



Girls in Informatik!

Marco Rademacher, Freie Universität Berlin



Freie Universität Berlin, Institut für Informatik
AG Informatik in Bildung und Gesellschaft
Girls' Day 2003

Was haben Frauen von Informatik?

- tieferen Einblick in Alltagstechnologien
- inhaltlich sehr breites, abwechslungsreiches Spektrum
- Informatik ist Service-Wissenschaft – Verknüpfung mit anderen Fächern ist sinnvoll
- viel Menschenkontakt durch Teamarbeit
- verhältnismäßig gut bezahlte Stellung
- Informatik ist gesellschaftlich anerkannt – zukunftssicherer Job!

Was hat die Informatik von Frauen?

- „Die Welt kann sich den Verlust von Talenten der Hälfte ihrer Leute nicht leisten, wenn wir die vielen Probleme lösen wollen, die uns bedrängen.“
(Rosalyn Sussman Yalow, Medizin-Nobelpreisträgerin von 1977)
- Informatiker gestalten die Zukunftstechnik, die alle Menschen prägen wird – Frauen sollten auf Entwicklungen Einfluss nehmen!

Informatik an der FU studieren

- Die FU hat z.Z. den größten Frauenanteil aller Berliner Unis in Informatik (derzeit ca. 20%)
- Kleineres Institut – persönlicheres Studium
- Studiengänge: Diplom, Master, Bachelor, Lehramt, Bioinformatik, Medizininformatik
- Und: eine nette Lage in Dahlem!



Ablauf eines Studiums

- Abitur mit guter Note
(eventuell gibt es einen numerus clausus)
- Stundenplan für das Semester nach eigenen Bedürfnissen selbst zusammenstellen
- Für jede erfolgreich absolvierte Lehrveranstaltung erwirbt man einen „Schein“
- Zwischenprüfung in der Studienmitte
- Hauptstudium mit persönlichem Schwerpunkt
- Abschlussarbeit und Prüfung zum Ende des Studiums

Orientierung im Informatikgebäude

- Drei Treppen (in der Mitte und am Ende der Gänge) verbinden 3 Etagen
- Untergeschoss: Rechnerräume, Cafeteria, spezielle Fachräume (Raumnummern K __)
- Erdgeschoss: Hörsaal, Seminarräume, Rechnerbetrieb (Räume 0 __)
- Obergeschoss: Büros der Mitarbeiter, Fachräume, Sekretariate (Nr. 1 __)

Viel Spaß...

- ...bei der Erkundung unserer verschiedenen Workshops!

