

# ERASMUS-Programm 2010

Dipl.-Inf. Dipl. Kfm. (techn.) Matthias Wetzel

ERASMUS-Beauftragter  
Informatik/Softwaretechnik

# Allgemeines

---

## **SOCRATES (neu: LLP - Lifelong Learning Programme)**

Aktionsprogramm der EU zur Förderung der Zusammenarbeit im Bereich der allgemeinen und akademischen Bildung

Informationen unter

[http://ec.europa.eu/education/lifelong-learning-programme/doc78\\_en.htm](http://ec.europa.eu/education/lifelong-learning-programme/doc78_en.htm)

## **Teilprogramm ERASMUS**

**EuRopean Action Scheme for the Mobility of University Students**

- Unterstützt die Zusammenarbeit der Hochschulen in der EU
- Austausch von Studierenden und Lehrenden
- Europäisches System zur Anerkennung von Studienleistungen (ECTS)
- Gemeinsame Entwicklung von Lehrplänen
- Viele Hochschulen nehmen nur noch ERASMUS-Studierende auf

# Leistungen ERASMUS

---

- Drei- bis zwölfmonatiger Auslandsaufenthalt (je nach Ort)
- Befreiung von Studiengebühren an der Partnerhochschule
  - u.U. auch Beantragung Urlaubssemester hier in Stuttgart möglich
- Anerkennung von Studienleistungen
- ERASMUS-Zuschuss (ca.120 EURO/Monat in zwei Raten)
- Unterstützung bei der fachlichen und sprachlichen Vorbereitung: European Intensive Language Course (EILC)
- Betreuung durch die Partnerhochschule bezüglich Unterkunft, kulturelle Angebote, usw.
- Behinderte Studierende können zusätzliche Sonderförderung beantragen

# Voraussetzungen für Bewerber (Informatik&swt)

---

- Auslandsaufenthalt ist integrierbarer Teil des Studienganges
- Zeithorizont: Vorlaufzeit für Bewerbung ca. 1 Jahr!
  - Diplomstudiengänge: Auslandsaufenthalt nur im Hauptstudium möglich
  - Bachelorstudiengänge: ab dem 3. Semester
- Staatsangehörige der EU oder assoziierter Staaten
- Bildungsinländer oder als asylberechtigt oder staatenlos anerkannt
- Einmalige SOKRATES/ERASMUS-Förderung
- Ausreichende Sprachkenntnisse, um an Lehrveranstaltungen teilzunehmen
- Es besteht eine Partnerschaft zur gewählten Hochschule  
(Partnerschaftsvertrag regelt Umfang und Dauer des Austausches)

Informationen unter:

[http://www.informatik.uni-stuttgart.de/fakultaet/lehre/students\\_exchange/outgoing\\_students.html](http://www.informatik.uni-stuttgart.de/fakultaet/lehre/students_exchange/outgoing_students.html)

# Partnerschaften Informatik



Land	Hochschule	Plätze / Monate
Dänemark	Aarhus Universitet	2/12
Polen	Politechnika Poznanska	1/10
Finnland	University of Oulu	1/6
Irland	University of Limerick	1/10
Niederlande	Technische Universiteit Eindhoven	2/6
Norwegen	University of Oslo	2/6
Schweden	Uppsala Universitet	3/5

# Partnerschaften Informatik (2)



Land	Hochschule	Plätze / Monate
Frankreich	Institut National des Sciences Appliquées de Lyon	2/10
Frankreich	L'Ecole Nationale Supérieur d'Ingénieurs de Caen	1/10
Frankreich	Universite Paul Sabatier Toulouse III	1/12
Frankreich	Ecole Nationale Supérieure des Télécommunications, Paris	3/10
Spanien	Universidad de a Coruña	2/6
Spanien	Universidad de Granada	2/10
Spanien	Universidad Politécnica de Madrid	5/9

# Vorbereitungsphase

---

- Anmeldung/Bewerbung ca. 8-10 Monate vor Semesterbeginn dort
  - Semestertermine weichen in der Regel ab!
- Formelle Bewerbung: PDF an zuständigen ERASMUS-Koordinator
  - Zielort, Zeit, Motivation, Persönliche Ziele, ...
- Vergabemethode in der Informatik:
  - nach Eingangsreihenfolge, Fakultätsangehörige bevorzugt
- Weitere Dokumente:
  - Annahmeerklärung
  - Learning Agreement: pro Semester 30 ECTS Credits
    - In Stuttgart: 1,5\*SWS = ECTS Credits

Bewerbung an Gasthochschule durch Studenten, muss vom ERASMUS-Koordinator unterschrieben werden!

# Ablauf Outgoing (1)

---

- Partnerhochschule stellt ECTS Guide (Kurse, Lebenshaltung, ...)
- Jeweils unterschiedliche Deadlines für Einschreibung und Housing
- Housing oft privat zu organisieren!
- Koordination mit Deutschland:
  - Semesterbeginn oft unterschiedlich (auch Trimester möglich)
  - Prüfungszeitraum in Deutschland überlappt oft
  - Wohnungsprobleme liegen in der Verantwortung des Studenten
- Sprachliche Voraussetzungen müssen geklärt werden

# Ablauf Outgoing (2)

---

- Unterschiedliche Studiengänge und Lehrpläne:
  - Schwierig Entsprechungen zu finden
  - Anrechnung muss für alle Fächer einzeln geklärt werden
  - Meist Integration in den Wahlbereich von 8 SWS
  - Einzelheiten sind mit dem Prüfungsausschuss zu klären
    - vor Beginn Auslandsaufenthalt Gespräch mit Frau Ritzmann (VIS)
  
- Nach Aufenthalt:
  - Transcript of Records für EU-einheitliche Noten
  - Bestätigung über die Dauer des ERASMUS-Aufenthaltes
  - Abschlussbericht des Studenten

# Doppeldiplom Informatik

---

Ecole Centrale, Paris

Universidad Politécnica de Madrid (UPM/FI)

- Genaue Synchronisation der Studiengänge nötig (Anrechnung)
- Voraussetzungen
  - Gute Kenntnisse der jeweiligen Sprache (Nachweis)
  - Abschluß des Vordiploms
  - 90 ECTS vom Hauptstudium
  - Fachpraktikum (Inf) oder Studienprojekt (SWT) abgeschlossen
- Dauer ca. 1-2 Jahre in Frankreich/Spanien, Aufbauend auf deutsches Grundstudium von ca. 8 Semestern

# Regelstudienzeit

Jahr	Sem	FI-UPM	Uni. Stuttgart Informatik/Softwaretechnik
1	1°	1°/1 Ingeniero Informatica	Grundstudium
	2°	1°/2 Ingeniero Informática	Grundstudium
2	1°	2°/1 Ingeniero Informática	Grundstudium
	2°	2°/2 Ingeniero Informática	Grundstudium
3	1°	3°/1 Ingeniero Informática	Hauptstudium
	2°	3°/2 Ingeniero Informática	Hauptstudium
4	1°	4°/1 Ingeniero Informática	Hauptstudium
	2°	4°/2 Ingeniero Informática	Hauptstudium
5	1°	5°/1 Ingeniero Informática	Diplomarbeit
	2°	5°/2 Ingeniero Informática + TFC	

# Mobilitätsrahmen

Jahr	Se m.	FI-UPM → Uni. Stuttgart	Uni. Stuttgart → FI-UPM
1	1°	1°/1 Ingeniero Informática	Grundstudium
	2°	1°/2 Ingeniero Informática	Grundstudium
2	1°	2°/1 Ingeniero Informática	Grundstudium
	2°	2°/2 Ingeniero Informática	Grundstudium
3	1°	3°/1 Ingeniero Informática	Hauptstudium
	2°	3°/2 Ingeniero Informática	Hauptstudium
4	1°	4°/1 Ingeniero Informática	Hauptstudium
	2°	4°/2 Ingeniero Informática	5°/1 Ingeniero Informática
5	1°	Hauptstudium	5°/2 Ingeniero Informática
	2°	Hauptstudium	TFC
		Diplomarbeit	

# Studium in Spanien

---

- Vorlesung vorwiegend auf Spanisch / teilw. Englisch
- Genaue Synchronisation der Studiengänge nötig (Anrechnung)
- Eine Vertiefungslinie an der UPM, eine in Stuttgart
- Studium von 45 ECTS + Studienarbeit/Hauptseminar 15 ECTS+  
Diplomarbeit 30 ECTS

## Voraussetzungen:

- Darlegung des bisherigen Studienverlaufs mit Ergebnissen
- Vorschlag für Vertiefungsrichtung mit kurzer Begründung
- Lebenslauf

# Organisatorisches

---

- Einschreibung in Stuttgart und in Madrid
- Studiengebühren nur in Stuttgart (vorläufig)
- Themen müssen von beiden Institutionen genehmigt werden
- Regelstudienzeit verlängert sich um ein Semester
- Studienzeit im Ausland mind. 3 Semester
  
- Ansprechpartner:
  - Ecole Centrale, Paris: Prof. Diekert
  - Universidad Politécnica de Madrid (UPM/FI): Ralph Mietzner

# Weitere Informationen

---

- Internationale Angelegenheiten:  
Pfaffenwaldring 60 (IZ)  
[www.uni-stuttgart.de/ia](http://www.uni-stuttgart.de/ia)
- ERASMUS-Koordinator Informatik/Softwaretechnik:
  - Ab April 2010:  
Andreas Brodt  
Universitätsstr.38, Zi. 2.356  
<http://www.ipvs.uni-stuttgart.de/abteilungen/as/abteilung/mitarbeiter/Andreas.Brodt>  
[andreas.brodt@ipvs.uni-stuttgart.de](mailto:andreas.brodt@ipvs.uni-stuttgart.de)
  - Bis März 2010:  
Matthias Wetzel  
Universitätsstr.38, Zi. 1.232  
<http://www.iste.uni-stuttgart.de/se/people/wetzel.html>  
[wetzel@informatik.uni-stuttgart.de](mailto:wetzel@informatik.uni-stuttgart.de)