

Stand Januar 2019

Partner-hochschulen	Angebotene Studiengänge	Kontin-gente	Bewerbungs-voraussetzung en Studienbrücke	Länder
<b>Ruhr-Universität Bochum (UA Ruhr)</b>	Angewandte Informatik <sup>1</sup> Bauingenieurwesen <sup>2</sup> Biochemie <sup>1</sup> Biologie <sup>1</sup> Chemie <sup>1</sup> Elektrotechnik und Informationstechnik <sup>2</sup> Geographie <sup>1</sup> Geowissenschaften <sup>1</sup> IT-Sicherheit / Informationstechnik <sup>2</sup> Maschinenbau <sup>2</sup> Mathematik <sup>1</sup> Physik <sup>1</sup> Sales Engineering and Product Management <sup>2</sup> Umwelttechnik und Ressourcenmanagement <sup>2</sup>	insges. 150 UA Ruhr	TestAS (mind. 100) TestDaF (16)	OEZA USA SAM Vietnam
<b>Technische Universität Dortmund (UA Ruhr)</b>	Angewandte Informatik <sup>1</sup> Chemie <sup>1</sup> Datenanalyse und Datenmanagement <sup>1</sup> Elektro- und Informationstechnik <sup>2</sup> Informatik <sup>1</sup> Informations- und Kommunikationstechnik <sup>2</sup> Maschinenbau <sup>2</sup> Mathematik <sup>1</sup> Physik <sup>1</sup> Statistik <sup>1</sup> Technomathematik <sup>1</sup> Wirtschaftsmathematik <sup>1</sup>	insges. 150 UA Ruhr	TestAS (mind. 100) TestDaF (16)	OEZA USA SAM Vietnam
<b>Universität Duisburg-Essen (UA Ruhr)</b>	Angewandte Informatik - Schwerpunkte Ingenieur- oder Medieninformatik <sup>2</sup> Angewandte Informatik - Systems Engineering <sup>2</sup> Bauingenieurwesen <sup>2</sup> Chemie <sup>1</sup> Physik <sup>1</sup>	insges. 150 UA Ruhr	TestAS (mind. 100) TestDaF (4x4)	OEZA USA SAM Vietnam

	Maschinenbau <sup>2</sup> Mathematik <sup>1</sup> Wirtschaftsmathematik <sup>1</sup> Technomathematik <sup>1</sup> Elektrotechnik und Informationstechnik <sup>2</sup> Energy Science <sup>1</sup> (Englischkenntnisse B2 erforderlich) Nano Engineering <sup>2</sup> Water Science, Wasser: Chemie, Analytik, Mikrobiologie <sup>1</sup>			
<b>RWTH Aachen</b>	Maschinenbau <sup>2</sup> Wirtschaftsingenieurwesen Maschinenbau <sup>2</sup> Computational Engineering Science <sup>2</sup>	10	TestAS (mind. 100) TestDaF (4x4) Vorstellungs- gespräch	Alle Länder  Kosten Betreuungs- programm: 3500 Euro
<b>Hochschule Bonn-Rhein- Sieg</b>	Chemie mit Materialwissenschaften <sup>1</sup>	10	TestAS (mind. 100) TestDaF (4x4)	Alle Länder
<b>Universität Siegen</b>	Bauingenieurwesen <sup>2</sup> Chemie <sup>1</sup> Elektrotechnik <sup>1+2</sup> Fahrzeugbau <sup>2</sup> Informatik <sup>1+2</sup> Maschinenbau <sup>2</sup> Mathematik <sup>1</sup> Physik <sup>1</sup> Wirtschaftsingenieurwesen <sup>2</sup> Wirtschaftsinformatik <sup>1+3</sup> BWL <sup>3</sup> VWL <sup>3</sup>	240	TestAS (mind. 100) TestDaF (4x4)	Alle Länder
<b>Europa- Universität Viadrina</b>	Wirtschaftswissenschaften <sup>3</sup>	50 (OEZA) 25	TestAS (mind. 100) TestDaF (4x4) Schulzeugnis Eigene Prüfung	Alle Länder
<b>Rheinische- Friedrich- Wilhelms- Universität Bonn</b>	Chemie <sup>1</sup> Geodäsie und Geoinformation <sup>2</sup> Geowissenschaften Meteorologie (und Geophysik) Physik <sup>2</sup>		TestAS (mind. 100) TestDaF (16)	Alle Länder

Anmerkung: Die Zahlen hinter den Fachrichtungen kennzeichnen die [TestAS](#)-Module (1 = Mathematik, Informatik und Naturwissenschaften, 2 = Ingenieurwissenschaften, 3 = Wirtschaftswissenschaften)