

Inhalt

Argentinien , Universidad Nacional Arturo Jauretche	3
Benin , Université d'Abomey-Calavi (UAC)	4
Brasilien , Universidade Regional de Blumenau (FURB)	5
China , CDHAW Chinesisch-Deutsche Hochschule für Angewandte Wissenschaften der Tongji Universität.....	6
Finnland , Tampere University of Applied Sciences (TAMK).....	7
Frankreich , INSA Centre Val de Loire	8
Indien , PSG College of Technology.....	9
Jordanien , German-Jordanian University.....	10
Litauen , Kaunas University of Technology (KTU).....	11
Luxemburg , University of Luxembourg	12
Mexiko , Monterrey Institute of Technology and Higher Education	13
Niederlande , Fontys University.....	14
Polen , Technical University of Lodz	15
Slowenien , University of Primorska	16
Spanien , Universidad del País Vasco - Faculty of Engineering Gipuzkoa - Standort Eibar	17
Spanien , Universidad Miguel Hernandez de Elche	18
Spanien , Universidad de Oviedo	19
Südafrika , Durban University of Technology	20
Türkei , Balıkesir University.....	21
Türkei , Maltepe University	22
Türkei , Ondokuz Mayıs University	23
Türkei , Mersin University	24
Kanada , Vancouver Island University	25

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 Industrial Engineering und Maschinenbau**

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](#)

Brasilien, Universidade Regional de Blumenau (FURB)
Blumenau



Quelle: furb.br

Die FURB ist die erste Hochschule im Bundesstaat Santa Catarina und wurde 1964 mit dem Ziel gegründet, einen breiten Zugang zu höherer Bildung zu ermöglichen. Sie liegt im Landesinneren von Santa Catarina und weist etwa 10.000 Studierende und 49 Grundstudiengänge auf. Eine der größten Bibliotheken in der südlichen Region Brasiliens findet sich auf dem Campus.

[Link zur Website](#)

Förderung: Außerhalb Erasmus+

Study Cycle: Bachelor, Master

Austausch im Bereich: Allgemeine Partnerschaft

[Zurück zum Inhaltsverzeichnis](#)

**China, CDHAW Chinesisch-Deutsche Hochschule für Angewandte
Wissenschaften der Tongji Universität
Shanghai**



Quelle: dhik.org

Hintergrund dieses 2004 gegründeten chinesisch-deutschen Hochschulprojektes CDHAW ist es, das deutsche Erfolgsmodell einer praxisorientierten Hochschulausbildung in das chinesische Bildungssystem zu exportieren.

[Link zur Website](#)

Förderung: Außerhalb Erasmus+

Study Cycle: Bachelor

Austausch im Bereich: Studierende der Studiengänge Wirtschaftsingenieurwesen, Maschinenbau sowie Energie- und Verfahrenstechnik an der TH Bingen haben die Möglichkeit das letzte Studienjahr in Shanghai an der CDHAW (Chinesisch-Deutsche Hochschule für Angewandte Wissenschaften) Tongji Universität zu verbringen und mit einem Doppelabschluss abzuschließen. Es sind auch Semesteraufenthalte ohne Doppelabschluss möglich.

[Zurück zum Inhaltsverzeichnis](#)

Finnland, Tampere University of Applied Sciences (TAMK) Tampere



Quelle: blogs.tuni.fi

Finnland – das Land der stillen Seen und Wälder: Die Tampere University of Applied Sciences (TAMK) liegt 180 Kilometer nördlich von Helsinki am Rande der Stadt zwischen Seen und Wäldern. Sie bietet eine Reihe von Studiengängen in Englisch an. Außerdem zeichnet sich die TAMK durch moderne Lernstrukturen und Infrastruktur aus, die verbunden mit hervorragendem Sport- und Freizeitangebot werden können.

[Link zur Website](#)

Förderung: Erasmus+

Study Cycle: Bachelor

Austausch im Bereich: Umweltschutztechnik; Mechanik und Metallberufe

[Zurück zum Inhaltsverzeichnis](#)

Frankreich, INSA Centre Val de Loire
Blois,
Bourges



Quelle: insa-centrevalde Loire.fr

INSA beschreibt ihre Campusse sind in Städten mit hoher Lebensqualität und die Schulen konzentrieren sich auf gesellschaftliche Themen wie IT-Sicherheit, Umwelt, Landschaft, Risikomanagemnt und Energie. Sie haben sehr berühmte studentische Musikfestivale und bezeichnen sich als eine herausforderne Hochschule.

Mit Hilfe von 200 Mitarbeitern (Lehrer, Forschungsprofessoren, administrativen und technischen Personal) lehrt das Institut 1.400 Studenten an den Standorten in Blois und Bourges.

Der Austausch im Bereich Umweltschutz ist auf das GSI Department begrenzt.

[Link zur Website](#)

Förderung: Erasmus+

Study Cycle: Bachelor, Master

Austausch im Bereich: Ingenieurwesen und Ingenieurberufe; Umweltwissenschaften

[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](#)

Jordanien, German-Jordanian University Amman



Quelle: german-jordanian.org

Die Deutsch-Jordanische Universität (GJU) ist eine staatliche Universität in Amman. Sie wurde 2005 von dem Königlichen Dekret, in Übereinstimmung mit dem Ministerium für Hochschulbildung, der wissenschaftlichen Forschung des Haschemitischen Königreichs Jordanien und dem Bundesministerium für Bildung und Forschung der Bundesrepublik Deutschland, gegründet.

[Link zur Website](#)

Förderung: Außerhalb Erasmus+

Study Cycle: Bachelor

Austausch im Bereich: Industrial Engineering

[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](#)

Mexiko, Monterrey Institute of Technology and Higher Education Monterrey



Quelle: Privat

Das Tec ist mit ca. 100.000 Studierenden und landesweit 31 Campi die größte private Hochschule Südamerikas. Die TH Bingen ist Teil eines Hochschulkonsortiums (DHIK), welches diese mexikanisch-deutsche Hochschulkooperation unterhält und fördert. Die Universität wurde in 1943 gegründet nachdem der Gründer eine Universität in Mexiko schaffen wollte die dem amerikanischen MIT ähnelt.

[Link zur Website](#)

Förderung: Außerhalb Erasmus+

Study Cycle: Bachelor

Austausch im Bereich: Doppelabschlussprogramm nur für WI und MB Bachelor möglich. Alle Studiengänge haben zudem die Möglichkeit, bei passender Modulwahl, ein Austauschsemester zu machen.

[Zurück zum Inhaltsverzeichnis](#)

Niederlande, Fontys University Eindhoven



Quelle: fontys.edu

Fontys ist eine der größten niederländischen Universitäten mit mehreren Standorten im Süden des Landes. Mit über 44.000 Studierende und gehört sie zu den bestplatzierten Fachhochschulen in den Niederlanden. Etwa 11% der Studierenden kommen aus dem Ausland und repräsentieren mehr als 70 Länder der Welt. Ihre Werte sind persönliche Aufmerksamkeit und Verbindung, Innovation und Entwicklung unter anderem.

[Link zur Website](#)

Förderung: Erasmus+

Study Cycle: Bachelor

Austausch im Bereich: Ingenieurwesen, Fertigung und Bauwesen; Informations- und Kommunikationstechnologien

[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](#)

Slowenien, University of Primorska Koper



Quelle: upr.si

Die University of Primorska ist direkt am Mittelmeer gelegen, jeweils 10 km von Trieste in Italien und der kroatischen Grenze auf der Halbinsel Istrien. Sie ist eine kleine Universität mit klaren, überschaubaren Strukturen, jedoch einem umfangreichen Studienangebot in englischer Sprache. Wenn man ein anspruchsvolles, akademisches Umfeld mit hohem Kultur- und Freizeitwert sucht, ist man hier sehr gut aufgehoben.

[Link zur Website](#)

Förderung: Erasmus+
Study Cycle: Bachelor, Master

Austausch im Bereich: Biologische und verwandte Wissenschaften; Ingenieurwesen und Ingenieurberufe

[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 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, Balikesir University Balikesir



Quelle: balikesir.edu.tr

Die Balıkesir Universität wurde 1992 gegründet. In 14 Fakultäten und 27 Forschungszentren werden insgesamt 35.920 Studenten ausgebildet. Der Campus ist ein Green Campus und legt Fokus auf der Weiterentwicklung. Er liegt nur 1,5 Autostunden von dem Marmarameer entfernt, in der Stadt Balıkesir im Nordwesten der Türkei. Sie war ein wichtiger Handel- und Kulturort in verschiedenen Epochen, darunter die Antike, das Byzantinische Reich und das Osmanische Reich. Die Stadt liegt in einer landschaftlich reizvollen Umgebung, geprägt durch die Strände der Ägäisküste, Nationalparks und malerische Berge.

[Link zur Website](#)

Förderung: Erasmus+

Study Cycle: Bachelor, Master

Austausch im Bereich: Ingenieurwesen und Ingenieurberufe

[Zurück zum Inhaltsverzeichnis](#)

Türkei, Maltepe University Istanbul



Quelle: maltepe.edu.tr

Der ruhige Campus der Maltepe University liegt in der Mitte eines Pinienwaldes - eine ideale Umgebung für Studium und Forschung. Gleichzeitig ist das Großstadtleben von Istanbul nur wenige Minuten entfernt. Diese Privatuniversität wurde in 1997 gegründet. Ihr Hauptziel ist den Studierenden wissenschaftliches Denken als eine zeitgenössische Weltanschauung zu präsentieren. Diese Universität findet es sehr wichtig auf ihre Umwelt zu adaptieren und sich damit weiterentwickeln für eine bessere Zukunft.

[Link zur Website](#)

Förderung: Erasmus+
Study Cycle: Bachelor, Master

Austausch im Bereich: Informations- und Kommunikationstechnologien;
Ingenieurwesen und Ingenieurberufe

[Zurück zum Inhaltsverzeichnis](#)

Türkei, Ondokuz Mayıs University Kurupelit-Samsun



Quelle: omu.edu.tr

Als die OMU 1975 gegründet wurde, sollte sie frischen Wind ans Schwarze Meer bringen und einen wirtschaftlichen, kulturellen und sozialen Beitrag leisten. Sie verfügt über 20 Fakultäten, 23 Hochschulen, 13 Berufsschulen, 5 Institute, 1 Konservatorium und 24 Forschungszentren. Etwa 58.000 Studierende und Akademiker werden gefördert ihren Leidenschaften nachzugehen und sich kreativ und verantwortungsbewusst immer weiterzuentwickeln. Sie hat einen außergewöhnlichen großen Campus mit sehr viel grüner Natur und einer einzigartigen Naturlandschaft mit einem Blick auf das schwarze Meer.

[Link zur Website](#)

Förderung: Erasmus+

Study Cycle: Bachelor, Master

Austausch im Bereich: Landwirtschaft, Forstwirtschaft, Fischerei und Tiermedizin; Lebensmittelverarbeitung; Ingenieurwesen, Fertigung und Bauwesen

[Zurück zum Inhaltsverzeichnis](#)

Türkei, Mersin University
Yenişehir/
Mersin



Quelle: mersin.edu.tr

Die Universität, welche in der südtürkischen Stadt Mersin ihren Standort hat, wurde 1992 gegründet und gliedert sich heute in 11 Fakultäten. Diese öffentliche Universität hat etwa 39.000 Studenten und über 1.800 Lernpersonal, viele mit einem ausländischen Hintergrund. Sie verfügt über Forschungs- und Sporteinrichtungen im Stadtzentrum von Mersin. In 2005 hat es eine Partnerschaft mit der Industrie gegründet um neue Technologien zu entwickeln die direkt in der Industrie angewendet sein können.

[Link zur Website](#)

Förderung: Erasmus+
Study Cycle: Bachelor, Master

Austausch im Bereich: Biologische und verwandte Wissenschaften; Ingenieurwesen und Ingenieurberufe; Landwirtschaft

[Zurück zum Inhaltsverzeichnis](#)

Kanada, Vancouver Island University
Nanaimo



Quelle: viu.ca

Vancouver Island University ist eine öffentliche Universität, gegründet in Kanada im Jahr 1936. Vancouver Island ist der Ort, an dem die Welt in Kontakt mit der Natur kommt. Ihr Hauptcampus befindet sich in Nanaimo, Kanada und somit ist nur wenige Minuten von malerischen Wanderwegen entfernt. Man kann die Natur über das ganze Jahr genießen. Die Universität hat kleine Klassengrößen und kann somit mehr praktische Erfahrungen und verschiedene Möglichkeiten den Studenten bieten. Vancouver Island University hat über 12.000 Studierende und ihr Hauptcampus hat über 96.000 m².

[Link zur Website](#)

Förderung: Außerhalb Erasmus+

Study Cycle: Bachelor, Master

Austausch im Bereich: Allgemeine Partnerschaft - Interessante Bereiche sind Umweltschutz, Biologie, Chemie, Informatik, Weinbau

[Zurück zum Inhaltsverzeichnis](#)

