



UNIVERSITÄT ZU LÜBECK

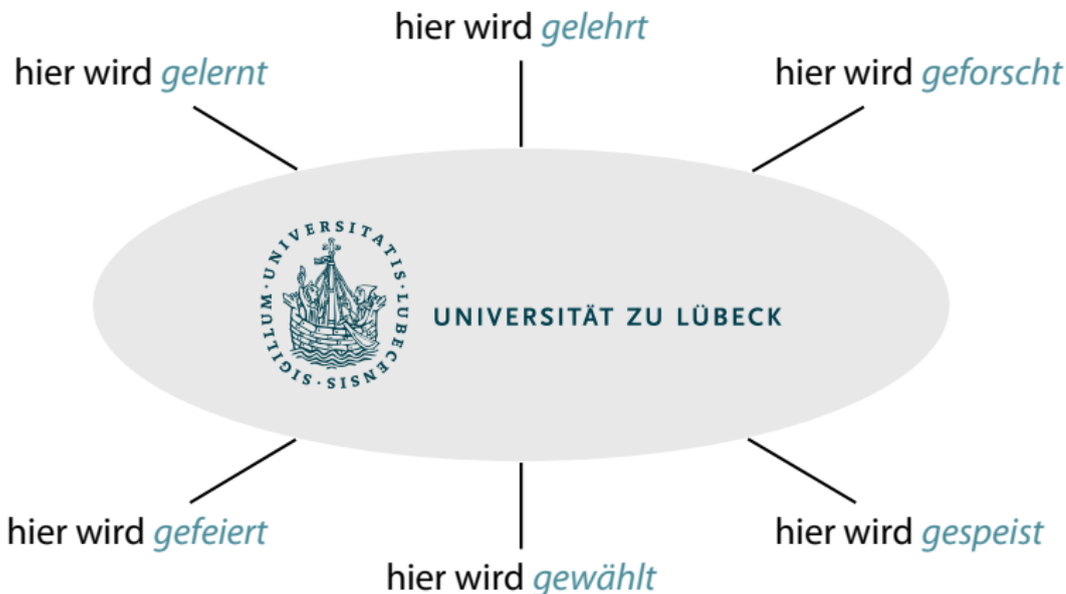
# Herzlich Willkommen an der Universität zu Lübeck

## Die MINT-Sektionen stellen sich vor

11. Oktober 2010

IM FOCUS DAS LEBEN



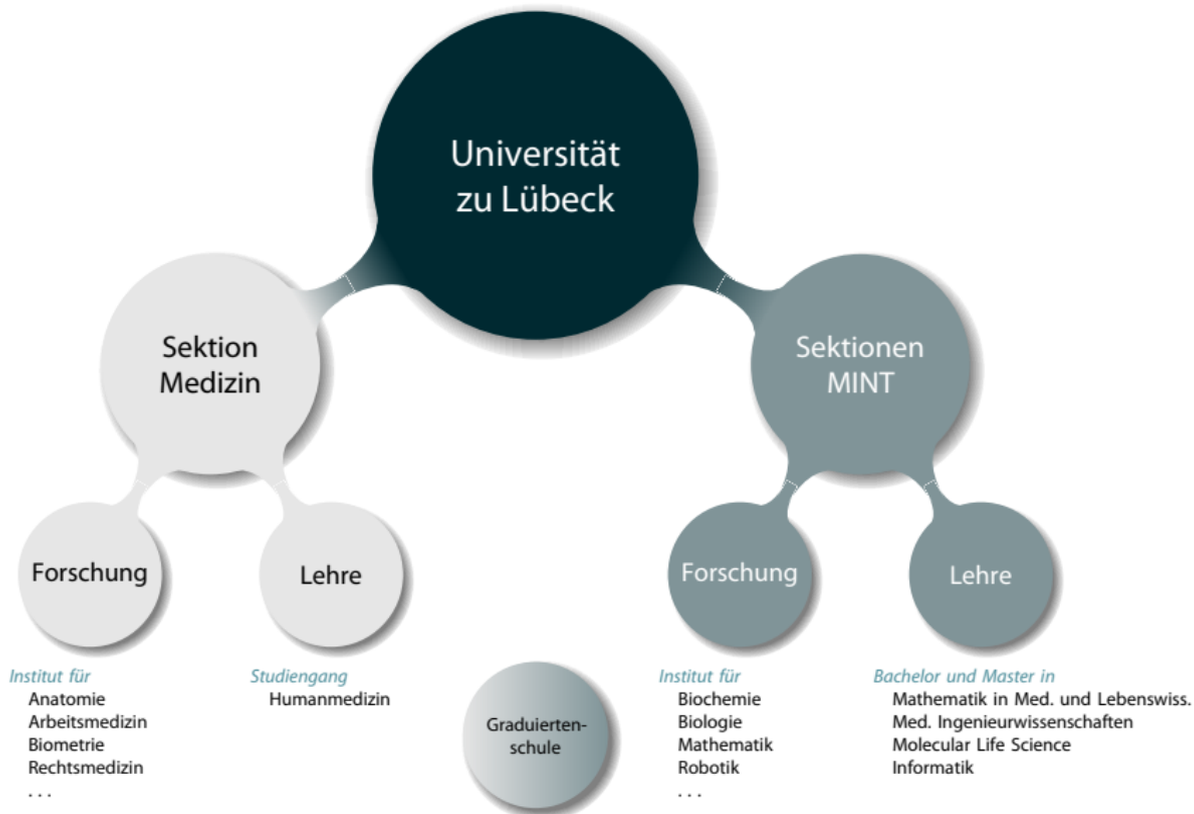




Studierende	2.600
Professoren	160
Mitarbeiter	5.300
Budget	55.000.000 Euro
Studiengänge	4 Bachelor-Studiengänge
	4 Master-Studiengänge
	1 Medizin-Studiengang
	1 Promotions-Studiengang

## Geschichte

- 1487 Rostocker Universität wird nach Lübeck verlegt
- 1492 Rostocker Universität kehrt nach Rostock zurück
- 1964 Medizinische Akademie Lübeck  
(zweite Medizinische Fakultät der Universität Kiel)
- 1973 Medizinische Hochschule Lübeck
- 1985 Medizinische Universität zu Lübeck
- 2002 Universität zu Lübeck





- *Unsere* und später *Ihre* Forschung findet an den Instituten statt.
- Jedes Institut hat bestimmte *Forschungsthemen* wie
  - Programmierung von Robotern
  - Stammzellforschung
  - Bioinformatik
  - . . .
- Institute haben *Mitarbeiter*:
  - Direktor(en) (Professoren)
  - wissenschaftliche Mitarbeiter (Assistenten)
  - Mitarbeiter Technik und Sekretariate
  - studentische Mitarbeiter (*Sie!*)
- Die Wissenschaftler forschen *und* lehren.



## Informatik und Mathematik

- 1990 Medizinische Informatik
- 1992 Medizintechnik
- 1994 Informationssysteme
- 1994 Theoretische Informatik
- 1994 Technische Informatik
- 1994 Mathematik
- 1995 Telematik
- 1996 Softwaretechnik und Programmiersprachen
- 1997 Multimediale und Interaktive Systeme
- 1998 Signalverarbeitung und Prozessrechentchnik
- 1999 Neuro- und Bioinformatik
- 2002 Robotik und kognitive Systeme
- 2009 Mathematische Methoden der Bildverarbeitung

## Naturwissenschaften

- Biochemie
- Biologie
- Biomedizinische Optik
- Chemie
- Immunchemie und Biochemische Mikrobiologie
- Medizinische Molekularbiologie
- Medizin- und Wissenschaftsgeschichte
- Physik

# Ihr Studium wird *etwas Besonders* sein

## *Promotionsstudium*

an der Graduiertenschule *Computing in Medicine and Life Sciences*

Teil der  
Exzellenzinitiative

*Humanmedizin*

Spitzen-  
gruppe  
im CHE-Ranking

Bachelor & Master  
*Mathematik in Medizin  
und Lebenswissenschaften*

einmalig in  
Deutschland

Bachelor & Master  
*Molecular Life Science*

Spitzen-  
gruppe  
im CHE-Ranking

Bachelor & Master  
*Medizinische  
Ingenieurwissenschaften*

350 Bewerber,  
einmalig in  
Deutschland

Bachelor & Master  
*Informatik*

Spitzen-  
gruppe  
im CHE-Ranking