



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

Dipl.-Inf. Tobias Werth
(PERSÖNLICH)

SS 13: Auswertung für "Hallo Welt!" für Fortgeschrittene

Sehr geehrter Herr Dipl.-Inf. Werth,

Sie erhalten hier die Ergebnisse der automatisierten Auswertung der Lehrveranstaltungsevaluation im SS 13 zu Ihrer Umfrage vom Typ "Seminar":

- "Hallo Welt!" für Fortgeschrittene -

Es wurde hierbei der Fragebogen - s_s13 - verwendet, es wurden 6 Fragebögen von Studierenden ausgefüllt.

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

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

Der Kapitel-Indikator für "Globalfragen für alle LV-Typen" ist trotz der Prozentangaben bei den Einzelfragen momentan noch ungewichtet, eine E-Mail mit dem daraus berechneten Lehrqualitätsindex (LQI) wird noch nachgeliefert.

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://www.tf.fau.de/studium/evaluation> --> Ergebnisse --> SS 13 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, Ihnen wurden 25 TANn geschickt.

Mit freundlichen Grüßen

Michael Wensing (Studiendekan, michael.wensing@ltt.uni-erlangen.de)
Jürgen Frickel (Evaluationskoordinator, eva@techfak.uni-erlangen.de)



Dipl.-Inf. Tobias Werth

SS 13 • "Hallo Welt!" für Fortgeschrittene
 ID = 13s-inf2-algo
 Erfasste Rückläufer = 6 • Formular s_s13 • LV-Typ "Seminar"

Globalwerte

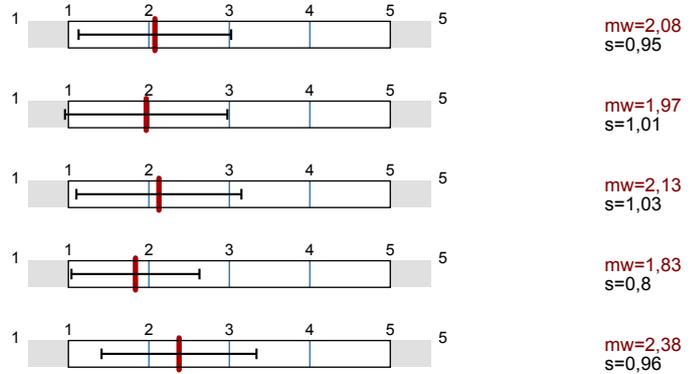
Globalindikator

Globalfragen für alle Lehrveranstaltungs-Typen (mit Gewichtung)

Seminar - Einführung

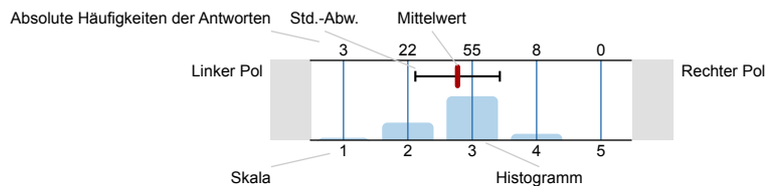
Seminar - Thematische Einbettung

Seminar - Durchführung



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

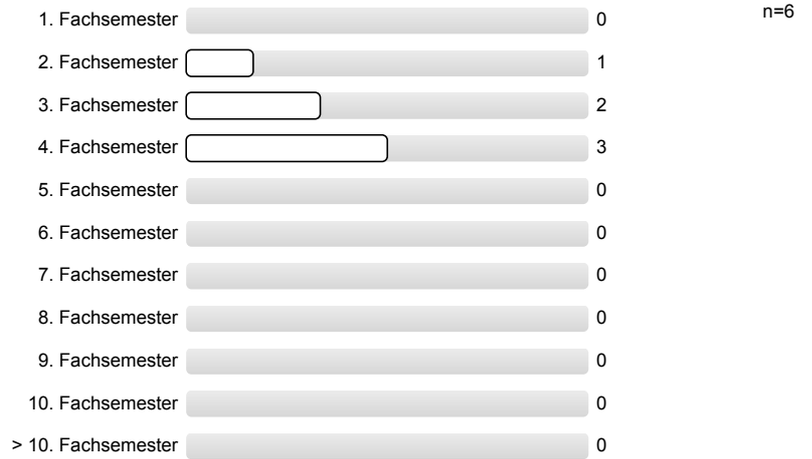
2_A) • Ich studiere folgenden Studiengang:

INF • Informatik n=6

2_B) • Ich mache folgenden Abschluss:

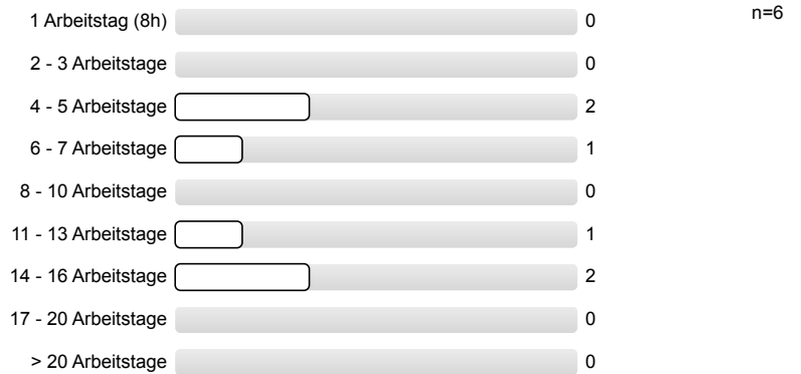
B.Sc. • Bachelor of Science n=6
 M.Sc. • Master of Science
 M.Sc.(hons) • Master of Science with Honours
 M.Ed. • Master of Education
 Staatsexamen
 Dipl. • Diplom
 Dr.-Ing. • Promotion
 Zwei-Fach-Bachelor of Arts
 Sonstiges

2_C) • Ich bin im folgenden Fachsemester:



Mein eigener Aufwand

3_A) Mein Gesamtaufwand für die komplette Vorbereitung meines eigenen Seminarbeitrags beträgt:

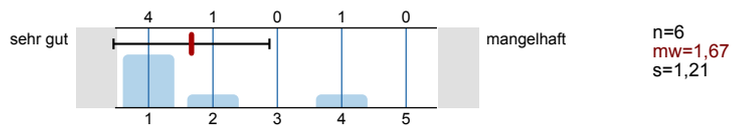


3_B) Mein durchschnittlicher Zeitaufwand für die Aufarbeitung pro Seminarbeitrag anderer Studierender beträgt:

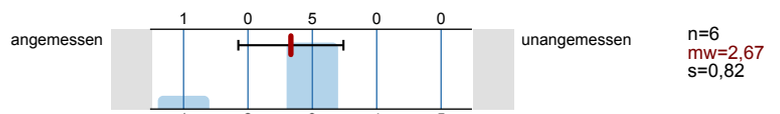


Globalfragen für alle Lehrveranstaltungs-Typen (mit Gewichtung)

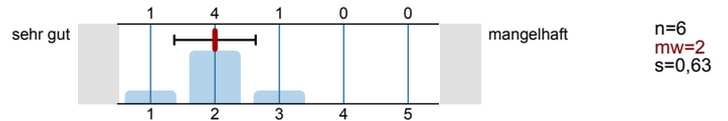
4_A) • Bitte benoten Sie das Seminar insgesamt (50%):



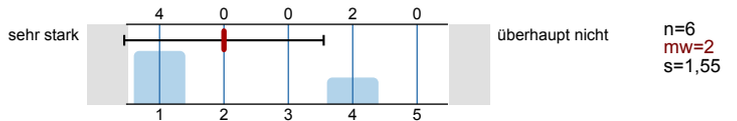
4_B) • Der notwendige Arbeitsaufwand für dieses Seminar ist (12,5%):



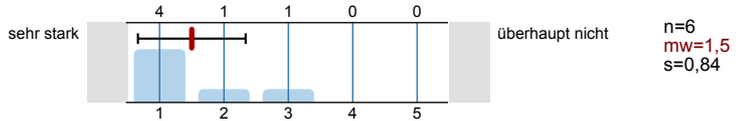
4_C) • Wie ist das Seminar strukturiert (12,5%)?



4_D) • Die Betreuer wirken engagiert und motiviert bei der Durchführung der Veranstaltung (12,5%).

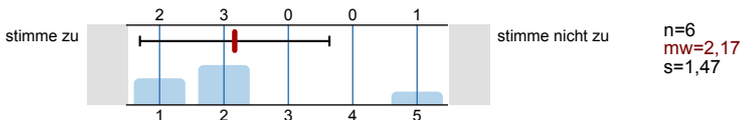


4_E) • Die Betreuer gehen auf Fragen und Belange der Studierenden ein (12,5%).

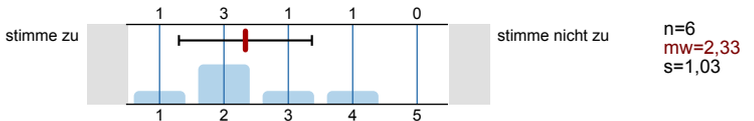


Seminar - Einführung

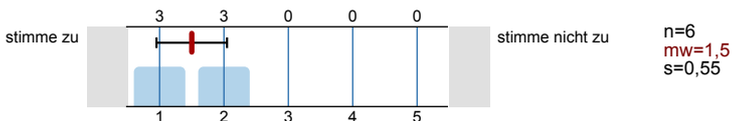
5_A) Die Erwartungen der Betreuer und die formalen Anforderungen werden gut deutlich gemacht.



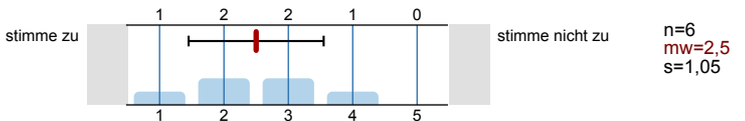
5_B) Die Einführung in die Seminarthemen ist ausreichend.



5_C) Die Betreuer geben nützliche Literaturhinweise.

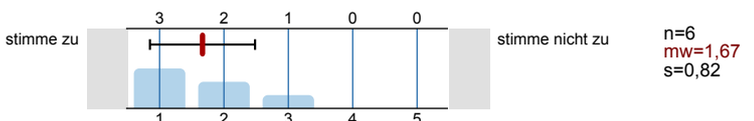


5_D) Die technische Unterstützung für den Vortrag (Rhetorik-Einführung, Muster für Folien, o. ä.) ist gut.

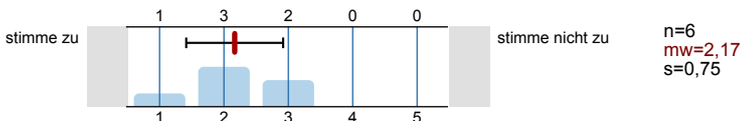


Seminar - Thematische Einbettung

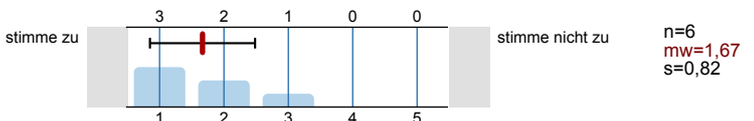
6_A) Die Themenauswahl ist gut durchdacht.



6_B) Die Inhalte und Themen sind gut mit anderen LV abgestimmt.

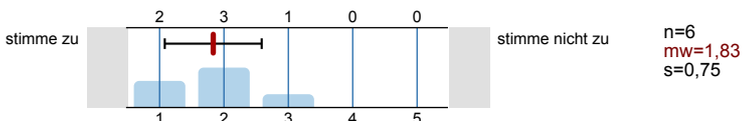


6_C) Es werden Zusammenhänge und Querverbindungen zu anderen Sachgebieten aufgezeigt.

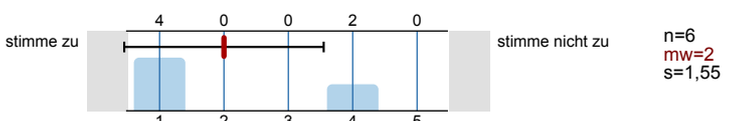


Seminar - Durchführung

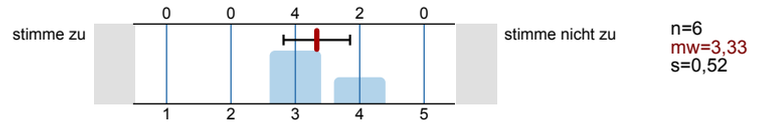
7_A) Die Betreuer schaffen eine angenehme Arbeitsatmosphäre.



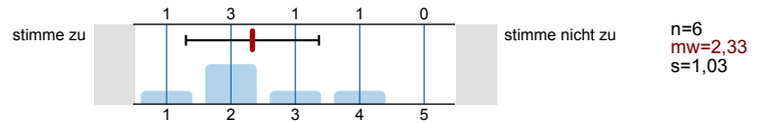
7_B) Die Unterstützung durch die Betreuer ist angemessen.



7_C) Es gibt eine rege Beteiligung an der Diskussion.



7_D) Das Verhältnis zwischen Lernerfolg und Zeitaufwand ist gut.



Weitere Kommentare

9_A) Anmerkungen zur Organisation (auch Termin- und Stundenplanung):

- 8 Uhr. Uargh.
- 8:30 Uhr ist viel zu früh!!
- Dienstag morgens wegen einer Person, die dann nie da ist :[[[[[[[[[[Bei der Planung Leute, die mehr als 70% rot haben, nicht berücksichtigen wäre ne Idee

9_B) Anmerkungen zur Infrastruktur (Hörsaal, Ausstattung, etc.):

- Gut, besonders das Bereitstellen von diesem Presenter-Dings ist nett.
- Seminarraum halt, ausreichend
- Super, nur die Hintere Tafel ist schwer zugänglich.

9_C) An der Lehrveranstaltung gefällt mir besonders:

- Es wird ein weiter Gebiet an Themen abgedeckt.
- IRC-Channel, Engagement der Betreuer auch zu den unmöglichsten Uhrzeiten.
- Sehr breit gefächertes Themenspektrum, sehr motivierte und motivierende Dozenten
- Sehr breite Themengebiete; Aufgaben zwingen, in den Stoff (zumindest grundlegend) einzuarbeiten.

9_D) An der Lehrveranstaltung gefällt mir Folgendes weniger, und ich schlage zur Verbesserung vor:

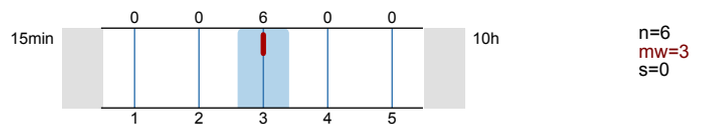
- Bei 2 Vorträgen planmäßig vielleicht etwas mehr als 90 Minuten machen, damit da noch etwas Spielraum ist. Das LaTeX-Template könnte auch eine Überarbeitung vertragen.
- Beim DOMJUDGE nicht rot grün benutzen -> Farbenblindheit. Den eigentlich Auftrag von einem Seminar erfüllt HalloWelt nicht, da man keine Seminararbeit verfasst. Dafür ist ein Seminar aber eigentlich gedacht.
- Der starke Fokus auf die Wettbewerbe ist schade; es gibt auch Teilnehmer, die wegen Algorithmik teilnehmen und nicht wegen der Wettbewerbe
- Mehr Betreuung/Einleitung zu den Vorträgen, dazu gabs fast gar nichts. Bewertungskriterien u.ae. sind weitgehend unklar

9_E) Zur Lehrveranstaltung möchte ich im Übrigen anmerken:

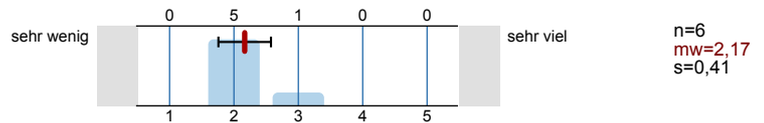
- Insgesamt super Seminar, aber doch einiges an Aufwand. Die Aufgaben sind auch nicht gerade zu unterschätzen, macht aber auch Spaß, also zumindest bis zur 10. Wrong-Answer. :)
- Top IRC-Betreuung

Optionale Zusatzfragen des Dozenten

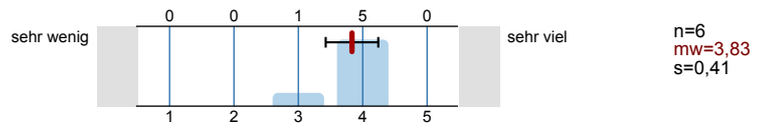
10_A) Zeitaufwand pro Themengebiet



10_B) Wissensstand vor dem Seminar



10_C) Wissensstand nach dem Seminar



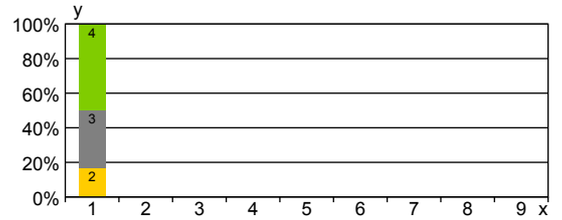
10_K) Diese Aufgaben sollten gestrichen werden

- Wieso sollten Aufgaben gestrichen werden? Ich fand Geo nicht allzu toll, aber gehoert halt dazu und es reicht ja je eine Aufgabe ;)
- keine, aber manche könnte man mal überarbeiten, sowohl sprachlich als auch von der Beschreibung von Sonderfällen etc

10_L) Am DOMjudge sollte verbessert werden

- Automatisches Reload nach der Abgabe einer Aufgabe
- HW-Fortschrittsanzeige wäre schön (also so, wie sie vor den Vorträgen immer gezeigt wurde). Und natürlich wären mehr Samples immer hilfreich.
- Scoreboard NUR mit aktuellen HW Teilnehmern und aktuellen HW Aufgaben
- Scoreboard nur für HalloWeltler, ohne Warmup/sonstige Aufgaben. IrgendwannTM frickel ich den Patch fertig ;p

	y											
x	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
1	0	1	2	3	0	0	0	0	0	0	0	6
2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	0	1	2	3	0	0	0	0	0	0	0	6



x: • Ich mache folgenden Abschluss:

- 1: B.Sc. • Bachelor of Science
- 2: M.Sc. • Master of Science
- 3: M.Sc.(hons) • Master of Science with Honours
- 4: M.Ed. • Master of Education
- 5: Staatsexamen
- 6: Dipl. • Diplom
- 7: Dr.-Ing. • Promotion
- 8: Zwei-Fach-Bachelor of Arts
- 9: Sonstiges

y: • Ich bin im folgenden Fachsemester:

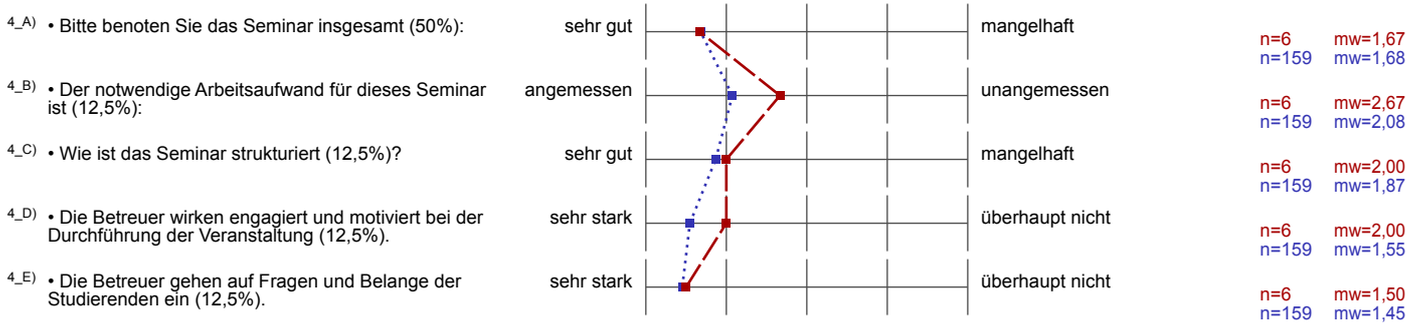
- 1: 1. Fachsemester
- 2: 2. Fachsemester
- 3: 3. Fachsemester
- 4: 4. Fachsemester
- 5: 5. Fachsemester
- 6: 6. Fachsemester
- 7: 7. Fachsemester
- 8: 8. Fachsemester
- 9: 9. Fachsemester
- 10: 10. Fachsemester
- 11: > 10. Fachsemester

Profillinie

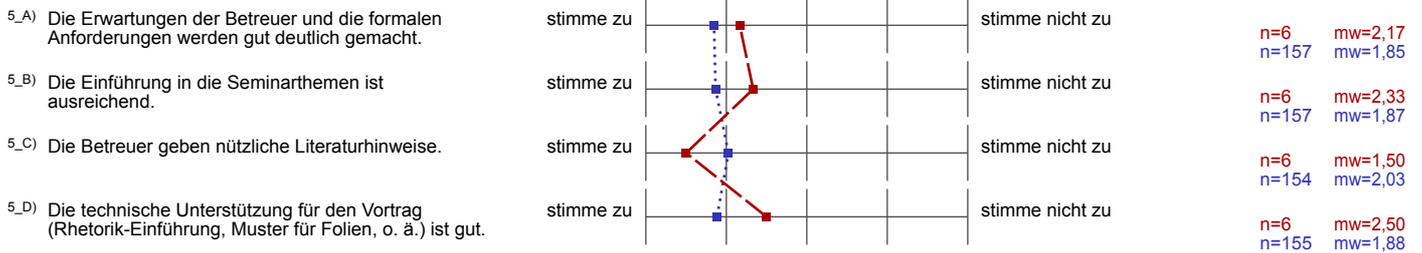
Teilbereich: Technische Fakultät (TF)
 Name der/des Lehrenden: Dipl.-Inf. Tobias Werth
 Titel der Lehrveranstaltung: "Hallo Welt!" für Fortgeschrittene (13s-inf2-algo)
 (Name der Umfrage)
 Vergleichslinie: Mittelwert aller Seminar-Fragebögen im SS 13

Verwendete Werte in der Profillinie: Mittelwert

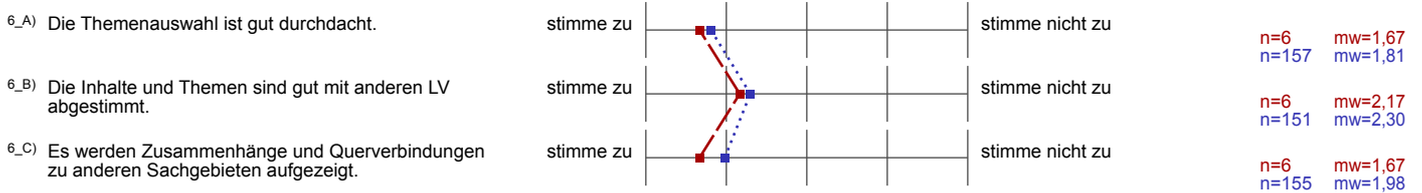
Globalfragen für alle Lehrveranstaltungs-Typen (mit Gewichtung)



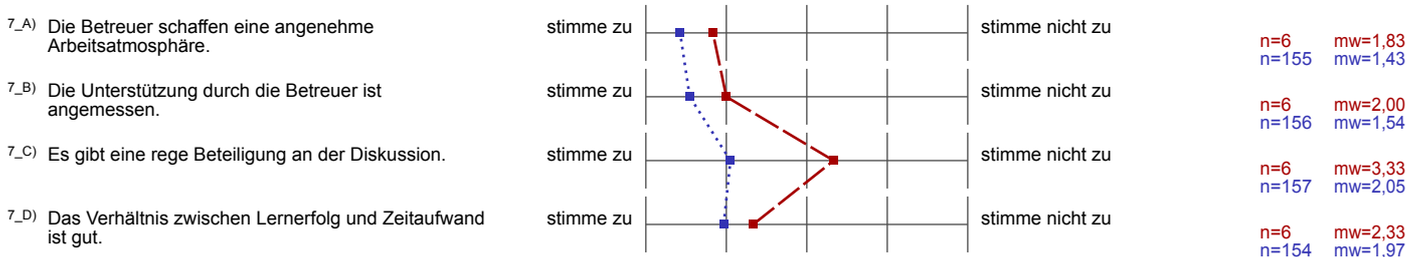
Seminar - Einführung



Seminar - Thematische Einbettung



Seminar - Durchführung



Optionale Zusatzfragen des Dozenten

