



Das Schnupper-Programm für den Nachmittag



Datum/Dauer: Dienstag, 27.1.2004, 13:15 - 16:15

Treffpunkt: Vor dem Eingang der Mensa (Freihaus, Wiedner Hauptstrasse 8-10, 1. OG)

	9 Gruppen 9 Stationen 3 Schnuppermöglichkeiten pro Gruppe	13.30-14.15	14.30-15.15	15.30-16.15	Wer begleitet Euch?
1	3D Scan : Großer Nutzen für die Archäologie // Koordination: DI Karin Hrabý AG Mustererkennung und Bildverarbeitung 183-2 - FV				
2	Admina.at : PC-Hardware - Wie sieht ein Computer von innen aus? // Koordination: DI Elke Michlmayr Wissenschaftlerinnenkolleg Internettechnologien WIT - FV				
3	Computergraphik // Koordination: DI Christiane Ulbricht AG Visualisierung und Animation 186-2 - FV				FIT Botschafterin Daniela
4	Mediengestaltung und -evaluation // Koordination: Dipl.-Inform. Eva Hornecker AG CSCW 187-1 - GH				FIT Botschafterin Katrin
5	Automatische Silbentrennung - Probleme und Lösungen; Die optimale Rundreise und effizientes Packen - Optimierung "per Hand" oder mit Computerprogrammen? // Koordination: Dr. Gabriele Koller AG Algorithmen und Datenstrukturen 186-1 - FV				FIT Botschafterin Margit
6	Der sechsbeinige Roboter NANO stellt sich vor : Konstruktion, Steuerung & Programmierung // Koordination: Dr. Uwe Egly Abteilung wissenschaftliche Systeme 184-1 - FV				FIT Botschafterin Marijana
7	Augmented Reality // Koordination: DI Gerhard Reitmayr AG Interaktive und multimediale Systeme 188-2 - FV				FIT Botschafterin Martina
8	Unberechenbare Friseurinnen & intelligente Computer : "Berechenbarkeit" & ihre Grenzen; warum machen Programme Fehler? // Koordination: Dr. Gernot Salzer AG Theoretische Informatik und Logik 185-2 - FV				FIT Botschafterin Nina
9	Einblick in das Bakk. technische Informatik: elektrotechnische Grundlagen: Mikrocontroller; digitales Design // Koordination: Dr. Wilfried Elmenreich AG Automatisierungssysteme 183-1 /Institut für technische Informatik 182 - TS				FIT Botschafterin Petra
1	wie oben: 3D Scan: Großer Nutzen für die Archäologie // Koordination: DI Karin Hrabý AG Mustererkennung und Bildverarbeitung 183-2 - FV				FIT Botschafterin Sabine
2	wie oben: Admina.at: PC-Hardware - Wie sieht ein Computer von innen aus? // Koordination: DI Elke Michlmayr Wissenschaftlerinnenkolleg Internettechnologien WIT - FV				FIT Botschafterin Selda

Locations: FV: Favoritenstrasse 9-11 / GH: Gußhausstrasse 27-29 / TS: Treitlstrasse 3

Nach jeder Station werden die Schülerinnen kurz ihren Kommentar abgeben. Beim Buffet sammeln wir die Meinungen und machen sie für alle sichtbar.

Die einzelnen Gruppen haben wir nach Pionierinnen der Informatik aus Geschichte und Gegenwart benannt:

Gruppe	Name	mit	Stationen	Gruppe	Name	Stationen	mit
A	Ada Lovelace	Daniela	123	F	Adele Goldberg	678	Nina
B	Grace Hopper	Katrin	234	G	Ròzsa Péter	789	Petra
C	Jean Sammet	Margit	345	H	Christiane Floyd	891	Sabine
D	Pattie Maes	Marijana	456	J	Jennifer Widom	912	Selda
E	Wendy Hall	Martina	567				

Mehr über diese Pionierinnen gibt es am Ende des Tages beim Buffet vor dem Hörsaal EI 10 zu erfahren!