



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

Sehr geehrter Herr  
Dipl.-Inf. Michael Gernoth (PERSÖNLICH)

## TF-Lehrevaluation: Auswertung für Übungen zu Systemsicherheit

Sehr geehrter Herr Dipl.-Inf. Gernoth,

Sie erhalten hier die Ergebnisse der automatisierten Auswertung der Lehrveranstaltungsevaluation im WS 2007/08 zu Ihrer Umfrage:

- Übungen zu Systemsicherheit -

Es wurde hierbei der Fragebogen - ü\_w07 - verwendet.

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.

Es folgen dann die von Ihnen evtl. selbst gestellten Fragen, und eine Profillinie verglichen mit den Mittelwerten aller Rückläufer für diesen Fragebogen-Typ, 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 2007/08) möglich, hierzu die Auswertungen, Bestenlisten, etc. einsehen.

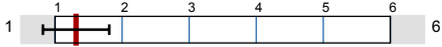
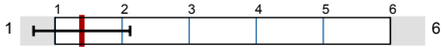
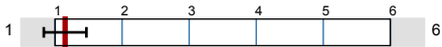
Mit freundlichen Grüßen

Bernhard Schmauß (Studiendekan, [bernhard.schmauss@lhft.eei.uni-erlangen.de](mailto:bernhard.schmauss@lhft.eei.uni-erlangen.de))  
Jürgen Frickel (Evaluationskoordinator, [eva@lrs.eei.uni-erlangen.de](mailto:eva@lrs.eei.uni-erlangen.de))

**Dipl.-Inf. Michael Gernoth**  
 Übungen zu Systemsicherheit (w7-Ü SYSSEC)  
 Erfasste Fragebögen = 10

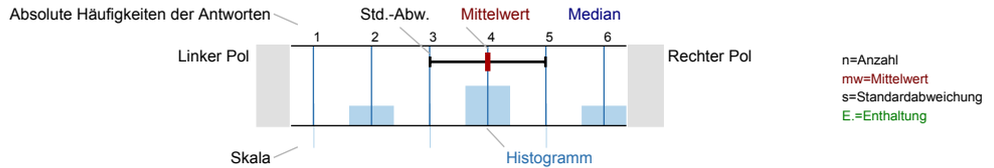


**Globalwerte**

Globalindikator		<b>mw=1.31</b> s=0.57
Übung im Allgemeinen		<b>mw=1.4</b> s=0.84
Didaktische Aufbereitung		<b>mw=1.38</b> s=0.78
Persönliches Auftreten des Übungsleiters		<b>mw=1.15</b> s=0.37
Verwendete Hilfsmittel		<b>mw=1.23</b> s=0.38
Gesamteindruck		<b>mw=1.4</b> s=0.52

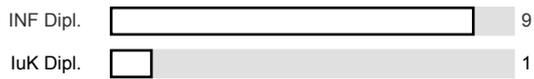
**Legende**

Frage

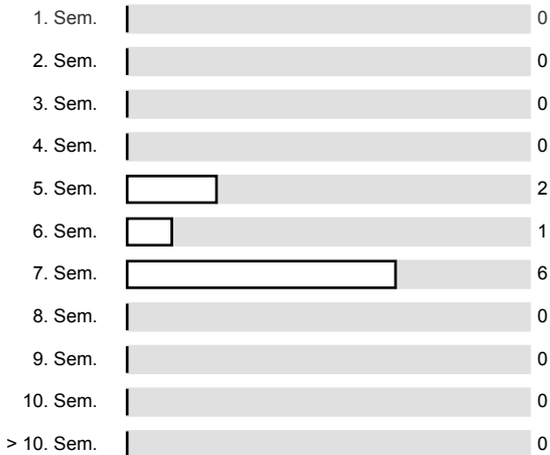


**Allgemeines zur Person**

<sup>2\_A)</sup> Ich studiere folgenden Studiengang: n=10

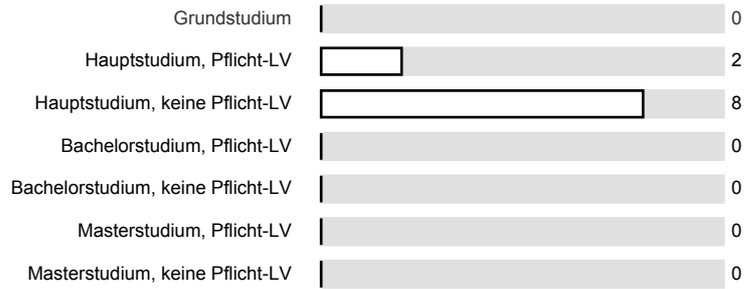


<sup>2\_B)</sup> Ich bin im . . . Fachsemester. n=9



2\_C) Diese Lehrveranstaltung gehört für mich zum . . .

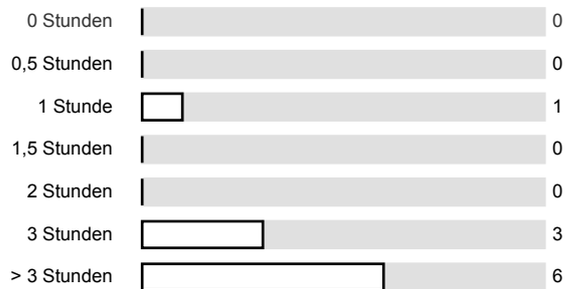
n=10



Mein eigener Aufwand

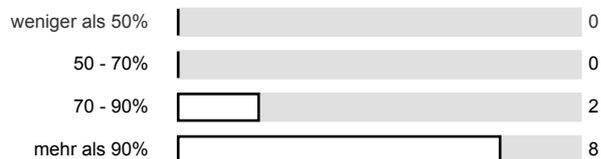
3\_A) Mein Durchschnittsaufwand für Vor- und Nachbereitung dieser Übung beträgt pro Stunde (45 Min.):

n=10



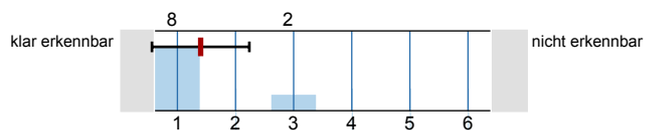
3\_B) Ich besuche etwa . . . Prozent dieser Übung.

n=10



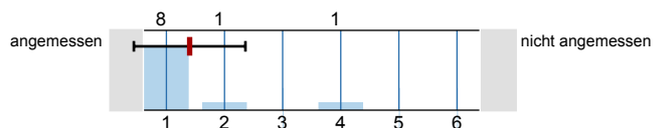
Übung im Allgemeinen

4\_A) Zielsetzungen, Struktur und Schwerpunkte des Übungsinhalts sind:



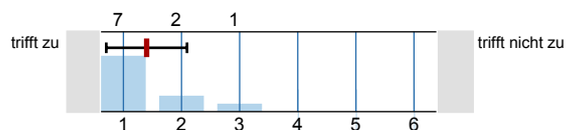
n=10  
mw=1.4  
s=0.84

4\_B) Umfang und Schwierigkeit der Übung ist:



n=10  
mw=1.4  
s=0.97

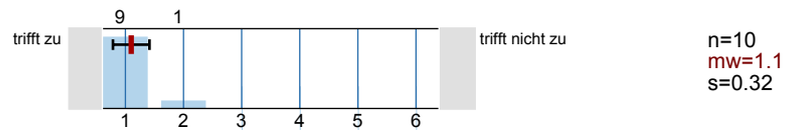
4\_C) Die Übungsform (Aufgabenbehandlung, Programmieren, etc.) ist gut zur Vermittlung des Stoffes geeignet.



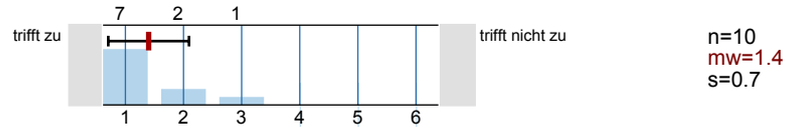
n=10  
mw=1.4  
s=0.7

## Didaktische Aufbereitung

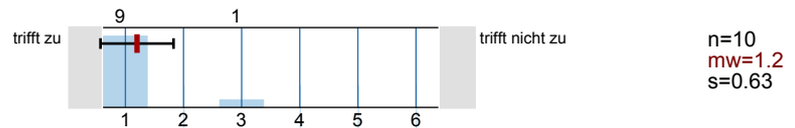
5\_A) Die Präsentation von Aufgaben und Lösungen ist nachvollziehbar, es ist genügend Zeit zum Mitdenken vorhanden.



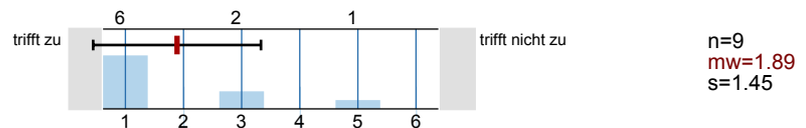
5\_B) Die Anwendbarkeit des Übungsstoffes wird durch Beispiele gut verdeutlicht.



5\_C) Ich werde gut zum selbstständigen Lösen von Aufgaben angeleitet.

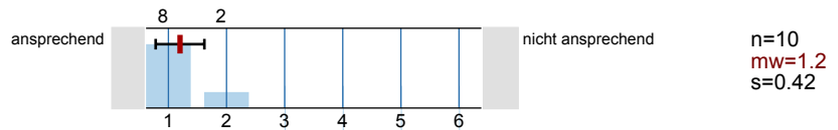


5\_D) Der Bezug zur Vorlesung und den Prüfungsanforderungen wird hergestellt.

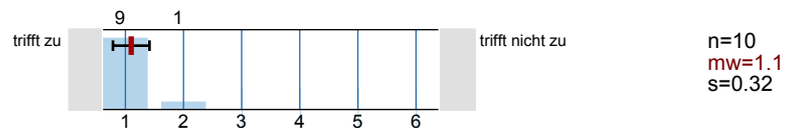


## Persönliches Auftreten des Übungsleiters

6\_A) Der Präsentationsstil des Übungsleiters ist:

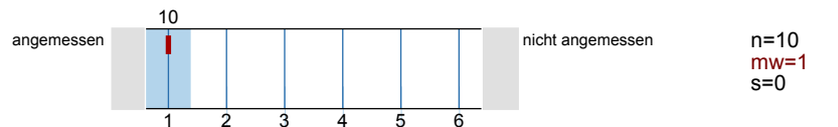


6\_B) Der Übungsleiter vergewissert sich, dass die Problemstellungen und Lösungen verstanden wurden und geht gut auf Zwischenfragen ein.



## Verwendete Hilfsmittel

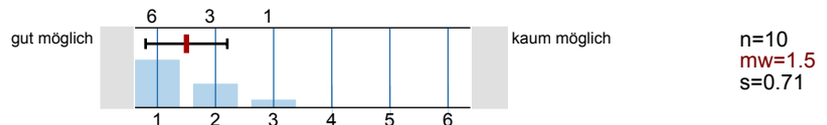
7\_A) Der Einsatz von Medien (Tafel, Overhead-Projektor, Beamer, etc.) ist:



7\_B) Die zur Verfügung gestellten Unterlagen sind in Menge und Qualität den Zielen der Übung angemessen.

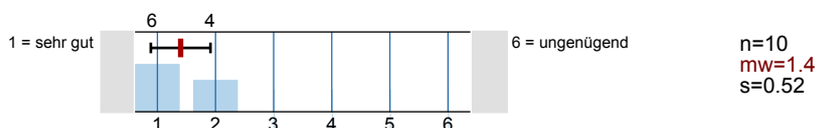


7\_C) An Hand des erarbeiteten Materials ist die Vertiefung des Vorlesungsinhalts:



## Gesamteindruck

8\_A) Insgesamt lautet mein Urteil (Note 1 bis 6) für diese Übung:



---

**Weitere Kommentare**

---

<sup>9\_A)</sup> An der Lehrveranstaltung gefällt mir besonders:

- Sehr interessante Übungsaufgaben
- Diese Übung hat mein Semester sehr aufge bessert :-)
- Die Übungsleiter sind immer stets bemüht zu helfen. Danke
- bast alles, weiter so
- Die lockere Atmosphaere.

<sup>9\_B)</sup> An der Lehrveranstaltung gefällt mir Folgendes weniger, und ich schlage zur Verbesserung vor:

- openssl abschaffen
- libopenssl stinkt.
- OpenSSL ist ein Krampf. Macht absolut kein Spaß damit zu programmieren. Evtl. sollte man auf Techniken zurückgreifen, die besseren Zugang zu Quellen bieten und nicht nur man . . . . Ich weiss immer noch nicht, wie man dieses BIO\_... verwendet. Pures raten, wie man die verschachteln soll, damit am Ende was rauskommt.
- Durch die "schnelle" Abgabe wurde man dazu verleitet nur eine schnelle FrickeL Loesung schnell zusammenzuschustern.

<sup>9\_C)</sup> Zur Lehrveranstaltung möchte ich Im Übrigen anmerken:

- \*simigernkuddel\*
- \*stargoknuddel\*
- Vielleicht nicht nur c als Programmiersprache. Nicht alle wollen Kernel Entwickler werden, auch wenn ich persönlich sagen muss, dass es doch mal wieder schön war in c zu programmieren :-)
- Es waere interessanter oeffter mal in die Rolle des Angreifers zu schluepfen. Genau wie beim Abgabeskript oder bei der Brute Force Attake gegen den Passwort Hash.

# Profillinie

Teilbereich:	Technische Fakultät
Name der/des Lehrenden:	Dipl.-Inf. Michael Gernoth
Titel der Lehrveranstaltung: (Name der Umfrage)	Übungen zu Systemsicherheit
Vergleichslinie:	Alle-Übg-Fragebögen-WS0708

