



Electric Paper

Sehr geehrter Herr
Prof. Schütze (PERSÖNLICH)

Auswertungsbericht Lehrveranstaltungsevaluation an die Lehrenden

Sehr geehrter Herr Prof. Schütze,

Sie erhalten hier die Ergebnisse der automatisierten Auswertung der
Lehrveranstaltungsevaluation zur Veranstaltung Projektpraktikum (Messtechnik)

Fragebogen Typ Praktik5:

Der zuerst angegebene Globalindikator setzt sich aus folgenden Skalen des Fragebogens
zusammen:

- Inhalt des Praktikums
- Die Betreuer
- Organisatorisches

Als nächstes werden die einzelnen Mittelwerte der oben genannten Skalen aufgeführt.

Im zweiten Teil des Auswertungsberichts werden die Mittelwerte aller einzelnen Fragen
aufgelistet.

Bei Rückfragen stehe ich Ihnen gerne zur Verfügung.

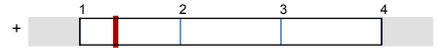
Prof. Schütze

Projektpraktikum (Messtechnik) (PrjPraktMT)
Erfasste Fragebögen = 4



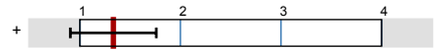
Globalwerte

Inhalt des Praktikums



mw=1.4
s=0

Die Betreuer



mw=1.3
s=0.5

Organisatorisches

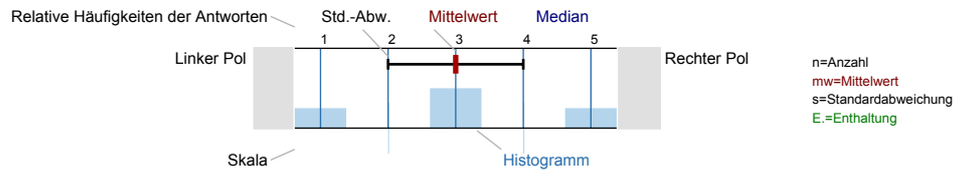


mw=1.4
s=0.3

Auswertungsteil der geschlossenen Fragen

Legende

Fragestext



Allgemein

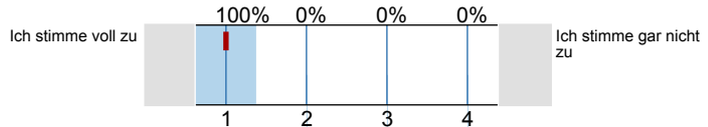
1.1) Studiengang:



n=4

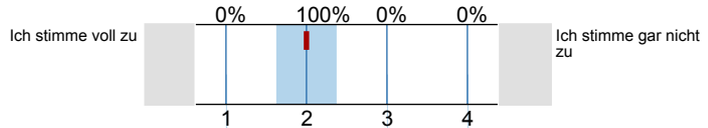
Inhalt des Praktikums

2.1) Das Praktikum stellt eine sinnvolle Ergänzung zur VL dar.



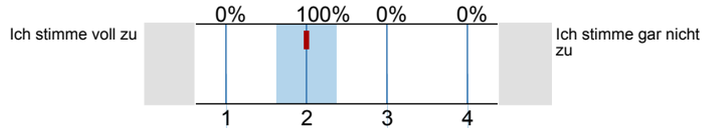
n=1
mw=1
s=0
E.=3

2.2) Das Praktikum vertieft den fachspezifischen Stoff.



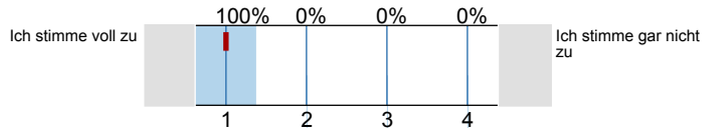
n=4
mw=2
s=0

2.3) Das Praktikum ist gut in den Studienverlauf eingebettet.



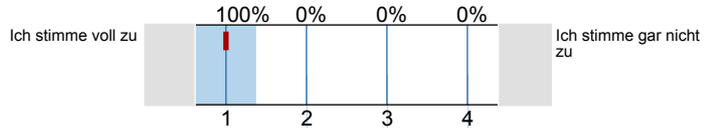
n=1
mw=2
s=0
E.=3

2.4) Das Praktikum vermittelt die praktische Anwendung der Theorie.



n=4
mw=1
s=0

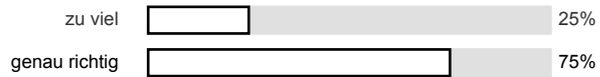
2.5) Das Praktikum hat mein Interesse am Studienfach vertieft.



n=4
mw=1
s=0

Schwierigkeitsgrad und Arbeitsaufwand

3.1) Der Arbeitsaufwand für das Praktikum ist angemessen.



n=4
mw=1.8
s=0.5

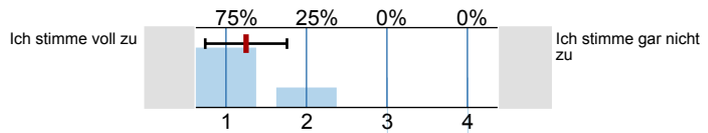
3.2) Der Schwierigkeitsgrad des Praktikums ist angemessen.



n=4
mw=2
s=0

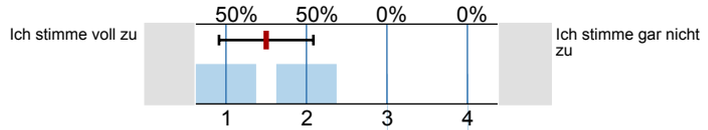
Die Betreuer

4.1) können Inhalte gut vermitteln.



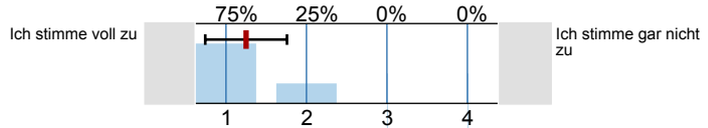
n=4
mw=1.3
s=0.5

4.2) sind auf das Praktikum gut vorbereitet.



n=4
mw=1.5
s=0.6

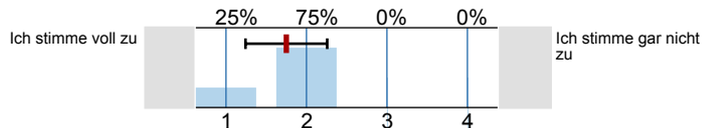
4.3) begeistern mich für das Fach.



n=4
mw=1.3
s=0.5

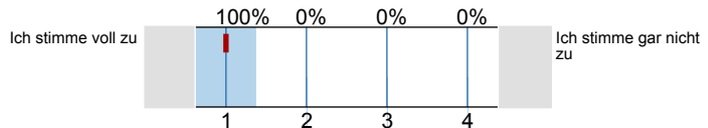
Organisatorisches

5.1) Die Kriterien zur Erlangung des Leistungsnachweises sind transparent.



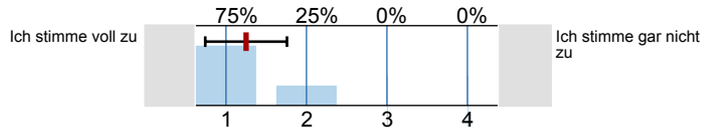
n=4
mw=1.8
s=0.5

5.2) Die Kriterien für den Leistungsnachweis sind angemessen.



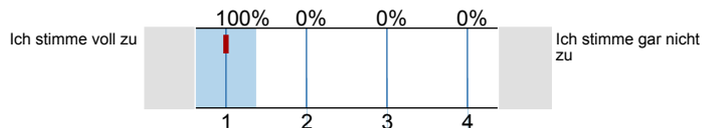
n=4
mw=1
s=0

5.3) Die Veranstaltungsräume entsprechen den Anforderungen.



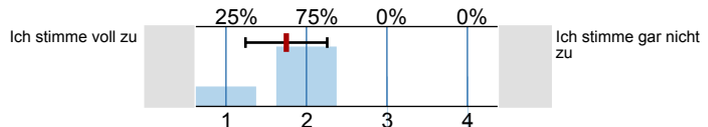
n=4
mw=1.3
s=0.5

5.4) Die eingesetzten Geräte/Arbeitsmittel sind in ausreichender Anzahl vorhanden.



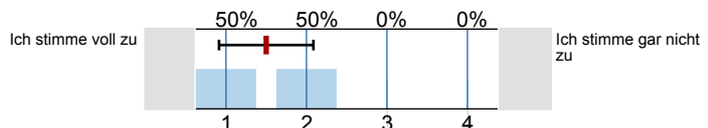
n=4
mw=1
s=0

5.5) Die eingesetzten Geräte/Arbeitsmittel sind in funktionell einwandfreiem Zustand.



n=4
mw=1.8
s=0.5

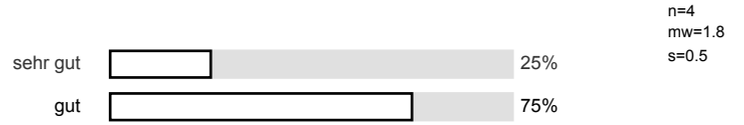
5.6) Die eingesetzten Geräte/Arbeitsmittel erscheinen zeitgemäß.



n=4
mw=1.5
s=0.6

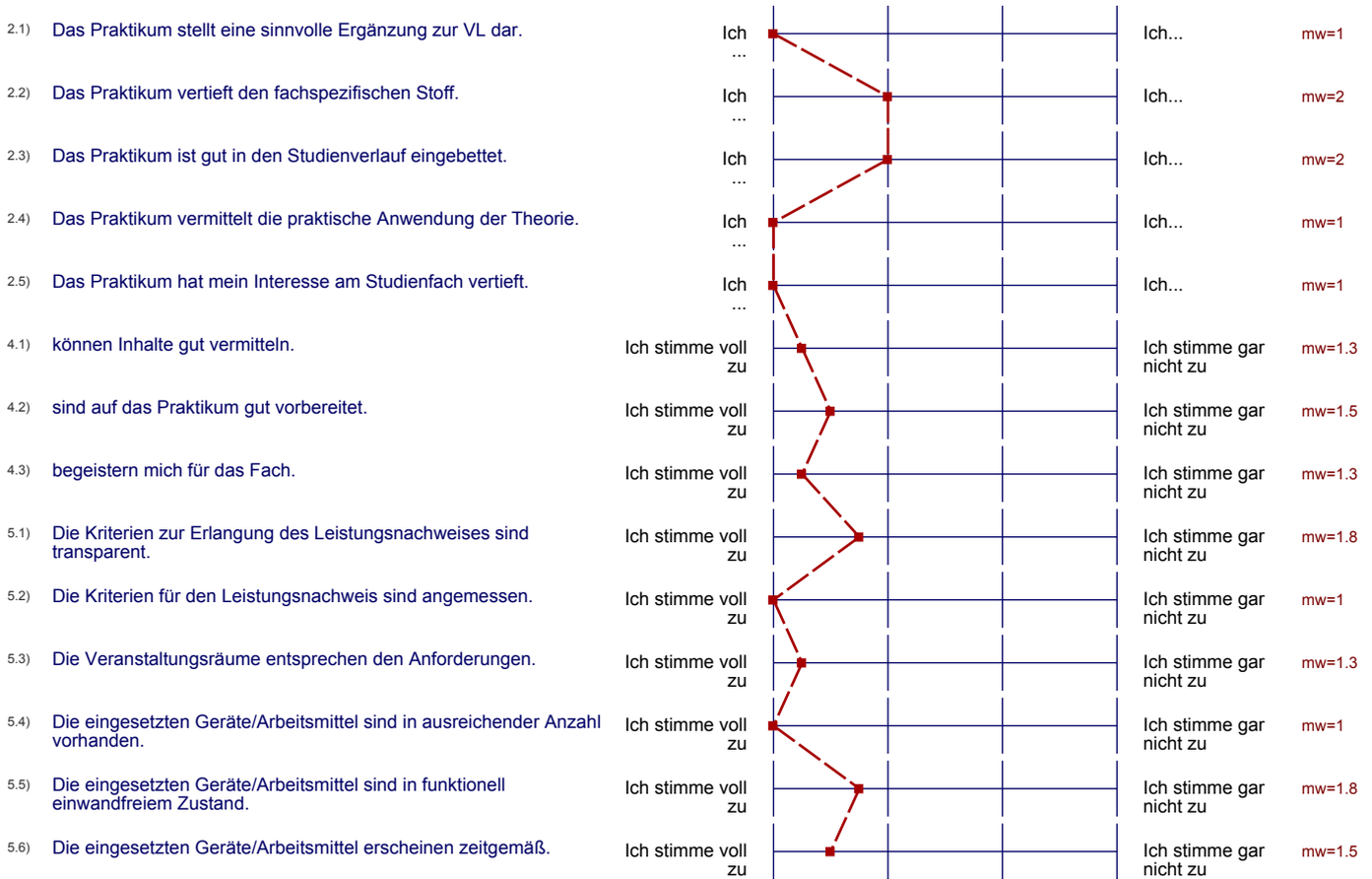
Gesamtnote

7.1) Ihre Gesamtbewertung für dieses Praktikum:



Profillinie

Teilbereich: Mechatronik
 Name der/des Lehrenden: Prof. Schütze
 Titel der Lehrveranstaltung: Projektpraktikum (Messtechnik)
 (Name der Umfrage)



Auswertungsteil der offenen Fragen

3.3) Mein gesamter Zeitaufwand für dieses Praktikum inkl. Vor- / Nachbereitung u. Durchführung betrug: ... h/Woche:

15h

15h

15h

15h