

## Inhalt

<b>Argentinien</b> , Universidad Nacional Arturo Jauretche .....	3
<b>Benin</b> , Université d'Abomey-Calavi (UAC) .....	4
<b>Estland</b> , Estonian University of Life Sciences .....	5
<b>Finnland</b> , Tampere University of Applied Sciences (TAMK) .....	6
<b>Frankreich</b> , INSA Centre Val de Loire .....	7
<b>Italien</b> , Ca' Foscari University of Venice .....	8
<b>Litauen</b> , Kaunas University of Technology (KTU) .....	9
<b>Polen</b> , Technical University of Lodz .....	10
<b>Polen</b> , Warschauer Naturwissenschaftliche Universität .....	11
<b>Portugal</b> , Polytechnic Institute of Bragança .....	12
<b>Rumänien</b> , Babes-Bolyai University .....	13
<b>Spanien</b> , Universidad del País Vasco - Faculty of Engineering Gipuzkoa - Standort Eibar .....	14
<b>Spanien</b> , Universidad Politécnica de Cartagena (UPCT) .....	15
<b>Spanien</b> , Universidad Miguel Hernandez de Elche .....	16
<b>Spanien</b> , Universidad de Oviedo .....	17
<b>Südafrika</b> , Durban University of Technology .....	18
<b>Türkei</b> , Balikesir University .....	19
<b>Türkei</b> , Maltepe University .....	20
<b>Türkei</b> , Ondokuz Mayıs University .....	21
<b>Türkei</b> , Mersin University .....	22
<b>Kanada</b> , Vancouver Island University .....	23

# 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 **Master Energie- Gebäude- und Umweltmanagement, Green 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](mailto:outgoing@th-bingen.de)

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!



Abbildung 1 Erzeugt mit KI (Stable Diffusion XL)

## 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](#)

**Estland, Estonian University of Life Sciences**  
Tartu



Quelle: emu.ee

Die Estonian University of Life Sciences ist die einzige Universität in Estland, deren Prioritäten auf Forschungsaktivitäten liegen. Wichtig ist hierbei die nachhaltige Entwicklung von natürlichen Ressourcen, die für die Existenz des Menschen sowie die Erhaltung des Kulturerbes und Lebensraums gebraucht werden.

Estonian University of Life Sciences, die "grünste" Hochschule Estlands, ist unter den Top 100 Hochschulen im Bereich Agrar- und Forstwirtschaft.

[Link zur Website](#)

**Förderung:** Erasmus+

**Study Cycle:** Bachelor, Master

**Austausch im Bereich:** Landwirtschaft; Umweltwissenschaften

[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](#)

## Italien, Ca' Foscari University of Venice Venedig



Quelle: unive.it

Die Ca' Foscari University of Venice ist eine öffentliche Universität, die am 6. August 1868 als Königliche Handelsschule gegründet wurde. Mit über 23.000 Studierende ist diese Universität ganz einzigartig, da ihre Veranstaltungsorte über das historische Zentrum Venedig verteilt sind. Ihr Hauptcampus befindet sich sogar im Herzen Venedigs. Sie ist die größte Universität der Stadt mit über 21.000 Studierenden

[Link zur Website](#)

**Förderung:** Erasmus+  
**Study Cycle:** Bachelor, Master  
**Austausch im Bereich:** Umweltwissenschaften  
[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](#)

## 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](#)

## Polen, Warschauer Naturwissenschaftliche Universität Warschau



Quelle: sggw.pl

Die Naturwissenschaftliche Universität Warschau wurde 1816 gegründet, besteht aus 14 Fakultäten, die 16000 Studierende und 41 Studiengänge beherbergen und ist somit die größte ihrer Art in Polen. Der Campus besteht aus einem historischen Teil mit einem Palast aus dem 18. Jahrhundert, sowohl aus einem modernen Teil mit Wohnheimen und Fakultätsgebäude. Der Hauptcampus besitzt 70 Hektare und verfügt über sehr viele Sportsangebote und Bibliotheken.

[Link zur Website](#)

**Förderung:** Erasmus+  
**Study Cycle:** Bachelor, Master  
**Austausch im Bereich:** Umweltwissenschaften

[Zurück zum Inhaltsverzeichnis](#)

## Portugal, Polytechnic Institute of Bragança Bragança



Quelle: ipb.pt

Das IPB ist eine portugiesische Fachhochschule mit 7.000 Studierenden, 500 Lehrern und Forschern sowie einem sehr erfolgreichen Internationalisierungsprogramm. Diese Universität beschreibt sich als eine multikulturelle Einrichtung, an der 30% der Studenten internationale Studenten aus der ganzen Welt sind. Sie ist auch bekannt für seine Leistung in angewandte Forschung und regionalem Engagement.

[Link zur Website](#)

**Förderung:** Erasmus+

**Study Cycle:** Bachelor, Master

**Austausch im Bereich:** Biologische und verwandte Wissenschaften, anderweitig nicht klassifiziert

[Zurück zum Inhaltsverzeichnis](#)

## Rumänien, Babes-Bolyai University Cluj-Napoca (Klausenburg)



Quelle: tbs.ubbcluj.ro

Die Babeş-Bolyai Universität ist die älteste und größte Universität (ungefähr 45.000 Studenten und 1.700 Dozenten) Rumäniens und die einzige dreisprachige (rumänisch, deutsch, ungarisch) Universität Südosteuropas.

[Link zur Website](#)

**Förderung:** Erasmus+

**Study Cycle:** Bachelor, Master

**Austausch im Bereich:** Umweltwissenschaften; Wirtschaft, Verwaltung und Recht, interdisziplinäre Studiengänge

[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, Balikesir University Balikesir



Quelle: balikesir.edu.tr

Die Balikesir 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 Balikesir 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 m<sup>2</sup>.

[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](#)

