



Techn. Fakultät • Martensstraße 5a • 91058 Erlangen

Dipl.-Inf. Daniel Lohmann
(PERSÖNLICH)

WS 14/15: Auswertung für Betriebssysteme

Sehr geehrter Herr Dipl.-Inf. Lohmann,

Sie erhalten hier die Ergebnisse der automatisierten Auswertung der Lehrveranstaltungsevaluation im WS 14/15 zu Ihrer Umfrage vom Typ "Vorlesung":

- Betriebssysteme -

Es wurde hierbei der Fragebogen - v_w14 - verwendet, es wurden 18 Fragebögen von Studierenden ausgefüllt.

Die Note 1 kennzeichnet hierbei eine maximale Güte, die Note 5 eine minimale Güte für die einzelnen Fragen bzw. Mittelwerte.

Neu:

Der Kapitel-Indikator für "Hauptfragen zu Lehrveranstaltung und Dozent" zeigt den Mittelwert der 6 Hauptfragen und damit den Lehrqualitätsindex (LQI), dieser wird für die Bestenlisten der verschiedenen Kategorien, und zur Qualitätssicherung durch die Studienkommissionen verwendet.

Der Kapitel-Indikator für "Weitere Fragen zu Lehrveranstaltung und Dozent" zeigt den Mittelwert für die restlichen Einzelfragen, diese dienen nur der Information der Dozenten.

Bei den Einzelfragen werden je nach Fragen-Typ die Anzahl und Verteilung der Antworten, Mittelwert und Standardabweichung aufgelistet.

Die Text-Antworten für jede offene Frage sind zusammengefasst aufgelistet.

Eine Profillinie zeigt den Vergleich zu den Mittelwerten aller Rückläufer für diesen Fragebogen-Typ. Die Profillinie eignet sich auch zur Präsentation in der LV.

Eine Einordnung Ihrer Bewertung ist nach Abschluss der Ergebnisauswertung unter <http://www.tf.fau.de/studium/evaluation> --> Ergebnisse --> WS 14/15 möglich, hierzu die Bestenlisten, Percentile, etc. einsehen.

Bitte melden Sie an tf-evaluation@fau.de die Anzahl der ausgegebenen TANn, wenn Sie das bis jetzt versäumt haben.

Mit freundlichen Grüßen

Andreas P. Fröba (Studiendekan, apf@ltt.uni-erlangen.de)
Jürgen Frickel (Evaluationskoordinator, tf-evaluation@fau.de)

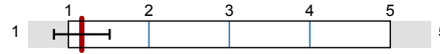


Dipl.-Inf. Daniel Lohmann

WS 14/15 • Betriebssysteme
 ID = 14w-BS
 Erfasste Rückläufer = 18 • Formular v_w14 • LV-Typ "Vorlesung"

Globalwerte

Hauptfragen zu Lehrveranstaltung und Dozent (= LQI)



mw=1,17
s=0,35

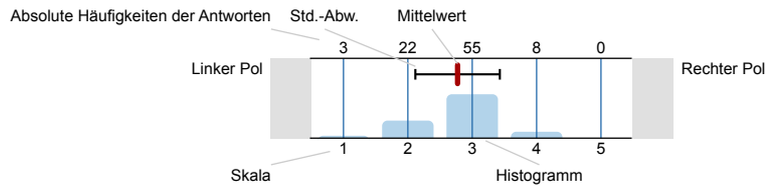
Weitere Fragen zu Lehrveranstaltung und Dozent



mw=1,29
s=0,48

Legende

Fragetext



n=Anzahl
 mw=Mittelwert
 s=Std.-Abw.
 E.=Enthaltung

1. Klick on british flag to get the english survey
 Achtung: Beim Anklicken der Sprachsymbole verlieren Sie alle bisherigen Eintragungen!
 Warning: If you click on a language symbol, all your previous entries will be discarded!

2. Allgemeines zur Person und zur Lehrveranstaltung

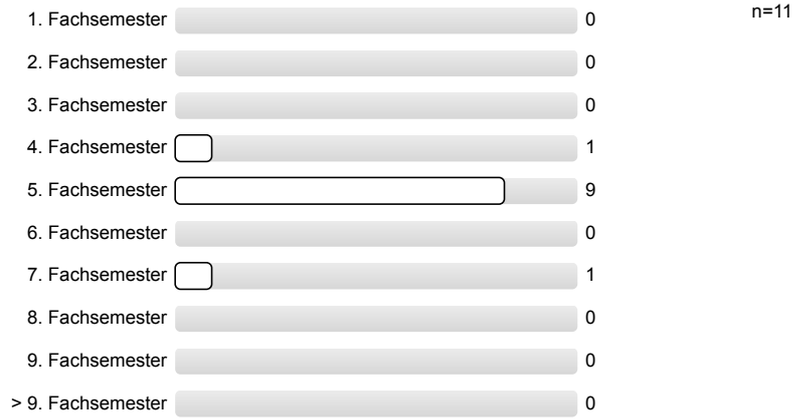
2.1) ►► Ich studiere folgenden Studiengang:

INF • Informatik	<input type="text" value="16"/>	16	n=18
IuK • Informations- und Kommunikationstechnik	<input type="text" value="1"/>	1	
TMath • Technomathematik	<input type="text" value="1"/>	1	

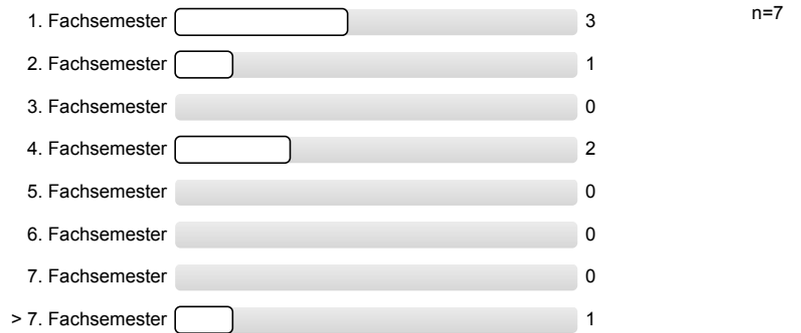
2.2) ►► Ich mache folgenden Abschluss:

B.Sc. • Bachelor of Science	<input type="text" value="11"/>	11	n=18
M.Sc. • Master of Science	<input type="text" value="7"/>	7	
M.Sc.(hons) • Master of Science with Honours	<input type="text" value="0"/>	0	
M.Ed. • Master of Education	<input type="text" value="0"/>	0	
LA • Lehramt mit Staatsexamen	<input type="text" value="0"/>	0	
Dr.-Ing. • Promotion	<input type="text" value="0"/>	0	
Zwei-Fach-Bachelor of Arts	<input type="text" value="0"/>	0	
Sonstiges	<input type="text" value="0"/>	0	

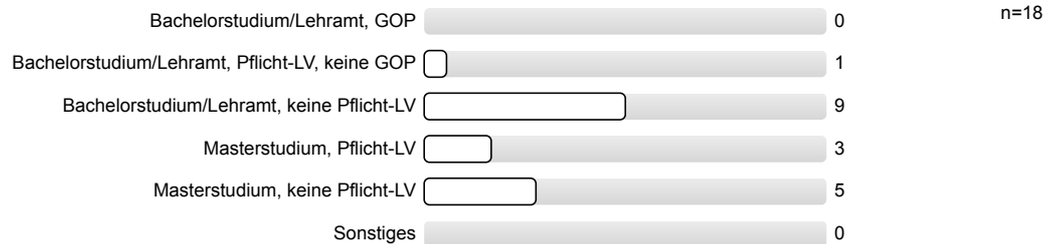
2.3) Ich bin im folgenden Fachsemester (im Bachelor):



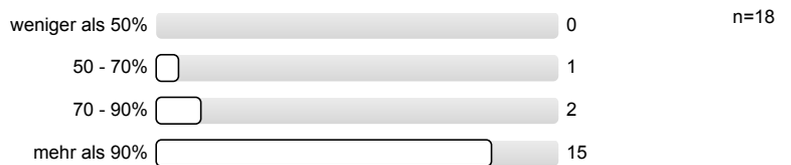
2.4) Ich bin im folgenden Fachsemester (im Master):



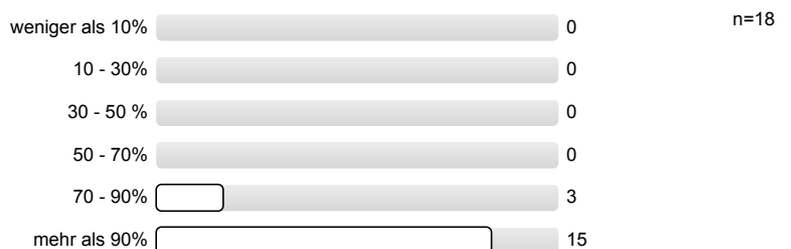
2.5) ►► Diese Lehrveranstaltung gehört für mich zum



2.7) Ich besuche etwa Prozent dieser Vorlesung.



2.8) Der oben aufgeführte Dozent hat diese Vorlesung zu selbst gehalten.



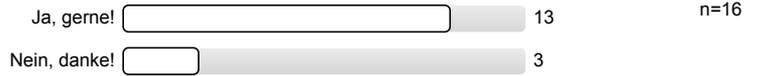
3. Hauptfragen zu Lehrveranstaltung und Dozent

3.1) ▶▶ Die Vorlesung entspricht den im Modulhandbuch eingetragenen Inhalten und Kompetenzen.		n=18 mw=1,17 s=0,38
3.2) ▶▶ Wie ist die Einpassung in den Studienverlauf Ihres Studienganges?		n=18 mw=1,22 s=0,55
3.3) ▶▶ Wie ist die Vorlesung selbst strukturiert?		n=18 mw=1,11 s=0,32
3.4) ▶▶ Wie ist die Vorlesung inhaltlich und organisatorisch mit den zugehörigen Übungen/ Tutorien/Praktika abgestimmt?		n=18 mw=1,39 s=0,5
3.5) ▶▶ Der Dozent wirkt engagiert und motiviert bei der Durchführung der Vorlesung.		n=18 mw=1 s=0
3.6) ▶▶ Wie zufrieden sind Sie insgesamt mit der Vorlesung:		n=18 mw=1,11 s=0,32

4. Kommentare zu Lehrveranstaltung und Dozent

- 4.1) An der Lehrveranstaltung gefallen mir folgende Aspekte besonders:
- An der Qualität der VL merkt man, dass die VL schon mehrere Iterationen hinter sich hat. Wirklich top!
 - Einblicke und Vergleiche aktueller Betriebssysteme (Windows-Linux)
 - Ganz klar alles. Interessante Vorlesung und Übung.
 - Gewohnte LS4 Qualität! Weiter so!
 - Man merkt, dass Herr Lohmann ordentlich Erfahrung/Ahnung hat, von dem, was er erzählt. Schön, dass er es dennoch noch verständlich erklären kann.
 - Sehr angenehme Veranstaltung
 - frickel frickel :)
- 4.2) An der Lehrveranstaltung gefällt mir Folgendes weniger, und ich schlage zur Verbesserung vor:
- Der Vorlesungsraum hat eine bittere Schwachstelle. Der Lärm von der Eingangstür nervt grandios.
 - Manchmal könnte man die Übungsaufgaben etwas besser erklären.
 - bootloader selberfrickeln waer auch cool gewesen
- 4.3) Zur Lehrveranstaltung möchte ich im Übrigen anmerken:
- Bei aller Begeisterung für Linux und das notwendige Übel Windows, wäre es doch interessant ein bisschen mehr zu MacOS zu erfahren. :-)
 - Hat Spaß gemacht, man sieht sich in BST wieder.

4.4) Weitere Fragen zu Lehrveranstaltung und Dozent beantworten?

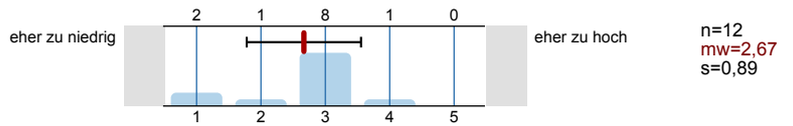


5. Weitere Fragen zu Lehrveranstaltung und Dozent

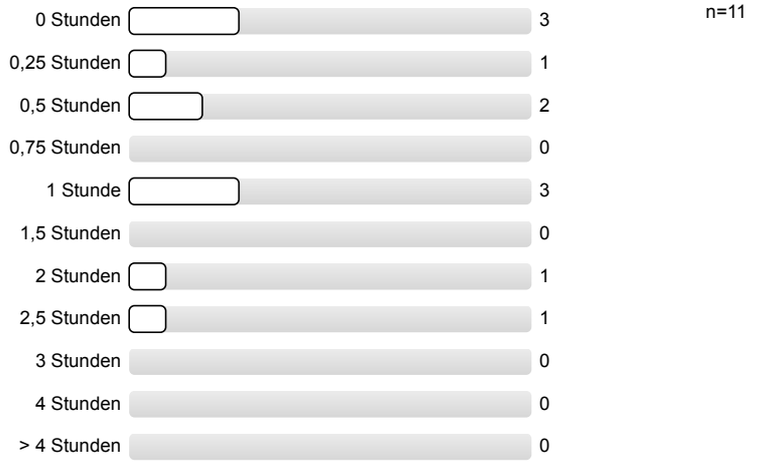


6.

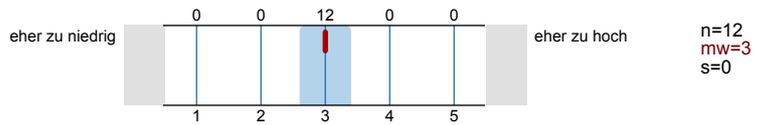
6.1) Der Schwierigkeitsgrad des Stoffes ist:



6.2) Mein Durchschnittsaufwand für Vor- und Nachbereitung dieser Vorlesung beträgt pro Woche:



6.3) Meinen zeitlichen Durchschnittsaufwand für diese Vorlesung finde ich:



7.

7.1) Vom Dozenten gestellte Fragen beantworten?
... (falls er Fragen definiert hat).



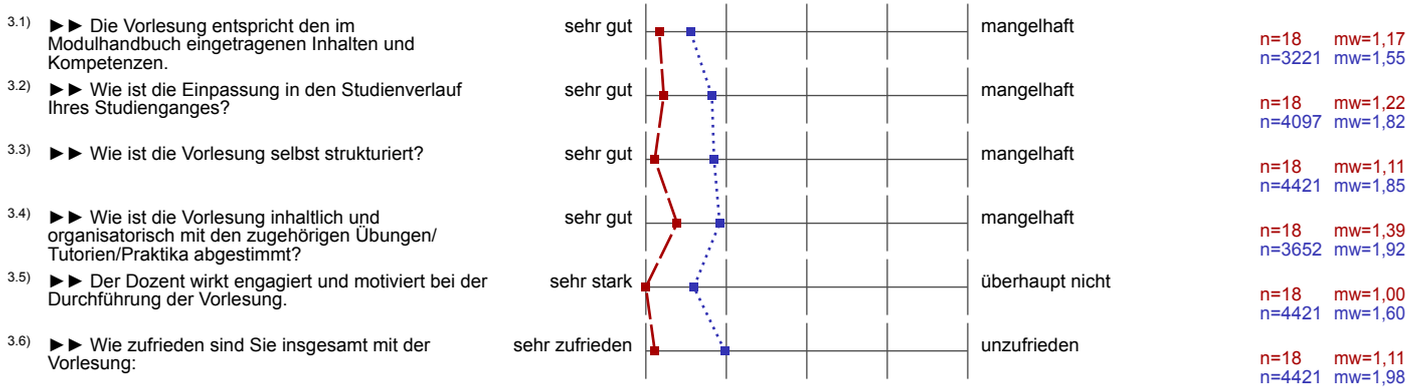
Profillinie

Teilbereich: Technische Fakultät (TF)
 Name der/des Lehrenden: Dipl.-Inf. Daniel Lohmann
 Titel der Lehrveranstaltung: Betriebssysteme (14w-BS)
 (Name der Umfrage)

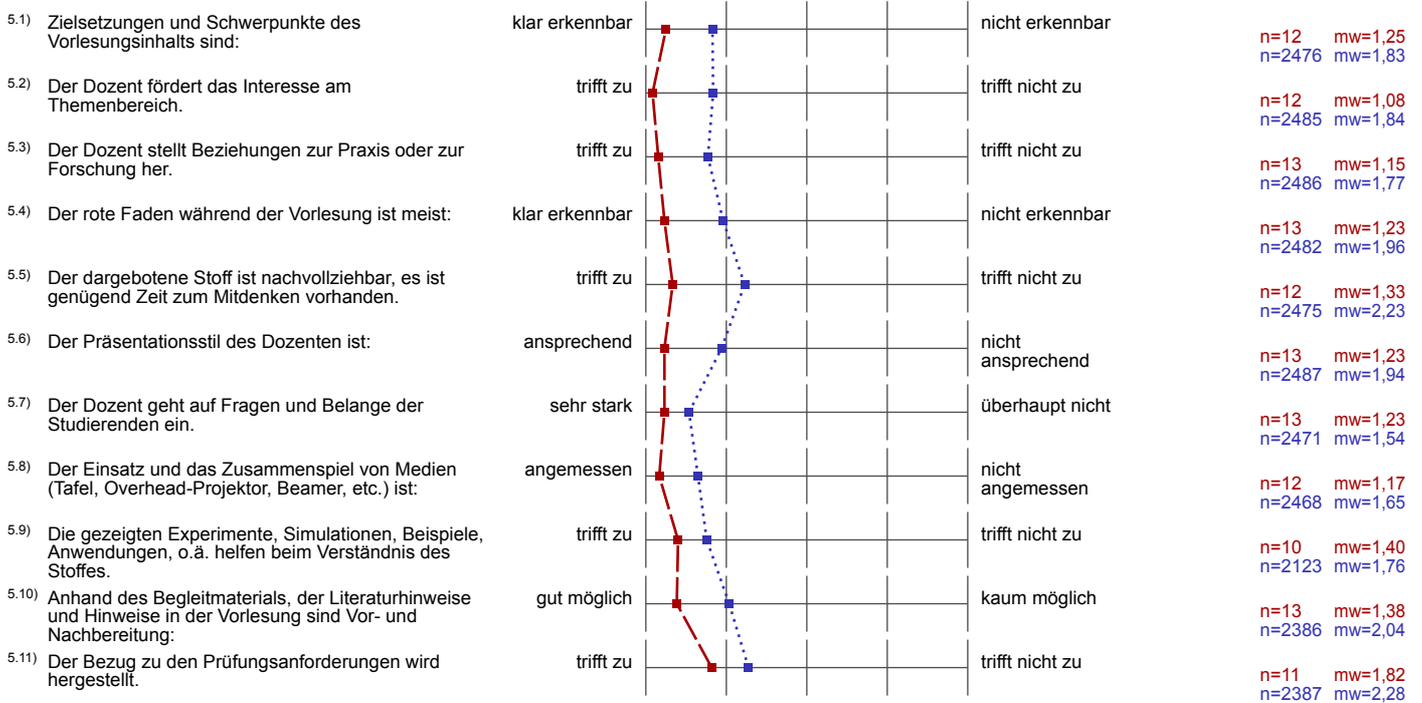
Vergleichslinie: Mittelwert aller Vorlesungs-Fragebögen im WS 2014/15

Verwendete Werte in der Profillinie: Mittelwert

3. Hauptfragen zu Lehrveranstaltung und Dozent



5. Weitere Fragen zu Lehrveranstaltung und Dozent



6.



6.3) Meinen zeitlichen Durchschnittsaufwand für diese Vorlesung finde ich:



n=12 mw=3,00
n=2333 mw=2,93