

Ablauf Zwischentest 1

Der erste Zwischentest der Lehrveranstaltung Informatik II findet am **Mittwoch 24. März 2010** von 14:00 bis 17:45 Uhr statt.

Mitzubringen sind:

- Schreibutensilien (z.B. Kugelschreiber)
- Studenausweis („Legi“)

Erlaubte **Hilfsmittel**:

- Es ist für den Teil **Modellierung** des Zwischentests ein **einseitig** beschriebenes **Hilfsblatt** (Format **A4**) erlaubt; beachten Sie folgende Kriterien:
 - Das Hilfsblatt muss mit **eigener Handschrift** verfasst sein und **Name und Matrikelnummer** des Autors beinhalten.
 - **Keine Kopien oder Ausdrucke** sind gültig, diese werden eingesammelt.
 - Das Blatt muss mit bloßem Auge lesbar sein.
- Als zusätzliches Hilfsmittel für den Teil **AlgoDat** wird nur die C++ Referenzkarte zur Verfügung gestellt. Ansonsten sind keine zusätzlichen Hilfsmittel erlaubt (insbesondere kein Internet). Für weitere Infos zum Zwischentest 1 in AlgoDat beachten Sie das Infoblatt im OLAT.
- Für Studierende mit nicht Deutsch als Muttersprache ist ein Wörterbuch erlaubt.

Der Zwischentest findet in verschiedenen Räumen an der Binzmühlestrasse statt. Geprüft wird je einen Teil zu Modellierung (30 Minuten) und zu AlgoDat (90 Minuten). Wer nur Modellierung oder nur AlgoDat besucht, nimmt auch nur am jeweiligen Teil des Tests teil.

Die **Raumzuteilung** richtet sich wie folgt nach der **Übungsgruppe**:

Gruppe	Modellierung	AlgoDat
<i>Amsterdam</i> <i>Berlin</i>	BIN 2.A.01 16:00 – 16:30	BIN 0.B.04 14:00 – 15:45
<i>Chicago</i> <i>London</i>	BIN 2.A.01 16:00 – 16:30	BIN 0.B.06 14:00 – 15:45
<i>Madrid</i> <i>Paris</i>	BIN 2.A.01 15:15 – 15:45	BIN 0.B.04 16:00 – 17:45
<i>Sydney</i> <i>Tokyo</i>	BIN 2.A.01 15:15 – 15:45	BIN 0.B.06 16:00 – 17:45

Ihr müsst um 14:00, 15:15 und 16:00 Uhr in den angegebenen Räumen sein. Bitte plant eure Sicherheitszeit selber ein, z.B. 10 Minuten vorher kommen. Wenn jemand zu spät erscheint, wird die Bearbeitungszeit für den Test nicht verlängert.

Der **Stoff** für den ersten Zwischentest umfasst den in den Vorlesungen **bis inklusive 23. März 2010 (Modellierung) und 18. März 2010 (AlgoDat)** behandelten Stoff.

Bitte beachtet weiterhin das Merkblatt.