

Trennung von Hausaufgabe (Schein) und Tutorien (freiwillig).

Ablauf der Hausaufgaben:

- Ausgabe der Aufgabenblätter am Dienstag (Vorlesung).
- Bearbeitungszeit 1 Woche.
- Abgabe der Lösungen am Dienstag (Vorlesung).
- Erstes Aufgabenblatt: 23.4 (Ausgabe) 30.4 (Abgabe)

... Hausaufgaben:

- 1 Teilnehmer 1 Lösung (Einzelabgabe).
- Plagiate werden mit 0% bewertet.
- Insgesamt 10-12 Blätter.
- Lösungen verbleiben bei unseren Unterlagen.

Bewertung der Hausaufgaben und Scheinkriterien:

- 4 Testate übers Semester verteilt (je 3 Blätter).
- Insgesamt 40% der maximalen Bewertung.
- Maximal 1 Testat unbewertet.

Ablauf des Testats

- 10-minütiges mündliches Gespräch.
- Validierung des Bearbeitungsumfangs der Blätter.
- Terminreservierung zu vorgesehenen Terminblöcken.
- Reservierungsliste: Vor Raum 115, Sand 13.

Scheinkriterien – Zusammenfassung

- Über 10-12 Blätter insgesamt 4 Testate.
- Maximal 1 Testat unbewertet (0%).
- Insgesamt 40% der Maximalbewertung.

Vorkenntnisse

- C++ oder bereit jetzt zu lernen.
- Unix: Is, cp, scp, Editor, Dateisystem.
- Beratungsbedarf? ⇒ Leypold.
- Crashkurs? ⇒ Helpdesk-Liste!
- Unixprobleme? ⇒ Helpdesk-Liste!

swt-2002-helpdesk@informatik.uni-tuebingen.de

Benotete Scheine

- Nicht zur Selbstkontrolle.
- Nicht für Semesterberichte.
- **Nur** für Nebenfachstudenten, die diese laut Prüfungsordnung benötigen.
- Anmeldung erforderlich.

Anmeldung zu den Hausaufgaben

- Abgabe des ersten Blatts: 30ter April.
- Eintrag in Hausaufgabenliste bis **30ter April**, **10:00**.
- Eintrag, ob benoteter Schein oder nicht.
- E-Mailadresse empfohlen.
- Liste: Vor Raum 115, Sand 13.

Anmeldung zum Testat

- Testattermine: Donnerstag und Freitag vormittag.
- Eintrag jeweils bis **Dienstag**, **11:00 Uhr**, derselben Woche.
- Nur für bestimmte Blätter, wie bekanntgegeben.
- Nur von oben nach unten ohne Lücken.
- Liste: Immer vor Raum 115, Sand 13.

Sonderregelungen

- Krankheit, Prüfungen, Urlaub, Arbeit.
- Projekte statt Hausaufgaben.
- Benotete Scheine.

Krankheit, Prüfungen, Urlaub, Arbeit:

- 40% Scheinkriterium enthalten Spielraum.
- Fristverlängerungen und/oder Nachtestat bzw. Nachprüfungen nur für attestierte Krankheiten von > 1 Woche Dauer.

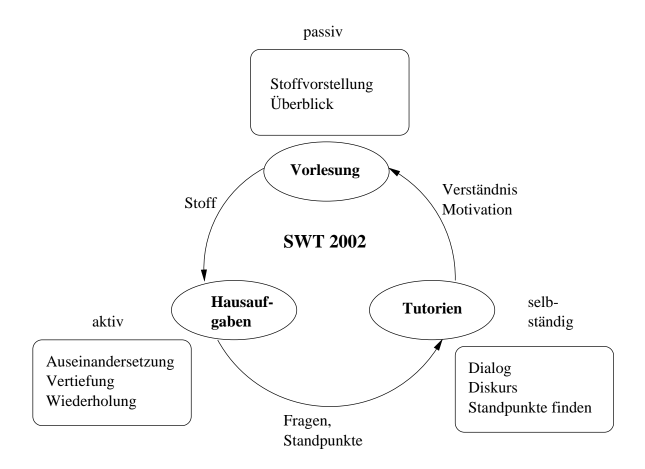
Projekte statt Hausaufgaben

- Abdecken der Spannbreite der Softwaretechnik.
- Inhaltliche Tiefe.
- Nur bei detailliertem Projektplan.
- Wir raten davon ab (Aufwand).

Accounts

- Nötig zur Durchführung der Hausaufgaben.
- Accounts rechtzeitig pr

 üfen.
- Accounts jetzt beantragen (im Anschluss an die Veranstaltung).
- Accounts später bei der Systemadministration: Raum 112, Sand13.
- Accountanträge von Leypold unterschreiben lassen.



Tutorien

•	Erarbeiten von Problemlösungen in Grup)-
	pen.	

- Literaturarbeit.
- Moderierte Diskussion.
- Frage- und Antwortstunde.

• . . .

Einteilung und Anmeldung: Jetzt.

Softwaretechnik 2002 online:

swt-2002@informatik.uni-tuebingen.de
swt-2002-tutorium@informatik.uni-tuebingen.de
swt-2002-helpdesk@informatik.uni-tuebingen.de
http://www-pu.informatik.uni-tuebingen.de/swt-2002

Hilfe, was muss ich jetzt tun? - Teil 1

Möchtest Du den Schein haben? ⇒ Teilnahme an den Hausaufgaben.

Möchtest Du an den Hausaufgabe teilnehmen?

⇒ In die Liste der Scheininterressenten eintragen (R115, Sand 13), Account prüfen oder beantragen.

Hast Du bereits einen Account? ⇒ Account prüfen, bevor Du Hausaufgaben lösen willst.
 Bei Problemen: Systemadministration, R112, Sand 13.

Hilfe, was muss ich jetzt tun? - Teil 2

Brauchst Du noch einen Account? ⇒ Antrag jetzt (nach Vorlesung) stellen und von Leypold unterschreiben lassen. Später bei der Systemadministration.

Benötigst Du einen benoteten Schein? ⇒ Ankreuzen in Liste der Scheininteressenten.

Möchtest Du am Tutorial teilnehmen? ⇒ Jetzt eintragen.