

Prof. Dr.-Ing. Michael Heizmann
 Praktikum: Mechatronische Messsysteme (23123)
 Erfasste Fragebögen = 6

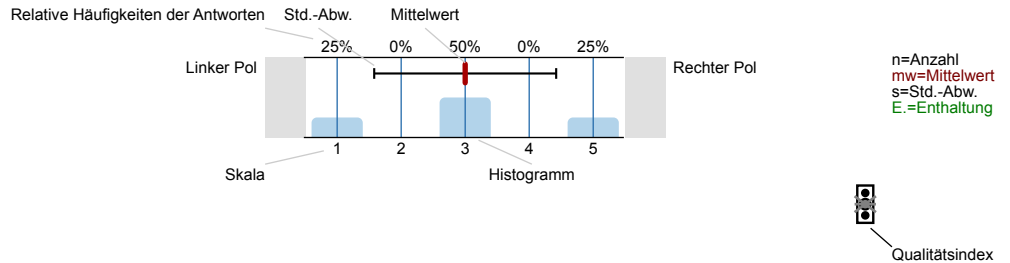


Periode: **WS 18/19**

Auswertungsteil der geschlossenen Fragen

Legende

Frage-
text

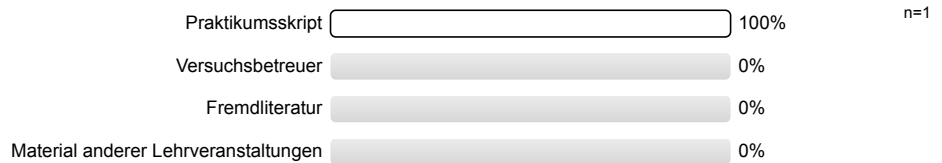


Erklärung der Ampelsymbole

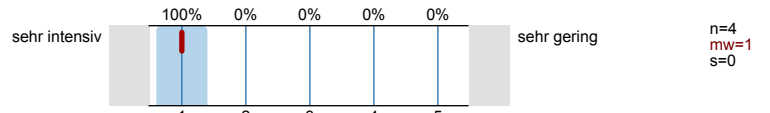
- Der Mittelwert liegt unterhalb der Qualitätsrichtlinie.
- Der Mittelwert liegt im Toleranzbereich der Qualitätsrichtlinie.
- Der Mittelwert liegt innerhalb der Qualitätsrichtlinie.

1. Fragen zur Lehrveranstaltung

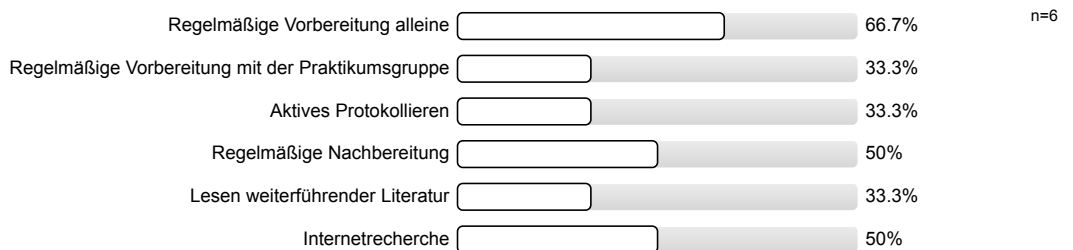
1.1) Meine Wissensquelle ist primär:



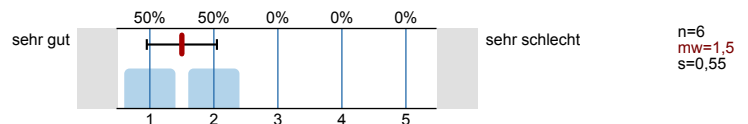
1.2) Wie beurteilen Sie die Mitarbeit Ihrer Studienkollegen/innen innerhalb dieser Lehrveranstaltung?



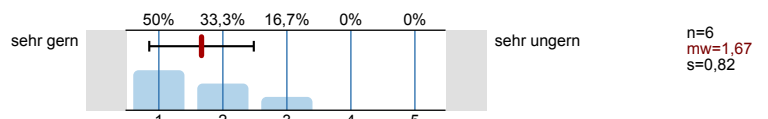
1.3) Mein Engagement für diese Lehrveranstaltung ist gekennzeichnet durch: (Mehrfachnennungen möglich)



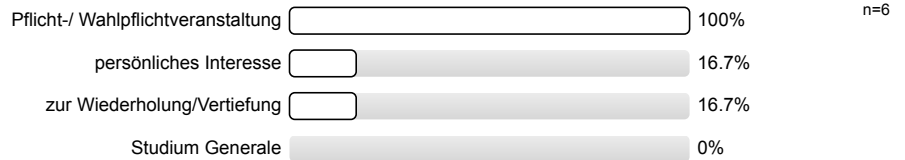
1.4) Die inhaltliche Abstimmung zu anderen Lehrveranstaltungen in meinem Studienplan ist...



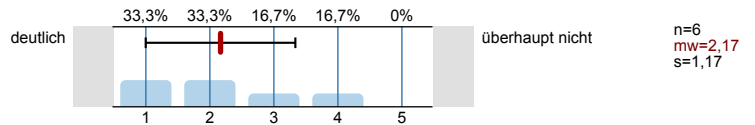
1.5) Wie gerne besuchen Sie diese Lehrveranstaltung?



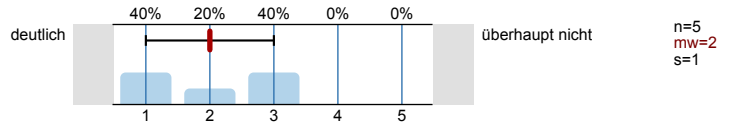
1.6) Warum besuchen Sie diese Lehrveranstaltung?



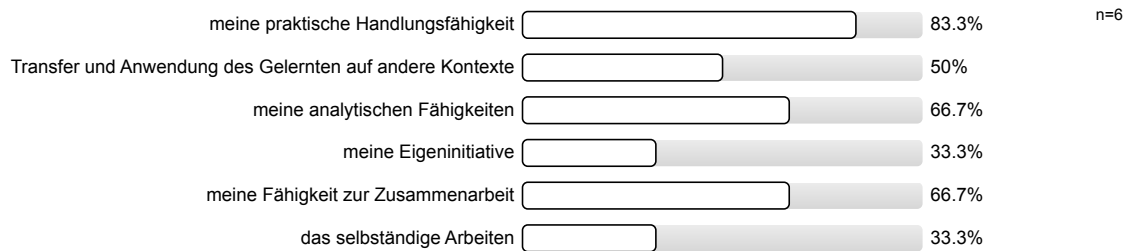
1.7) Erkennen Sie die Bedeutung der Versuchsinhalte für das weitere Studium?



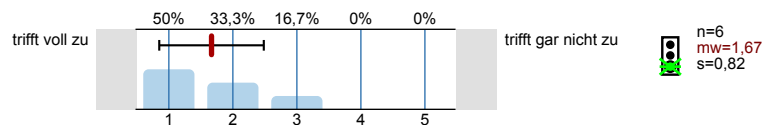
1.8) Erkennen Sie die Bedeutung der Lehrinhalte für das weitere Studium?



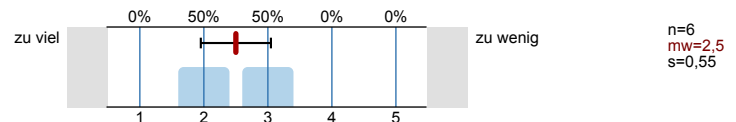
1.9) Die Lehrveranstaltung fördert (Mehrfachnennungen möglich)



1.10) In dieser Lehrveranstaltung lerne ich viel.

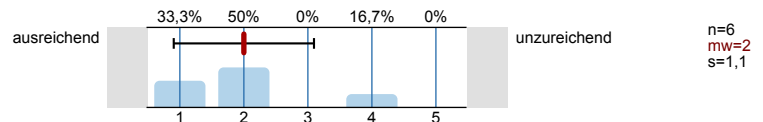


1.11) Wieviel Zeit steht für die Durchführung der Versuche zur Verfügung?

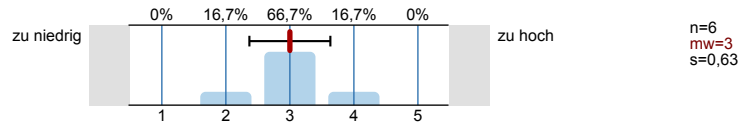


Bitte beurteilen Sie das Praktikum hinsichtlich folgender Aspekte:

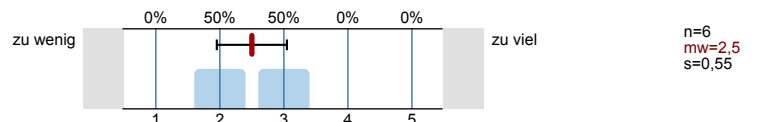
1.12) Vorkenntnisse aus anderen Veranstaltungen



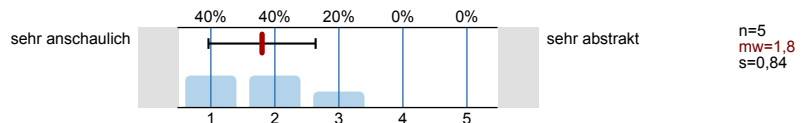
1.13) Niveau



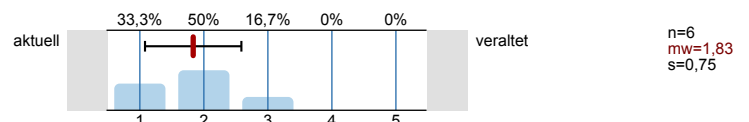
1.14) Umfang



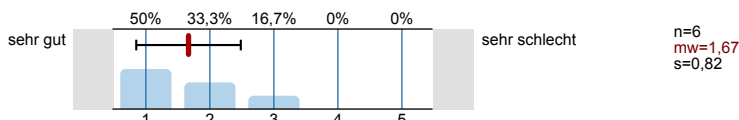
1.15) Anschaulichkeit



1.16) Aktualität der Versuche

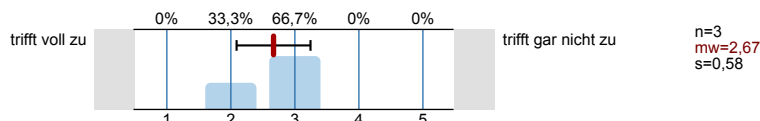


1.17) Qualität der Versuchsaufbauten

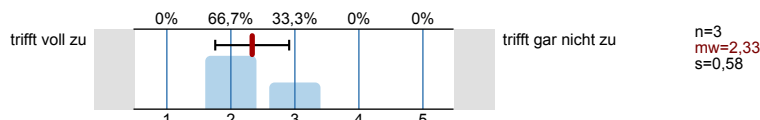


Bitte beurteilen Sie das Skript (bitte nur beantworten, wenn ein Skript eingesetzt wird)

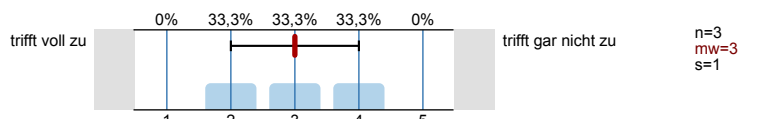
1.18) das Skript ist ausführlich



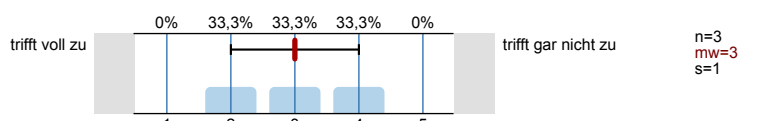
1.19) das Skript ist verständlich geschrieben



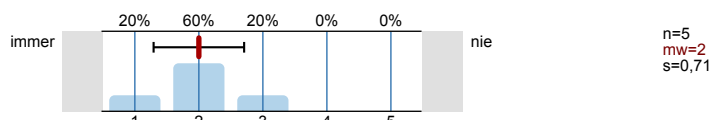
1.20) das Skript ist gut strukturiert



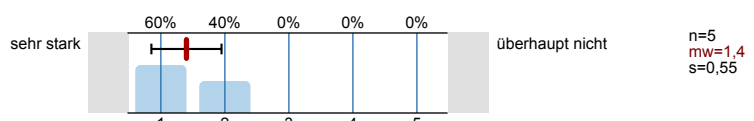
1.21) das Skript ist zur Wiederholung gut geeignet



1.22) Wird Wesentliches herausgearbeitet?

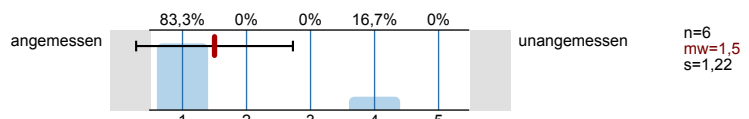


1.23) Wie deutlich werden Zusammenhänge zwischen Theorie und Praxis?

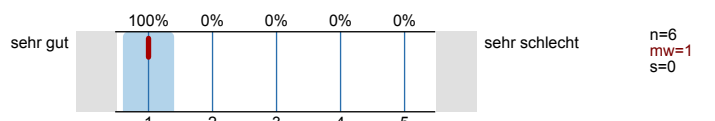


2. Fragen zur Bewertung der Raumbedingungen

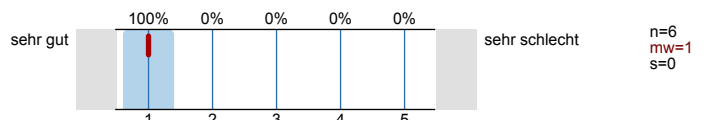
2.1) Die Raumgröße ist der Teilnehmerzahl



2.2) Die Akustik in diesem Raum ist

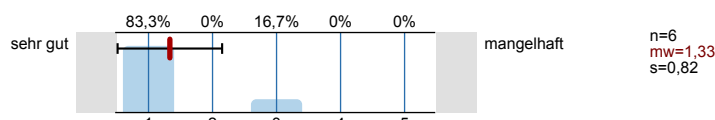


2.3) Die Sichtbedingungen in diesem Raum sind

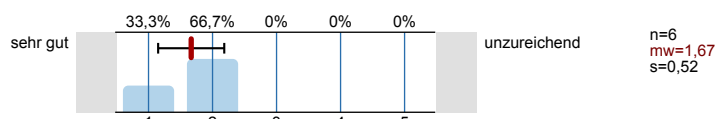


3. Fragen zur Betreuung

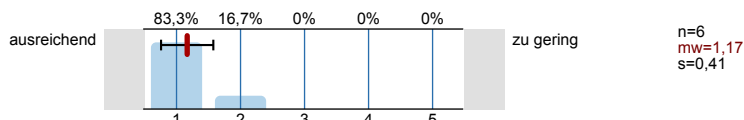
3.1) Wie sind die Betreuer/innen vorbereitet?



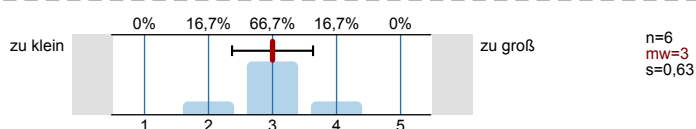
3.2) Die Informationen über den Ablauf der Lehrveranstaltung sind...



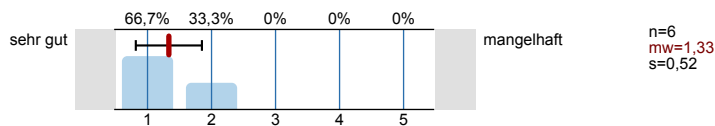
3.3) Die Anzahl der zur Verfügung stehenden Praktikumsplätze ist...



3.4) Die Versuchsgruppen sind...

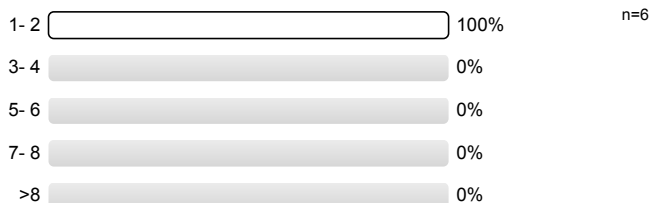


3.5) Wie beurteilen Sie die Betreuung insgesamt?

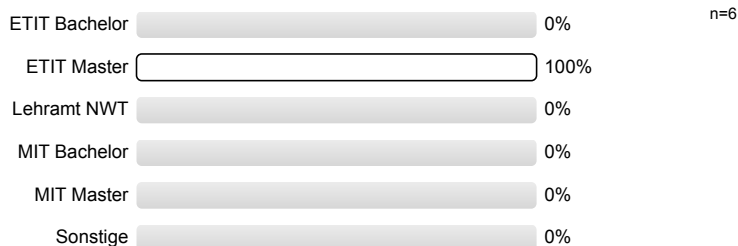


4. Allgemeines

4.1) In welchem Fachsemester befinden Sie sich?

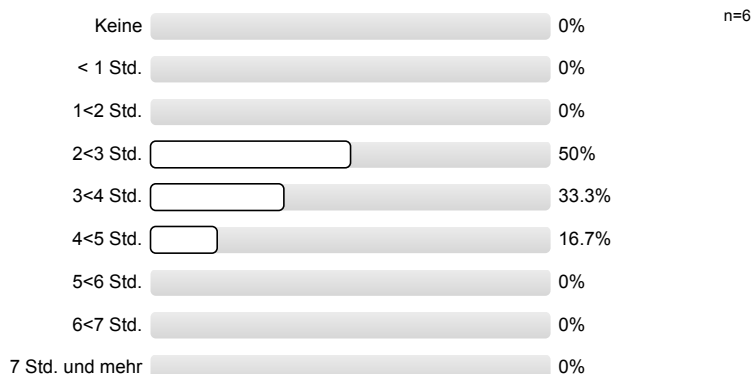


4.2) In welchem Studiengang sind Sie immatrikuliert?



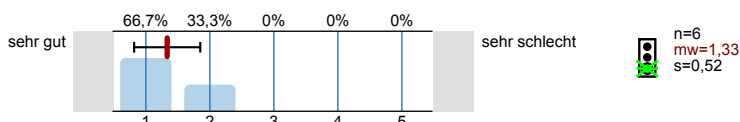
Die Anonymität ist bei handschriftlichen Kommentaren unter Umständen nicht gewährleistet. Bitte verstellen Sie bei allen freien Antwortmöglichkeiten gegebenenfalls Ihre Schrift, z.B durch Druckbuchstaben.

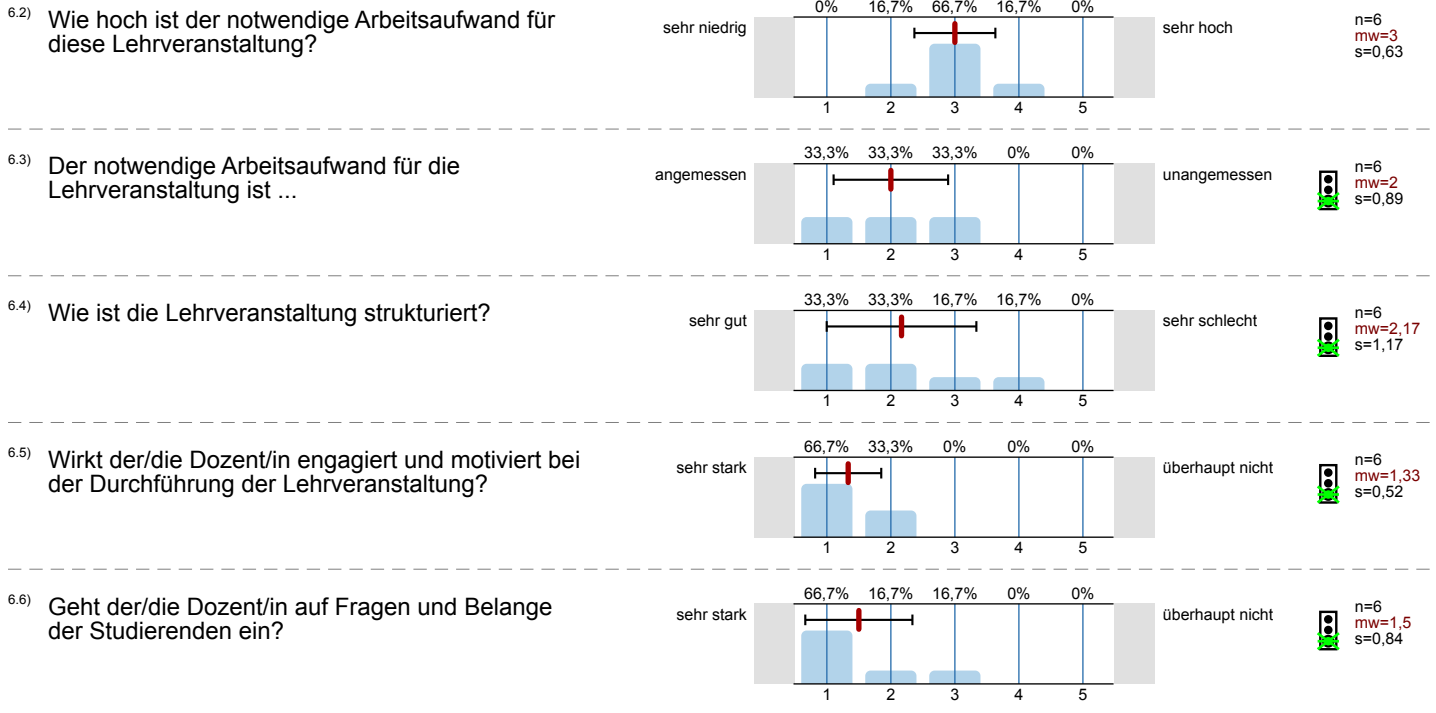
4.4) Wie viel Zeit haben Sie bis jetzt (!) durchschnittlich pro Woche für die Vor- und Nachbereitung für diese Veranstaltung investiert



6. Monitoring (Falls mehrere Dozenten diese Lehrveranstaltung betreuen, bezieht sich Ihre Auswertung auf alle Dozenten)

6.1) Bitte benoten Sie die Lehrveranstaltung insgesamt





Vielen Dank für Ihre Mitarbeit !
(Infoportal zur Lehrevaluation: www.pst.kit.edu/eval-info)

Profilinie

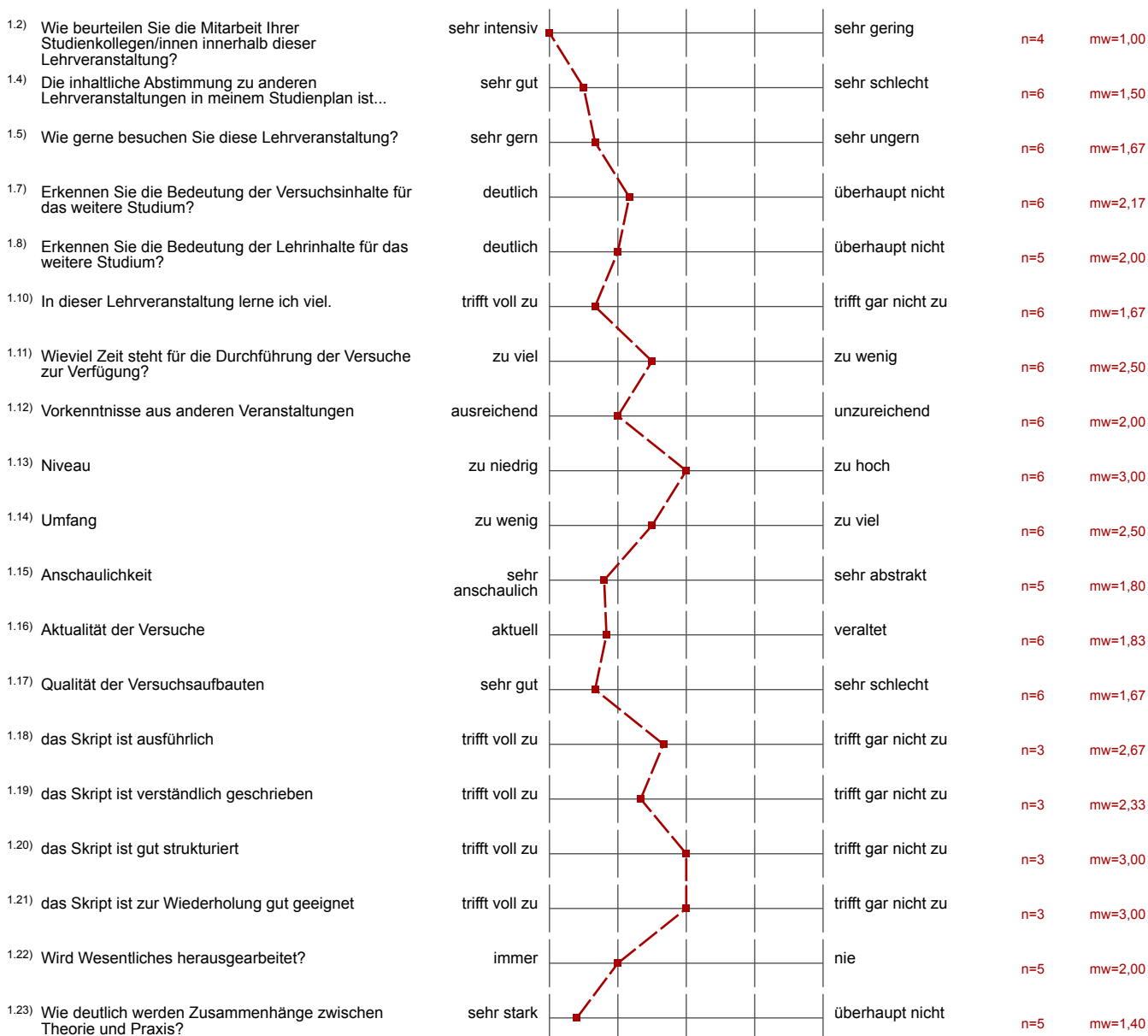
Teilbereich: 01. WiSe 2018/19 Elektrotechnik und Informationstechnik

Name der/des Lehrenden: Prof. Dr.-Ing. Michael Heizmann

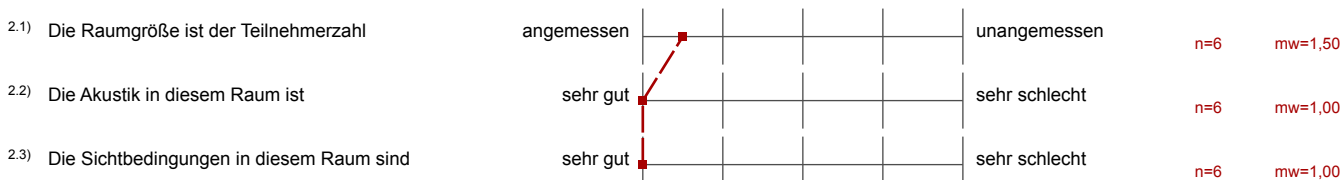
Titel der Lehrveranstaltung: Praktikum: Mechatronische Messsysteme
(Name der Umfrage)

Verwendete Werte in der Profillinie: Mittelwert

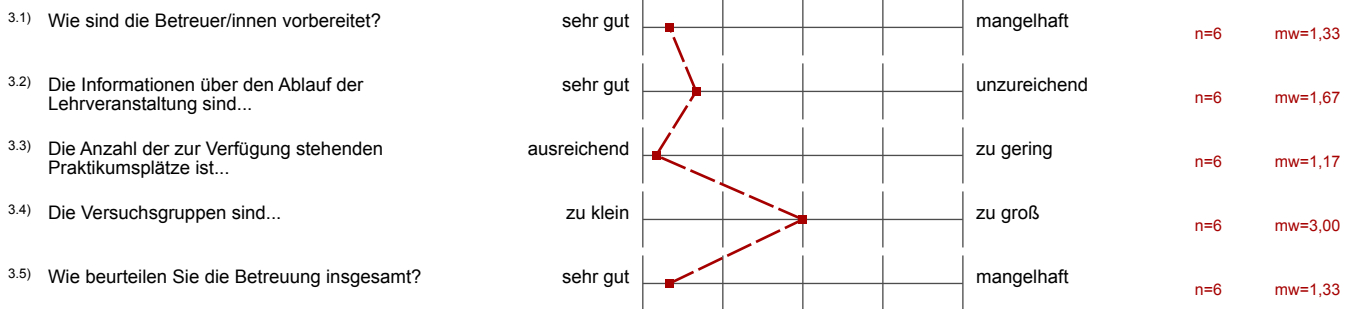
1. Fragen zur Lehrveranstaltung



2. Fragen zur Bewertung der Raumbedingungen



3. Fragen zur Betreuung



6. Monitoring (Falls mehrere Dozenten diese Lehrveranstaltung betreuen, bezieht sich Ihre Auswertung auf alle Dozenten)

