

Programmieren

Die Teilnehmerinnen lernen die grundlegenden Konzepte der Programmierung kennen. Anhand von Programmbeispielen (Java und C++) werden diese auch praktisch erlernt und geübt. Es bleibt aber auch noch genügend Zeit, um Fragen zu beantworten und auf die Bedürfnisse der Studentinnen einzugehen. Die häufigsten Anfangsschwierigkeiten beim Einstieg in die Welt des Programmierens sollen damit überwunden werden. Fortgeschrittene Konzepte, wie z.B. die objektorientierte Programmierung, werden nicht behandelt.

VERANSTALTERIN WIT - Wissenschaftlerinnenkolleg Internettechnologien
Institut für Softwaretechnik und Interaktive Systeme
Technische Universität Wien
Favoritenstrasse 9 - 11/ E188
A-1040 Wien, Österreich
<http://wit.tuwien.ac.at>

INHALT

- ✓ Grundlagen der Programmierung: Erste Schritte, Konzepte
- ✓ Wie programmiere ich richtig?
- ✓ Installation der Entwicklungsumgebung, JDK
- ✓ Beispiele, Beispiele, Beispiele

ZIELGRUPPE Studienanfängerinnen der Studienrichtungen Informatik und Wirtschaftsinformatik

VORAUSSETZUNGEN Keine

REFERENTINNEN Nina Musil, Veronika Solteszova

DAUER 4 Abendtermine à 2 Stunden

TERMINE Zu Semesterbeginn

PREIS Kostenlos

ORT Technische Universität Wien, Informatik Labor
A-1040 Wien, Favoritenstrasse 9-11

TEILNEHMERINNEN-ANZAHL Max. 15 Personen

AUSKÜNFTEN UND ANMELDUNG admina.at-programmieren@wit.tuwien.ac.at

Wenn möglich eigenes Notebook mitnehmen! Bei Anmeldung bitte angeben, ob eigenes Notebook mitgebracht wird!