



Universität Stuttgart

INSTITUT FÜR
KOMMUNIKATIONSNETZE
UND RECHNERSYSTEME
Prof. Dr.-Ing. Dr. h. c. mult. P. J. Kühn

Internationales Studium

Informationsveranstaltung

Prof. Dr.-Ing. Dr. h. c. mult. Paul J. Kühn
Studiendekan Internationale Studiengänge
Universität Stuttgart
kuehn@ikr.uni-stuttgart.de

6. Februar 2008

Programm (1)

- 1. Begrüßung und Eröffnung** **P. J. Kühn**
 - Übersicht Programmangebot
- 2. Studium in Europa - Erasmus/Sokrates-Programm** **E. Eitel**
 - Partnerhochschulen
 - Durchführung
- 3. Akademisches Auslandsamt (IA)** **C. dos Santos Costa**
 - Aktivitäten des IA
 - Zusammenarbeit mit Fakultäten und Bewerbern
 - Stipendien, Anträge, etc.

Programm (2)

4. Doppeldiplom-Programme

- Elektrotechnik und Informationstechnik**
- Informatik und Softwaretechnik**

A. Gutscher
S. Opletal

5. Studium und Praktika in USA und Kanada

- Erfahrungen im Auslandsstudium/in Übersee**
- Bewerbungsverfahren etc.**

M. Necker

6. Aufbaustudium MBA

- Weiterqualifikation zum MBA**
- Bewerbung und Durchführung**

K. Stannowski

7. Informationen über int. M.Sc.-Studiengang INFOTECH

M. Wizgall

ERASMUS-SOKRATES-Programm (1)

Ziele

- **Mobilität der Studierenden durch Studium an einer europäischen Partnerhochschule (1 oder 2 Semester)**
- **Transfer von "Credits";
Anerkennung von Prüfungsleistungen, welche an der Partnerhochschule erbracht wurden**
- **Basis: ECTS (European Course Credit Transfer System)**

Faustregel:

- 1 ECTS CP = 25-30 h stud. Arbeitszeit
- 1 SWS ~ 1,5 ECTS CP

ERASMUS-SOKRATES-Programm (2)

Bewerbung

- **ca. 5-6 Monate vor Semesterbeginn im Ausland**
- **Bewerbungen ei an**
Frau Dipl.-Ing. Dipl. Eng. (ENST) Emna Eitel
Institut für Nachrichtenübertragung (INUE), ETI 2
Tel.: 685-67926, E-Mail: erasmus@inue.uni-stuttgart.de
- **Bewerbungen inf/swt an**
Herrn Dipl.-Inform. Sascha Opletal
Institut für Rechnergestützte Ingenieursysteme (IRIS), Informatik
Tel.: 7816-335, E-Mail: opletal@informatik.uni-stuttgart.de
- **Unterlagen:**
Anschreiben in Englisch oder Landessprache
CV (Lebenslauf), tabellarisch
Übersicht über bisheriges Studium und Prüfungen
Besondere Wünsche

ERASMUS-SOKRATES-Programm (3)

Formulare:

- Annahmeerklärung
- Learning Agreement
- Bericht

Stipendium

- **ca. 120 EUR / Monat**
über Internationale Angelegenheiten (IA) "Outgoing"
Frau Dipl.-Ing. C. dos Santos Costa, Tel. 685-68555
E-Mail: costa@ia.uni-stuttgart.de

Empfehlungen

- **Informieren über Homepages der Partnerhochschulen**
- **Studienplanung, so dass möglichst viel CP transferiert und auf das hiesige Studium anerkannt werden**
- **ggf. Kontakt aufnehmen mit Fachvertretern der Partnerhochschule und mit korrespondierendem hiesigen Professor**
- **Neben Prüfungsleistungen auch Studienarbeit (Wahlstudienarbeit) möglich**
- **Bevorzugt in der Landessprache der Partnerhochschule; Viele Universitäten bieten (wie die Universität Stuttgart) englischsprachige Lehrmodule an**

ERASMUS-SOKRATES-Programm (5)

Partnerhochschulen für Studiengang ei:

Frankreich	ENST Paris Ecole Nationale d'Ingénieurs de Caen (ENSI Caen) Ecole Supérieure d'électricité (SUPELEC) Institut International de Télécommunication (INT) Evry ENST Bretagne Brest INPG Grenoble
Spanien	Universidad Politécnica de Madrid (UPM) - ETSIT Universidad Politécnica de Valencia (UPV) - ETSIT Universidad Politécnica de Catalunya, Barcelona (UPC) Universidad Carlos III de Madrid Universidad de Sevilla
Italien	Università Roma Tre
Portugal	Univ. de Aveiro
Norwegen	NTNU Trondheim

Doppeldiplom-Programme (1)

Doppeldiplom

- Ein integriertes Studienprogramm zwischen der Univ. Stuttgart und Partnerhochschule auf der Basis einer gemeinsamen Vereinbarung

Ziel

Erwerb in 3 Semestern

- des hiesigen Diploms (Masters)
- Erwerb des Abschlusses (Diplom, Master) der Partnerhochschule

Voraussetzungen

- Abschluss des 8. Fachsemesters, Notendurchschnitt mindestens "gut"
- ei: Abschluss aller Pflichtfächer, etwa der Hälfte der Wahlpflichtfächer, eines Fachpraktikums und der Studienarbeit

Programm an der Partner-HS

2 Semester Studium mit Prüfungen, darin:

- 1 Fachpraktikum
- 1 Semester (6 Monate) Diplomarbeit
- 3 Monate Industriepraktikum im Partnerland

Regelstudienzeit

11 Semester

Doppeldiplom-Programme (2)

Stipendium

DFH-Programm (Deutsch-Französische Hochschule)

- **ei: Stuttgart - ENST Paris, ENST Bretagne, INT Evry**
- **inf: Stuttgart - Ecole Centrale Paris**
 - 307 EUR / Monat Mobilitätsbeihilfe (insg. 15 Monate)
 - Sprachkurs in Französisch (2-4 Wochen) in Paris

sonstige: Auslands-Bafög

Bewerbung

- **ei: Ende Februar für kommendes Studienjahr (Sept./Okt.)**
 - Prof. Dr.-Ing. P. J. Kühn, IKR, ETI 2
Tel.: 685-68027, E-Mail: kuehn@ikr.uni-stuttgart.de
oder
 - Dipl.-Ing. Dipl. Eng (ENST) A. Gutscher, IKR
Tel.: 685-67969, E-Mail: gutscher@ikr.uni-stuttgart.de

Bewerbungsunterlagen

- **Anschreiben in Deutsch**
- **Anschreiben in Partnerlandsprache mit Passbild**
- **CV (Lebenslauf)**
- **Bish. Studium, Prüfungsergebnisse (Auszug Prüfungsamt)**

Doppeldiplom-Programme (3)

Partner-Hochschulen

inf/swt: Ecole Centrale, Paris

Universidad Politécnica de Madrid (UPM/CS)

ei: Télécom Paris - ENST (Ecole Nationale Supérieure de Télécom)

ENST Bretagne, Brest (Ecole Nationale Supérieure de Télécom)

INT, Evry (Institut National de Télécom)

SUPELEC, Gif-sur-Yvette (Ecole Supérieure d'Electricité)

Universidad Politécnica de Madrid (UPM / ETSIT)

Universidad Politécnica de Catalunya (UPC), Barcelona

Universidad Carlos III, Madrid