

Fragebogen zur Vorlesung Enterprise Applications von Prof.
Fischer im SS 03
ss03.ea.ibr.cs.tu-bs.de

Prof. Dr. Stefan Fischer
Institut für Betriebssysteme und Rechnerverbund
Technische Universität Braunschweig

14. Januar 2005

[1.0] Studiengang

▷ *Informatik* (7x); ▷ *Wirtschaftsinformatik* (4x); ▷ *Info* ▷ *Informatik Diplom*

[1.2] Fachsemester

▷ 6 (11x); ▷ 8 (2x);

Allgemeine Fragen

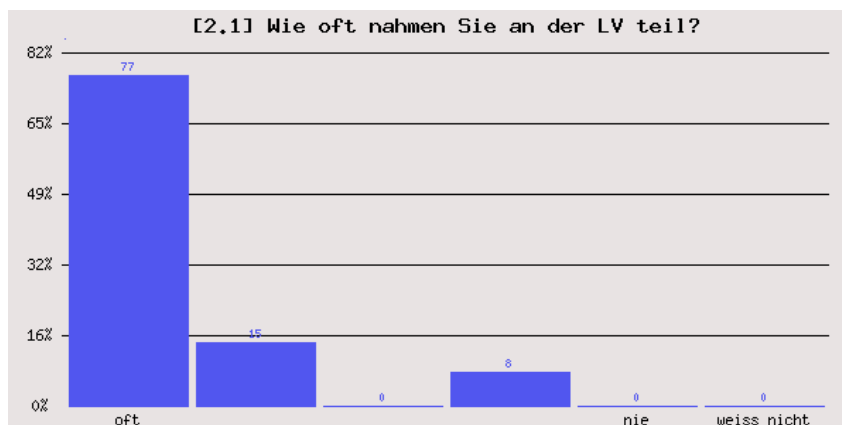
	Wertungen	Durchschnitt
[2.1] Wie oft nahmen Sie an der LV teil?	13	1.38
1=oft 5=nie		1.38
[2.2] Ihr Interesse an der Thematik war...	13	1.69
[2.6] Mit der fachlichen Betreuung durch den Lehrenden war ich zufrieden	10	1.9
[2.7] Insgesamt fand ich die Veranstaltung	13	1.85
1=sehr gut 5=mangelhaft		1.81
[2.4] Fehlen Ihnen notwendige Vorkenntnisse?	12	4.58
1=alle 5=keine		4.58

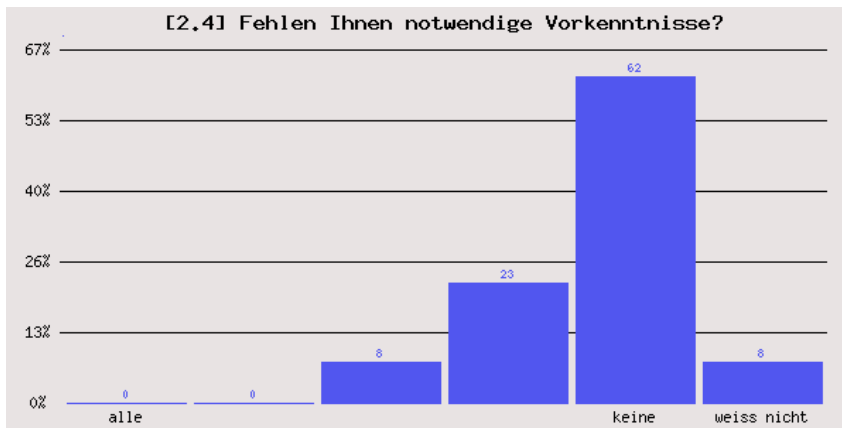
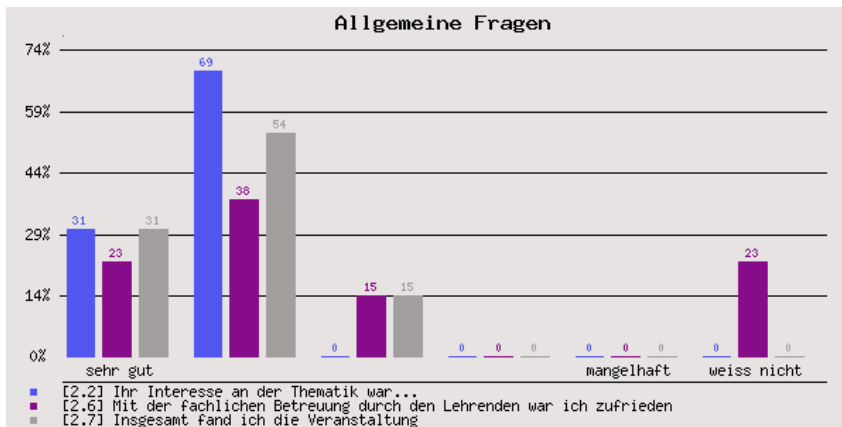
[2.3] Ihr Zeitaufwand zur Vor- und Nachbereitung? (Angabe in h/LV)

▷ 0 (6x); ▷ 1 (5x); ▷ 2 ▷ 3

[2.5] Wenn ja, welche?

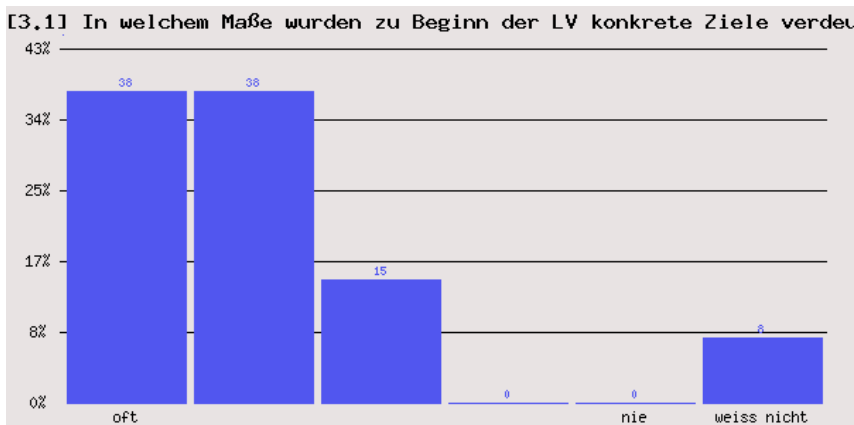
▷ - (2x); ▷ *die aus anderen Verteilte Systemen Vorlesungen (außer BuN)*





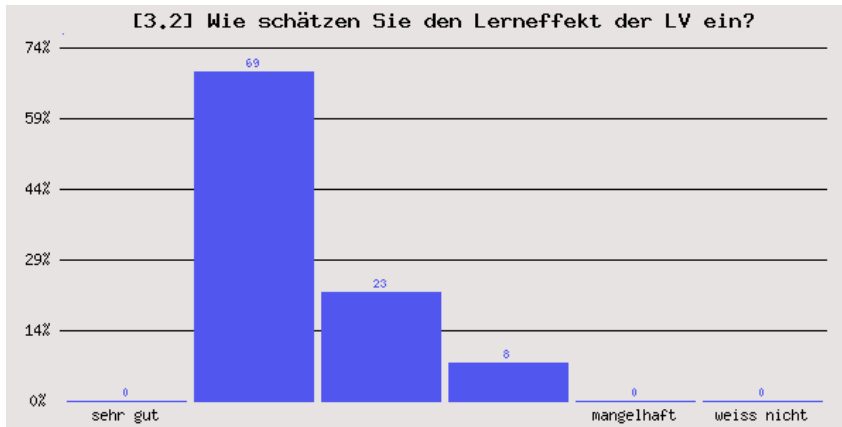
Ziel der Lehrveranstaltung

	Wertungen	Durchschnitt
[3.1] In welchem Maße wurden zu Beginn der LV konkrete Ziele verdeutlicht?	12	1.75
1=oft 5=nie		1.75



Wie schätzen Sie den Lerneffekt der LV ein?

	Wertungen	Durchschnitt
[3.2] Wie schätzen Sie den Lerneffekt der LV ein?	13	2.38
1=sehr gut 5=mangelhaft		2.38

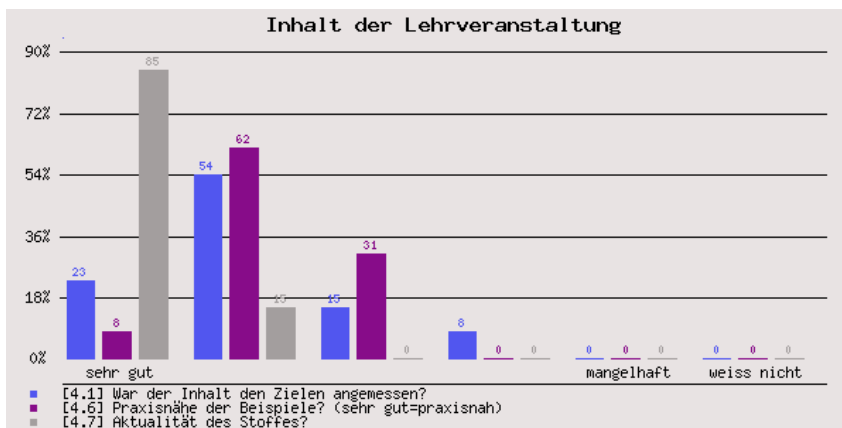


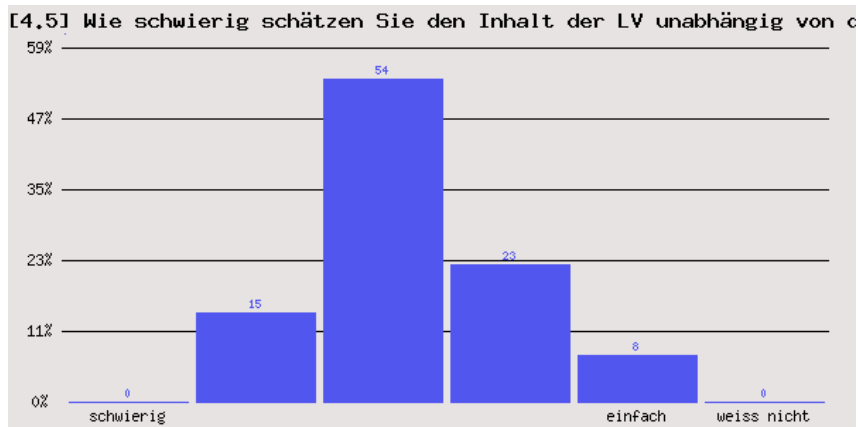
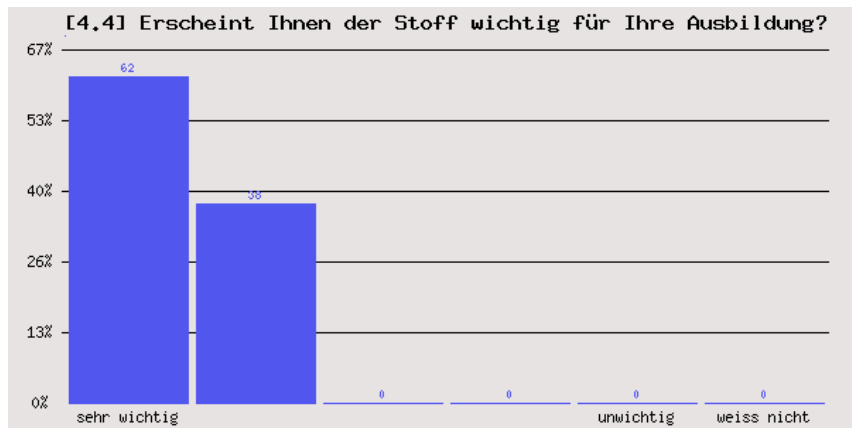
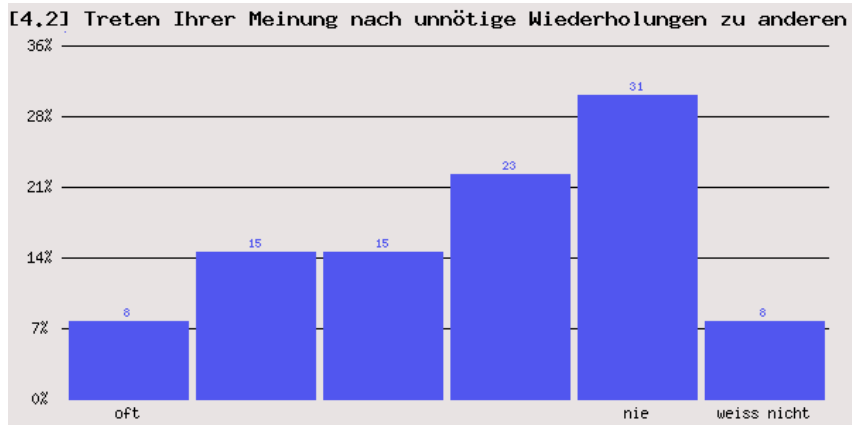
Inhalt der Lehrveranstaltung

	Wertungen	Durchschnitt
[4.1] War der Inhalt den Zielen angemessen?	13	2.08
[4.6] Praxisnähe der Beispiele? (sehr gut=praxisnah)	13	2.23
[4.7] Aktualität des Stoffes?	13	1.15
1=sehr gut 5=mangelhaft		1.82
[4.2] Treten Ihrer Meinung nach unnötige Wiederholungen zu anderen LV auf?	12	3.58
1=oft 5=nie		3.58
[4.4] Erscheint Ihnen der Stoff wichtig für Ihre Ausbildung?	13	1.38
1=sehr wichtig 5=unwichtig		1.38
[4.5] Wie schwierig schätzen Sie den Inhalt der LV unabhängig von deren Qualität ein?	13	3.23
1=schwierig 5=einfach		3.23

[4.31] Wenn ja, zu welcher?

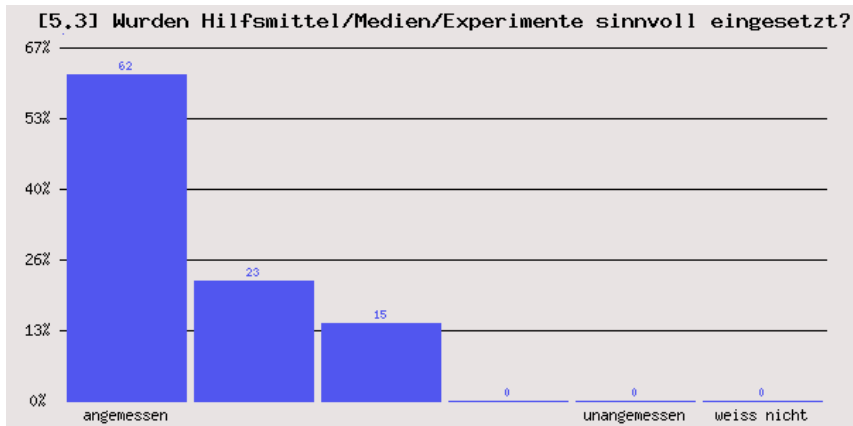
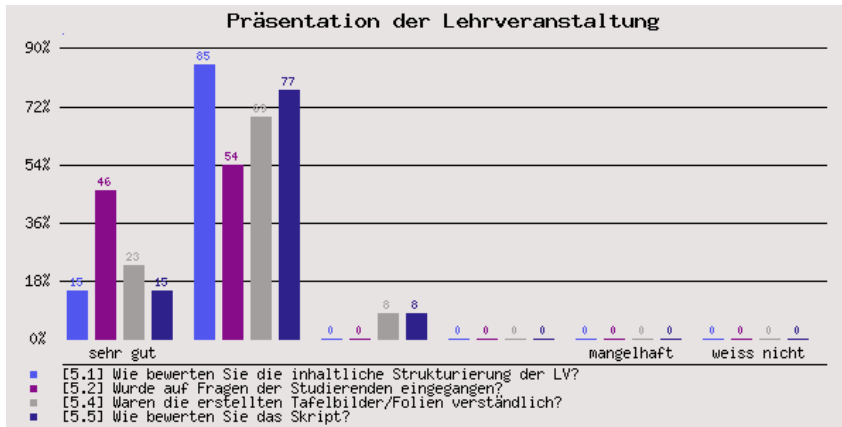
▷ *Betriebssysteme und Netze, Verteilte Systeme* (2x); ▷- (2x); ▷ *Verteilte Systeme* ▷ *Verteilte Systeme: Identische Folien z.B. bezügl. HTTP-Request / IP-Adressen* ▷ *BSN* ▷ *manchmal Verteilte Systeme, aber nicht unbedingt zu viel bzw. störend*





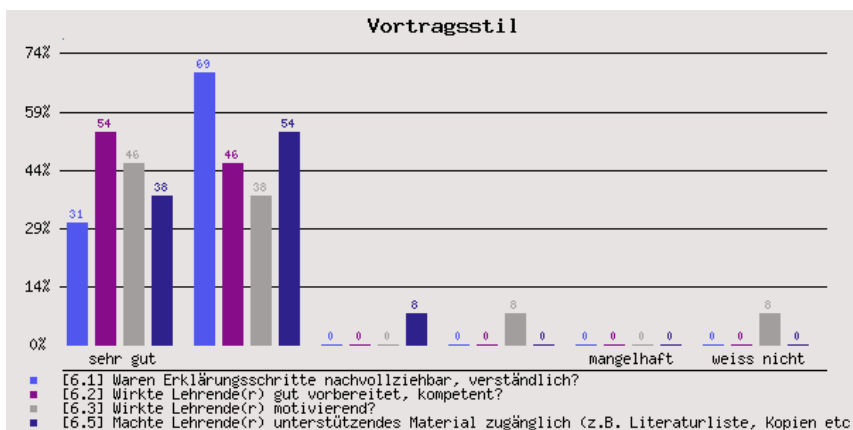
Präsentation der Lehrveranstaltung

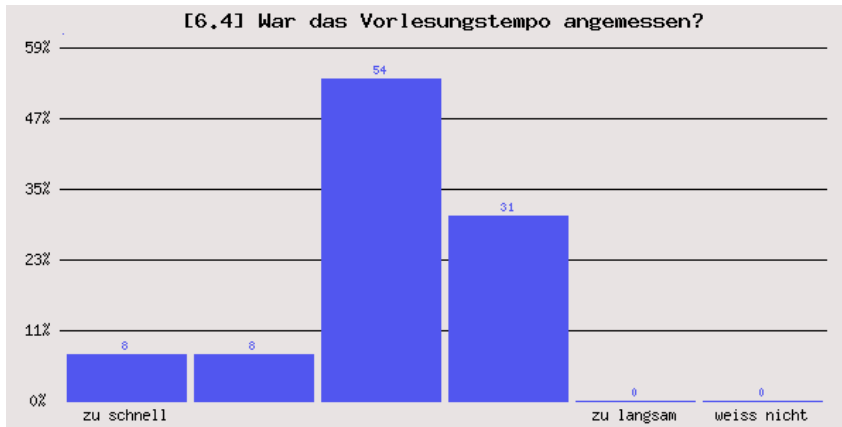
	Wertungen	Durchschnitt
[5.1] Wie bewerten Sie die inhaltliche Strukturierung der LV?	13	1.85
[5.2] Wurde auf Fragen der Studierenden eingegangen?	13	1.54
[5.4] Waren die erstellten Tafelbilder/Folien verständlich?	13	1.85
[5.5] Wie bewerten Sie das Skript?	13	1.92
1=sehr gut 5=mangelhaft		1.79
[5.3] Wurden Hilfsmittel/Medien/Experimente sinnvoll eingesetzt?	13	1.54
1=angemessen 5=unangemessen		1.54



Vortragsstil

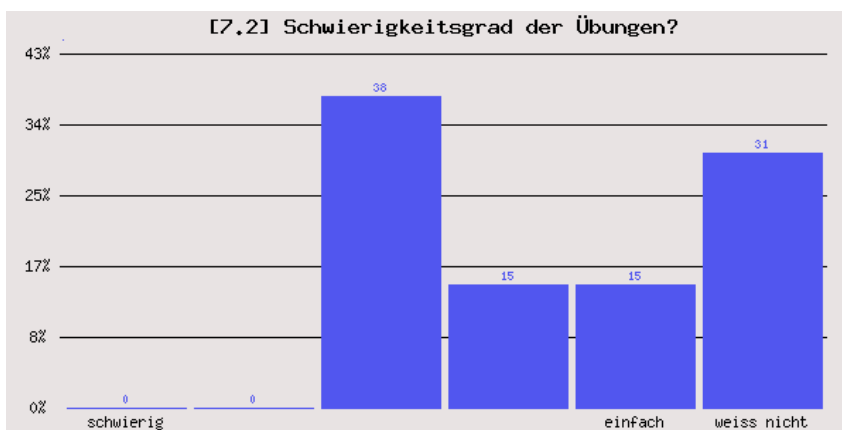
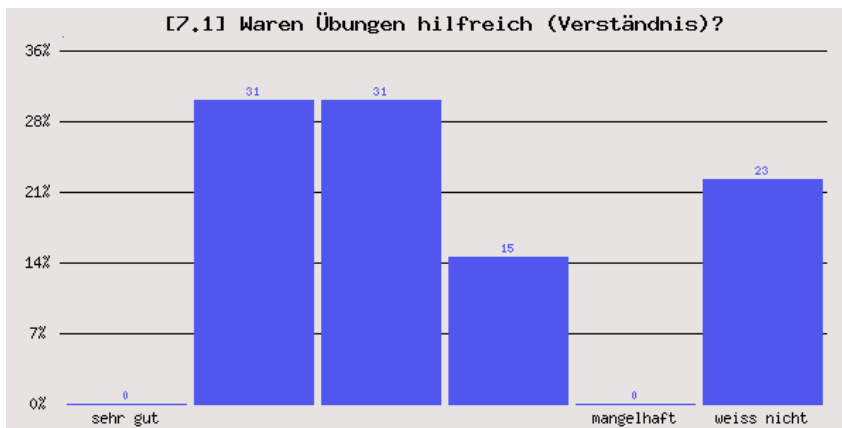
	Wertungen	Durchschnitt
[6.1] Waren Erklärungsschritte nachvollziehbar, verständlich?	13	1.69
[6.2] Wirkte Lehrende(r) gut vorbereitet, kompetent?	13	1.46
[6.3] Wirkte Lehrende(r) motivierend?	12	1.67
[6.5] Machte Lehrende(r) unterstützendes Material zugänglich (z.B. Literaturliste, Kopien etc.)?	13	1.69
1=sehr gut 5=mangelhaft		1.63
[6.4] War das Vorlesungstempo angemessen?	13	3.08
1=zu schnell 5=zu langsam		3.08

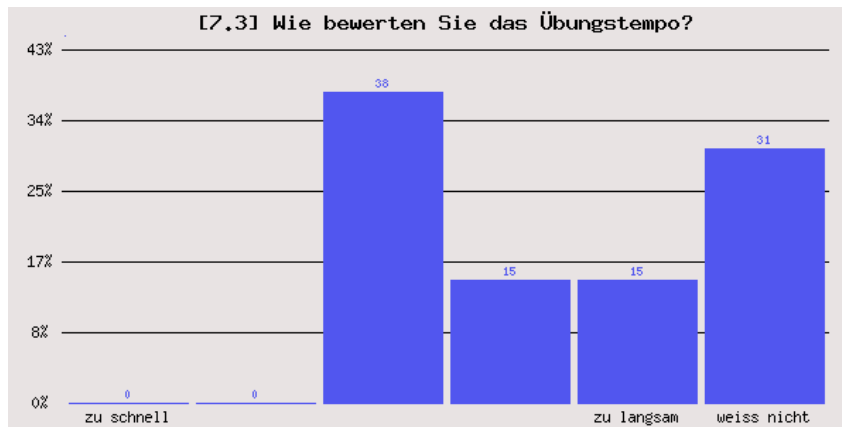




Übungen

	Wertungen	Durchschnitt
[7.1] Waren Übungen hilfreich (Verständnis)?	10	2.8
1=sehr gut 5=mangelhaft		2.8
[7.2] Schwierigkeitsgrad der Übungen?	9	3.67
1=schwierig 5=einfach		3.67
[7.3] Wie bewerten Sie das Übungstempo?	9	3.67
1=zu schnell 5=zu langsam		3.67





Was war gut?

[8] Was war gut?

- ▷ Aktualität der Inhalte (XML, C#, etc) Videos zur VL zur Nachbearbeitung und Prüfungsvorbereitung
- ▷ Vorlesungsmitschnitte, Zugang zu Software,
- ▷ äußerst motivierter und kompetenter Dozent Überblick über interessante Themengebiete Gut fand ich auch die Pause während der Vorlesung... bei einer so langen Veranstaltung am Stück sehr sinnvoll um sich danach wieder konzentrieren zu können!
- ▷ Vortragsstil, gute Einbindung von Beispielen, praktische Darstellung von Murphy's Law
- ▷ Die Themen der Vorlesung, die multimediale Präsentation
- ▷ Sehr vielfältige und sinnvolle Nutzung des Laptops während der Vorlesung zum Live-Vorführen der gerade behandelten Technologien (Webserver+Client-Kommunikation, TCPMonitor, Browser etc.)!
- ▷ Vortrag von Accenture, auch wenn der Vortragende sehr schnell geredet hat. Mehr solche Veranstaltungen anbieten.
- ▷ Die Videos sind qualitativ fantastisch. Das Thema der VL ist brandaktuell. Die Idee, einen Vortragenden aus der Industrie, hier Accenture, einzuladen (obwohl ich den Vortrag nicht so gut fand).
- ▷ Die Tatsache, dass die Programme und Anwendungen auch mal tatsächlich vorgeführt wurden; Die Hinweise auf die Tutorials sind sehr hilfreich; Videoaufzeichnung nützlich
- ▷ die Medienübermittlung und Vermittlung .. sehr schön weiter so, da können sich alle mal dran orientieren
- ▷ Nachbereitung der Lehrveranstaltung durch Videoaufnahmen der Vorlesung möglich

Was war weniger gut?

[9] Was war weniger gut?

- ▷ Uhrzeit der VL (das alte Leiden...)
- ▷ Die bloße Vorführung von Code ist wenig lehrreich.
- ▷ Die Vorlesung morgens um 8.45 war ziemlich früh....
Ich war nur anfangs mal bei den Übungen.. die waren aber nicht so sehr hilfreich, nur abgelesen vom Lösungsblatt, das es dann später eh im Netz gibt
- ▷ manche Beispiele waren praxisfremd/trivial, Blackboard-Einbindung war unhandlich, dessen Ressourcen wurden nicht wirklich ausgenutzt
- ▷ 3 Stunden hintereinander sind zu lang. Meistens zu viel und dadurch zu kleiner Code pro Powerpointfolie.
- ▷ Die Übungszeiten waren weniger gut! (Warum muss ich hier einen ganzen Satz eingeben? Bitte weniger rigorose Checks das nächste mal.)
- ▷ Die Übungen waren weniger gut. Assi wirkte oft nur auf das notdürftigste mit dem Stoff vertraut. Vortragsstil in Übungen viel zu langsam.
- ▷ Die Übung war interessant, aber an einigen Stellen sehr schleppend und ungenau. An den spannenden Stellen wurde häufiger auf die Literatur verwiesen.
- ▷ Die vorgeführten Sachen konnte man während der Vorlesung nicht so gut erkennen, weil die Schriftgröße zu klein war

- ▷ die Zeit der Veranstaltung ;-) URL der Evaluation ist zu lang und zu umständlich (besser verlinken)
- ▷ Zu wenig Praxis in der Übung (allerdings aufgrund des folgenden Praktikums i.O.)

Verbesserungsvorschläge

[10] Verbesserungsvorschläge

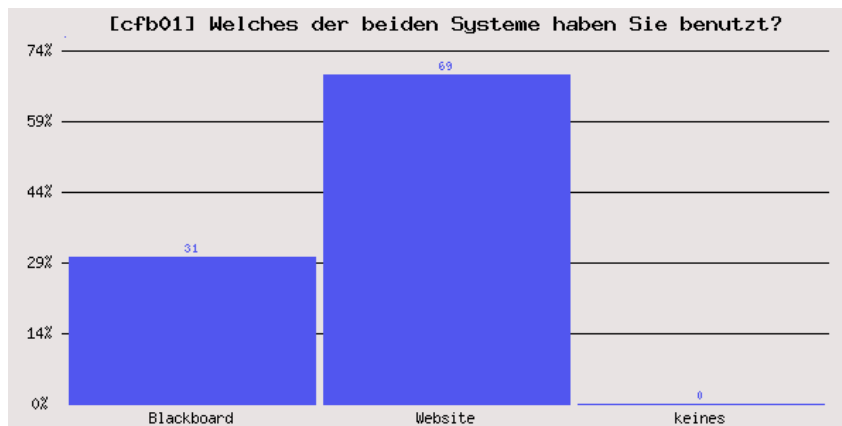
- ▷ Keine, nur weiter so :)
- ▷ Übungen an Rechnerplätzen
- ▷ keine!
anders Profs motivieren, es mal genauso zu machen ;)
- ▷ Verzicht auf das Blackboard, Folien und VL-Material wieder direkt via Webseite zugreifbar machen
- ▷ Übungen zu einer menschenwürdigen Zeit halten. Wenn man schon um 6 Uhr aufstehen muss, sind Übungen, die um 16.45 Uhr anfangen definitiv zu spät.
- ▷ Dieser Fragebogen: Bei 'Ihr Zeitaufwand zur Vor- und Nachbereitung? (Angabe in h/LV)' nicht nur ganze Zahlen erlauben. Ich musste auf 0 abrunden.
- ▷ TextPad ist ja schön und gut, aber mit Word könnte man auch größere Schriftgröße einstellen, so dass man auch in der Vorlesung folgen könnte
- ▷ ergeben sich ja aus o.g.

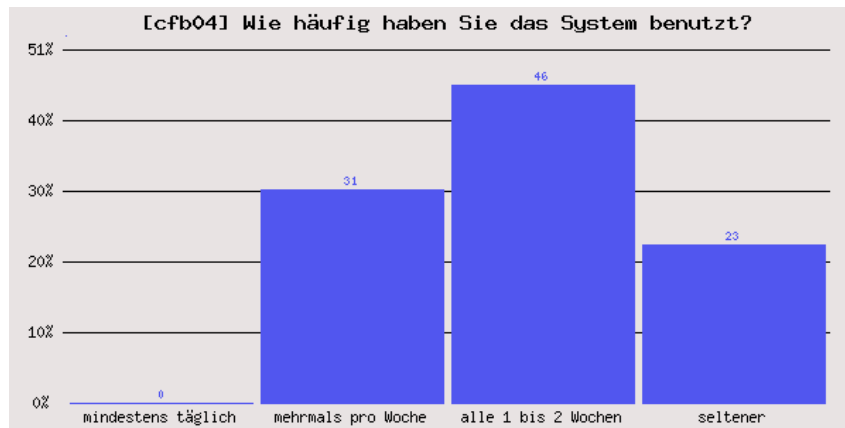
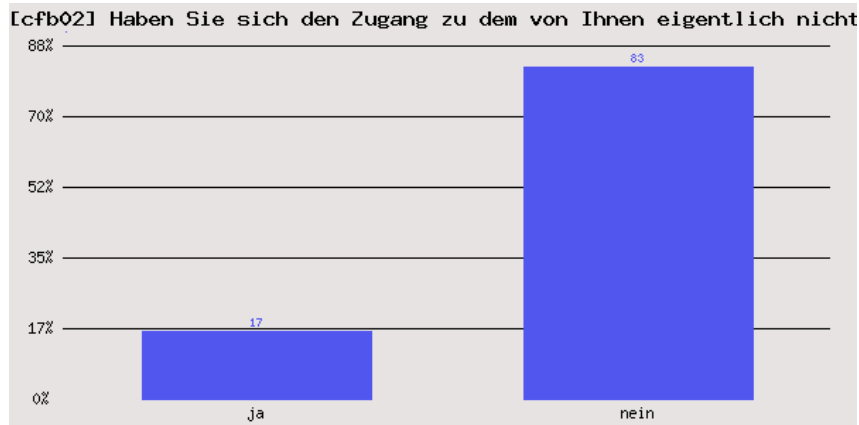
Nutzung der Online-Angebotes

	Wertungen	Durchschnitt
[cfb01] Welches der beiden Systeme haben Sie benutzt?	13	1.69
1=Blackboard 2=Website 3=keines		1.69
[cfb02] Haben Sie sich den Zugang zu dem von Ihnen eigentlich nicht zu benutzenden System von Freunden 'ausgeliehen'?	12	1.83
1=ja 2=nein		1.83
[cfb04] Wie häufig haben Sie das System benutzt?	13	2.92
1=mindestens täglich 2=mehrmals pro Woche 3=alle 1 bis 2 Wochen 4=seltener		2.92

[cfb03] Wenn ja: warum?

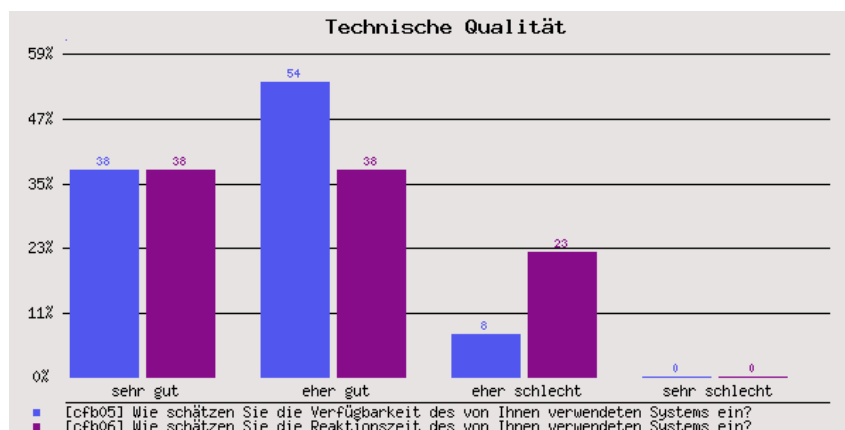
- ▷ direkte Vergleichsmöglichkeit
- ▷ nein habe ich nicht, aber ich habe ein zugang zur webseite beantragt, obwohl ich dem blackboard-system zugeteilt war. Das System war völlig überflüssig. Nur um sich die Folien runterzuladen sich durch zig Menus klicken zu müssen nervt. Genauso wie die nötigen Passwörter (auch bei Website).
- ▷ Die Webseite funktionierte stabiler und läuft auf einem firewall-freundlichem Port. Des Weiteren sind keine Cookies nötig und alles zentral über eine Seite erreichbar.





Technische Qualität

	Wertungen	Durchschnitt
[cfb05] Wie schätzen Sie die Verfügbarkeit des von Ihnen verwendeten Systems ein?	13	1.69
[cfb06] Wie schätzen Sie die Reaktionszeit des von Ihnen verwendeten Systems ein?	13	1.85
1=sehr gut 2=eher gut 3=eher schlecht 4=sehr schlecht		1.77



Qualität der Präsentation der Materialien

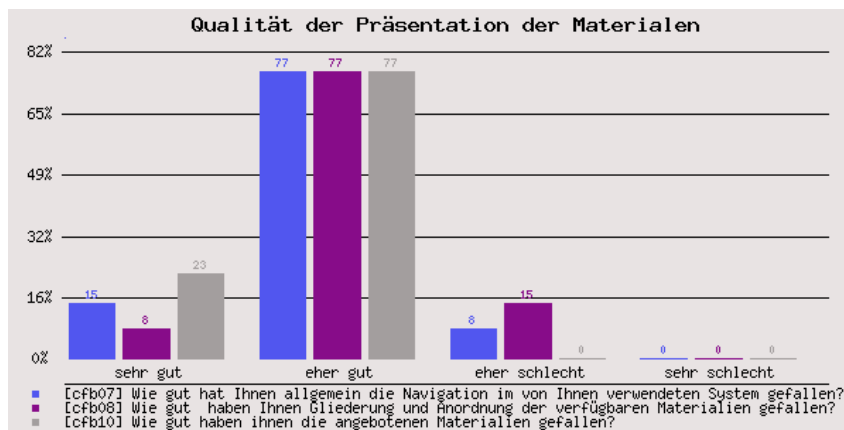
	Wertungen	Durchschnitt
[cfb07] Wie gut hat Ihnen allgemein die Navigation im von Ihnen verwendeten System gefallen?	13	1.92
[cfb08] Wie gut haben Ihnen Gliederung und Anordnung der verfügbaren Materialien gefallen?	13	2.08
[cfb10] Wie gut haben Ihnen die angebotenen Materialien gefallen?	13	1.77
1=sehr gut 2=eher gut 3=eher schlecht 4=sehr schlecht		1.92

[cfb09] Haben Sie Verbesserungsvorschläge hinsichtlich Anordnung und Gliederung?

- ▷ Der Link zu dem System sollte auf der EA-Hauptseite ganz oben stehen.
- ▷ Nicht alle Informationsangebote auf eine Seite, sondern pro Informationsangebot (Folien, Mitschnitte,...) eine Seite.
- ▷ Das System sollte sich merken, wo man als letztes war Die Anmeldeprozedur war enervierend/störend
- ▷ Zuerst die Vorlesungsunterlagen, dann die Übungsunterlagen, dann die Videos und zum Schluss die Links und die Literatur(Relevanzsortierung). So wie es jetzt ist, muss ich immer zuerst nach unten scrollen. Denn die Übungs- und Vorlesungsunterlagen sind nun mal am wichtigsten.
- ▷ System fast 'zu' leistungsfähig. Eine einfache Seite wie die des IBR zu jeder VL - ist ausreichend - kann schneller geladen werden - hat bessere Verfügbarkeit - braucht keine nervige Passwortabfrage
Wenn sehr viele bis alle VL das Blackboard nutzen würden, wäre es evtl. eine interessante Plattform (als Startseite o.ä), aber so ging ich immer nur wegen EA dorthin. Und um zu schauen, ob es neue Folien gibt, ist das Passwort eingeben und navigieren etwas umständlich.
- ▷ Wiederholungen zu Verteilte System entfernen (Basistechnologien)

[cfb11] Haben Sie Verbesserungsvorschläge hinsichtlich der vorherigen Frage?

- ▷ Das Bild des Informatikgebäudes hätte nicht auf dem Übungsblatt sein müssen.
- ▷ Vermisst: Talking-Head Videos (die waren immer so nett anzuschauen ;-)) ausserdem: Es fehlt ein Forum zum Diskutieren auf der Website!



Nutzwert der angebotenen Unterlagen

	Wertungen	Durchschnitt
[cfb12] Wie oft haben Sie Vorlesungsfolien vor der Vorlesung herunter geladen und ausgedruckt?	13	1.69
[cfb14] Wie häufig haben Sie die Aufgabenblätter herunter geladen und ausgedruckt?	13	2
[cfb15] Wie häufig haben Sie die Übungsblätter vor der Übung bearbeitet?	13	3.38
[cfb16] Wie häufig haben Sie die Lösungsblätter der Übungen heruntergeladen und ausgedruckt?	13	1.77
1=immer 2=meist 3=selten 4=nie		2.21
[cfb13] Welche der Varianten der Folien haben Sie überwiegend benutzt?	13	3.69
1=1 3=3 4=4 Folien pro Blatt		3.69

