

Ablauf Nachholtest

Der Nachholtest der Lehrveranstaltung Informatik II findet am **Freitag 21. Mai 2010** von 10:00 bis 12:00 Uhr statt.

Mitzubringen sind:

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

Erlaubte **Hilfsmittel**:

- Es ist für den Teil **Modellierung** des Zwischentests ein **beidseitig** 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 Ausdrücke** 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 Nachholtest in AlgoDat beachten Sie das Infoblatt auf der Vorlesungswebseite oder auf OLAT.
- Für Studierende mit nicht Deutsch als Muttersprache ist ein Wörterbuch erlaubt.

Am Nachholtest dürfen nur Studenten teilnehmen, die mindestens einen der beiden Zwischentests nicht bestanden haben. Studenten, die an einem Test abwesend waren, müssen den Übungsleitern ein Zeugnis vorlegen. Falls sie ein solches Dokument nicht vorlegen können, dürfen sie am Nachholtest teilnehmen, aber ein Vorlesungsausschlussrecht bleibt uns vorbehalten.

Der Nachholtest findet im Computerraum BIN 0.B.06 an der Binzmühlestrasse statt. Geprüft wird je ein Teil zu Modellierung (30 Minuten) und zu AlgoDat (60 Minuten). Wer nur Modellierung oder nur AlgoDat besucht, schreibt nur den jeweiligen Teil.

Für den Nachholtest gilt folgende **Zeiteinteilung**:

| Modellierung | AlgoDat |
|-----------------------------|-----------------------------|
| BIN 0.B.06 10:00 – 10:30 | BIN 0.B.06 10:30 – 11:45 |

Ihr müsst um 10:00 bzw. 10:30 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 Nachholtest umfasst den in den Vorlesungen **bis inklusive 18. Mai 2010 (Modellierung) und 6. Mai 2010 (AlgoDat)** behandelten Stoff.

Bitte beachtet weiterhin das Merkblatt.

| Studenten, die am Nachholtest teilnehmen müssen | | |
|--|----------------------------|--------------------------|
| 000001716380 | | Modellierung und AlgoDat |
| 000003714110 | | Modellierung und AlgoDat |
| 000005215058 | | Nur AlgoDat |
| 000005719604 | Melden bei J. Bösch | Modellierung und AlgoDat |
| 000005720198 | Zeugnis | Modellierung und AlgoDat |
| 000006908909 | | Modellierung und AlgoDat |
| 000007051501 | | Modellierung und AlgoDat |
| 000007451008 | | Modellierung und AlgoDat |
| 000007703598 | | Nur AlgoDat |
| 000007722838 | | Modellierung und AlgoDat |
| 000007736119 | Zeugnis | Modellierung und AlgoDat |
| 000008702169 | | Modellierung und AlgoDat |
| 000008706996 | | Modellierung und AlgoDat |
| 000008725277 | | Nur Modellierung |
| 000008725335 | Zeugnis | Modellierung und AlgoDat |
| 000009706961 | | Modellierung und AlgoDat |
| 000009707837 | | Modellierung und AlgoDat |
| 000009712167 | | Modellierung und AlgoDat |
| 000009714627 | Zeugnis ZT2 | Modellierung und AlgoDat |
| 000009715657 | | Modellierung und AlgoDat |
| 000009725235 | Zeugnis | Modellierung und AlgoDat |
| 000009729666 | Zeugnis ZT2 | Modellierung und AlgoDat |
| 000009730391 | | Modellierung und AlgoDat |
| 000009731050 | | Modellierung und AlgoDat |
| 000009742669 | Zeugnis | Modellierung und AlgoDat |
| 000009752270 | | Modellierung und AlgoDat |
| 000097906945 | | Modellierung und AlgoDat |
| 000098727985 | Zeugnis ZT2 AP | Modellierung und AlgoDat |