

Dominik S. Buse; Tobias Harges

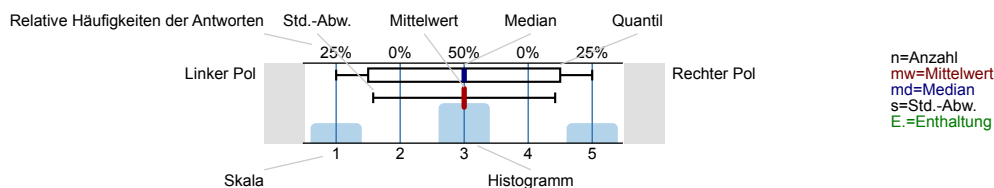
Network Simulation (in English) (Übung) (SS18-L.079.05800 _tutorial)
Erfasste Fragebögen = 13



Auswertungsteil der geschlossenen Fragen

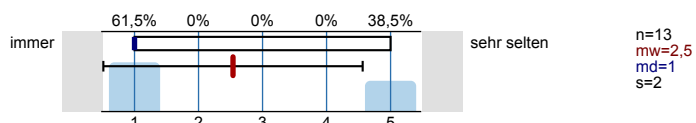
Legende

Fragestext

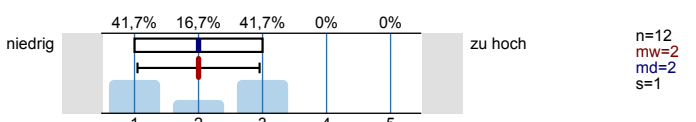


1. Bitte beurteile zunächst ein paar allgemeine Punkte zur Übung

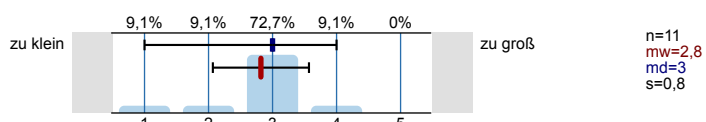
1.1) Wie häufig hast du diese Übung bisher besucht?



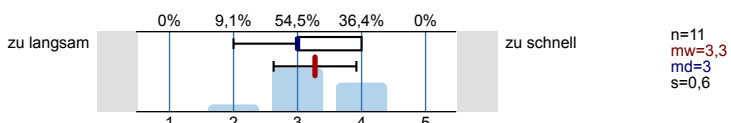
1.2) Lärmpegel



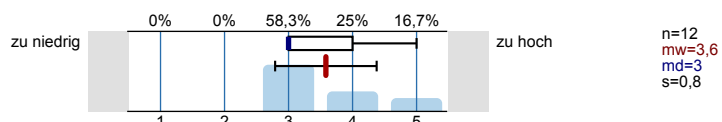
1.3) Größe der Übungsgruppe



1.4) Tempo

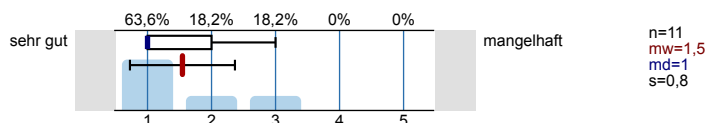


1.5) Anspruch der Übungszettel

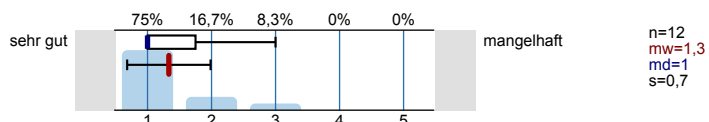


2. Bitte beurteile nun die/den Übungsgruppenleiter/in anhand folgender Kriterien

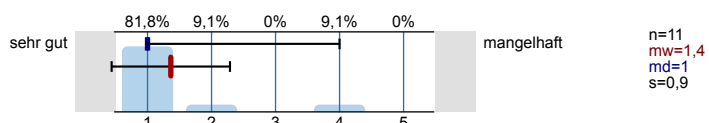
2.1) Vorbereitung auf die Übung



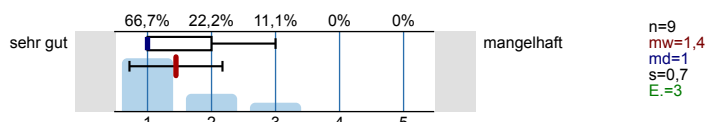
2.2) Interesse am Lernerfolg der Studierenden



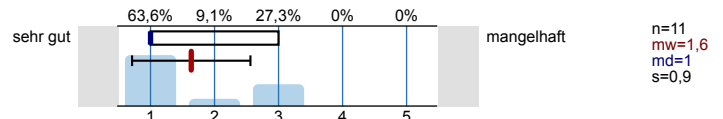
2.3) Motivation



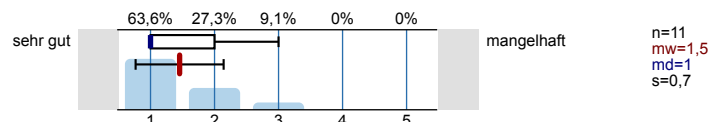
2.4) Erreichbarkeit außerhalb der Übung



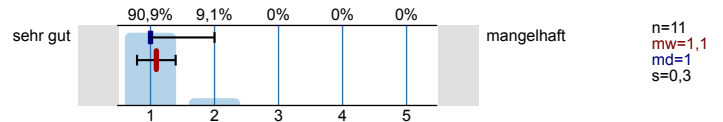
2.5) Verständliche Vermittlung der Inhalte



2.6) Eingehen auf Fragen der Studierenden

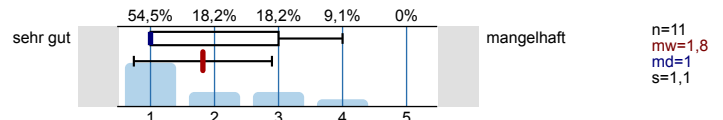


2.7) Atmosphäre zwischen ihr/ ihm und Studierenden

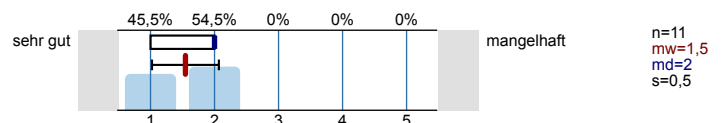


3. Mache bitte noch folgende Angaben zum Übungsbetrieb

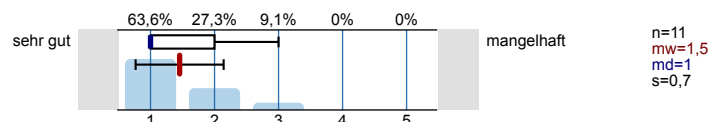
3.1) Wie ist die Übung auf die Vorlesung abgestimmt?



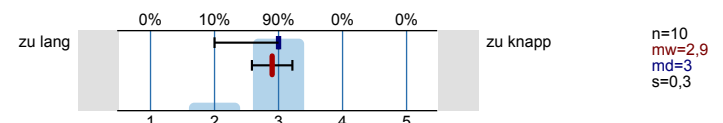
3.2) Wie gut kannst du der Übung folgen?



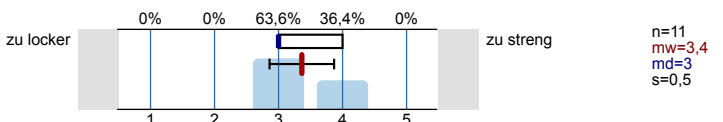
3.3) Ermutigt der/die Übungsgruppenleiter/in zur Mitarbeit?



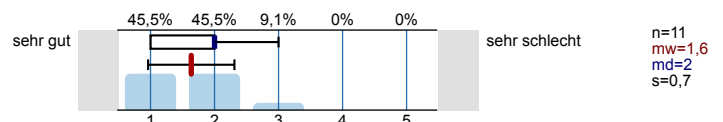
3.4) Wie werden die Lösungen der Übungsaufgaben besprochen?



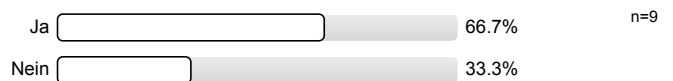
3.5) Wie bewertest du die Korrekturen?



3.6) Gesamteindruck der Übung



3.7) Würdest du dem Übungsgruppenleiter den Weierstraßpreis verleihen? Dieser wird jährlich für herausragende Lehre an je einen Dozenten und einen Übungsgruppenleiter der Fakultät vergeben.



3.10) Hat der Dozent "extra Fragen"?

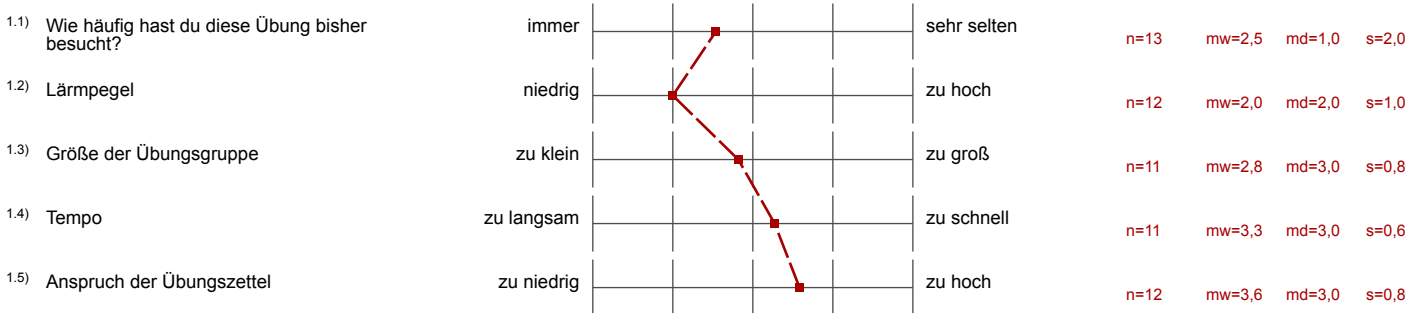


Profillinie

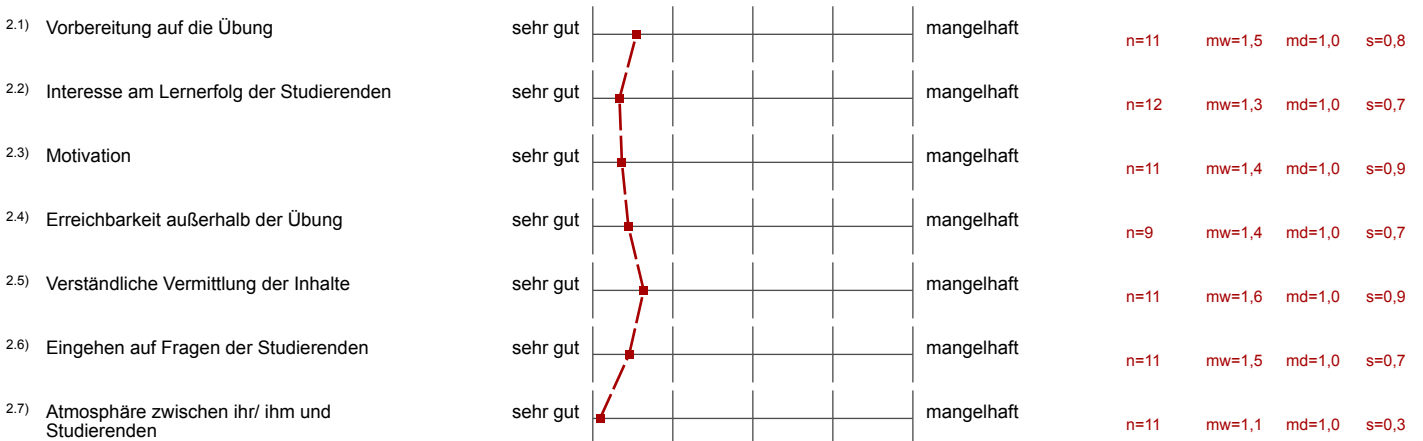
Teilbereich: EIM - Mathe/Info
 Name der/des Lehrenden: Dominik S. Buse; Tobias Hardes
 Titel der Lehrveranstaltung: Network Simulation (in English) (Übung)
 (Name der Umfrage)

Verwendete Werte in der Profillinie: Mittelwert

1. Bitte beurteile zunächst ein paar allgemeine Punkte zur Übung



2. Bitte beurteile nun die/den Übungsgruppenleiter/in anhand folgender Kriterien



3. Mache bitte noch folgende Angaben zum Übungsbetrieb



Auswertungsteil der offenen Fragen

3. Mache bitte noch folgende Angaben zum Übungsbetrieb

^{3.8)} Positiv zur Übung

- Dominik and Tobias help enough during the sessions. The feedback during evaluations is also very great.
- Good learning experience
- Konkretes Feedback zu Plotting
- Lab projects are a really good idea. They give insight into actual practical work, which I really enjoyed.
- Learned on depth of the network simulations and omnet++.
- The exercises are very good connected to the lectures
- The exercises help a lot with understanding of the implementation of the concepts and not just the theory.
- fast replies via email, even in labs

^{3.9)} Negativ zur Übung

- First two labs were a bit difficult, taking in consideration the fact that some students are not familiar with Omnet++ and R
- the labs take a lot of work hours in case you arent used to omnet or R or C++ , and no time is left for studying the slides and other informationse
- Compulsory tasks in AQT, although helpful, were a bit hectic and time consuming.
- Plotting in R should be discussed before the initial project so that we can use it in our first presentation
- Rules for passing the initial project not communicated clear enough. Almost missed what was mandatory.
- Sometimes the difficulty level of the exercises are set too high.
- Teilweise ist bei Übungen unklar, welche Diagramme erwartet werden.

^{3.11)} Antwort auf Frage(n) des Dozenten:

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