



Herr  
Dipl.-Ing. Niko Pollner (PERSÖNLICH)

## SS'17: Auswertung für SWAT: Praktikum

Sehr geehrter Herr Dipl.-Ing. Pollner,

Sie erhalten hier die Ergebnisse der automatisierten Auswertung der Lehrveranstaltungsevaluation im SS'17 zu Ihrer Umfrage vom Typ "Praktikum":

- SWAT: Praktikum -

Es wurde hierbei der Fragebogen - t\_s17p1 - verwendet, es wurden 4 Fragebögen von Studierenden ausgefüllt.

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

Der Kapitel-Indikator für "Hauptfragen zu Lehrveranstaltung und Dozentin/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 Dozentin/Dozent" zeigt den Mittelwert für die restlichen Einzelfragen, diese dienen nur der Information der Dozentin/des 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://eva.tf.fau.de> --> Ergebnisse --> SS'17 möglich, siehe Bestenlisten, Percentile, etc.

Bitte melden Sie an [tf-evaluation@fau.de](mailto:tf-evaluation@fau.de) die Anzahl der ausgegebenen TANn, wenn Sie das bis jetzt versäumt haben.

Mit freundlichen Grüßen

Kai Willner (Studiendekan, [kai.willner@fau.de](mailto:kai.willner@fau.de))

Jürgen Fricke (Evaluationskoordinator, [tf-evaluation@fau.de](mailto:tf-evaluation@fau.de))

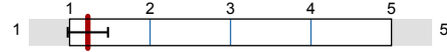
Dipl.-Ing. Niko Pollner



SS'17 • SWAT: Praktikum  
 ID = 17s-SWAT-Prak  
 Rückläufer = 4 • Formular t\_s17p1 • LV-Typ "Praktikum"

Globalwerte

3. Hauptfragen zu Lehrveranstaltung,  
 Betreuerinnen und Betreuern



mw=1,23  
 s=0,25

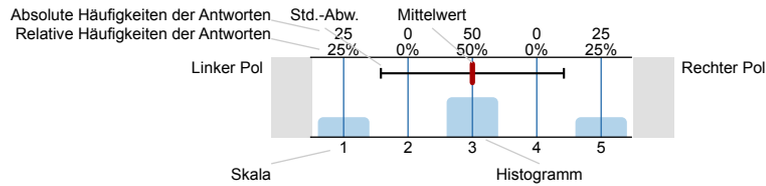
5. Weitere Fragen zu Lehrveranstaltung,  
 Betreuerinnen und Betreuern



mw=1,37  
 s=0,37

Legende

Fragetext



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

2. Allgemeines zur Person und zur Lehrveranstaltung

2.1) ▶▶ Ich studiere folgenden Studiengang:

IIS • International Information Systems	<input type="text" value="1"/>	1	n=4
INF • Informatik	<input type="text" value="2"/>	2	
WINF • Wirtschaftsinformatik	<input type="text" value="1"/>	1	

2.2) ▶▶ Ich mache folgenden Abschluss:

B.Sc. • Bachelor of Science	<input type="text" value="0"/>	0	n=4
M.Sc. • Master of Science	<input type="text" value="4"/>	4	
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):

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

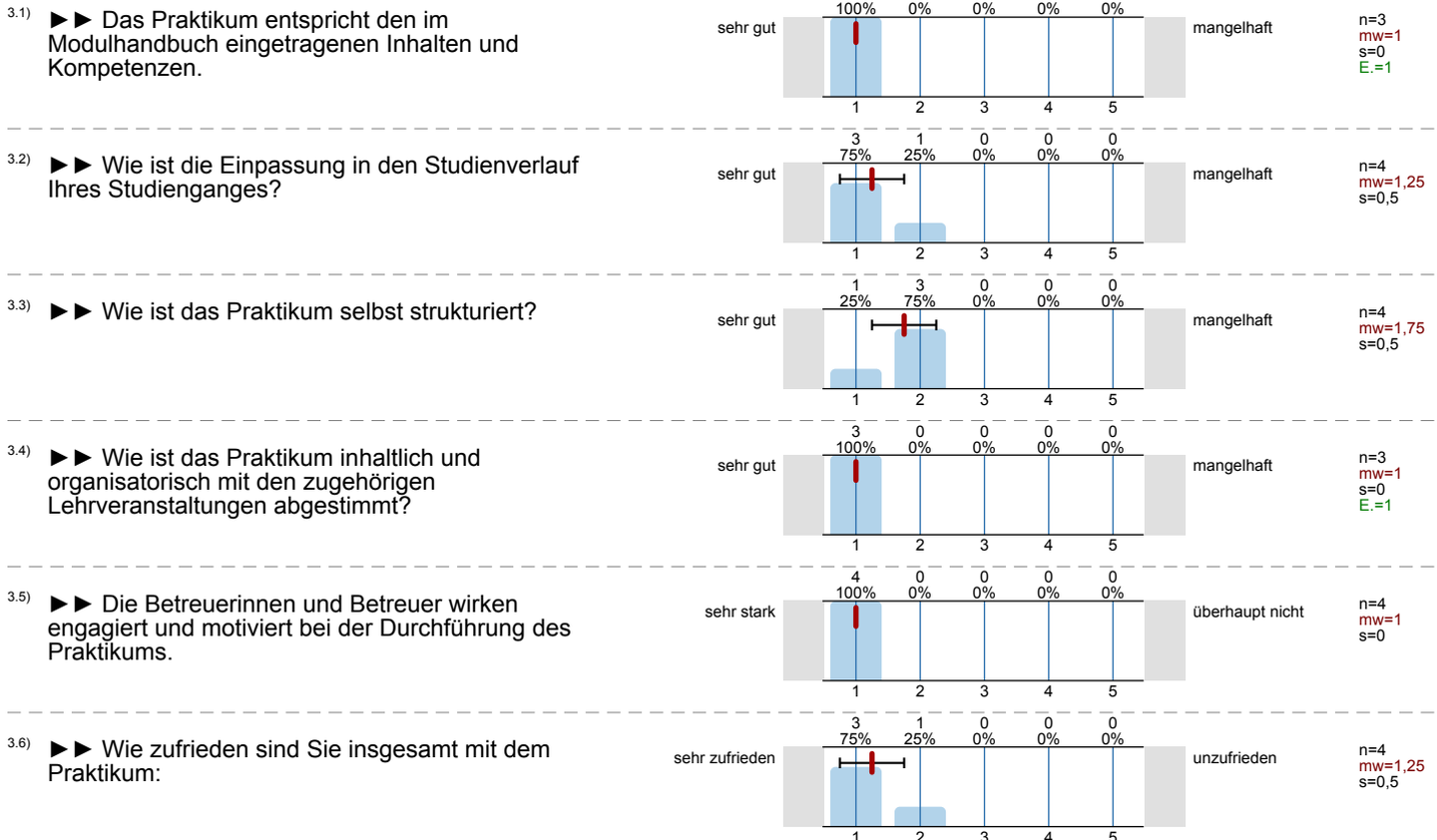
2.4) Ich bin im folgenden Fachsemester (im Master):

1. Fachsemester	<input type="text" value="1"/>	1	n=3
2. Fachsemester	<input type="text" value="2"/>	2	
3. Fachsemester	<input type="text" value="0"/>	0	
4. Fachsemester	<input type="text" value="0"/>	0	
5. Fachsemester	<input type="text" value="0"/>	0	
6. Fachsemester	<input type="text" value="0"/>	0	
7. Fachsemester	<input type="text" value="0"/>	0	
> 7. Fachsemester	<input type="text" value="0"/>	0	

2.5) Als Studiengang bzw. Abschluss ist *Sonstiges* ausgewählt, ich studiere folgende Kombination:

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

**3. Hauptfragen zu Lehrveranstaltung, Betreuerinnen und Betreuern**



**4. Kommentare zu Lehrveranstaltung, Betreuerinnen und Betreuern**

4.1) Anmerkungen zur Organisation (auch Gruppen- und Terminplanung):

- Blockwoche ist sehr hart, eine ganze Woche in der Klausurzeit nur für ein Fach aufzubringen ist nicht einfach.

4.2) Anmerkungen zur Infrastruktur (Raum, Ausstattung, etc.):

- Fileserver etwas zu langsam.
- Standardmäßig deutsche Tastatureinstellungen wären nice, ansonsten keine Probleme
- passt

4.3) An der Lehrveranstaltung gefallen mir folgende Aspekte besonders:

- Coding-Dojos, selbständiges Arbeiten im Team, wenig Aufwand außerhalb der Uni (außer Vortrag)
- Praktische Arbeit, echtes arbeiten im Team
- Sehr praxisorientiert. Ebenso wird aktuelle Technologie mit modernen Entwicklungsmethoden kombiniert.  
Coding Dojo war super.

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

- Abgesehen vom Vortrag eines Studenten gab es kaum Informationen zu MVC. Die ersten zwei Sprints basieren massiv auf MVC. Man hatte also zu wenig Vorwissen in dem Bereich. Mein Vorschlag: Coding Dojo mit ASP.NET verbinden, damit man schon mal auf die Sprints vorbereitet wird.
- Etwas viel Theorie zu Beginn.

Vorträge sehr früh.

- Wenn sich die Blockwoche nicht vermeiden lässt dann wäre es schöner den Termin in Absprache mit den Studenten festzulegen

4.5) Zur Lehrveranstaltung möchte ich im Übrigen anmerken:

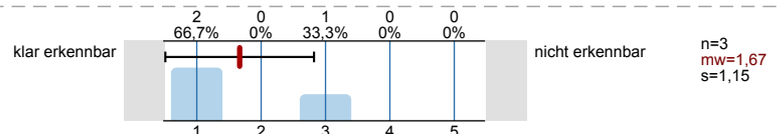
- Es macht insgesamt Spaß und ist sicher auch hilfreich, aber das ganze ist sehr Zeitintensiv für 5ECTS.

5. Weitere Fragen zu Lehrveranstaltung, Betreuerinnen und Betreuer

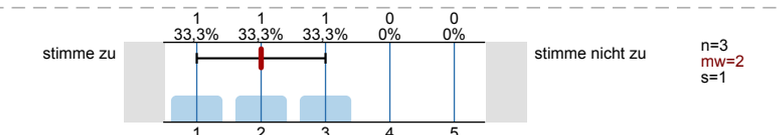
5.1) Weitere Fragen zu Lehrveranstaltung, Betreuerinnen und Betreuer beantworten?



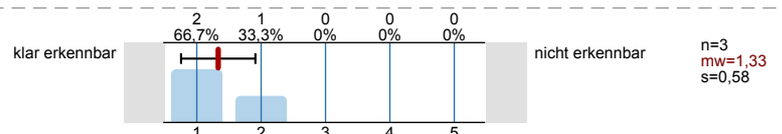
5.2) Zielsetzungen und Schwerpunkte des Praktikumsinhalts sind:



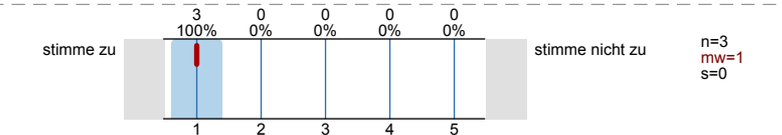
5.3) Die allgemeine Einführung in das Praktikum ist völlig ausreichend.



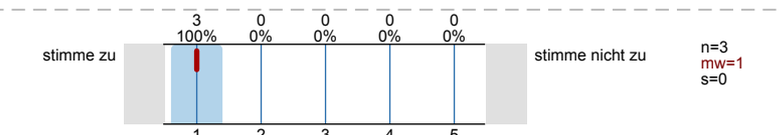
5.4) Die formalen Anforderungen und die Erwartungen der Betreuerinnen und Betreuer sind:



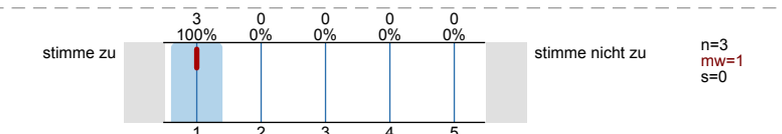
5.5) Die Aufgabenstellungen sind gut strukturiert und verständlich formuliert.



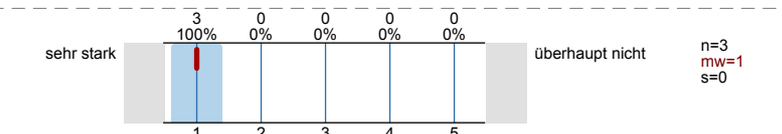
5.6) Die Betreuerinnen und Betreuer erscheinen gut vorbereitet.



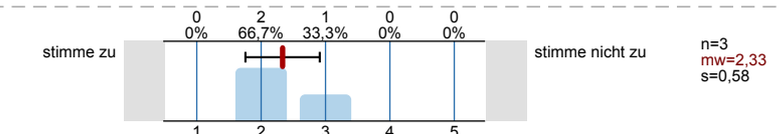
5.7) Die Betreuerinnen und Betreuer schaffen eine angenehme Arbeitsatmosphäre.



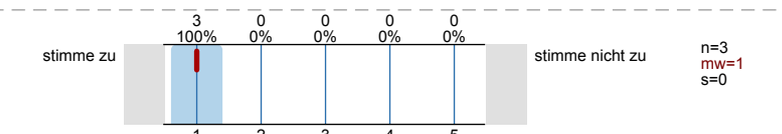
5.8) Die Betreuerinnen und Betreuer gehen auf Fragen und Belange der Studierenden ein.



5.9) Das Begleitmaterial unterstützt die Versuchsdurchführung gut.

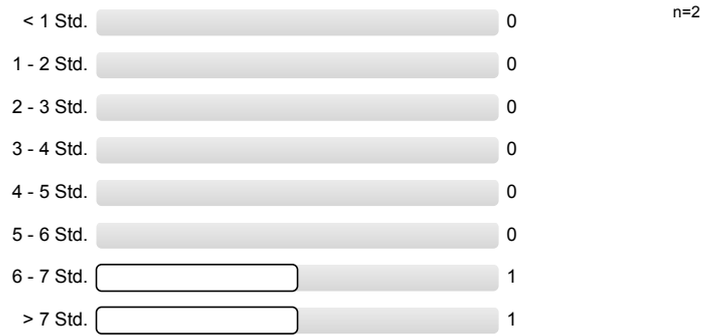


5.10) Das Verhältnis zwischen Lernerfolg und Zeitaufwand ist gut.

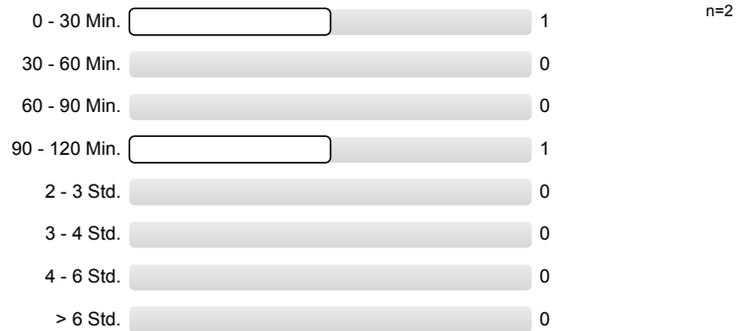


6. Schwierigkeitsgrad und Aufwand

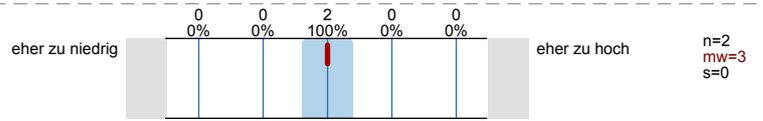
6.1) Meine Laborzeit (in Zeitstunden) beträgt im Wochendurchschnitt:



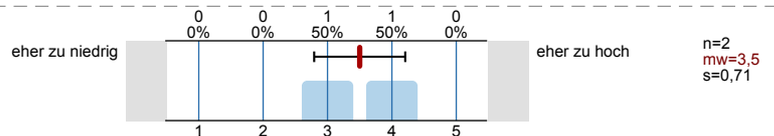
6.2) Meine Zeit für Vor- und Nachbearbeitung der Versuche beträgt im Wochendurchschnitt:



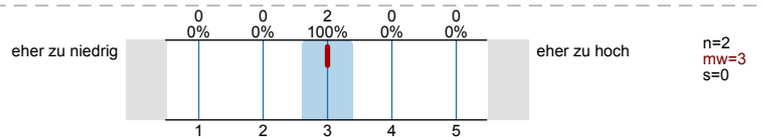
6.3) Den Umfang der Laborzeit finde ich:



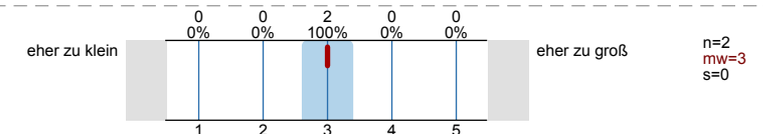
6.4) Den Umfang der geforderten Vor- und Nachbereitung finde ich:



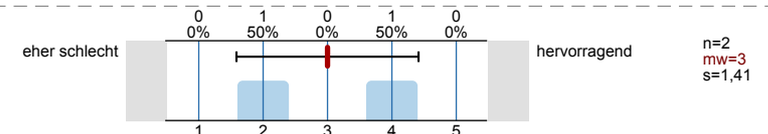
6.5) Der Schwierigkeitsgrad der Versuche ist:



6.6) Die Gruppengröße ist:



6.7) Die technische und räumliche Ausstattung ist:

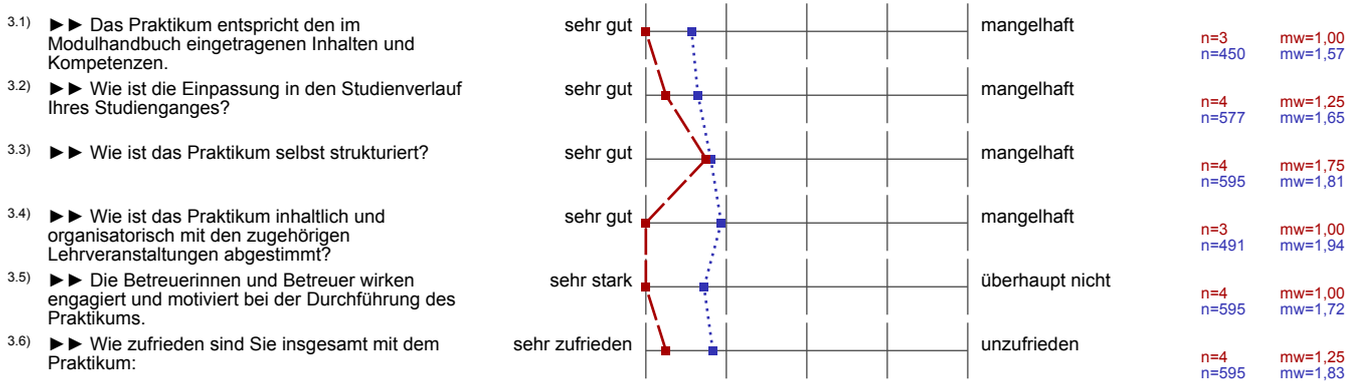


# Profilinie

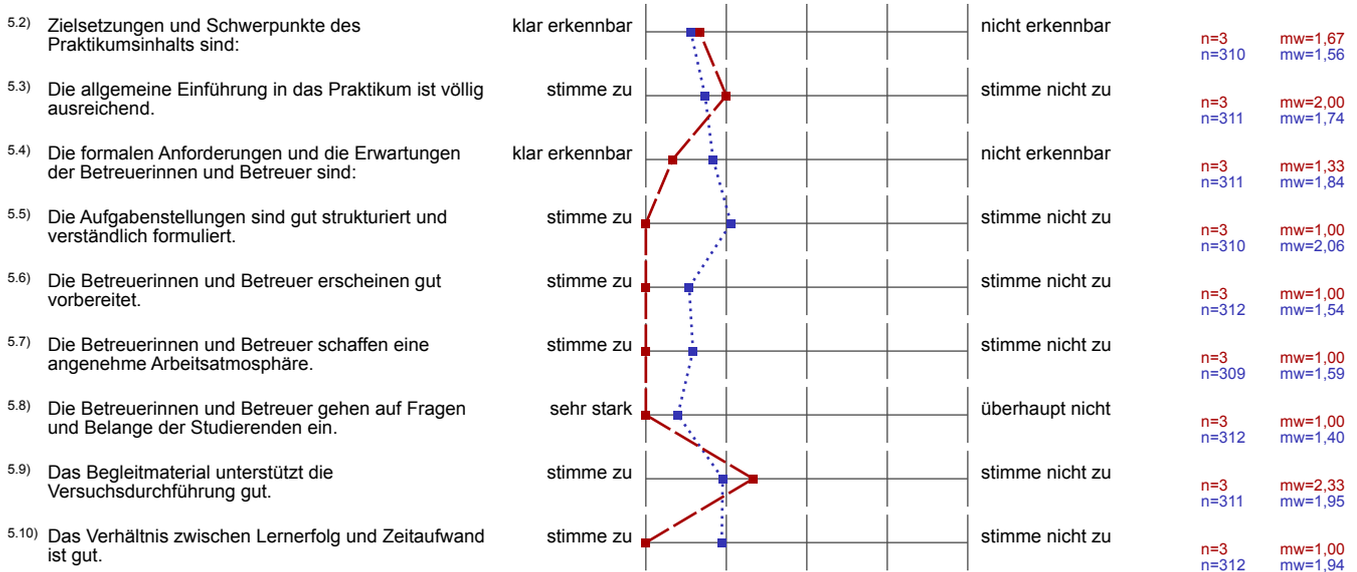
Teilbereich: Technische Fakultät (TF)  
 Name der/des Lehrenden: Dipl.-Ing. Niko Pollner  
 Titel der Lehrveranstaltung: SWAT: Praktikum  
 (Name der Umfrage)  
 Vergleichslinie: Mittelwert\_aller\_Praktikums\_Rückläufer\_SS17

Verwendete Werte in der Profillinie: Mittelwert

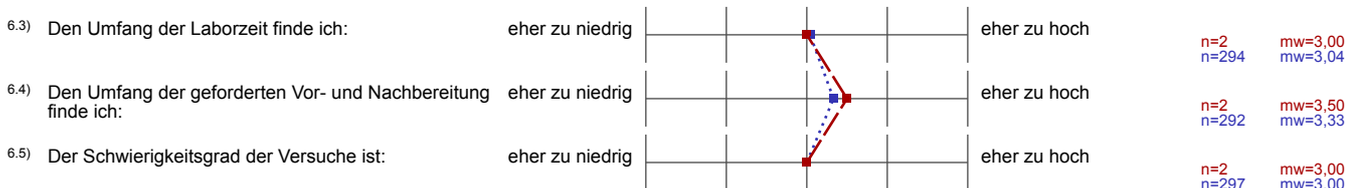
## 3. Hauptfragen zu Lehrveranstaltung, Betreuerinnen und Betreuern



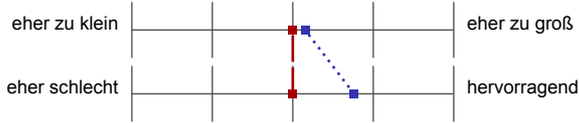
## 5. Weitere Fragen zu Lehrveranstaltung, Betreuerinnen und Betreuern



## 6. Schwierigkeitsgrad und Aufwand



6.6) Die Gruppengröße ist:



n=2      mw=3,00  
n=295    mw=3,15

6.7) Die technische und räumliche Ausstattung ist:



n=2      mw=3,00  
n=293    mw=3,76