

# STUDIUM und PRAKTIKUM in Hong Kong

**Sie wollen als Studierende/r der Fakultät für Mathematik und Physik im Ausland studieren, dabei aber noch gerne ein Praktikum absolvieren?**

Dann wäre die *City University of Hong Kong* genau richtig für Sie. Unsere Fakultät für Mathematik und Physik hat ein Rahmenabkommen mit der *Faculty of Science and Engineering* der City University getroffen, innerhalb dessen es möglich ist, an einem speziellen Studienprogramm dort teilzunehmen, dem *Co-operative Education Scheme*.

Sie belegen an der City University mindestens 4 Kurse während des Semester A von September bis Dezember und von Januar bis März arbeiten Sie als Praktikant in einer Bank, einer Versicherung, einem Industrieunternehmen oder auch einer Behörde. Über 150 Einrichtungen nicht nur aus Hong Kong, sondern auch aus den benachbarten chinesischen Provinzen sowie u.a. aus Shanghai, Suzhou und Yunnan, beteiligen sich als Partner an dem Programm.

Dieser kombinierte Austausch wird vom DAAD mit einer Reisekostenpauschale und einer monatlichen Stipendienrate zur Bestreitung des Lebensunterhaltes gefördert.

## Einige Beispiele:

DSB Bank Limited / Thema: Portfolio Optimization / BSc Computing Mathematics  
Photonic Manufacturing Service Ltd. / Thema: Process Engineering – Fibre Lensing / BSc Applied Physics  
Hong Kong Observatory / Thema: Observations and Numerical Simulations of Aviation Hazards at the Hong Kong Int. Airport / BSc. Applied Physics

## Sie sind neugierig geworden?

Informationen zur City University finden Sie unter <http://www.cityu.edu.hk/>, zum speziellen Co-operative Education Scheme unter <http://www.cityu.edu.hk/cityu/prgm/index.htm>, außerdem liegt eine Broschüre dazu im Sekretariat des Instituts für Meteorologie und Klimatologie (Raum F124, Herrenhäuser Str. 2) aus. Fragen aus der Sicht einer Teilnehmerin und zum Alltag in Hong Kong beantwortet Ihnen gerne Svenja Koos ([koos@muk.uni-hannover.de](mailto:koos@muk.uni-hannover.de)) und zum Programm allgemein gebe ich gerne Auskunft ([hauf@muk.uni-hannover.de](mailto:hauf@muk.uni-hannover.de)).

Dieses Programm richtet sich an Studierende der Physik, Mathematik und Meteorologie.

Mein Partner an der City University, Prof. Johnny Chan ([Johnny.Chan@cityu.edu.hk](mailto:Johnny.Chan@cityu.edu.hk)), und ich würden uns freuen, wenn es Ihr Interesse fände.

Prof. Thomas Hauf  
Institut für Meteorologie und Klimatologie  
Herrenhäuserstraße 2  
D-30419 Hannover  
Tel.: 0511 762 2678

