

Hallo «Vorname»«Nachname»,

Willkommen beim Schülerworkshop Informatik. Nachfolgend findest du einige Informationen, die du im Laufe des Workshops immer wieder benötigst. Insbesondere ist hier dein Login mit Passwort vermerkt – also: diese Dokument besser nicht verlieren.

ACCOUNT

Login: «Login»

Passwort: «Passwort»

WEBSEITEN

- Handout (dieses Dokument als pdf), um Links nicht tippen zu müssen
<http://www.tcs.ifi.lmu.de/SWI/handout.pdf>
- **BlueJ-Tutorial** für Java-Neulinge:
http://www.tcs.ifi.lmu.de/SWI/bluej_tutorial/
- **Aufgaben:**
<http://www.mathematik.uni-muenchen.de/~logik/SS08/SWI-Aufgaben>
- **Vektoren Lernprogramm**
http://www.tcs.ifi.lmu.de/SWI/vektoren_lernprogramm/
- **Java Handbuch** im Netz:
<http://www.galileocomputing.de/openbook/javainsel7/>
- **Java Tutorials** von Sun:
<http://java.sun.com/docs/books/tutorial/>
- **Java Documentation** von Sun:
<http://java.sun.com/javase/6/docs/api/index.html>

ESSEN

Du bekommst einen Essensgutschein, den du in der Cafeteria einlösen kannst.

BETREUER



Elisabeth Laika



Martin Hölzel



Stefan
Schimanski



Peter Brichzin

PROGRAMM: MORPHING

Freitag 14.03.08		
10:00	Begrüßung	0.05
10:15	Einteilung Themen	0.05
10:30	Vortrag Morphing / Anschließend erste Programmieraufgaben	0.33
13:00	Mittagspause	
14:00	Programmieren / Lernprogramm Vektoren	Z7
16:30	Vorstellung der Ergebnisse	Z7
18:00	Ende der Veranstaltung	
Montag 17.03.08		
10:00	Vorlesung: Suche im www Vorlesung: Spiele in der Informatik	1.27
13:00	Mittagspause	
14:00	Gruppenarbeit	Z7
18:00	Ende der Veranstaltung	
Dienstag 18.03.08		
10:00	Vorlesung: Algorithmen in der Bioinformatik	1.27
11:30	Gruppenarbeit: Sammlung Ideen Hauptalgorithmus / Vorstellung	Z7
13:00	Mittagessen	
14:00	Gruppenarbeit: Programmieren	Z7
17:00	Planung der Präsentation	Z7
18:00	Ende der Veranstaltung	Z7
Mittwoch 19.03.08		
10:00	Ausgestaltung der Präsentation	Z7
12:00	Präsentation innerhalb der Gruppe Morphing	Z7
13:00	Mittagspause	
14:00	Präsentation in der Gesamtgruppe / Prämierung	1.27
15:00	Ende der Veranstaltung	