0	2	frei	
Italien	I PADOVA01	Università degli Studi di Padova				4				
Italien	I PADOVA01	B		Ausrichtung Umwelt		2	2	2	1 frei	
Italien	I PADOVA01	M				2	2	2	frei	
Italien	I TORINO02	Politecnico di Torino				2				
Italien	I TORINO02	E			Dept. of Electronics & Telecommunications	2	0	2	frei	
Italien	I TRENTO01	Università Degli Studi di Trento / ECIU-Partner				10				
Italien	I TRENTO01	B				2	2	2	frei	
Italien	I TRENTO01	V				2	2	2	0	
Italien	I TRENTO01	E		B,V,M,W als Industrial Engineering mit max 40%		2	2	2	1 frei	
Italien	I TRENTO01	W		Management Kurse; E: Technomathe, Informatik		2	2	2	frei	
Italien	I TRENTO01	M				2	2	2	0	
Italien	I L-AQUIL01	Università degli Studi di L'Aquila				5				
Italien	I L-AQUIL01	E		v.a. für Technomathe und Intermaths		5	5	5	frei	
Lettland	LV RIGA02	Rigas Tehniska Universitate				2				
Lettland	LV RIGA02	E				2	2	2	frei	
Litauen	LT KAUNAS02	Kauno Technologijos Universitetas / ECIU-Partner				10				
Litauen	LT KAUNAS02	W			School of Economics and Business	2	2	2	frei	
Litauen	LT KAUNAS02	übergreifend			Faculty of Electrical and Electronics Engineering	6	6	6	5 frei	
Litauen	LT KAUNAS02	E		Information Techn.	Faculty of Informatics	2	2	2	1 frei	
Litauen	LT VILNIUS02	Vilnius Gediminas Technical University (VGTU)				3				
Litauen	LT VILNIUS02	E				3	3	3	frei	
Niederlande	NL DELFT01	TU Delft				6				
Niederlande	NL DELFT01	V		für V/VT/nicht EuT; Projektarbeit verpflichtend	Applied Sciences	1	0	1	frei	Voraussetzung: Engl. C1

Niederlande	NL DELFT01	W	Technology, Policy & Management	5	5	5	3 frei	Voraussetzung: Engl. C1
Niederlande	NL EINDHOV17	Technische Universiteit Eindhoven		7				
Niederlande	NL EINDHOV17	V		3	3	3	frei	
Niederlande	NL EINDHOV17	W		4	0	4	frei	
Niederlande	NL ENSCHEDE01	Universiteit Twente - ECIU-Partner		10				
Niederlande	NL ENSCHEDE01	W	Industrial Engineering and Management (BMS)	4	0	4	frei	
Niederlande	NL ENSCHEDE01	M, Logistik, Reg. Energie	Faculty of Eng. Technology (ET)	3	3	3	1 frei	
Niederlande	NL ENSCHEDE01	V & Med. Ing.	Faculty of Science & Techn. (TNW)	3	3	3	2 frei	
Norwegen	N BERGEN01	Universitetet i Bergen		2				
Norwegen	N BERGEN01	E	nur für Technomathematik	2	2	2	1 frei	
Norwegen	N STAVANG01	Universitetet i Stavanger / ECIU-Partner		3				
Norwegen	N STAVANG01	übergreifend		3	3	3	0	
Norwegen	N TRONDHEI01	Norwegian University of Science and Technology		9				
Norwegen	N TRONDHEI01	übergreifend		5	0	5	0	
Norwegen	N TRONDHEI01	W	nur für IWI	2	0	2	frei	
Norwegen	N TRONDHEI01	M	nur für Schiffbau	2	0	2	0	
Österreich	A GRAZ02	Technische Universität Graz		2				
Österreich	A GRAZ02	übergreifend außer B		2	2	2	1 frei	
Österreich	A INNSBRU01	Leopold-Franzens-Universität Innsbruck		2				
Österreich	A INNSBRU01	B		2	2	2	0	
Österreich	A WIEN02	Technische Universität Wien		2				
Österreich	A WIEN02	Technomathematik		2	2	0	frei	
Polen	PL GDANSK02	Politechnika Gdanska		5				
Polen	PL GDANSK02	B		3	3	3	frei	
Polen	PL GDANSK02	M		2	2	2	frei	
Polen	PL KIELCE01	Kielce University of Technology		4				
Polen	PL KIELCE01	W	IWI, Logistik-Studiengänge	4	4	4	frei	
Polen	PL KRAKOW03	Politechnika Krakowska		7				
Polen	PL KRAKOW03	V		5	5	5	4 frei	
Polen	PL KRAKOW03	M		2	2	2	frei	
Polen	PL LODZ02	Politechnika Lodzka - ECIU-Partner		4				
Polen	PL LODZ02	übergreifend		4	4	4	frei	
Polen	PL SZCZECIO1	University of Szczecin		3				
Polen	PL SZCZECIO1	B	Fakultät Geosciences	3	3	3	frei	
Polen	PL SZCZECIO2	West Pomeranian University of Technology		4				
Polen	PL SZCZECIO2	V		2	2	2	0	
Polen	PL SZCZECIO2	M	inkl. Schiffbau	2	2	2	frei	
Polen	PL WARSZAW02	Politechnika Warszawska		2				
Polen	PL WARSZAW02	W		2	2	2	1 frei	
Portugal	P AVEIRO01	Universidade de Aveiro - ECIU-Partner		10				
Portugal	P AVEIRO01	V	Department of Electronics, Telecommunications and Informatics / Department of Mechanical Engineering / Department of Environment and Planning.	4	4	4	1 frei	
Portugal	P AVEIRO01	übergreifend	M, E, umweltbezogene Studiengänge	4	4	4	0	
Portugal	P AVEIRO01	W	istik: Kursauswahl beachten/prüfen ob Kurse vorhanden	2	2	2	0	
Portugal	P LISBOA109	Universidade de Lisboa / Técnico Lisboa		4				
Portugal	P LISBOA109	M		2	0	2	0	
Portugal	P LISBOA109	M	nur für Schiffbau	2	0	2	0	
Rumänien	RO CLUJNAPO1	Universitatea Babeş-Bolyai		6				
Rumänien	RO CLUJNAPO1	W		4	4	4	frei	
Rumänien	RO TIMISOARA04	Universitatea Politehnica din Timisoara		2				
Rumänien	RO TIMISOARA04	E		2	2	2	frei	
Schweden	GOTEBOR02	Chalmers University of Technology		6				
Schweden	GOTEBOR02	M/V		3	0	3	0	
Schweden	GOTEBOR02	W		3	3	3	0	
Schweden	S LINKOPO01	Linköping University / ECIU-Partner		8				
Schweden	S LINKOPO01	übergreifend		8	8	8	3 frei	
Schweden	S LULEA 01	Lulea University of Technology		3				
Schweden	S LULEA 01	übergreifend		3	3	3	0	
Schweden	S UPPSALA01	Uppsala University		3				
Schweden	S UPPSALA01	übergreifend	Faculty Science and Technology	3	3	3	0	
Spanien	E BARCEL002	Universitat Autònoma de Barcelona (UAB) / ECIU-Partner		7				
Spanien	E BARCEL002	V	Biosciences	2	2	2	1 frei	MA nur eingeschränkt möglich
Spanien	E BARCEL002	E	School of Engineering	1	1	1	frei	MA nur eingeschränkt möglich
Spanien	E BARCEL002	B	Fac. Ciencias	1	1	1	frei	MA nur eingeschränkt möglich
Spanien	E BARCEL002	W	Facultat d'economia i Empresa	1	1	1	0	
Spanien	E BARCEL002	M	EUSS	2	2	0	frei	
Spanien	E MADRID05	Universidad Politécnica de Madrid (UPM)		11				
Spanien	E MADRID05	E	ETSIT	4	4	4	frei	MA nur eingeschränkt möglich
Spanien	E MADRID05	M, V, E	ETSII	5	5	5	4 frei	MA nur eingeschränkt möglich
Spanien	E MADRID05	M	nur für Medizingenieurwesen	2	2	2	1 frei	
Spanien	E OVIEDO01	Universidad de Oviedo		3				
Spanien	E OVIEDO01	M		3	3	3	1 frei	
Spanien	E SEVILLA01	Universidad de Sevilla		6				
Spanien	E SEVILLA01	E	ETSII	2	2	2	1 frei	
Spanien	E SEVILLA01	V inkl. EuT	only MSc Degree in Strategic Mngement and Int.	2	2	2	frei	
Spanien	E SEVILLA01	W	Business	2	0	2	frei	
Spanien	E VALENCIO02	Universidad Politécnica de Valencia		10				
Spanien	E VALENCIO02	B	ETSICCP	2	2	2	0	Voraussetzung: mind. Spanisch A1; MA nur eingeschränkt möglich
Spanien	E VALENCIO02	E	ETSIT	2	2	2	frei	Voraussetzung: mind. Spanisch A1; MA nur eingeschränkt möglich
Spanien	E VALENCIO02	M, V, E	ETSII	4	4	4	0	Voraussetzung: mind. Spanisch A1; MA nur eingeschränkt möglich
Spanien	E VALENCIO02	W	Campus und Ort Alcoy/EPSPA	2	2	2	frei	Voraussetzung: mind. Spanisch A1
Spanien	E VALLADO01	Universidad de Valladolid		4				
Spanien	E VALLADO01	V	ETSII	2	0	2	frei	
Spanien	E VALLADO01	E	ETSIT	2	2	2	frei	
Tschechien	CZ PRAHA10	Czech Technical University in Prague		8				
Tschechien	CZ PRAHA10	E	Electrical. Eng.	3	3	3	1 frei	
Tschechien	CZ PRAHA10	M	Mechanical Eng. Inkl. Fahrzeuge	3	3	3	frei	
Tschechien	CZ PRAHA10	W	Faculty of Transportation	2	2	2	frei	
Türkei	TR ISTANBU04	Istanbul Teknik Üniversitesi		11				
Türkei	TR ISTANBU04	B		2	2	2	1 frei	
Türkei	TR ISTANBU04	E		3	3	3	frei	
Türkei	TR ISTANBU04	W	Energiestudiengänge in M oder V	1	0	1	frei	
Türkei	TR ISTANBU04	W		1	1	1	frei	
Türkei	TR ISTANBU04	M		3	3	3	1 frei	
Türkei	TR ISTANBU04	M	nur für Schiffbau	1	1	1	frei	
Türkei	TR ISTANBU20	Sabancı Üniversitesi		4				
Türkei	TR ISTANBU20	W		4	4	4	frei	
Ungarn	HU BUDAPE02	Budapest University of Technology & Economics		5				
Ungarn	HU BUDAPE02	E		2	2	2	1 frei	
Ungarn	HU BUDAPE02	M	Logistik im Dpt. for transportation & vehicle engin	3	3	3	1 frei	
United Kingdom	UK GLASGOW02	University of Strathclyde		2				
United Kingdom	UK GLASGOW02	M	nur für Schiffbau	2	2	2	frei	
United Kingdom	UK SOUTHAM01	University of Southampton		2				
United Kingdom	UK SOUTHAM01	M	nur für Schiffbau	2	2	2	frei	