



Herr
Dipl.-Inf. Christian Wawersich (PERSÖNLICH)

Auswertungsbericht für Übungen zu Softwaresysteme 1 (für Wiederholer)

Sehr geehrter Herr Dipl.-Inf. Wawersich,

Sie erhalten hier die Ergebnisse der automatisierten Auswertung der Lehrveranstaltungsevaluation im WS 2006/07 zu Ihrer Umfrage:

- Übungen zu Softwaresysteme 1 (für Wiederholer) -

Es wurde hierbei der Fragebogen - ü_w06 - 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.

Optional folgen dann die von Ihnen selbst gestellten Fragen.

Eine Profillinie und eine Präsentationsvorlage ergänzen die Ergebnisse.

Mit freundlichen Grüßen

Bernhard Schmauß (Studiendekan, bernhard.schmauss@lhft.eei.uni-erlangen.de)

Jürgen Frickel (Evaluationskoordinator, eva@lrs.eei.uni-erlangen.de)

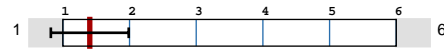
Dipl.-Inf. Christian Wawersich

Übungen zu Softwaresysteme 1 (für Wiederholer)
Erfasste Fragebögen = 8



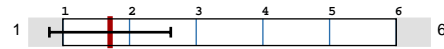
Globalwerte

Globalindikator



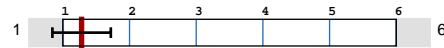
mw=1.4
s=0.68

Übung im Allgemeinen



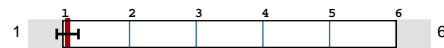
mw=1.71
s=1.06

Didaktische Aufbereitung



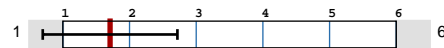
mw=1.28
s=0.51

Persönliches Auftreten des Übungsleiters



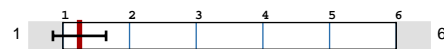
mw=1.07
s=0.19

Verwendete Hilfsmittel



mw=1.71
s=1.17

Gesamteindruck

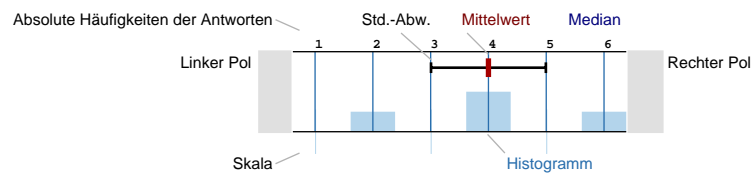


mw=1.25
s=0.46

Auswertungsteil der geschlossenen Fragen

Legende

Frage text

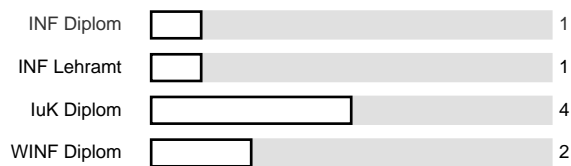


n=Anzahl
mw=Mittelwert
s=Standardabweichung
E.=Enthaltung

Allgemeines zur Person

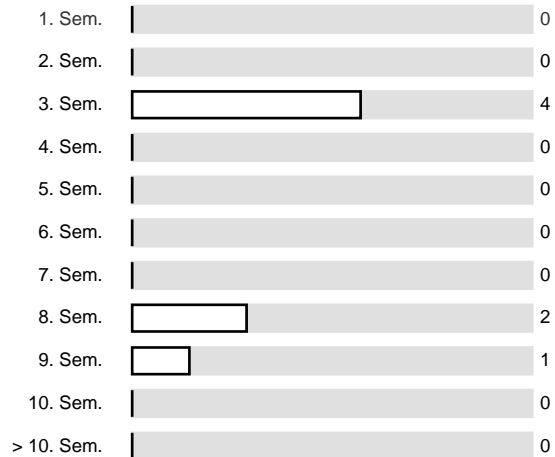
2_A) Ich studiere folgenden Studiengang:

n=8



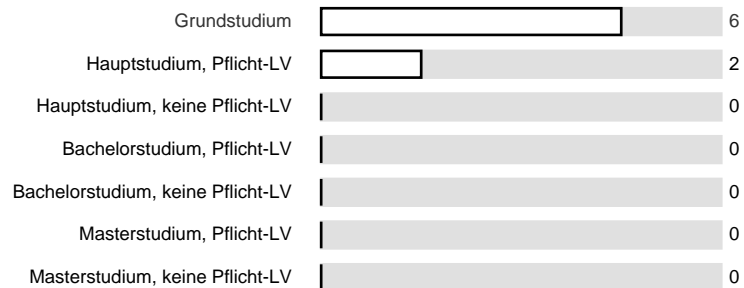
2_B) Ich bin im . . . Fachsemester.

n=7



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

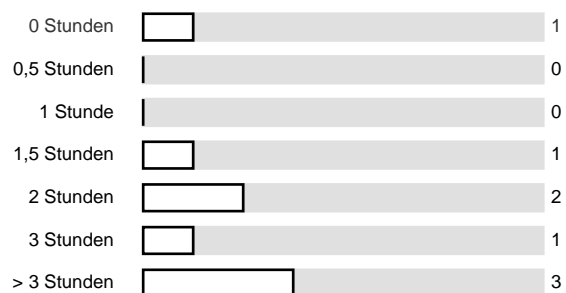
n=8



Mein eigener Aufwand

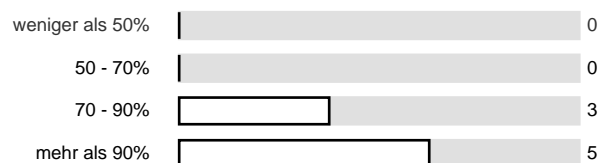
3_A) Mein Durchschnittsaufwand für Vor- und Nachbereitung dieser Übung beträgt pro Stunde (45 Min.):

n=8



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

n=8

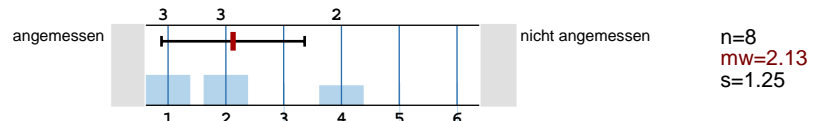


Übung im Allgemeinen

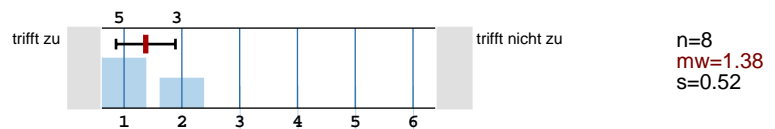
4_A) Zielsetzungen, Struktur und Schwerpunkte des Übungsinhalts sind:



4_B) Umfang und Schwierigkeit der Übung ist:

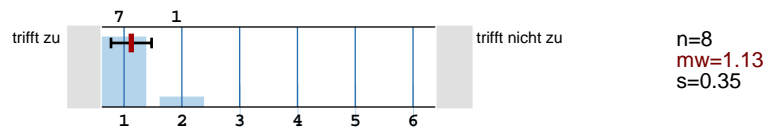


4_C) Die Übungsform (Aufgabenbehandlung, Programmieren, etc.) ist gut zur Vermittlung des Stoffes geeignet.

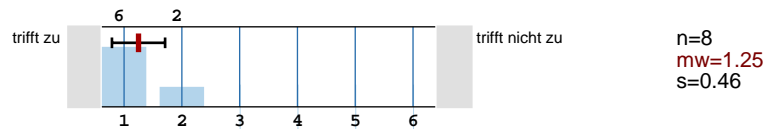


Didaktische Aufbereitung

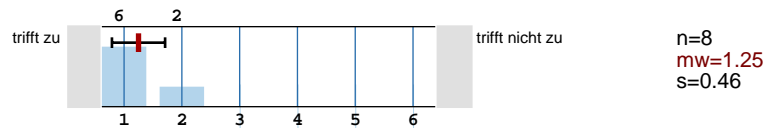
5_A) Die Präsentation von Aufgaben und Lösungen ist nachvollziehbar, es ist genügend Zeit zum Mitdenken vorhanden.



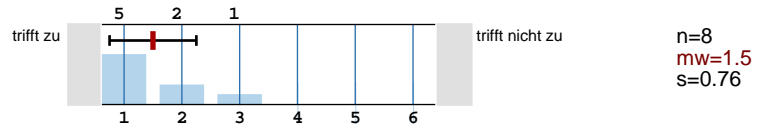
5_B) Die Anwendbarkeit des Übungsstoffes wird durch Beispiele gut verdeutlicht.



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

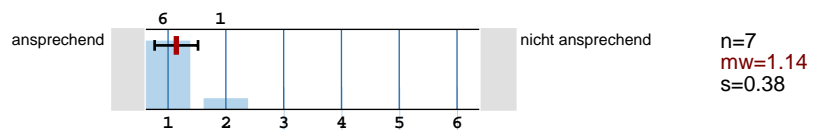


5_D) Der Bezug zur Vorlesung und den Prüfungsanforderungen wird hergestellt.

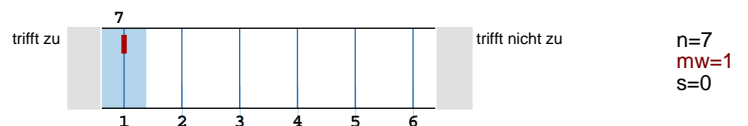


Persönliches Auftreten des Übungsleiters

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.

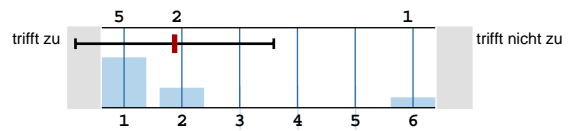


Verwendete Hilfsmittel

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

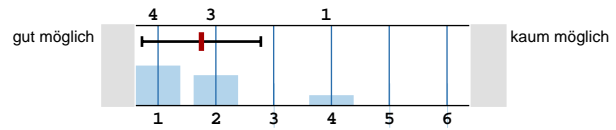


7_B) Die zur Verfügung gestellten Unterlagen sind in Menge und Qualität den Zielen der Übung angemessen.



n=8
mw=1.88
s=1.73

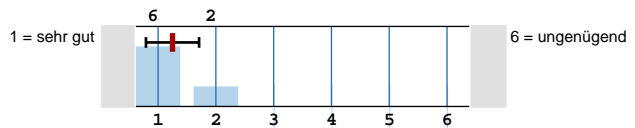
7_C) An Hand des erarbeiteten Materials ist die Vertiefung des Vorlesungsinhalts:



n=8
mw=1.75
s=1.04

Gesamteindruck

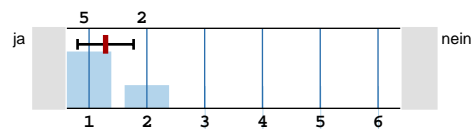
8_A) Insgesamt lautet mein Urteil (Note 1 bis 6) für diese Übung:



n=8
mw=1.25
s=0.46

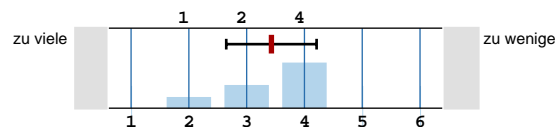
Optionale Zusatzfragen des Übungsleiters

10_A) Wirkte das Tutorium/die Übung gut vorbereitet?



n=7
mw=1.29
s=0.49

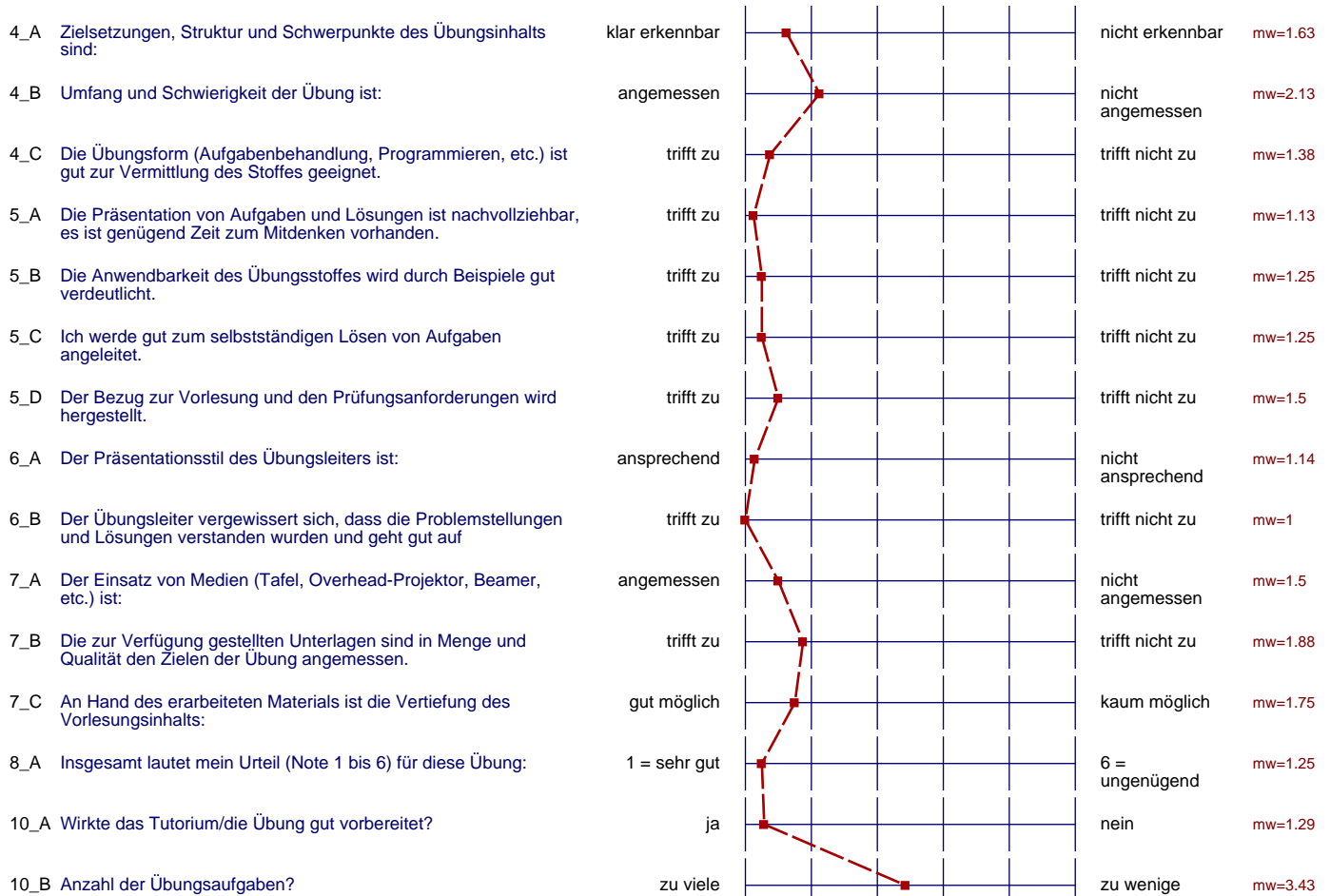
10_B) Anzahl der Übungsaufgaben?



n=7
mw=3.43
s=0.79

Profillinie

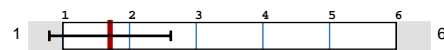
Teilbereich: **Technische Fakultät**
 Name der/des Lehrenden: **Dipl.-Inf. Christian Wawersich**
 Titel der Lehrveranstaltung: **Übungen zu Softwaresysteme 1 (für Wiederholer)**
 (Name der Umfrage)



Präsentationsvorlage

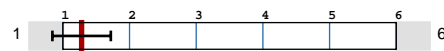
Übung Übungen zu Softwaresysteme 1 (für Wiederholer)
Dipl.-Inf. Christian Wawersich
Erfasste Fragebögen = 8

Übung im Allgemeinen



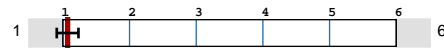
mw = 1.71

Didaktische Aufbereitung



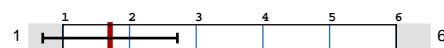
mw = 1.28

Persönliches Auftreten des Übungsleiters



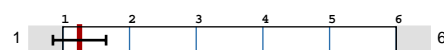
mw = 1.07

Verwendete Hilfsmittel



mw = 1.71

Gesamteindruck



mw = 1.25

Auswertungsteil der offenen Fragen

Weitere Kommentare

Das gefällt mir besonders

- Die Erklärung der Übungsleiterin für jede Aufgabe und die viele Fragen, die von ihr zu uns gefragt werden. Wir vorbereiten sich deswegen viel vor jeder Übung und das ist gut, weil wir immer mehr und neue Informationen bekommen.
- Übungsleiter geht intensiv auf Probleme ein, hilft bis alle Fehler gefunden wurden, bespricht auch Vorlesungstoff, wenn was nicht verstanden wurde geduldig, freundlich, hat endlich nun kapiert, warum man manche Sachen machen muss und nicht nur macht, weil in den Folien steht
- sehr gute Erklärung durch den Übungsleiter
- Verglichen mit den Übungen des Sommersemesters wurde viel besser auf die Programmierkenntnisse der Teilnehmer eingegangen. So wurde mir überhaupt erst ein Einstieg in "C" gewährt, was bei mir während des Sommersemesters nicht gelang. Schön war auch, dass unsere Dozentin sich viel Zeit für unsere Fragen genommen hat und immer wieder ihre Geduld unter Beweis gestellt hat.
- Die Übungsleiterin ist stets sehr gut auf ihre Übungen vorbereitet. Sie überzeugt mit detailliertem Wissen und versucht durch angeleitetem logischen Schlussfolgerungen den Studenten die Lösung näher zu bringen, ohne diese jedoch zu verraten. Diese Übung besuche ich gerne, weil man immer klüger rausgeht als man reingekommen ist.
- Isabella ist auch bei noch so elementaren Fragen nie unwirsch, sondern nimmt sich für jeden Zeit und erklärt Sachen auch mehrmals
- Ul nimmt sich viel Zeit, gute Beispiele erklärt, viel schöne Aufgaben

Das gefällt mir weniger, und ich schlage Folgendes zur Verbesserung vor

- Die Aufgabenblatt!!! die ist immer ein Tag (am Abend!!!) vor jeder Übung im Internet gestellt. Ich finde, dass besser ist, wenn es Anfang der Woche im Internet sein.
- nichts zu sagen
- Für den Studiengang Wirtschaftsinformatik ist die Gesamtveranstaltung Softwaresysteme 1 vom Schwierigkeitsgrad her viel zu überdimensioniert. Die Veranstaltung sticht aus dem sonstigen Verlauf des Hauptstudiums heraus und ist meiner Ansicht nach die größte Hürde zum Diplom, was schriftliche Prüfungen angeht.
- genauere Aufgabenstellung

Im Übrigen möchte ich anmerken

- Da die SOS1-Lehrstuhl die einzige Lehrstuhl, die für die Studenten viel besorgt, wäre es sehr nett auch von Ihnen in der Zukunft für die Klausurwiederholer eine besondere Übung zu machen.
- danke für die Überstunden :-)
- sehr gute Übung

