



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 Praktikum Gasmesstechnik

Fragebogen Typ Praktik3:

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.

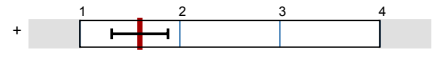
Bei Rückfragen stehe ich Ihnen gerne zur Verfügung.

Prof. Schütze
 Praktikum Gasmesstechnik (PrGMT)
 Erfasste Fragebögen = 3



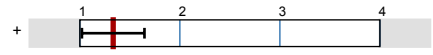
Globalwerte

Inhalt des Praktikums



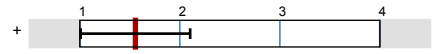
mw=1.6
s=0.3

Die Betreuer



mw=1.3
s=0.4

Organisatorisches

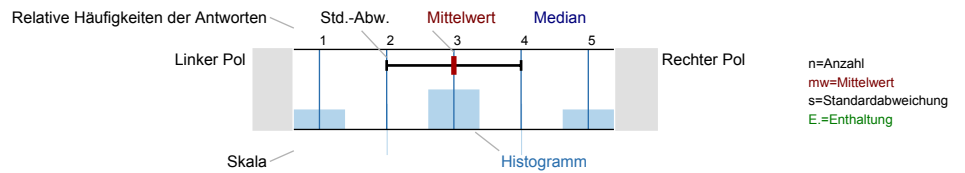


mw=1.6
s=0.7

Auswertungsteil der geschlossenen Fragen

Legende

Fragestext



Allgemein

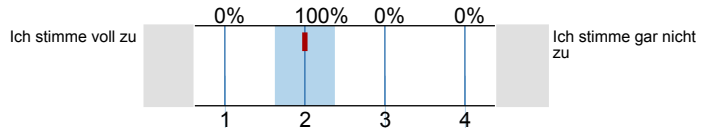
1.1) Studiengang:

n=3



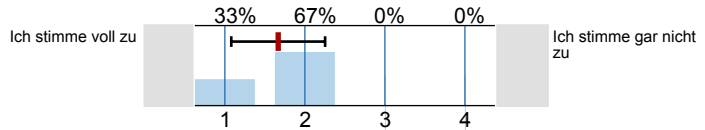
Inhalt des Praktikums

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



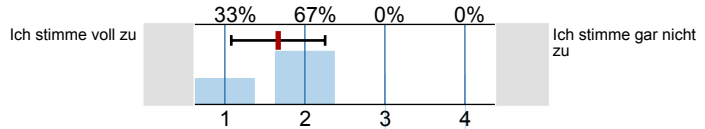
n=3
mw=2
s=0

2.2) Das Praktikum vertieft den fachspezifischen Stoff.



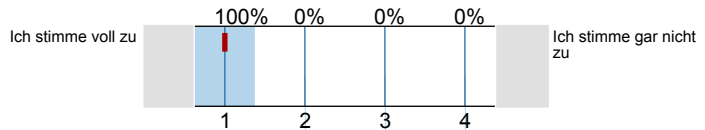
n=3
mw=1.7
s=0.6

2.3) Das Praktikum ist gut in den Studienverlauf eingebettet.



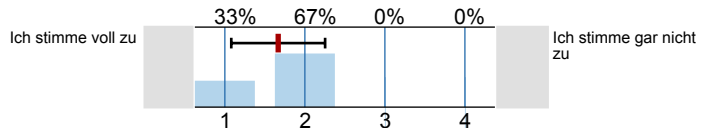
n=3
mw=1.7
s=0.6

2.4) Das Praktikum ist praxisnah ausgerichtet.



n=3
mw=1
s=0

2.5) Das Praktikum hat mein Interesse am Studienfach vertieft.



n=3
mw=1.7
s=0.6

Schwierigkeitsgrad und Arbeitsaufwand

3.1) Der Arbeitsaufwand für das Praktikum ist angemessen.



n=3
mw=2
s=0

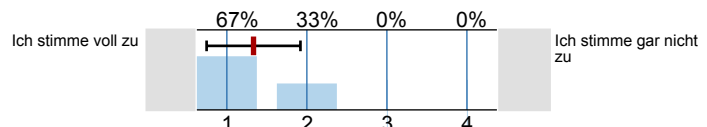
3.2) Der Schwierigkeitsgrad des Praktikums ist angemessen.



n=3
mw=2
s=0

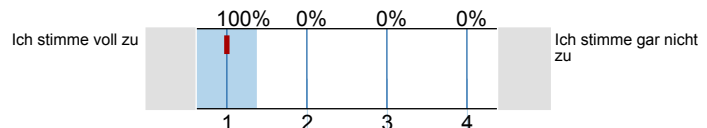
Die Betreuer

4.1) können Inhalte gut vermitteln.



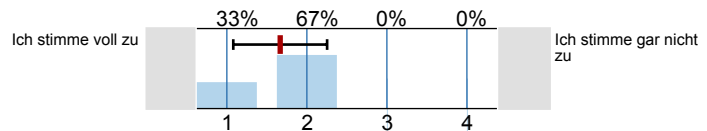
n=3
mw=1.3
s=0.6

4.2) sind auf das Praktikum gut vorbereitet.



n=3
mw=1
s=0

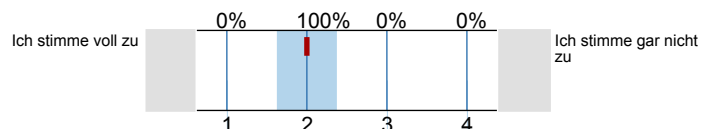
4.3) begeistern mich für das Fach.



n=3
mw=1.7
s=0.6

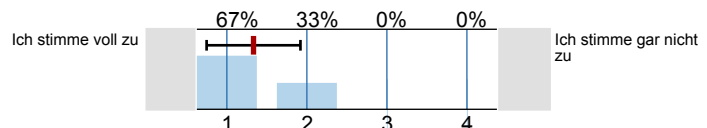
Organisatorisches

5.1) Die Kriterien für den Leistungsnachweis sind transparent.



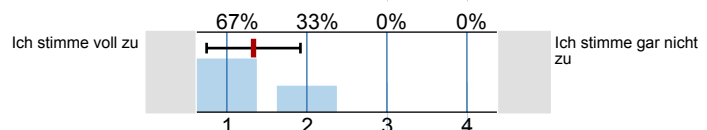
n=3
mw=2
s=0

5.2) Die Kriterien für den Leistungsnachweis sind angemessen.



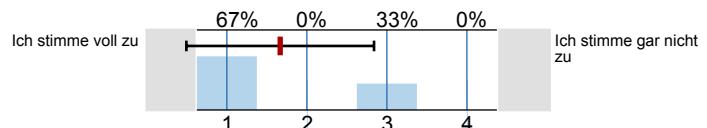
n=3
mw=1.3
s=0.6

5.3) Die Veranstaltungsräume entsprechen den Anforderungen.



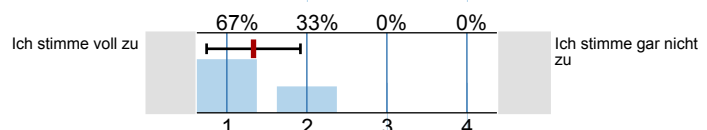
n=3
mw=1.3
s=0.6

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



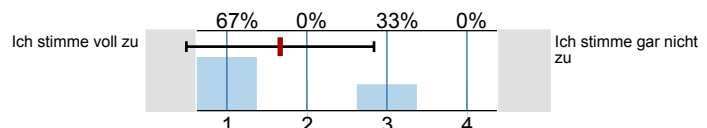
n=3
mw=1.7
s=1.2

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



n=3
mw=1.3
s=0.6

5.6) Die eingesetzten Geräte/Arbeitsmittel entsprechen dem aktuellen Stand.



n=3
mw=1.7
s=1.2

Gesamtnote

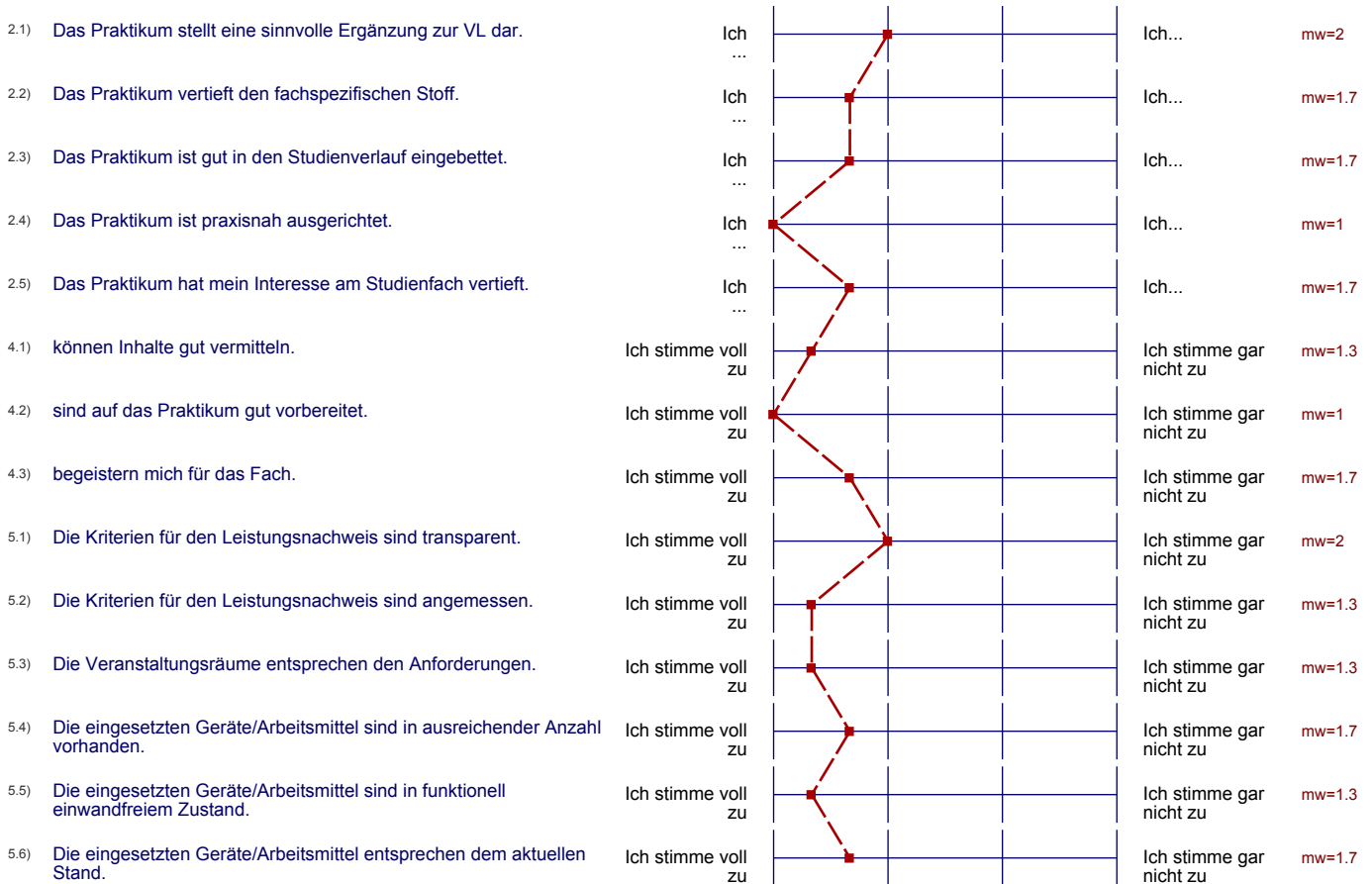
7.1) Ihre Gesamtbewertung für dieses Praktikum:

gut 100%

n=3
mw=2
s=0

Profillinie

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



Auswertungsteil der offenen Fragen

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

7

7

7

Gesamtbewertung

6.1) Was war gut am Praktikum, bzw. was sollte unbedingt bleiben?

selbstständige Zeiteinbringung