

Inhalt

Argentinien , Universidad Nacional Arturo Jauretche	3
Benin , Université d'Abomey-Calavi (UAC)	4
Indien , PSG College of Technology	5
Litauen , Kaunas University of Technology (KTU)	6
Luxemburg , University of Luxembourg	7
Polen , Technical University of Lodz	8
Spanien , Universidad del País Vasco - Faculty of Engineering Gipuzkoa - Standort Eibar	9
Spanien , Universidad Politécnica de Cartagena (UPCT).....	10
Spanien , Universidad Miguel Hernandez de Elche	11
Spanien , Universidad de Oviedo	12
Südafrika , Durban University of Technology	13
Türkei , Istanbul Technical University	14

Partnerhochschulen der TH Bingen

Hi ich bin Frederick der Partnerhochschulfinderfuchs. Ich helfe Ihnen gerne unser Angebot an Partnerhochschulen zu durchsuchen um Ihren Weg ins Ausland zu finden.

In diesem Dokument finden Sie alle Partnerhochschulen der Studiengänge **Bachelor Sustainable Power Engineering**.

Wie funktioniert das?

Austauschverträge, davon die meisten sogenannte Interinstitutional Agreements für Erasmus+, werden für fachliche Bereiche (subject areas) geschlossen. Wir bauen die Verträge oft auf konkreten Studiengelegenheiten auf, aber prüfen nicht für jeden Studiengang einzeln die Möglichkeiten. Außerdem ändert sich das Angebot der Partner ständig. Deshalb liegt die Recherche der konkreten Module und die Verhandlung welche Module Sie dafür hier anerkannt bekommen bei Ihnen. Haben wir eine Zuordnung falsch getroffen oder potentielle Resonanzen übersehen? Hat sich im Fachangebot unserer 50 Partner etwas interessantes geändert? Schreiben Sie uns: outgoing@th-bingen.de



Abbildung 1 Erzeugt mit KI (Stable Diffusion XL)

Die Liste ist nach Ländern sortiert. Nutzen Sie die internen Links (zurück zum Inhaltsverzeichnis) um zwischen der Übersicht und einzelnen Seiten zu navigieren.

Viel Spaß!

Argentinien, Universidad Nacional Arturo Jauretche Buenos Aires



Quelle: unaj.edu.ar

Der Name der Universität ist eine Hommage an Arturo Jauretche, ein führender Denker, Schriftsteller und argentinischen Politiker.

Die Universität hat mehr als 30.000 Studierende, 1.600 Lehrpersonal und 300 Hilfskräfte. Es bietet 26 Bachelorprogramme an und 16 Postgraduiertenprogramme. Die Internationalisierung ist ganz wichtig für die Universität. Sie engagieren sich für die Verbesserung der Lebensqualität ihrer Gemeinschaft, sowie für die wissenschaftlichen und technologischen Innovationen zu einer nachhaltigen regionalen Entwicklung.

[Link zur Website](#)

Förderung: Außerhalb Erasmus+

Study Cycle: Bachelor, Master

Austausch im Bereich: Allgemeine Partnerschaft vorrangig in Agricultural Management, Electromechanical Engineering, Industrial Engineering, Bioengineering, Environmental Engineering

[Zurück zum Inhaltsverzeichnis](#)

Benin, Université d'Abomey-Calavi (UAC) Cotonou



Quelle: uac.bj

Die Université d'Abomey-Calavi wurde 1970 gegründet und liegt in westafrikanischen Land Benin.

Die Universität hat über 65.000 Studierende und 6 verschiedene Fakultäten mit Zweigstellen in Cotonou, Ouidah und Porto-Novo.

[Link zur Website](#)

Förderung: Außerhalb Erasmus+

Study Cycle: Bachelor, Master

Austausch im Bereich: Allgemeine Partnerschaft vorrangig mit dem FB1 und der Agrarwirtschaft

[Zurück zum Inhaltsverzeichnis](#)

Indien, PSG College of Technology Coimbatore



Quelle: igche.de

Das PSG College of Technology liegt bei der Stadt Coimbatore in Süd-Indien und ist Teil eines 45 Hektar großen Gebietes mit verschiedenen Bildungseinrichtungen. Das College hat ca. 8000 Studierende in verschiedensten technischen Richtungen. Die Uni steht Binger Studierenden über IGCHE Programme zur Verfügung.

[Link zur Website](#)

Förderung: Außerhalb Erasmus+

Study Cycle: Bachelor, Master

Austausch im Bereich: Die Uni steht Bingen über die IGCHE Programme zur Verfügung. Möglich für Studierende aus den Bereichen: Computer Science, Electrical Engineering, Mechanical Engineering, Mechatronics

[Zurück zum Inhaltsverzeichnis](#)

Litauen, Kaunas University of Technology (KTU) Kaunas



Quelle: en.ktu.edu

An der KTU studieren 10.494 Studentinnen und Studenten. Sie hat über 130 Studiengänge, davon sind 60 Bachelor- und 71 Masterprogramme. 61 von ihnen werden in englischer Sprache unterrichtet. Sie wurde am 16. Februar 1922 gegründet und ist einer der besten Universitäten in Litauen.

[Link zur Website](#)

Förderung: Erasmus+

Study Cycle: Bachelor, Master

Austausch im Bereich: Elektrizität und Energie; Elektronik und Automatisierungstechnik; Ingenieurwesen und Ingenieurberufe, nicht näher definiert

[Zurück zum Inhaltsverzeichnis](#)

Luxemburg, University of Luxembourg Esch-sur-Alzette



Quelle: uni.lu

Internationale Kooperationen, als essentieller Bestandteil von Exzellenz in Forschung und Lehre, stehen im Fokus der Université de Luxembourg. Die Besonderheit der multilingualen Hochschule liegt im hohen Anteil international Studierender, Forschender und Lehrender.

[Link zur Website](#)

Förderung: Erasmus+

Study Cycle: Bachelor

Austausch im Bereich: Elektrizität und Energie

[Zurück zum Inhaltsverzeichnis](#)

Polen, Technical University of Lodz Lodz



Quelle: p.lodz.pl

Lodz University of Technology ist eine der größten technischen Hochschulen Polens. Für die korrekte und vorbildliche Anwendung von ECTS wurde sie wiederholt mit dem ECTS-Label der Europäischen Kommission ausgezeichnet.

Gelebte Internationalität: Bereits seit 1993 werden an der International Faculty of Engineering eine Vielzahl an Studiengängen in ausschließlich englischer (bzw. französischer) Sprache gelehrt.

[Link zur Website](#)

Förderung: Erasmus+
Study Cycle: Bachelor, Master

Austausch im Bereich: Ingenieurwesen und Ingenieurberufe; Wirtschaft und Verwaltung

[Zurück zum Inhaltsverzeichnis](#)

**Spanien, Universidad del País Vasco - Faculty of Engineering Gipuzkoa -
Standort Eibar
Bilbao**



Quelle: ehu.eus

Die Universität liegt in einer florierenden Gegend an der Atlantikküste in Nordspanien, im Baskenland. Während hier die Kultur und alte Traditionen gepflegt werden, hat die Universität sich zu einer zukunftsorientierten Hochschule mit hohem Ansehen in der Industrie entwickelt. Sie ist eine 30 Jahre alte Einrichtung mit 45.000 Studierenden, 5.000 wissenschaftlichen Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern sowie moderner Ausstattung. Bitte achten Sie bei Ihrer Recherche darauf nur Fächer an dieser Fakultät zu suchen.

[Link zur Website](#)

Förderung: Erasmus+

Study Cycle: Bachelor, Master

Austausch im Bereich: Ingenieurwesen und Ingenieurberufe; Wirtschaft und Verwaltung

[Zurück zum Inhaltsverzeichnis](#)

Spanien, Universidad Politécnica de Cartagena (UPCT) Cartagena



Quelle: upct.es

Seit der Gründung 1998 spezialisiert sich die Universität in den Gebieten Ingenieurwesen, Architektur und Business Administration. Die Universidad Politécnica de Cartagena zeichnet sich durch einen großen Anteil an Forschungsaktivitäten und eine innovative Lehre aus. Es bestehen zudem Kooperationen mit über 178 Europäischen Hochschulen und die Betreuung international Studierender steht im Fokus.

[Link zur Website](#)

Förderung: Erasmus+

Study Cycle: Bachelor, Master

Austausch im Bereich: Ingenieurwesen und Ingenieurberufe, nicht näher definiert; Wirtschaft und Verwaltung

[Zurück zum Inhaltsverzeichnis](#)

Spanien, Universidad Miguel Hernandez de Elche Elche



Quelle: umh.es

Die Miguel-Hernández-Universität Elche oder UMH (in valencianisch Universitat Miguel Hernández d'Elx, in spanisch Universidad Miguel Hernández de Elche) ist eine spanische Universität in der Provinz Alicante. Die Campus der Universität sind auf vier Städte verteilt. Der Hauptcampus befindet sich in Elche, die anderen Campi in Sant Joan d'Alacant, Altea und Orihuela. Sie wurde 1997 gegründet und ist nach dem Dichter Miguel Hernández benannt.

[Link zur Website](#)

Förderung: Erasmus+

Study Cycle: Bachelor, Master

Austausch im Bereich: Wirtschaft und Verwaltung; Ingenieurwesen und Ingenieurberufe; Umwelt; Biologische und verwandte Wissenschaften

[Zurück zum Inhaltsverzeichnis](#)

Spanien, Universidad de Oviedo Gijón



Quelle: uniovi.es

Jedes Jahr entscheiden sich über tausend international Studierende und Forschende für einen Aufenthalt an der Universidad de Oviedo. Sie liegt in einer Region Spaniens, der eine ausgesprochen hohe Lebensqualität nachgesagt wird. Internationalen Studierenden werden zahlreiche akademische Angebote zur Verfügung gestellt. Darunter englischsprachige Kurse und internationale Masterprogramme. Zudem bietet die die Universität diverse Spanischsprachkurse an.

[Link zur Website](#)

Förderung: Erasmus+

Study Cycle: Bachelor, Master

Austausch im Bereich: Ingenieurwesen und Ingenieurberufe; Wirtschaft und Verwaltung

[Zurück zum Inhaltsverzeichnis](#)

Südafrika, Durban University of Technology Durban



Quelle: dut.ac

Mit rund 23.000 Studierenden ist die DUT die erste Wahl für die Hochschulbildung in der Provinz KwaZulu-Natal. Sie ist eine technische Universität mit mehreren Standorten, die in den Bereichen Hochschulbildung, technologische Ausbildung, Innovation und Forschung führend ist. Im Jahr 2020 wurde diese Universität unter den Top 500 Universitäten weltweit rangiert. Sie besitzt 6 Fakultäten.

[Link zur Website](#)

Förderung: Außerhalb Erasmus+

Study Cycle: Bachelor, Master

Austausch im Bereich: Allgemeine Partnerschaft mit der Faculty of Engineering and the Built Environment

[Zurück zum Inhaltsverzeichnis](#)

Türkei, Istanbul Technical University Istanbul



Quelle: itu.edu.tr

Mit einer Geschichte von 250 Jahren ist die Technische Universität Istanbul eine der ältesten technischen Universitäten der Welt. Die Universität wurde in 1773 gegründet und hat gerade über 37.000 Studierende. Es ist bekannt in Bereichen Ingenieurwesen und Architektur. Es hat 5 Standorte und 8 Bibliotheken. Es hat einige Sport Möglichkeiten. Es ist die älteste Technische Universität Türkeis.

[Link zur Website](#)

Förderung: Erasmus+

Study Cycle: Bachelor

Austausch im Bereich: Elektronik und Automatisierungstechnik

[Zurück zum Inhaltsverzeichnis](#)

