

ERASMUS Restplätze an Partnerhochschulen für das akademische Jahr 2026/27 (WS 2026/27 und SS 2027)

Bitte beachten: Kenntnisse der Landessprache sind nicht unbedingt erforderlich. Bei einigen Partnern gibt es englisch-sprachige Studienprogramme.

Alle wichtigen Informationen zu den Partnerhochschulen (inkl. Kursangebot, Sprachvoraussetzungen, usw.) finden Sie unter

<https://www.hs-emden-leer.de/hochschule/organisation/einrichtungen/international-office/partnerhochschulen>

Falls die Fachrichtung bei einer Partnerhochschule nicht passen sollte, aber trotzdem Interesse besteht, bitte im International Office melden!

Stand: 02.04.2026

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN

Land	Ort	Partnerhochschule (Name in der Landessprache steht ggf. in Klammern)	ERASMUS-Code	Bachelor/ Master	Plätze gesamt	Rest-plätze	Fachrichtung	Kommentar
Bulgarien	Varna	Naval Academy of Varna ("Nikola Vaptsarov" Naval Academy)	BG VARNA05	B	2	2	Transport Services (Nautik)	
Finnland	Mariehamn	Högskolan på Åland	SF MARIEHA04	B	1	1	Engineering and engineering trades (Maritime Engineering)	
Finnland	Mariehamn	Högskolan på Åland	SF MARIEHA04	B	1	1	Transport Services (Nautik)	
Finnland	Turku	Turku University of Applied Sciences Ltd. (Turun Ammattikorkeakoulu - Åbo Yrkeshögskola)	SF TURKU05	B	2	2	Engineering and engineering trades (Maritime Engineering)	
Finnland	Turku	Novia University of Applied Sciences (Yrkeshögskolan Novia)	SF VAASA13	B+M	2	2	Transport Services (Nautik)	
Frankreich	Quimper	Université de Bretagne Occidentale (Standort Quimper)	F BREST01	B	1	1	Transport Services (Maritime Studies)	
Irland	Cork	Munster Technological University (MTU) (Cork Institute of Technology ist Teil davon)	IRLMUNST01	B	2	2	Transport Services (Nautik)	
Lettland	Riga	Latvian Maritime Academy of Riga Technical University (Rigas Tehniska Universitate)	LV RIGA02	B	4	4	Port & Shipping Management, Maritime Transport, Navigation, Marine Engineering	
Norwegen	Haugesund	Western Norway University of Applied Sciences - HVL (Høgskulen på Vestlandet)	N BERGEN14	B	2	0	Transport Services (MTSM und Nautik)	
Spanien	A Coruna	Universidad de A Coruna	E LA-CORU01	B	4	4	Engineering and engineering trades (Nautik)	
Spanien	A Coruna	Universidad de A Coruna	E LA-CORU01	B	4	4	Engineering and engineering trades (Marine Engineering)	
Spanien	Teneriffa	Universidad de La Laguna	E TENERIF01	B	4	4	Transport Services (Nautik)	Es ist ein Spanisch Niveau von B1 vorgeschrieben.

Mögliche Stipendienleistungen:

Keine Studiengebühren an der Partnerhochschule

Zahlung des ERASMUS Mobilitätsstipendiums

Bewerbungstermin:

Vergabe der Restplätze nach dem Bewerbungseingang. Die Bewerbungsdeadlines bei den Partnerhochschulen sind zu beachten!

Zu beachten:

Bei gleicher Eignung werden Schwerbehinderte und chronisch Kranke (bei Vorlage eines Nachweises) bevorzugt.