

- Allgemeine Hinweise:
 - Besprechung ausgewählter Aufgaben, die in enger Beziehung zum jeweiligen Vorlesungsstoff stehen.
 - Unter Anleitung eines Tutors werden die Aufgaben bearbeitet
 - Der regelmäßige und aktive Besuch der Tutorübungen ist für einen erfolgreichen Verlauf des Semester entscheidend.

- Zentralübung:
 - Vertiefung von Programmierfertigkeiten.
 - Freitags von 12.15 bis 13 Uhr im Hörsaal 1200
 - keine verpflichtende Aufgabe

- Tutorübungen:
 - Dauer: $3 * 45 = 135$ Minuten

- Beginn: 23./24. Oktober in der Rechnerhalle S 0127
- Einschreibung: Donnerstag, den 18. 10. 2001, 10 Uhr, bis Freitag, den 19. 10. 2001, 17 Uhr in der Informatikhalle S 0127
- Terminwünsche, „Teamkennwort“; Letzter Eintrag zählt
- Wechsel der Tutorgruppe: Grundsätzlich nur mit Tauschpartner möglich
- Bekanntgabe der Einteilungen: Dienstag, den 23.10.2001, 10 Uhr, im Schaukasten und auf der Vorlesungshomepage
- Termine für die Tutorgruppen:

A:	Dienstag,	12.15 bis 14.45 Uhr
B:	Dienstag,	15.00 bis 17.30 Uhr
C:	Mittwoch,	11.15 bis 13.45 Uhr
D:	Mittwoch,	13.45 bis 16.00 Uhr
E:	Mittwoch,	16.00 bis 18.15 Uhr
- Tutorgruppen für chinesische Studenten; Teamkennwort: „China“

- Studiengang **TUM-BWL** wählt das Teamkennwort **TUM-BWL** und den Zeitblock **B**
- Ausgabe des Übungsblattes: Donnerstag nach der Vorlesung; nachträglich im Raum S 1430 und auf der Vorlesungshomepage.
- Übungsaufgaben: Enger Bezug zur Vorlesung; bei Kenntnis der Vorlesung lösbar.
- Programmier-/Hausaufgaben:
 - Mit **(P)** oder **(H)** gekennzeichnet
 - Werden nur vorbesprochen
 - Müssen innerhalb einer Woche nach der Vorbesprechung abgegeben werden
 - Kleingruppen bis zu 3 Studenten erlaubt
 - Benotung: **nicht abgegeben, unzureichend, befriedigend** oder **gut**

- Bereitstellung aller Blätter:
 - auf der Vorlesungshomepage
 - auf den Sun-Rechnern unter `/usr/proj/info1/ws01/`

- Literatur:
 - Broy, M.: „Informatik: Eine grundlegende Einführung, Band 1. Programmierung und Rechnerstrukturen“, 2. Auflage, Springer-Verlag, 1998.
 - Broy, M.; Rumpe, B.: „Übungen zur Einführung in die Informatik. Strukturierte Aufgabensammlung mit Musterlösungen“, Springer-Verlag, 1998.
 - Einführung in die Rechnerbenutzung: „X11 – UNIX, Erste Schritte zur Benutzung“ ist gegen eine Gebühr von 5,- DM in der Fachschaft Informatik

- Klausuren und Zulassungsvoraussetzungen
 - Samstag, den 9. 2. 2002, zwischen 9 und 12 Uhr

- Bedeutung:

Diplomstudiengang

Bachelorstudiengang

Nebenfach-, Aufbau- und Lehramtsstudenten

Studenten höheren Semesters

- Bestanden: Mit mindestens 17 von 40 möglichen Punkten
 - Zulassungsbedingungen:
 - * Anwesenheit bei mindestens 80 % der Tutorübungen
 - * mindestens 60 % der Programmier- und Hausaufgaben müssen mit befriedigend oder gut bewertet sein.
 - Wiederholungsklausur: Donnerstag, den 11.4.2002
- Ansprechpartner:

- Organisation der Tutorgruppen: Dr. Werner Meixner, email meixner@in.tum.de.
- Tutoren: email siehe Vorlesungshomepage
- Übungsleitung:
uebungsleitung-info1@mailbroy.in.tum.de
- Dr. Herbert Ehler, Raum 2562, Tel. 289-28194,
email ehler@in.tum.de
- Dr. Markus Pizka, Raum 2567, Tel. 289-25754,
email pizka@in.tum.de
- Wolfgang Prenninger, Raum 2565, Tel. 289-25752,
email prenning@in.tum.de
- Dr. Markus Schneider, Raum 2573, Tel. 289-25756,
email schneima@in.tum.de