



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 E<sup>3</sup>)  
<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 E<sup>3</sup>)  
<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 E<sup>3</sup>)  
<http://www.cityu.edu.hk>
- Hong Kong Polytechnic University (Global E<sup>3</sup>)  
<http://www.polyu.edu.hk>

## Indonesien

- Institut Teknologi Bandung, Bandung (Global E<sup>3</sup>)  
<http://www.itb.ac.id/>

## Italien

- Politecnico di Milano, Mailand (Global E<sup>3</sup>)  
<http://www.polimi.it/en/>

## Irland

- Cork Institute of Technology  
Austausch auf Anfrage wahrscheinlich  
[http://www.cit.ie/aboutcit/facultiesandcolleges/engineering\\_science/](http://www.cit.ie/aboutcit/facultiesandcolleges/engineering_science/)

## Japan

- Tohoku University, Präfektur Miyagi (Global E<sup>3</sup>)  
<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 E<sup>3</sup>)  
<http://tudelft.nl/en/>
- University of Twente (Global E<sup>3</sup>)  
<https://www.utwente.nl/en/>

### **Österreich**

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

### **Schweden**

- Lund University, Lund (Global E<sup>3</sup>)  
<http://www.lunduniversity.lu.se/>
- Halmstad University, Halmstad  
Austausch auf Anfrage wahrscheinlich  
[http://www.hh.se/english.5\\_en.html](http://www.hh.se/english.5_en.html)

### **Singapur**

- Nanyang Technology University, Singapur (Global E<sup>3</sup>)  
<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 E<sup>3</sup>)  
<http://www.hanyang.ac.kr/english/>
- Korea Advanced Institute of Science and Technology (KAIST), Daejeon (Global E<sup>3</sup>)  
<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!