

Wie sieht ein Computer von innen aus?

PC-Hardware kennen lernen für Mädchen

10-12 Jahre

➔ Exkursion

Dienstag, 12.7.2005, 9.30-16.30 Uhr

Mittwoch, 13.7.2005, 9.30-16.30 Uhr (WH)

Donnerstag, 14.7.2005, 9.30-16.30 Uhr (WH)

Ort: Technische Universität Wien, Favoritenstrasse 11, 1040 Wien, Treffpunkt Portier

Anfahrt: U1 Taubstummengasse, Ausgang Taubstummengasse

Dipl.-Ing. Dr. Beate List, Mag.ª Birgit Korherr,

Mag.ª Andrea Schauerhuber, Daniela Knitel Bakk.

WIT - Wissenschaftlerinnenkolleg Internettechnologien, Institut für Softwaretechnik und Interaktive Systeme, Technische Universität Wien

Du hast zwar schon mit Computern gespielt und gearbeitet, aber noch nie gesehen, was sich innerhalb eines Computergehäuses abspielt?

Bei uns bekommst du einen Schraubenzieher in die Hand gedrückt und hast einen Tag Zeit, dem Computer näher zu kommen! Du kannst einen Computer in seine Einzelteile zerlegen und dabei mehr über die Funktionsweise der einzelnen Bauteile erfahren und lernen. Anschließend wird der Computer wieder zusammengebaut und ein Betriebssystem (Windows) installiert.

Für diesen Workshop sind keine Vorkenntnisse notwendig!

Exklusiv für Mädchen!

Wie kommt die Vorlesung ins Internet?

Wir nützen das Internet zum Spielen und - zum Lernen!

10-12 Jahre

Workshop

Donnerstag, 14.7.2005, 9.30-10.30 Uhr

Donnerstag, 14.7.2005, 11-12 Uhr (WH)

UNI Hauptgebäude der Universität Wien

Petra Oberhuemer, MSc., MAS

Projektzentrum Lehrentwicklung, Universität Wien

Was ist das Internet? Mit dem Internet kannst du nicht nur SMS schicken, Computer spielen, chatten und MP3s tauschen, sondern auch lernen!

In dieser Vorlesung erfährst du, wie du den Unterricht besuchen kannst ohne in die Schule gehen zu müssen.

Wenn du an dieser Lehrveranstaltung teilnimmst, solltest du mit dem Computer umgehen können.

Exklusiv für Kinder!