



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 Mikrosensorik

Fragebogen Typ Ingenie3:

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

- Gesamte Lehrveranstaltung (LV)
- Vorlesung (VL)
- Übungen (Ü)
- Organisatorisches

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

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

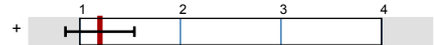
Bei Rückfragen stehe ich Ihnen gerne zur Verfügung.

Prof. Schütze
 Mikrosensorik (MS)
 Erfasste Fragebögen = 10



Globalwerte

Gesamte Lehrveranstaltung (LV)



mw=1.2
s=0.4

Vorlesung (VL)



mw=1.4
s=0.4

Übungen (Ü)



mw=1.3
s=0.5

Organisatorisches

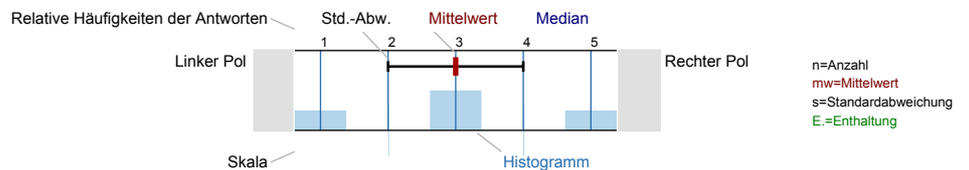


mw=1.4
s=0.6

Auswertungsteil der geschlossenen Fragen

Legende

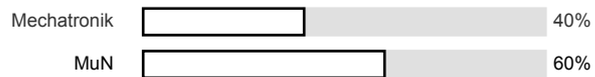
Frage**text**



Allgemein

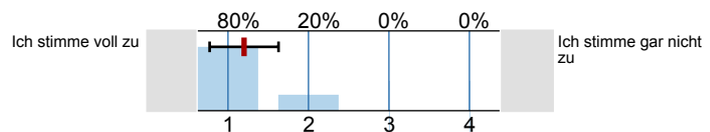
1.1) Ich studiere:

n=10



Gesamte Lehrveranstaltung (LV)

2.1) Die LV verfolgt ein klares Ziel (roter Faden).



n=10
mw=1.2
s=0.4

2.2) Die für die LV erforderlichen Vorkenntnisse/Grundlagen wurden durch Schule/bisheriges Studium vermittelt.

n=10



2.4) Die Lehrinhalte und das Tempo der Stoffvermittlung sind dem gegebenen Zeitrahmen angemessen.

n=9

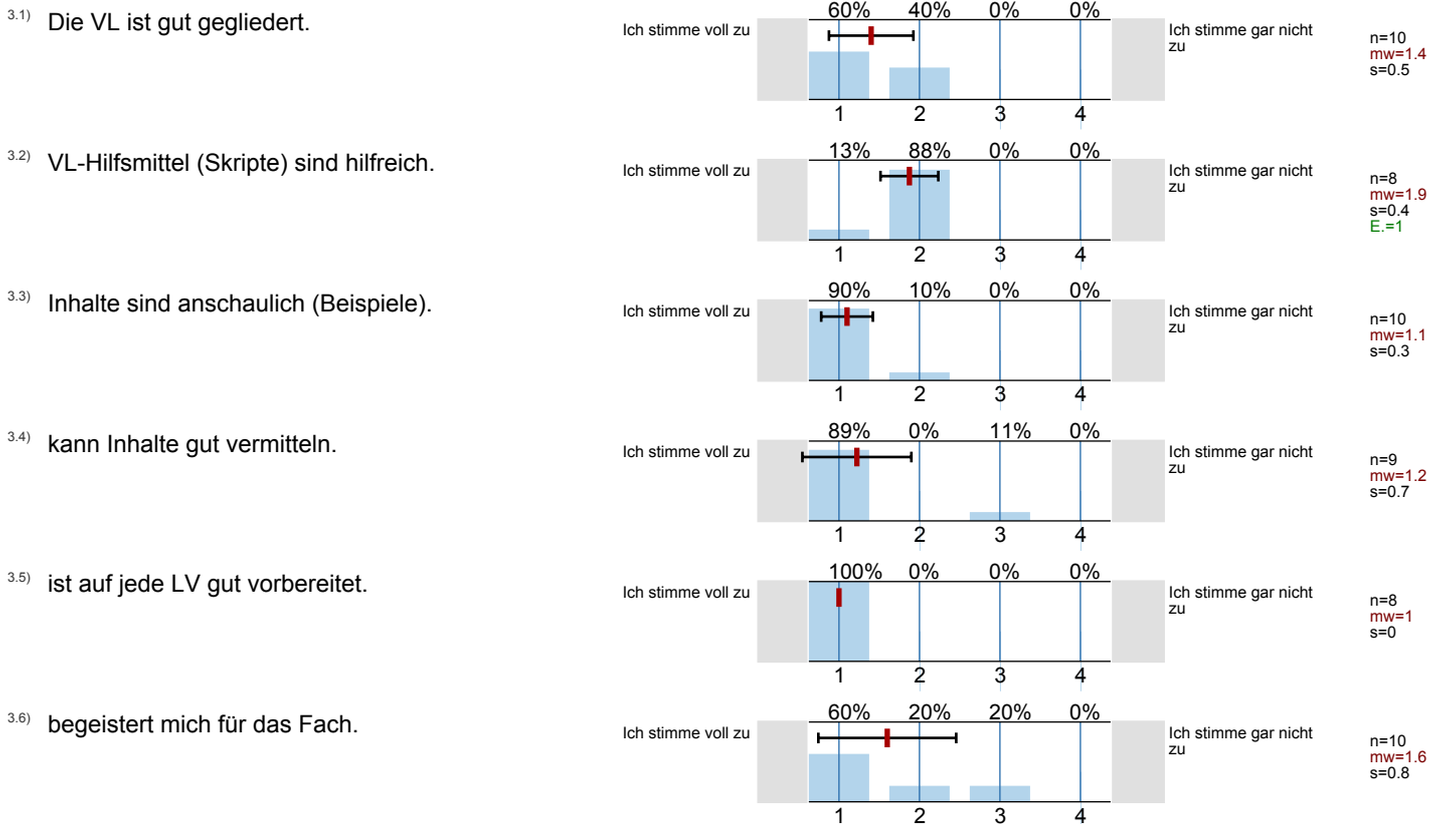


2.5) Der Arbeitsaufwand für die LV ist angemessen.

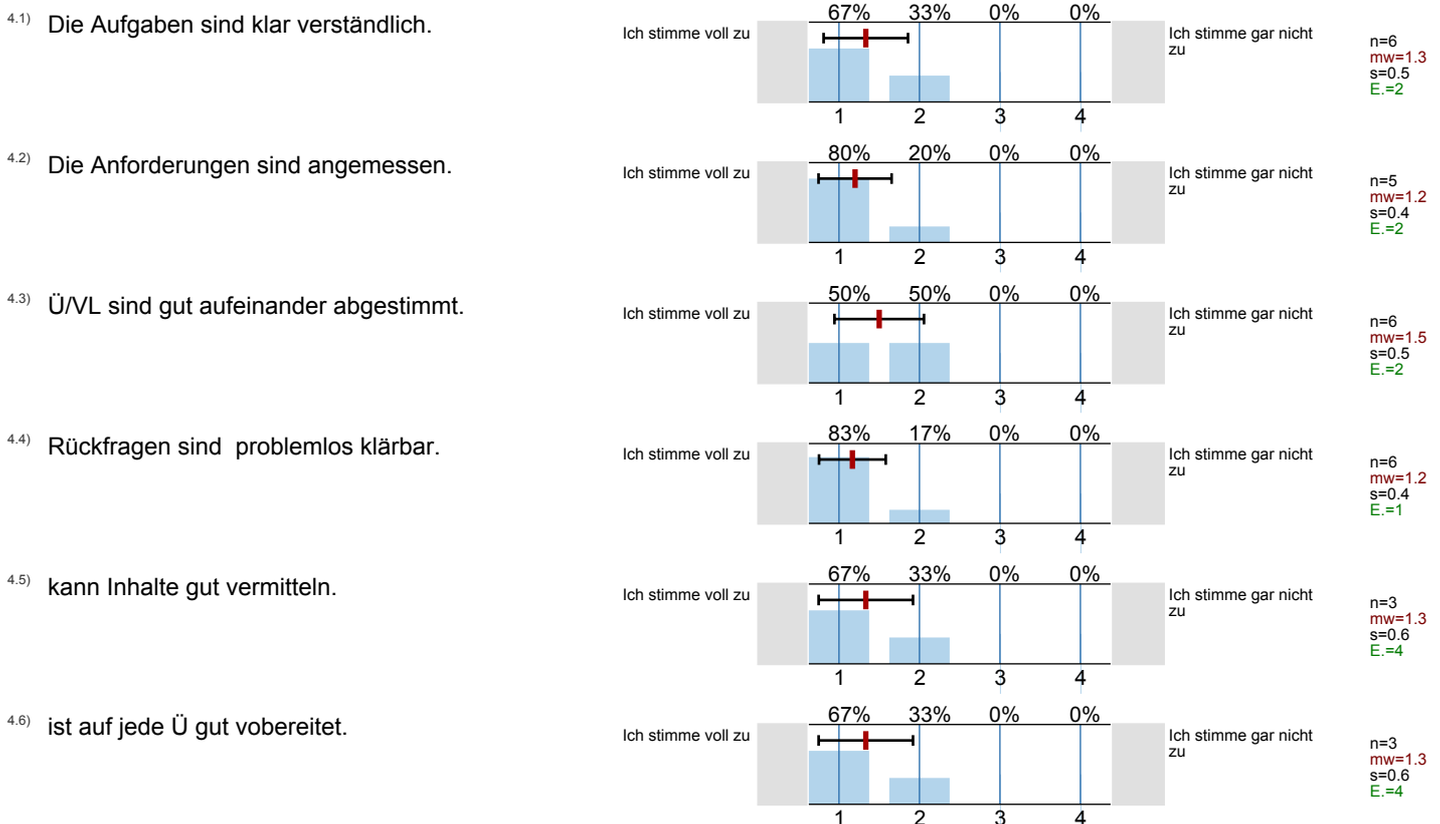
n=10



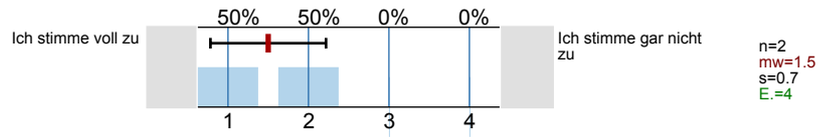
Vorlesung (VL)



Übungen (Ü)

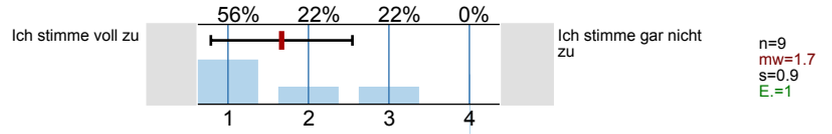


4.7) geht auf Fragen genügend ein.

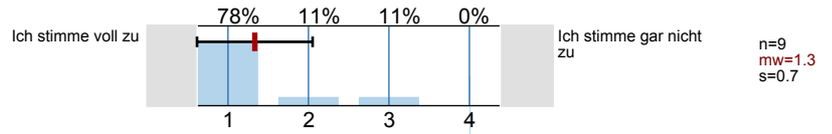


Organisatorisches

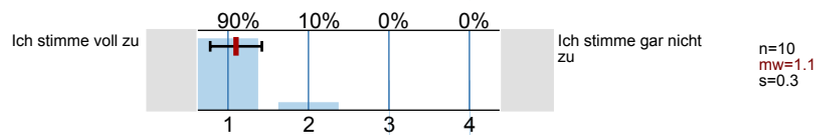
5.1) Die Kriterien zur Erlangung des Leistungsnachweises sind transparent.



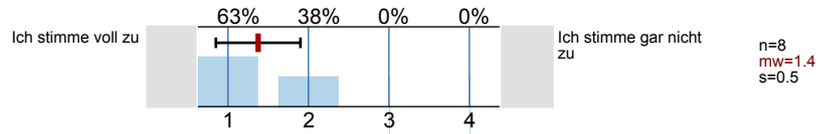
5.2) Die Räume sind in Ordnung.



5.3) Webinfos zur LV sind gut erhältlich.

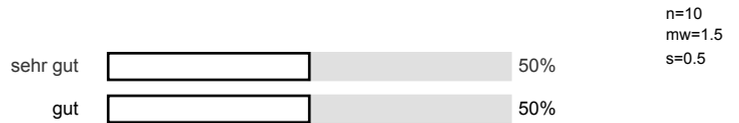


5.4) Die Organisation von VL und Übungsbetrieb ist gelungen.



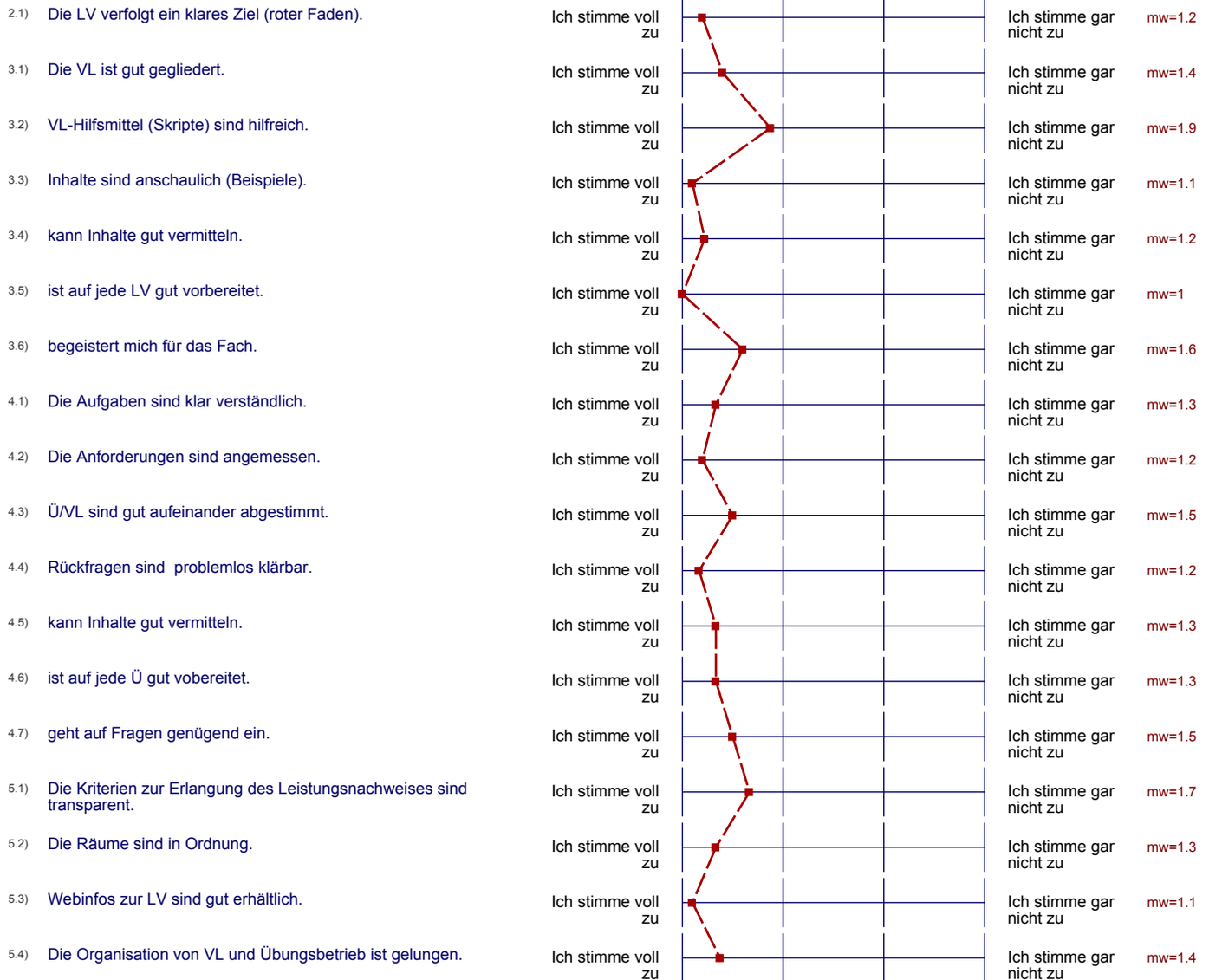
Gesamtnote

7.1) Ihre Gesamtbewertung für diese Lehrveranstaltung:



Profillinie

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



Auswertungsteil der offenen Fragen

1.2) Der Termin der Veranstaltung hat sich überschritten mit:

Strömungs- und Fluidmechanik
Feinbearbeitungstechnologie

2.3) Folgende Vorkenntnisse haben gefehlt:

/

2.6) Mein gesamter Zeitaufwand für diese LV (VL, Übung, Vor-/Nachbereitung) betrug ca. ... h /Woche:

6h

3 h/ Woche

3h

3

3

3

2h

Gesamtbewertung

6.1) Was war gut an der Lehrveranstaltung, bzw. was sollte unbedingt bleiben?

Seminarvorträge sind gut

Ich glaube die Anwendung ~~stet~~ Beispiele sind gut.

=> Mann kann ein paar Ideen bekommen wo ~~die~~ die Sensoren benutzen

- viele Beispiele für praktische Anwendungen
- guter Dozent, der einen fürs Fach begeistert

Viele Beispiele für reale Anwendungsmöglichkeiten,
Begeisterung der Dozenten für sein Fach

Viele Anwendungen + Beispiele
Seminarvortragsthemen individuell und aktuell

Recht praxisbezogene Vorstellung der einzelnen Sensoren, sehr anschaulich

-AUFTEILUNG
-INTERESSANTE THEMEN

6.2) Was war schlecht an der Lehrveranstaltung, bzw. was sollte unbedingt geändert werden?

