



Fakultät für
angewandte
Naturwissenschaften
und Mechatronik



**Studiengang
Physikalische
Technik**

Beispiele für Partnerhochschulen mit einem Kursangebot in englischer Sprache passend zum Studiengang Physikalische Technik

Ägypten

- The American University in Cairo
<http://www.aucegypt.edu>

Australien

- Murdoch University in Perth
<http://www.murdoch.edu.au/>

China

- Xiamen University, Fujian (Global E³)
<http://www.xmu.edu.cn/en/>

Dänemark

- University of Southern Denmark
<http://www.sdu.dk/en/Uddannelse/kandidat>

Eestland

- Tallinn University of Technology, Tallinn
Austausch auf Anfrage wahrscheinlich, Platzvergabe über Herr Prof. Leibl
<http://www.ttu.ee/en>

Finnland

- Turku University of Applied Sciences, Turku, Austausch auf Anfrage
wahrscheinlich, <http://www.tuas.fi/en/>
- Jyväskylän Ammattikorkeakoulu – JAMK, Jyväskylä, Austausch auf Anfrage
wahrscheinlich, <http://www.jamk.fi/en/Home/>
- University of Oulu, Oulu, Austausch auf Anfrage wahrscheinlich
<http://www.oulu.fi/english/>

Studiengangsleiter

Prof. Alfred Kersch

Telefon 089 1265-1663

Telefax 089 1265-1603

akersch@hm.edu

Hochschule München

Lothstraße 34

80335 München

www.hm.edu

Frankreich

- INSA Lyon: Institut National des Sciences Appliquées, Lyon (Global E³)
<https://www.insa-lyon.fr/>
- Université Claude Bernard, Lyon
<http://master-nano.universite-lyon.fr/>
- L'Université de technologie de Troyes/ University of Technology of Troyes
<http://www.utt.fr/en/index.html>

Großbritannien

- Nottingham Trent University
<https://www.ntu.ac.uk/>

Hongkong

- City University of Hong Kong (Global E³)
<http://www.cityu.edu.hk>
- Hong Kong Polytechnic University (Global E³)
<http://www.polyu.edu.hk>

Indonesien

- Institut Teknologi Bandung, Bandung (Global E³)
<http://www.itb.ac.id/>

Italien

- Politecnico di Milano, Mailand (Global E³)
<http://www.polimi.it/en/>

Irland

- Cork Institute of Technology
Austausch auf Anfrage wahrscheinlich
http://www.cit.ie/aboutcit/facultiesandcolleges/engineering_science/

Japan

- Tohoku University, Präfektur Miyagi (Global E³)
<http://www.tohoku.ac.jp/en/>

Litauen

- Kaunas University of Technology, Kaunas
<http://ktu.edu/en/programmes/M/>

Malta

- University of Malta
<http://www.um.edu.mt>

Neuseeland

- University of Canterbury
<http://www.canterbury.ac.nz>

Niederlande

- Delft University of Technology, Delft (Global E³)
<http://tudelft.nl/en/>
- University of Twente (Global E³)
<https://www.utwente.nl/en/>

Österreich

- Technische Universität Wien
<http://www.tuwien.ac.at>

Schweden

- Lund University, Lund (Global E³)
<http://www.lunduniversity.lu.se/>
- Halmstad University, Halmstad
Austausch auf Anfrage wahrscheinlich
http://www.hh.se/english.5_en.html

Singapur

- Nanyang Technology University, Singapur (Global E³)
<http://www.ntu.edu.sg/Pages/home.aspx>

Spanien (spanisches Kursangebot)

- Universidad Complutense de Madrid, Madrid
Austausch auf Anfrage wahrscheinlich
<https://www.ucm.es/english>

Süd Korea

- Hanyang University, Seoul (Global E³)
<http://www.hanyang.ac.kr/english/>
- Korea Advanced Institute of Science and Technology (KAIST), Daejeon (Global E³)
<http://www.kaist.edu/>

USA (Partnerhochschulen)

- California Polytechnic State University
<http://www.calpoly.edu/>
- Drexel University, Philadelphia (UAS7)
<http://www.drexel.edu/>
- Florida International University
<http://physics.fiu.edu/>
- University of New Orleans (UAS7)
<http://www.uno.edu/cos/physics/>
- University of Pittsburgh (UAS7)
<http://www.physics.pitt.edu/>
- SUNY, Brockport
<https://www.brockport.edu/academics/physics/major.html>
- Texas Tech University
<http://www.depts.ttu.edu/phas/>
- Purdue University
<http://www.admissions.purdue.edu/majors/a-to-z/physics.php>
- Binghamton University, New York
<https://www.binghamton.edu/physics/>
- Boise University, Boise, Idaho
<https://physics.boisestate.edu/>
- Georgia Institute of Technology, Atlanta, Georgia
<http://catalog.gatech.edu/programs/physics-bs/>
- New York University, Brooklyn, New York
<http://engineering.nyu.edu/academics/programs/physics-and-mathematics-bs>
- University of Maryland
<http://www.umd.edu/>

und viele mehr!! (<https://globale3.studioabroad.com/>)

Hinweise zur optimalen Planung:

- Nehmen Sie frühzeitig Kontakt mit dem International Office auf, auch um abzugleichen, ob die hier aufgeführten Einrichtungen noch Partner sind! Hier bekommen Sie auch Informationen zur finanziellen Unterstützung.
- Stellen Sie sich Ihr Kursprogramm passend zur Physikalischen Technik selbst zusammen. Achten Sie dabei auf die Inhalte und die Credits/ ECTS der einzelnen Module. Sprechen Sie Ihr Programm dann mit den Verantwortlichen im Studiengang ab, damit Sie sicher sein können, dass Ihre im Ausland erbrachten Leistungen an der Hochschule München auch anerkannt werden!
- Die obige Liste ist nur ein Ausschnitt aus dem Katalog an Partnern der Hochschule München. Wenn Ihr Zielort nicht dabei ist, wenden Sie sich bitte an das International Office!