

Master of Business Systems

Ein Master-Programm in Südafrika

NKIF 2012
Wilhelmshaven

FAKULTÄT FÜR
WIRTSCHAFTSWISSENSCHAFTEN
WISMAR BUSINESS SCHOOL

Uwe Lämmel

www.wi.hs-wismar.de/~laemmel



-
- Geschichte
 - Fernstudium an der HS Wismar
 - Programm
 - Stand
 - Probleme
 - Zukunft

Geschichte

- 2005: UICEE Annual Conference Kingston, Jamaika
 - Dr Roger Silberberg, Johannesburg → Idee
- 2005 JoBurg, Pretoria: Suche nach Partnern
- 2007 Wismar: Entwicklung Programm
- ...
- 2008 Wismar: Kooperationsvertrag CPUT
- 2009 Kapstadt: Start mit 8 Studenten
- 2010 Wechsel der Verantwortung innerhalb CPUT
- 2011 März: Kapstadt: erneuter Start mit 11 Studenten
- 2012 Feb: Kapstadt: 2. Jahrgang 17 Studenten

Partner

Hochschule Wismar

Fakultät für
Wirtschaftswissenschaften

Cape Peninsula University of
Technology
CPUT
Kapstadt/Südafrika

Faculty of Business
Graduate Centre for Management

Fernstudium an der HS Wismar

- > 3.500 Fernstudenten
- WINGS – Wismar Innovation and Graduation Service
- ~ 10 Standorte
- Betriebswirtschaft, Wirtschaftsinformatik, Wirtschaftsrecht
 - Diplom, Bachelor, Master
 - Bachelor+Master (re)akkreditiert

Standorte

- Präsenzveranstaltungen am Standort
- Dozenten gesucht!



Master of Business Systems

MBS

= IT für Wirtschaftler



Zielgruppe

- Ersten Abschluss auf wirtschaftlichen Gebiet
- unteres / mittleres Management

Abschluss

- Master of Business Systems , HSW
- Mtech BIS, CPUT

Master of Business Systems

February – June

July – November

1st year

- IT in Business
- Business Process Design
- Project Management
- Integrative Industrial Thought

- Knowledge Management
- Database Systems and Data Management
- Computer Models for Business Decisions
- Business Systems Project 1

2nd year

- Software Systems Design and Development
- Enterprise Resource Planning Systems
- Elective 1 and 2
- Business Systems Project 2

Master Thesis
(including oral defence)

MBS Schedule

2nd year

Master Thesis
(including oral defence)

- Elective 1 and 2
- Business Systems Project 2
 - Enterprise Resource Planning Systems
- Software Systems Design and Development

February–June

- Knowledge Management
- Business Systems Project 1
 - Computer Models for Business Decisions
- Database Systems and Data Management

July–November

1st year

- Project Management
- Business Process Design
 - Integrative Industrial Thought
- Information Technology in Business

February–June

Organisation

- Je Modul 2 Präsenztage
 - Anfang / Ende des Semesters
- CPUT organisiert vor Ort
- HSW führt die Lehre durch



Probleme

- Organisation
 - tägliche Kommunikation
- Finanzierung
 - Anzahl Studierende
 - Verkauf einzelner Module
 - Werbung
- Akademisch
 - Selbstorganisation der Studierenden
 - Südafrikanische Lehrkräfte



Problem Master-Thesis

- CPUT: „Wir haben keine Betreuer“
- wenig Personal mit PhD
- Aufwändiger (bürokratischer) Prozess
 - Thema durch Kommission (hochschulweit) bestätigt
 - 2 Betreuer (mit Betreuungsplan)
 - Ethik-Kommission
 - Für alles Formulare
 - 2 externe! Gutachter erforderlich
- Master: ca 50 von 6.000 jährlich



Zukunft

- 15 – 18 Studenten jedes Jahr aus der Wirtschaft
- Alle Studenten sind fleißig und pünktlich
- 50% des Unterrichts durch lokale Lehrkräfte
- Einsatz von Video-Konferenzen
- einfacher CPUT-Prozess für Master-Arbeiten
- Reise nach Deutschland
- MBS in Deutschland/Europa



Danke



Neues aus HWI

- KI Buch 4. Auflage 2012
- 2013: 12.-14. Mai Frege-Konferenz
- 2013: 23.-25. Mai NKIF