

EvaS Frankfurt University of Applied Sciences

Prof. Dr. Christian Baun (persönlich)

Auswertungsbericht LV-Evaluation: Individuelle Ergebnisse

[Guten Tag Prof. Dr. Christian Baun],

Sie erhalten hiermit die Ergebnisse der automatisierten Auswertung der Evaluationsfragebögen zur Lehrveranstaltung:

"Computer Networks Vorlesung".

Sie haben den im SoSe18 angepassten Fragebogen für Seminare und Vorlesungen verwendet.

Neben den Skalafragen, die thematisch geordnet in der 1., 3. und 4. Fragegruppe zu finden sind, geht es in der 2. Fragengruppe um das Thema Lernzuwachs.

Die Darstellung der Ergebnisse aus dieser Gruppe wird durch eine Grafik illustriert, bei der der Mittelwert der studentischen Selbsteinschätzung vor (rot) und nach (gelb) dem Besuch des Moduls ausgewiesen ist. Zusätzlich wird der Lernerfolg als Prozentzahl ausgedrückt.

Sie finden diese Grafik im Anschluss an die Profillinie, welche die Mittelwerte der Skalafragen darstellt.

Zum Abschluss der Auswertung sind die gesamten offenen Antworten Ihrer Studierenden wiedergegeben.

Bitte führen Sie in einer der nächsten Sitzungen auf Grundlage der Auswertung das Feedbackgespräch mit Ihren Studierenden, dies ist ein wesentlicher Teil des Evaluationsverfahrens! Bei Fragen hierzu können Sie sich gerne an uns wenden.

Wir bedanken uns für Ihre Teilnahme und hoffen, dass Sie diese Ergebnisse als nützlich empfinden.

Ihr EvaS Team

P.S.: Sie haben Vorschläge zur Verbessserung des Evaluationsprozesses an unserer Hochschule? Unter 069/1533-2618 oder evas@fra-uas.de erreichen Sie uns.

Prof. Dr. Christian Baun

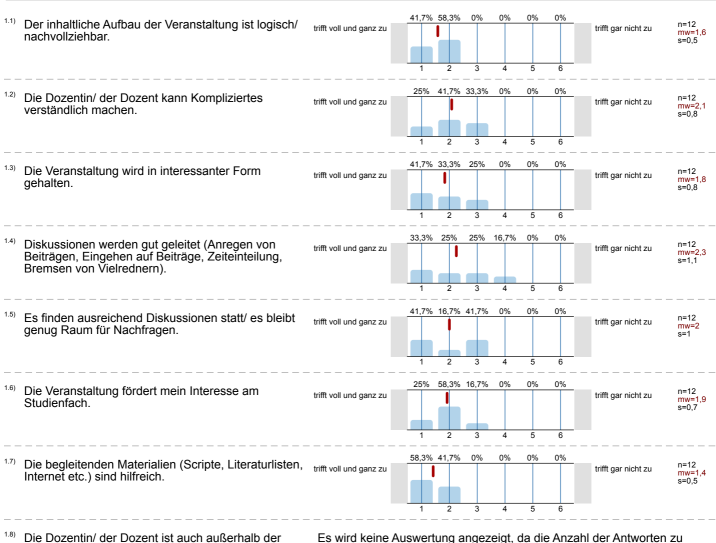


Computer Networks Vorlesung (w20_2_81_1) Erfasste Fragebögen = 12

Auswertungsteil der geschlossenen Fragen

Relative Häufigkeiten der Antworten Fragetext Linker Pol Linker Pol Skala Mittelwert 25% 0% 50% 0% 25% Rechter Pol n=Anzahl mw=Mittelwert s=Std.-Abw. E.=Enthaltung

1. Bitte geben Sie an, inwiefern jede der folgenden Aussagen auf diese Lehrveranstaltung zutrifft oder nicht zutrifft. Bitte kreuzen Sie jeweils nur ein Kästchen an.

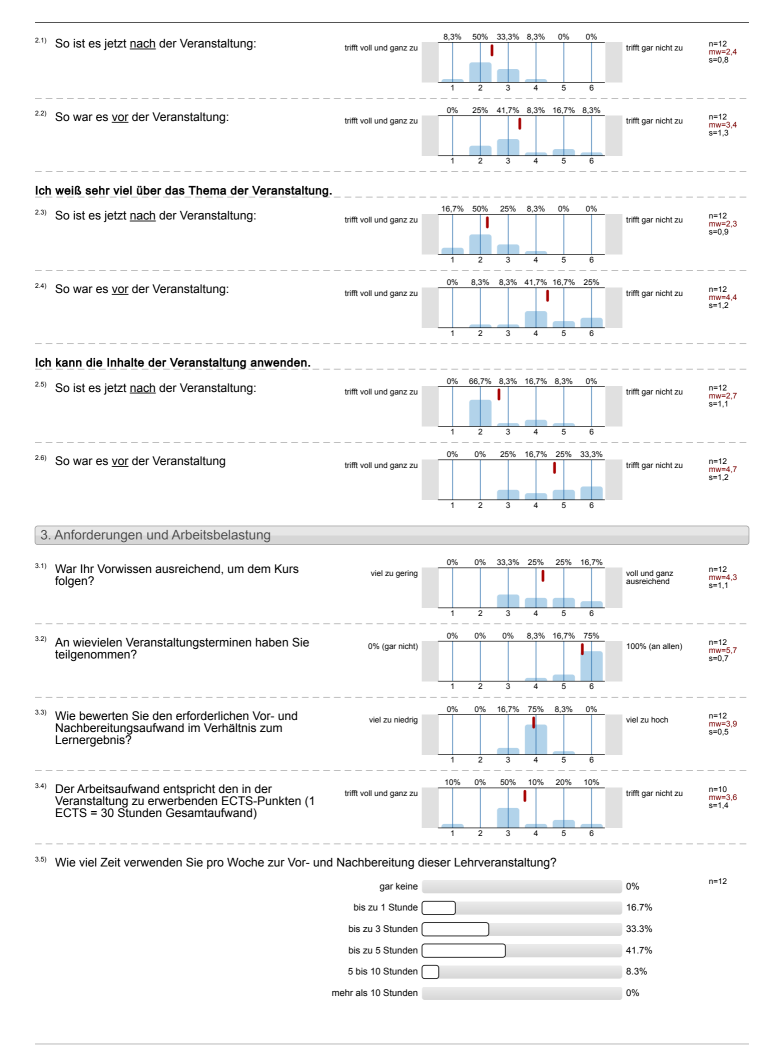


Lehrveranstaltung ausreichend erreichbar.

Es wird keine Auswertung angezeigt, da die Anzahl der Antworten zu gering ist.

2. Lernzuwachs

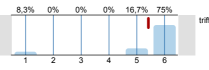
Ich finde das Thema der Veranstaltung interessant.



4. Studentischer Beitrag zur Lehrqualität und Rahmenbedingungen

4.1) Unruhe, Reden und Störungen durch Teilnehmer/innen beeinträchtigen den Kurs.

trifft voll und ganz zu

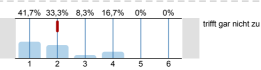


trifft gar nicht zu

n=12 mw=5,4 s=1,4

Die Studierenden tragen zu einer produktiven Arbeitsatmosphäre bei.

trifft voll und ganz zu



t zu n=12 mw=2 s=1,1

4.3) Die räumlichen Bedingungen der Veranstaltung sind angemessen.

trifft voll und ganz zu



n=12 mw=1,5 s=0,8

n=12 mw=1,7 s=0,7

5. Was wir sonst noch gerne von Ihnen wüssten.....

Welche Schulnote (von 1 - 6) würden Sie der Lehrveranstaltung insgesamt geben?



Profillinie

Teilbereich: Fachbereich 2

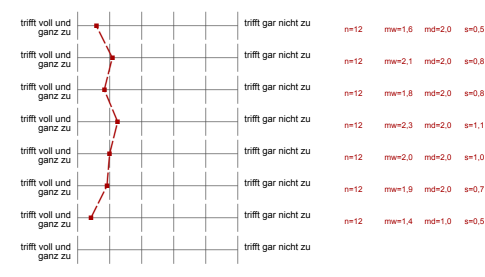
Name der/des Lehrenden: Prof. Dr. Christian Baun
Titel der Lehrveranstaltung: Computer Networks Vorlesung

(Name der Umfrage)

Verwendete Werte in der Profillinie: Mittelwert

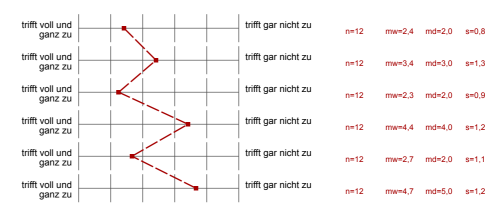
1. Bitte geben Sie an, inwiefern jede der folgenden Aussagen auf diese Lehrveranstaltung zutrifft oder nicht zutrifft. Bitte kreuzen Sie jeweils nur ein Kästchen an.

- 1.1) Der inhaltliche Aufbau der Veranstaltung ist logisch/ nachvollziehbar.
- 1.2) Die Dozentin/ der Dozent kann Kompliziertes verständlich machen.
- 1.3) Die Veranstaltung wird in interessanter Form gehalten.
- 1.4) Diskussionen werden gut geleitet (Anregen von Beiträgen, Eingehen auf Beiträge, Zeiteinteilung, Bremsen von Vielrednern).
- 1.5) Es finden ausreichend Diskussionen statt/ es bleibt genug Raum für Nachfragen.
- Die Veranstaltung f\u00f6rdert mein Interesse am Studienfach.
- Die begleitenden Materialien (Scripte, Literaturlisten, Internet etc.) sind hilfreich.
- Die Dozentin/ der Dozent ist auch außerhalb der Lehrveranstaltung ausreichend erreichbar.



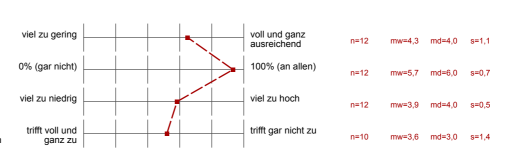
2. Lernzuwachs

- 2.1) Ich finde das Thema der Veranstaltung interessant. So ist es jetzt nach der Veranstaltung:
- 2.2) Ich finde das Thema der Veranstaltung interessant. So war es vor der Veranstaltung:
- 2.3) Ich weiß sehr viel über das Thema der Veranstaltung. - So ist es jetzt nach der Veranstaltung:
- 2.4) Ich weiß sehr viel über das Thema der Veranstaltung. - So war es vor der Veranstaltung:
- 2.5) Ich kann die Inhalte der Veranstaltung anwenden. - So ist es jetzt nach der Veranstaltung:
- ^{2.6)} Ich kann die Inhalte der Veranstaltung anwenden. So war es vor der Veranstaltung



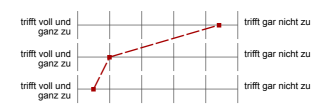
3. Anforderungen und Arbeitsbelastung

- War Ihr Vorwissen ausreichend, um dem Kurs folgen?
- 3.2) An wievielen Veranstaltungsterminen haben Sie teilgenommen?
- 3.3.) Wie bewerten Sie den erforderlichen Vor- und Nachbereitungsaufwand im Verhältnis zum Lernergebnis?
- Der Arbeitsaufwand entspricht den in der Veranstaltung zu erwerbenden ECTS-Punkten (1 ECTS = 30 Stunden Gesamtaufwand)

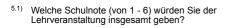


4. Studentischer Beitrag zur Lehrqualität und Rahmenbedingungen

- 4.1) Unruhe, Reden und Störungen durch Teilnehmer/-innen beeinträchtigen den Kurs.
- 4.2) Die Studierenden tragen zu einer produktiven Arbeitsatmosphäre bei.
- 4.3) Die räumlichen Bedingungen der Veranstaltung sind angemessen.



5. Was wir sonst noch gerne von Ihnen wüssten.....





n=12

n=12

n=12

md=6.0

md=2,0

mw=2,0

mw=1,5 md=1,0

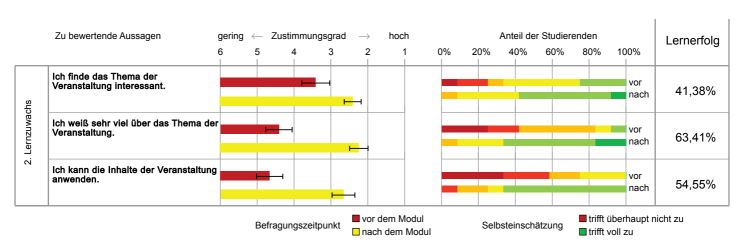
s=1.4

s=1,1

s=0,8

(*) Hinweis: Wenn die Anzahl der Antworten auf eine Frage zu gering ist, wird für die Frage keine Auswertung angezeigt.

Lernerfolgsevaluation



Grafische Darstellung adaptiert nach Raupach et al. Med Teach 2011; 33: e446-ee453.

Die Fehlerbalken im linken Teil der Grafik entsprechen den Standardfehlern.

Auswertungsteil der offenen Fragen

5. Was wir sonst noch gerne von Ihnen wüssten.....

- 5.2) Was ist besonders gut an dieser Veranstaltung?
- Alle Materialien wurden zur Verfügung gestellt. Die Übungsblätter sind gut.
- Der Dozent ist sehr freundlich und vermittelt die Inhalte auf eine offene, unterhaltsame Art und Weise und geht verständnisvoll auf Fragen ein.
 - Die Vorlesungsfolien sind sehr informativ und es ist gut, dass sie sowohl in englisch als auch deutsch erhältlich sind.
- Sehr ausführliche, gute Einführung in Computer Netzwerke und viele Dinge/Inhalte, die ich davor nicht wusste, aber jetzt anwenden kann. Klar strukutiert und das dazu passende Buch ist auch sehr hilfreich.
- alles erdenktliche ist sehr gut: von den vorlesungen, über übungen bis hin zu skripten und übungsblättern
- uploaded slides, accessible at all times; question sheets have available answers
- Ihre Verbesserungsvorschläge:
- Die Arbeitsblätter sind sehr umfangreich, beim Durcharbeiten brauche ich oft viel Zeit eine gute Vertiefung aber manchmal bin ich wöchtentlich dann etwas von dem Umfang überwältigt.
- Ich finde man verliert viel zu oft den Überblick, da man manche Dinge viel zu detailiert bespricht bevor man das große und ganze verstanden hat. Also kann ich Details erklären aber nicht einzelne Dinge im Zusammenhang funktionieren.