

Techn. Fakultät - Erwin-Rommel-Str. 60 - 91058 Erlangen

Dr.-Ing. Falko Dressler
(PERSÖNLICH)

WS09/10: Auswertung für Netzwerksicherheit (09w-NetSec)

Sehr geehrter Herr Dr.-Ing. Dressler,

Sie erhalten hier die Ergebnisse der automatisierten Auswertung der Lehrveranstaltungsevaluation im WS 2009/10 zu Ihrer Umfrage:

- Netzwerksicherheit (09w-NetSec) -

Es wurde hierbei der Fragebogen - v_w09 - verwendet, es wurden 8 Fragebögen von Studierenden ausgefüllt.

Die Note 1 kennzeichnet hierbei eine maximale Güte, die Note 6 eine minimale Güte für die einzelnen Fragen bzw. Mittelwerte.

Auf der nächsten Seite zeigt der zuerst angegebene "Globalindikator" Ihre persönliche Durchschnittsnote über alle Indikatoren/Kapitel, deren Noten danach folgen.

Für die Ergebnisse aller Einzelfragen werden je nach Fragen-Typ die Anzahl und Verteilung der Antworten, Mittelwert und Standardabweichung aufgelistet.
Die Text-Antworten für alle offenen Fragen sind jeweils zusammengefasst.

Auf der letzten Seite befindet sich eine Profillinie im 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://eva.uni-erlangen.de> (--> Technische Fakultät --> Ergebnisse --> WS 2009/10) möglich, hierzu die Bestenlisten, Percentile, etc. einsehen.

Bitte melden Sie an eva@techfak.uni-erlangen.de die Anzahl der ausgegebenen TANn, wenn Sie das bis jetzt versäumt haben.

Mit freundlichen Grüßen

Bernhard Schmauß (Studiendekan, schmauss@lhft.eei.uni-erlangen.de)
Jürgen Frickel (Evaluationskoordinator, eva@techfak.uni-erlangen.de)



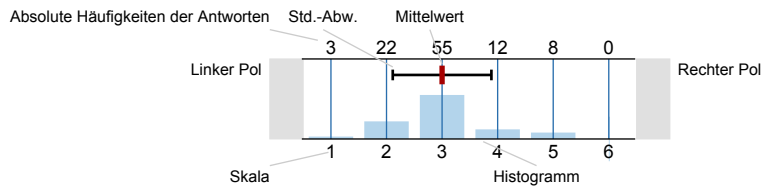
Dr.-Ing. Falko Dressler
 Netzwerksicherheit (09w-NetSec) (09w-NetSec)
 Erfasste Fragebögen = 8

Globalwerte

Globalindikator		mw=1.2 s=0.38
Vorlesung im Allgemeinen		mw=1.32 s=0.52
Didaktische Aufbereitung		mw=1.22 s=0.52
Persönliches Auftreten des Dozenten		mw=1 s=0
Verwendete Hilfsmittel		mw=1.31 s=0.49
Gesamteindruck		mw=1.13 s=0.35

Legende

Frage**text**



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

Klick on british flag to get the english survey
 Achtung: Beim Anklicken der Sprachsymbole verlieren Sie alle bisherigen Eintragungen !!

Allgemeines zur Person

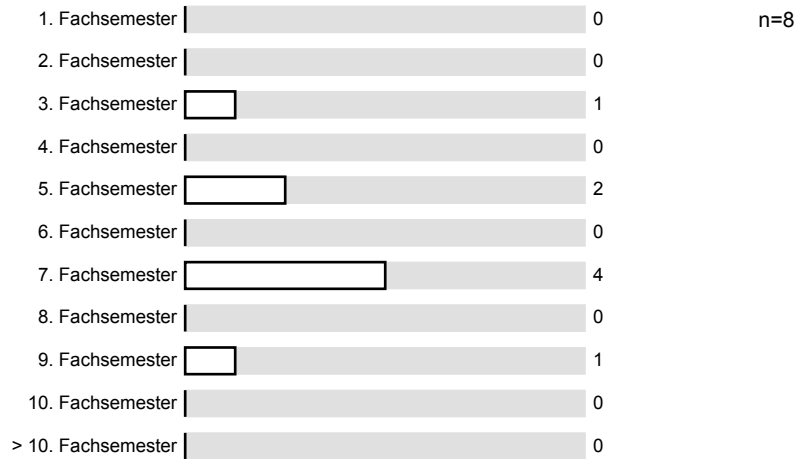
^{2_A)} Ich studiere folgenden Studiengang:

CE - Computational Engineering	<input type="text" value="1"/>	1	n=8
INF - Informatik	<input type="text" value="3"/>	3	
INFL - Informatik für Lehramt	<input type="text" value="1"/>	1	
IuK - Informations- und Kommunikationstechnik	<input type="text" value="2"/>	2	
SIM - Systeme der Informations- und Multimediatechnik	<input type="text" value="1"/>	1	

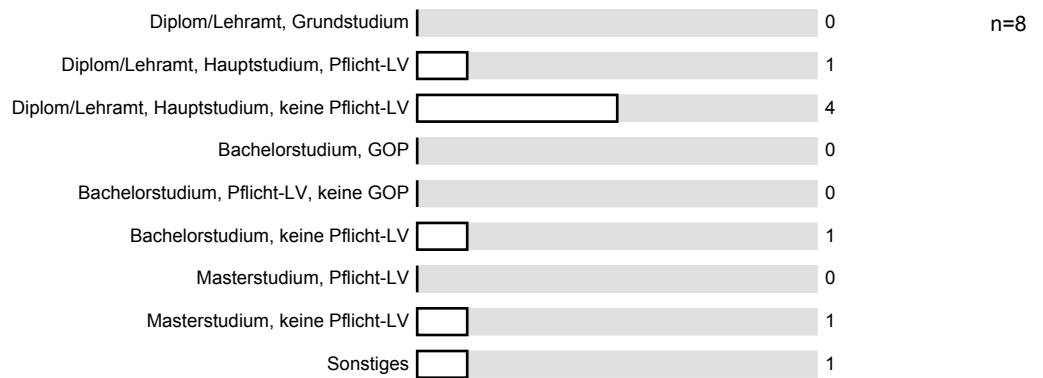
^{2_B)} Ich mache folgenden Abschluss:

Dipl. - Diplom	<input type="text" value="4"/>	4	n=8
B.Sc. - Bachelor of Science	<input type="text" value="2"/>	2	
M.Sc. - Master of Science	<input type="text" value="1"/>	1	
Staatsexamen	<input type="text" value="1"/>	1	
Dr.-Ing. - Promotion	<input type="text" value="0"/>	0	
PhD - Doctor of Philosophy	<input type="text" value="0"/>	0	
Dipl.-Ing. mit Zusatzzertifikat	<input type="text" value="0"/>	0	
M.Sc.(hons) - Master of Science with Honours	<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_C) Ich bin im folgenden Fachsemester:

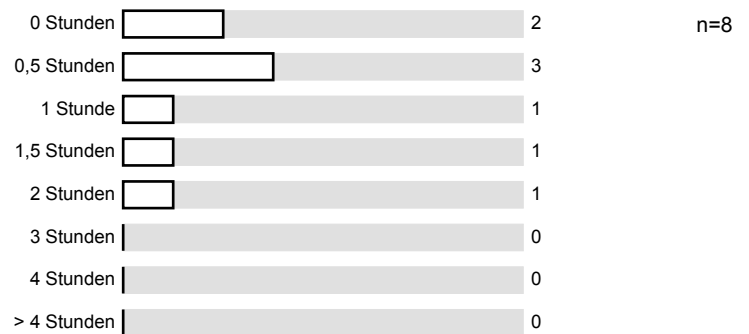


2_D) Diese Lehrveranstaltung gehört für mich zum . . .



Mein eigener Aufwand

3_A) Mein Durchschnittsaufwand für Vor- und Nachbereitung dieser Vorlesung beträgt pro Doppelstunde (90 Min.):

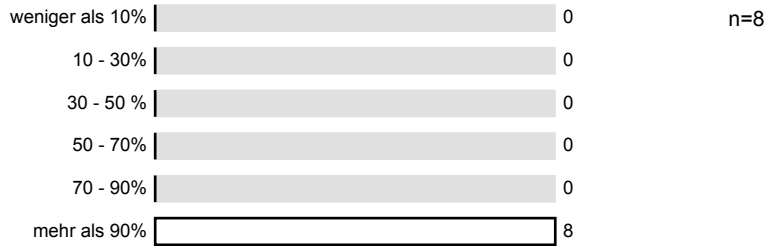


3_B) Ich besuche etwa . . . Prozent dieser Vorlesung.



Durchführung

4_A)) Der oben aufgeführte Dozent hat diese Vorlesung zu . . . selbst gehalten.

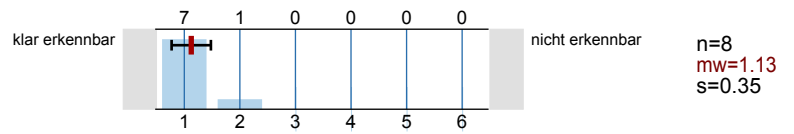


4_B)) Die evtl. zusätzlich angebotenen Tutorien (nicht die regulären Übungen!) sind

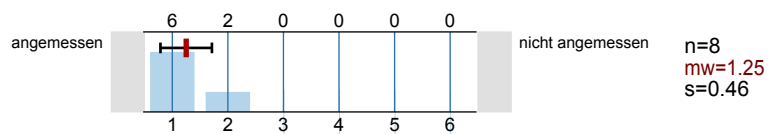
Es wird keine Auswertung angezeigt, da die Anzahl der Antworten zu gering ist.

Vorlesung im Allgemeinen

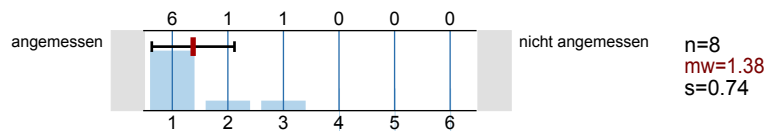
5_A)) Zielsetzungen, Struktur und Schwerpunkte des Vorlesungsinhalts sind:



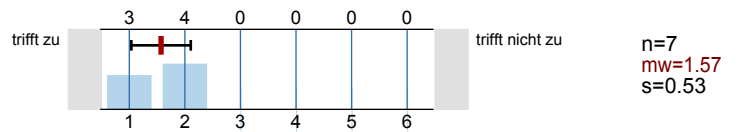
5_B)) Der Umfang des Stoffes ist:



5_C)) Der Schwierigkeitsgrad des Stoffes ist:

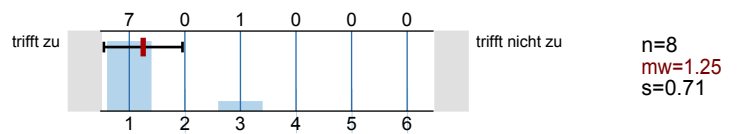


5_D)) Zusammenhänge und Querverbindungen zu anderen Studieninhalten werden deutlich aufgezeigt.

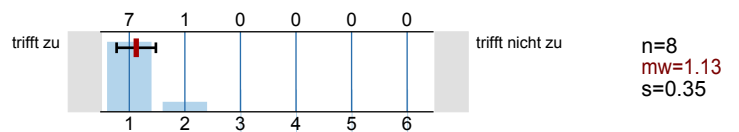


Didaktische Aufbereitung

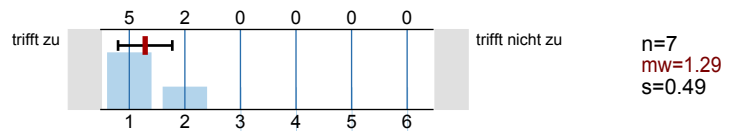
6_A)) Der dargebotene Stoff ist nachvollziehbar, es ist genügend Zeit zum Mitdenken vorhanden.



6_B)) Der rote Faden ist stets erkennbar.

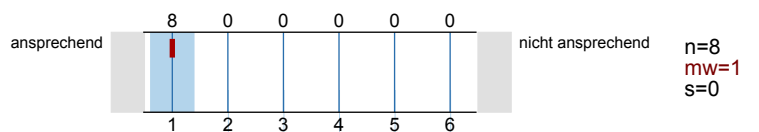


6_C)) Der Bezug zu Übungen und Prüfungsanforderungen wird hergestellt.

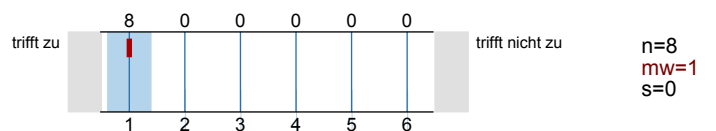


Persönliches Auftreten des Dozenten

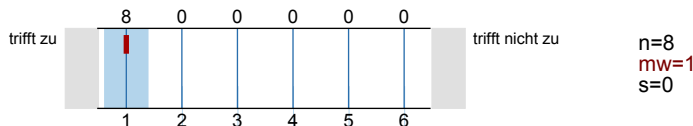
7_A)) Der Präsentationsstil des Dozenten ist:



7_B)) Der Dozent weckt das Interesse am Stoff.

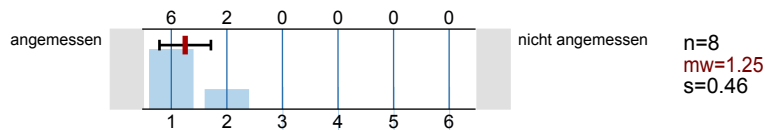


7_C)) Der Dozent vergewissert sich, dass der Stoff verstanden wurde und geht gut auf Zwischenfragen ein.

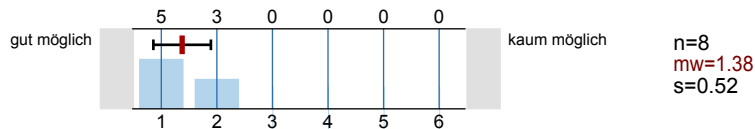


Verwendete Hilfsmittel

8_A)) Der Einsatz von Medien (Tafel, Overhead-Projektor, Beamer, etc.) ist:

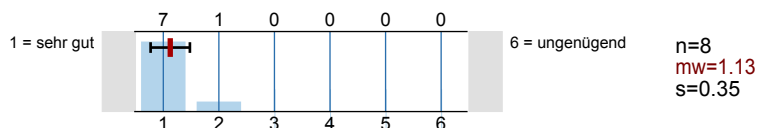


8_B)) An Hand des zur Verfügung gestellten Begleitmaterials und der Literaturhinweise sind Vor- und Nachbereitung:



Gesamteindruck

9_A)) Insgesamt bewerte ich die Vorlesung mit der Note:



Weitere Kommentare

10_A)) An der Lehrveranstaltung gefällt mir besonders:

- Der Dozent lässt sich Zeit Sachverhalte zu erklären. Dabei versucht er stets die Hörer zum diskutieren anzuregen und das Interesse am Stoff zu fördern.
- Dozent weckt Interesse an der Thematik und sensibilisiert Zuhörer für Sicherheitsfragen. Präsentationsstil ist insgesamt in Ordnung.
- Sehr engagierter Dozent! Bezieht stets aktuelle Ereignisse in die Vorlesung mit ein ("heise newsticker ist Prüfungsstoff ;)"). Durch Tafelbilder und Einbeziehung der Studenten in die Vorlesung wird diese sehr gut aufgelockert. Die Challenges waren auch sehr interessant und lehrreich!
- Sehr motivierter Dozent. Schaubildern an der Tafel, Verstaendnisfragen zwischendurch. Betonung der Konzepte, nicht einzelner Protokolle/Implementierungen. Challenges

10_B)) An der Lehrveranstaltung gefällt mir Folgendes weniger, und ich schlage zur Verbesserung vor:

- Als Kritikpunkt würde ich maximal das gebotene Script nennen. Dieses orientiert sich zwar klar an einem der genannten Bücher, ist aber für sich selbst genommen, zum einen teilweise etwas überladen, an anderen Stellen aber wieder etwas zu kurz gefasst, bzw. eigenartig formuliert. So zumindest mein subjektives Empfinden diesbezüglich.
- Das Skript ist zu knapp gehalten, also schwer alleine nachvollziehbar.
- Fragen ans Publikum sind teilweise nicht ohne ;)
Skizzen sind manchmal vielleicht ein wenig überfrachtet

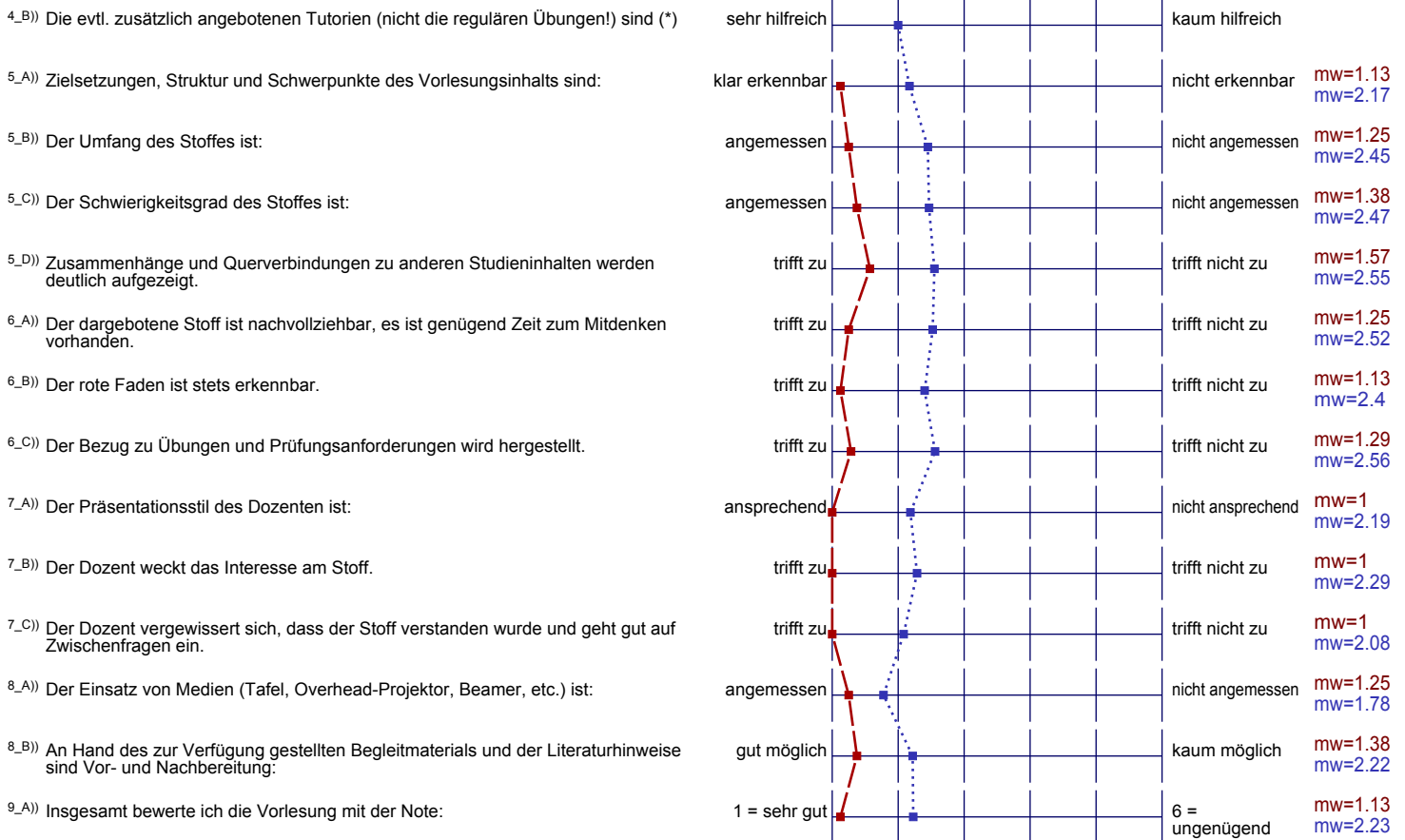
10_C)) Zur Lehrveranstaltung möchte ich im Übrigen anmerken:

- interessante Veranstaltung ;)
- weiter so.

Optionale Zusatzfragen des Dozenten

Profillinie

Teilbereich:	Technische Fakultät (TF)
Name der/des Lehrenden:	Dr.-Ing. Falko Dressler
Titel der Lehrveranstaltung: (Name der Umfrage)	Netzwerksicherheit (09w-NetSec)
Vergleichslinie:	Mittelwert aller Vorlesungs-Fragebögen im WS0910



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