

Ergebnisbericht der Online-Umfrage:
<http://popollog.de/ss05.architektur.sse.cs.tu-bs.de>

Softwarearchitektur

Institut für Software Systems Engineering
Technische Universität Braunschweig
Mühlenpfordtstr. 23
38106 Braunschweig

Datum	Rückläufe gesamt	Erster Rücklauf	Letzter Rücklauf
23.08.2006	6	06.07.2005 10:56	21.07.2005 18:47

[1.0] Studiengang

▷ Informatik (3x); ▷ Wirtschaftsinformatik (2x); ▷ Informatik (Master)

[1.2] Fachsemester

▷ 8 (2x); ▷ 2 ▷ 8. ▷ 14 ▷ 10

Allgemeine Fragen

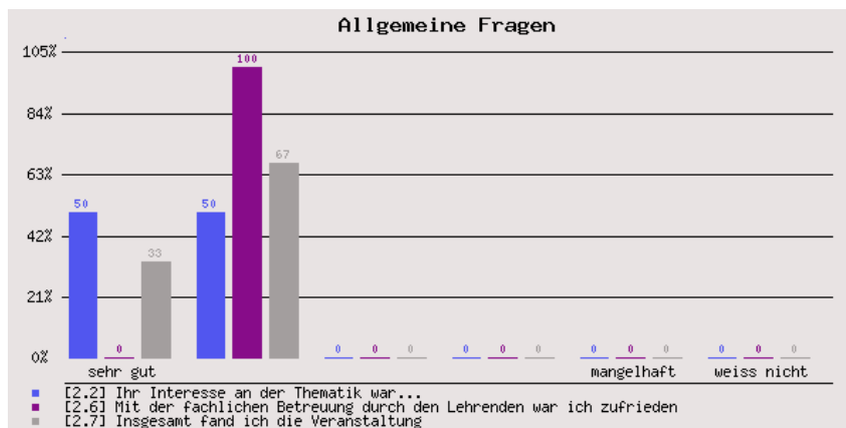
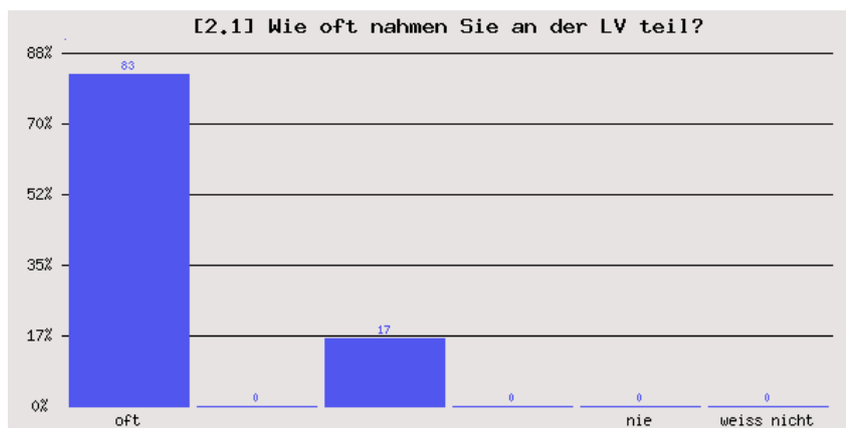
	Wertungen	Durchschnitt
[2.1] Wie oft nahmen Sie an der LV teil?	6	1.33
1=oft 5=nie		1.33
[2.2] Ihr Interesse an der Thematik war...	6	1.5
[2.6] Mit der fachlichen Betreuung durch den Lehrenden war ich zufrieden	6	2
[2.7] Insgesamt fand ich die Veranstaltung	6	1.67
1=sehr gut 5=mangelhaft		1.72
[2.4] Fehlen Ihnen notwendige Vorkenntnisse?	6	4.17
1=alle 5=keine		4.17

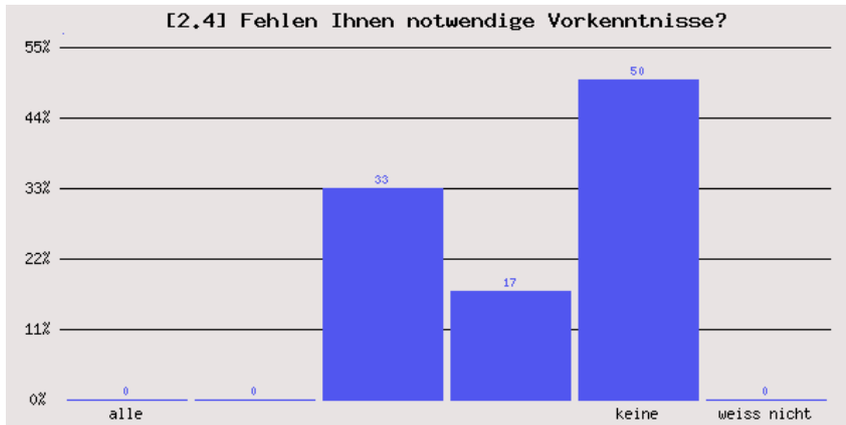
[2.3] Ihr Zeitaufwand zur Vor- und Nachbereitung? (Angabe in h/LV)

▷ 0 (3x); ▷ 1 ▷ 0,5 ▷ 2

[2.5] Wenn ja, welche?

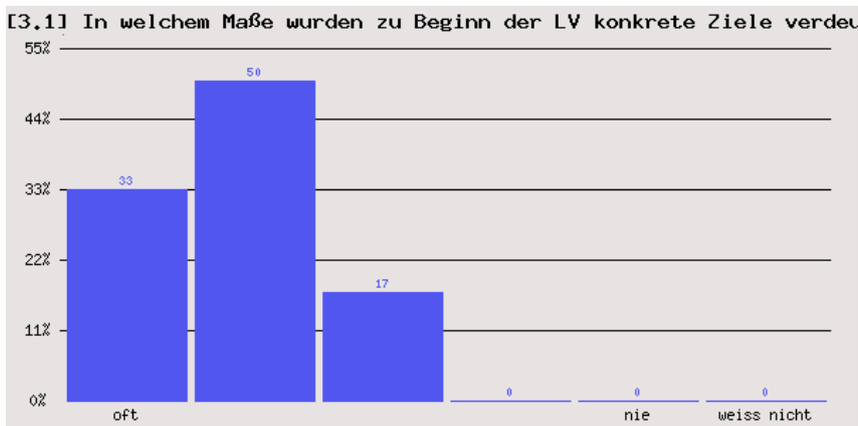
▷ ein paar praktische Programmierkenntnisse in Java





Ziel der Lehrveranstaltung

	Wertungen	Durchschnitt
[3.1] In welchem Maße wurden zu Beginn der LV konkrete Ziele verdeutlicht?	6	1.83
1=oft 5=nie		1.83



Wie schätzen Sie den Lerneffekt der LV ein?

	Wertungen	Durchschnitt
[3.2] Wie schätzen Sie den Lerneffekt der LV ein?	6	2
1=sehr gut 5=mangelhaft		2

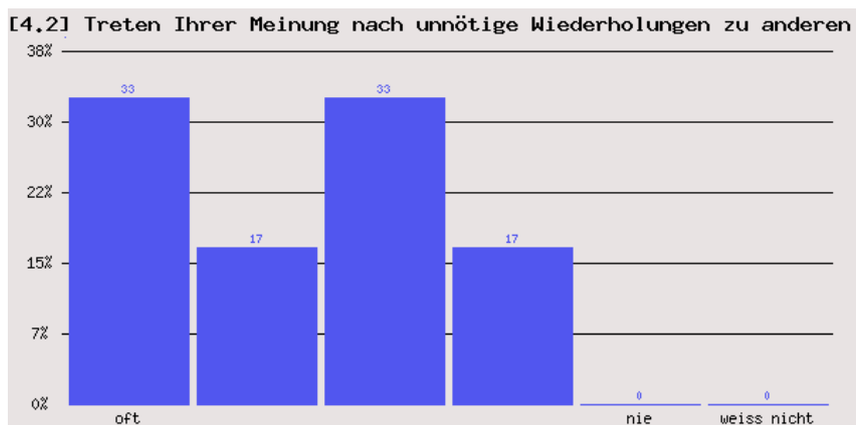
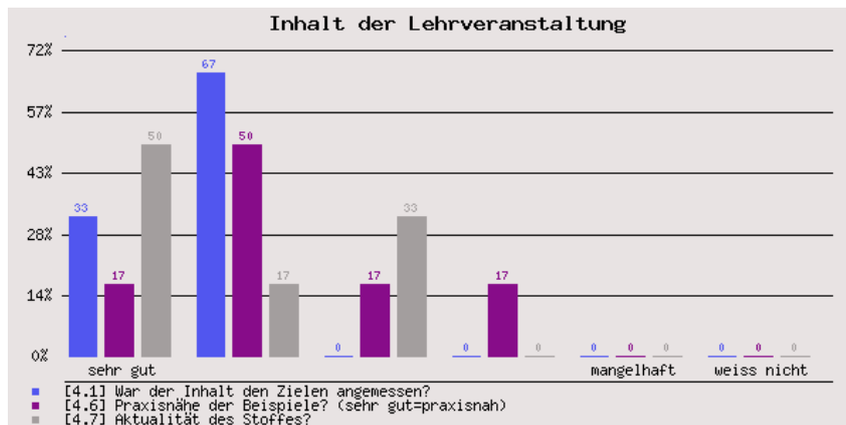


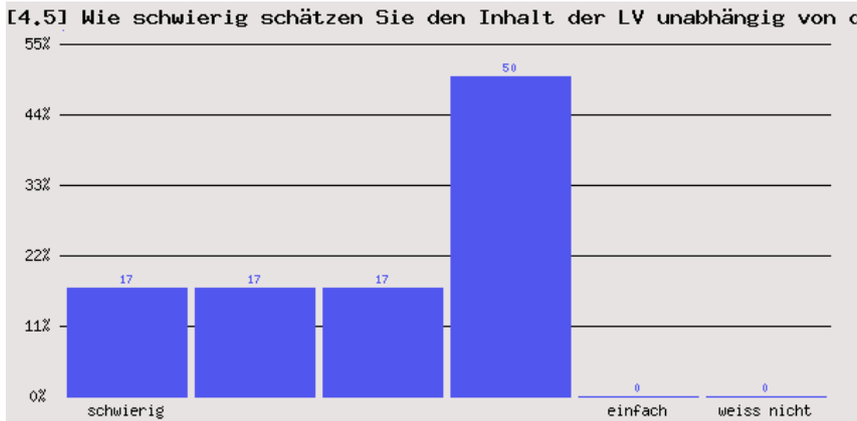
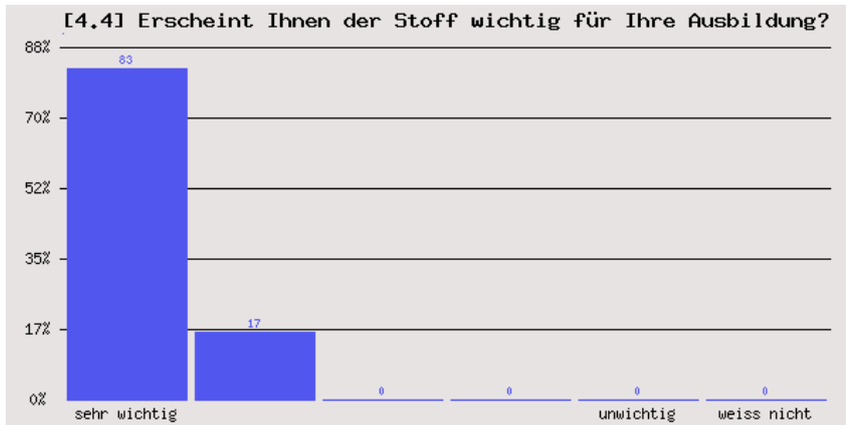
Inhalt der Lehrveranstaltung

	Wertungen	Durchschnitt
[4.1] War der Inhalt den Zielen angemessen?	6	1.67
[4.6] Praxisnähe der Beispiele? (sehr gut=praxisnah)	6	2.33
[4.7] Aktualität des Stoffes?	6	1.83
1=sehr gut 5=mangelhaft		1.94
[4.2] Treten Ihrer Meinung nach unnötige Wiederholungen zu anderen LV auf?	6	2.33
1=oft 5=nie		2.33
[4.4] Erscheint Ihnen der Stoff wichtig für Ihre Ausbildung?	6	1.17
1=sehr wichtig 5=unwichtig		1.17
[4.5] Wie schwierig schätzen Sie den Inhalt der LV unabhängig von deren Qualität ein?	6	3
1=schwierig 5=einfach		3

[4.31] Wenn ja, zu welcher?

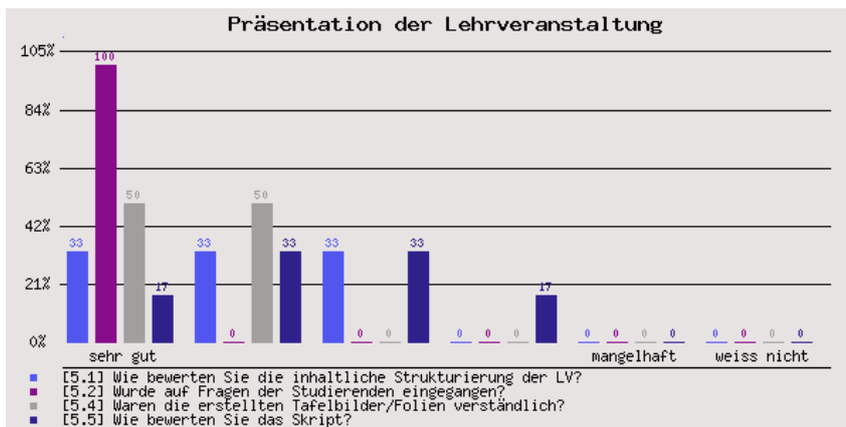
- ▷ Softwaretechnik II
- ▷ Software Engineering 2
- ▷ Software Engineering II
- ▷ MBSE
- ▷ MBSE, SE2

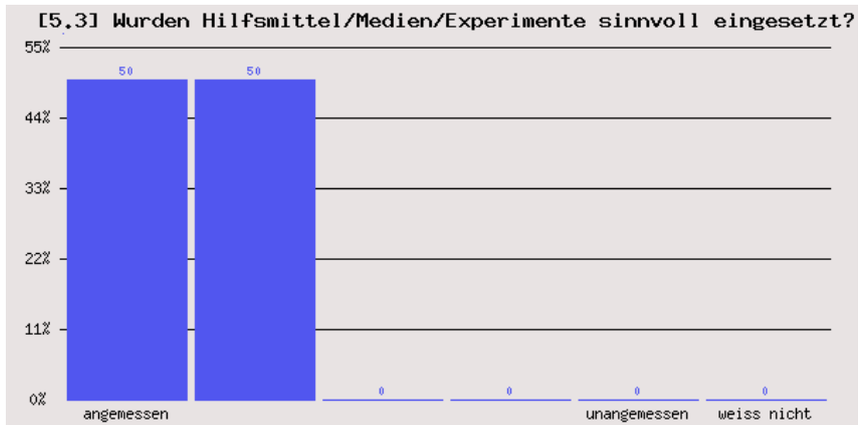




Präsentation der Lehrveranstaltung

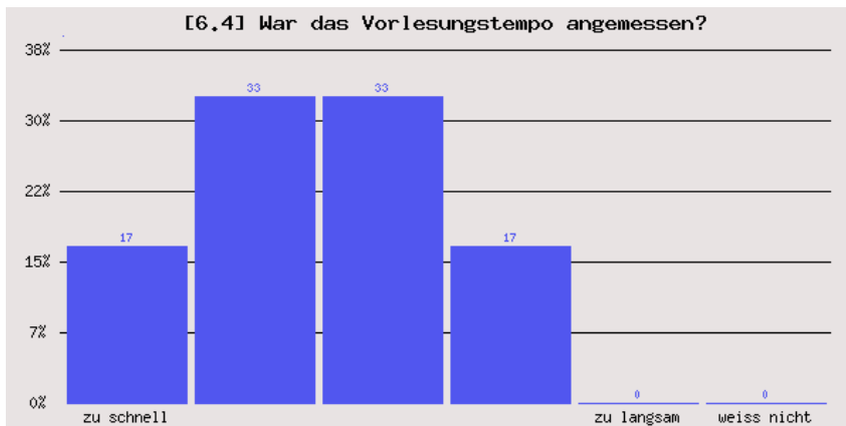
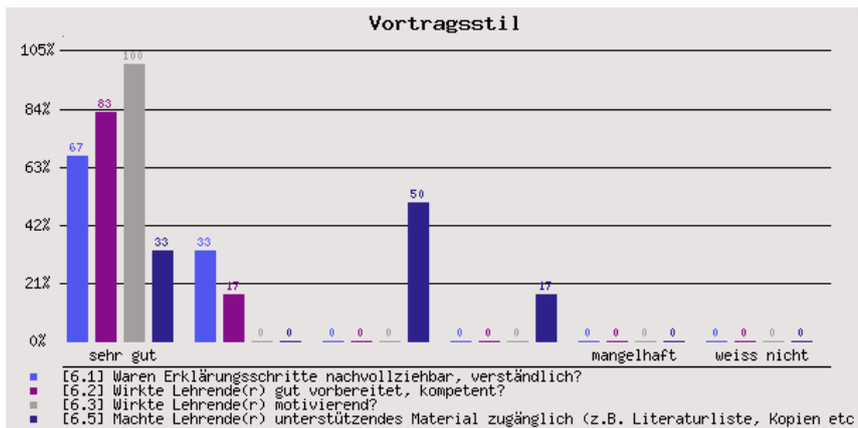
	Wertungen	Durchschnitt
[5.1] Wie bewerten Sie die inhaltliche Strukturierung der LV?	6	2
[5.2] Wurde auf Fragen der Studierenden eingegangen?	6	1
[5.4] Waren die erstellten Tafelbilder/Folien verständlich?	6	1.5
[5.5] Wie bewerten Sie das Skript?	6	2.5
1=sehr gut 5=mangelhaft		1.75
[5.3] Wurden Hilfsmittel/Medien/Experimente sinnvoll eingesetzt?	6	1.5
1=angemessen 5=unangemessen		1.5





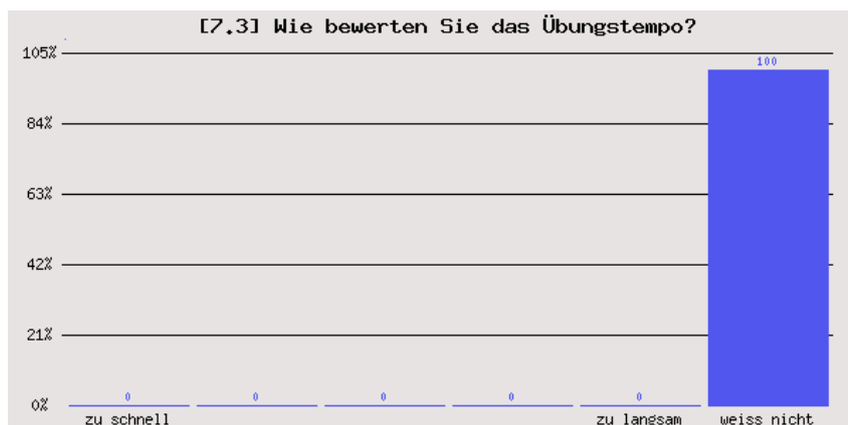
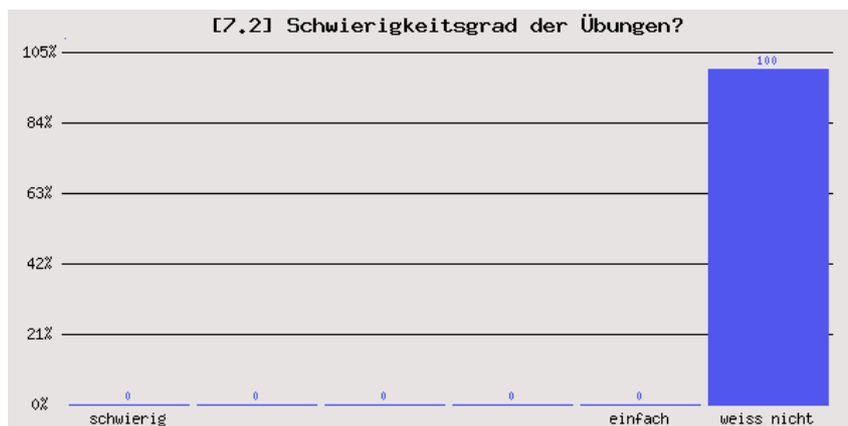
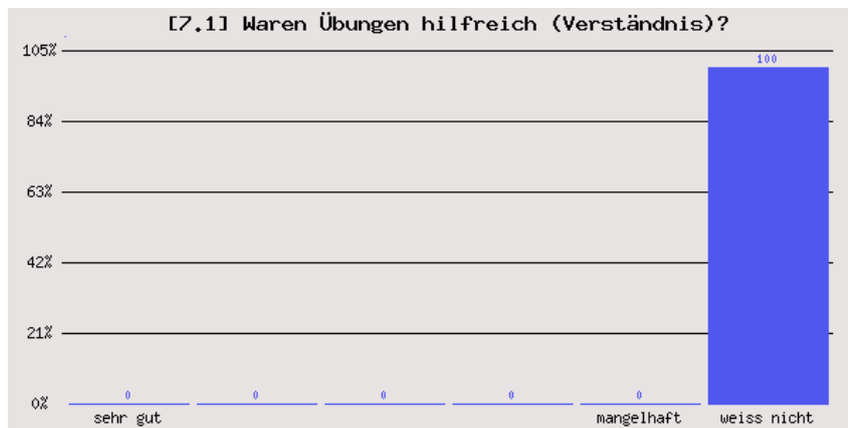
Vortragsstil

	Wertungen	Durchschnitt
[6.1] Waren Erklärungsschritte nachvollziehbar, verständlich?	6	1.33
[6.2] Wirkte Lehrende(r) gut vorbereitet, kompetent?	6	1.17
[6.3] Wirkte Lehrende(r) motivierend?	6	1
[6.5] Machte Lehrende(r) unterstützendes Material zugänglich (z.B. Literaturliste, Kopien etc.)?	6	2.5
1=sehr gut 5=mangelhaft		1.5
[6.4] War das Vorlesungstempo angemessen?	6	2.5
1=zu schnell 5=zu langsam		2.5



Übungen

	Wertungen	Durchschnitt
[7.1] Waren Übungen hilfreich (Verständnis)? 1=sehr gut 5=mangelhaft	0	0
[7.2] Schwierigkeitsgrad der Übungen? 1=schwierig 5=einfach	0	0
[7.3] Wie bewerten Sie das Übungstempo? 1=zu schnell 5=zu langsam	0	0



Was war gut?

[8] Was war gut?

- ▷ Die Vorlesung hat, trotz Wiederholung einiger Folien aus der 'Softwaretechnik II' Vorlesung, viele neues gebracht. Der Stil des Vortrages finde ich sehr gut (aktiv, der Ton der Stimme ist nicht monoton, die Studenten werden nach ihrer Meinung gefragt). Herr Prof. Rumpe schafft eine interaktive Vorlesung.

Was war weniger gut?

[9] Was war weniger gut?

- ▷ *Ich finde es nicht so gut, dass einige Folien (sogar ganze Kapiteln) aus der Vorlesung 'Softwaretechnik II' sich wiederholen haben. Man könnte mindestens, statt dieselben Beispielen, andere Beispiele hinzufügen. Für die Studenten, die keine 'Softwaretechnik II' besucht haben, sieht es alles absolut neues, aber was macht man mit den anderen Studenten? Sie werden für eine Stunde, oder sogar mehr, eine Wiederholung des Stoffs verfolgen.*

Verbesserungsvorschläge

[10] Verbesserungsvorschläge

- ▷ *Mindestens neue Beispiele für die Themen, die sich aus der Vorlesung 'Softwaretechnik II' wiederholen.*