



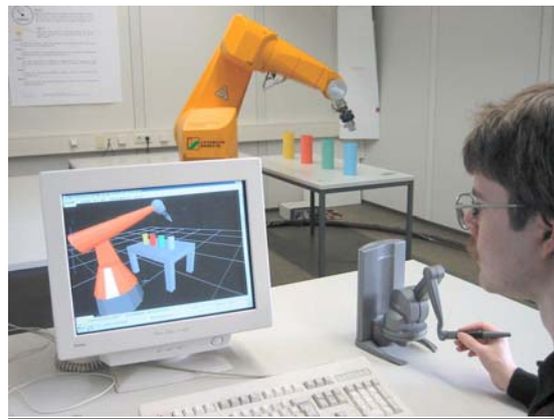
Mitteilung für die Medien □ Mitteilung für die Medien □ Mitteilung für die Medien □ Mitteilung für die Medien

Am 19. Juni von 15.00 bis 19.00 Uhr:

Tag der Informatik an der Universität Bayreuth

Informationen zum Studium - Vorträge über Datenbanken und Informationssysteme sowie über Computergrafik und virtuelle Realität vorgesehen

Bayreuth (UBT). Was ist Informatik? Kann man Informatik in Bayreuth studieren? Welche Anwendungsfächer bietet die Universität Bayreuth an? Welche beruflichen Möglichkeiten hat man nach einem Informatik-Studium? Diese und viele weitere Fragen können am "Tag der Informatik" geklärt werden, welcher vom Institut für Informatik an der Universität Bayreuth am 19. Juni 2009 ausgerichtet wird. Das diesjährige Programm beinhaltet Vorträge über Datenbanken und Informationssysteme sowie über Computergrafik und virtuelle Realität. In einem weiteren Informationsblock werden die Anwendungsfächer Ingenieurinformatik: „Mit Hard- und Software in die Zukunft“, Umweltinformatik: „Zwischen Wissenschaft und Technik“ und das Anwendungsfach Bioinformatik: „Biochemie mit dem Computer“ genauer beleuchtet. Am Schluss der Vorträge berichten die Mitarbeiter eines Schulprojekts „Informatik@School“, welches bereits im dritten Jahr angeboten und von den Gymnasiasten mit großem Eifer angenommen wird, über dessen Verlauf und den Inhalt dieses in Oberfranken einmaligen Projekts. Beim anschließenden Imbiss und den folgenden Demonstrationen zur aktuellen Informatik-Forschung (u.a. Roboter-Forschung, Software-Entwicklung, Computergrafik) besteht die Möglichkeit mit den Professoren, Mitarbeitern und Studierenden in zwanglosen persönlichen Gesprächen Fragen zum Studium zu klären. Die Mitglieder des Instituts für Informatik der Universität Bayreuth laden alle Interessierten herzlich ein, am „Tag der Informatik“ teilzunehmen, der in diesem Jahr am Freitag, 19.06.2009 von 15.00 bis 19.00 Uhr im Hörsaal H 34 (Gebäude Angewandte Informatik (AI)) auf dem Bayreuther Uni-Campus stattfindet.



Programm:

15.00 Uhr:
Begrüßung
15.05 Uhr:
Informationen zum Informatik-Studium
15.25 Uhr:
Informatik studieren in Bayreuth
15.40 Uhr:
Datenbanken und Informationssysteme
15.55 Uhr:
Computergrafik und virtuelle Realität
16.10 Uhr:
Kaffeepause
16.20 Uhr:
Anwendungsfach Ingenieurinformatik:
Mit Hard- und Software in die Zukunft
16.40 Uhr:
Anwendungsfach Umweltinformatik:
Zwischen Wissenschaft und Technik
17.00 Uhr:
Anwendungsfach Bioinformatik:
Biochemie mit dem Computer
17.20 Uhr:
Informatik@School
Informatik lernen über das Internet
17.30 Uhr:
Imbiss
Möglichkeit zu persönlichen Gesprächen
mit den Dozenten der Angewandten In-
formatik

42 Zeilen / 1672 Zeichen

18.00 Uhr:
**Demonstrationen zur aktuellen Informa-
tik-Forschung**
- Roboter-Forschung
- Software-Entwicklung
- Computergrafik

