



SVK-Team der Universität
Paderborn

Warburger Str. 100, Raum B1.234
33098 Paderborn

SVK-Team der Universität Paderborn

Sehr geehrter Herr/Sehr geehrte Frau
Christoph Sommer (PERSÖNLICH)

Auswertungsbericht Lehrveranstaltungsevaluation an die Lehrenden

Sehr geehrter Herr/Sehr geehrte Frau Sommer,

Sie erhalten hier die Ergebnisse der automatisierten Auswertung der Lehrveranstaltungsevaluation zur Veranstaltung Networked Embedded Systems (Übung), WiSe 14/15.

Bei Fragen wenden Sie sich bitte an das VKrit-Team der Fachschaft.
E-Mail-Adresse: criticus@uni-paderborn.de

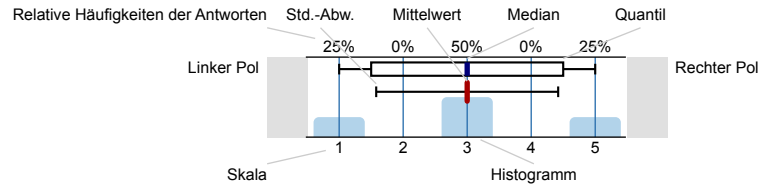
Mit freundlichen Grüßen

Das VKrit-Team



Legende

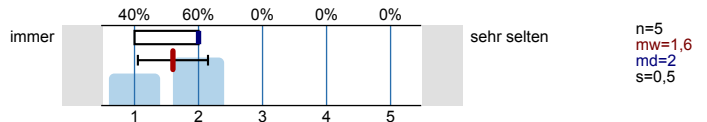
Frage-
text



n=Anzahl
mw=Mittelwert
md=Median
s=Std.-Abw.
E.=Enthaltung

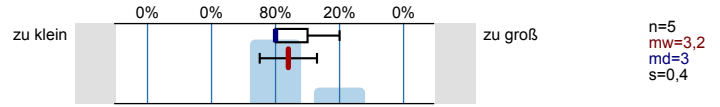
Zur Übung:

Wie häufig besuchst du diese Übung?

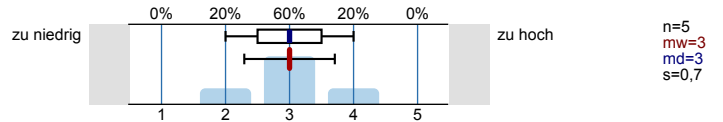


Bitte beurteile zunächst ein paar allgemeine Punkte zur Übung:

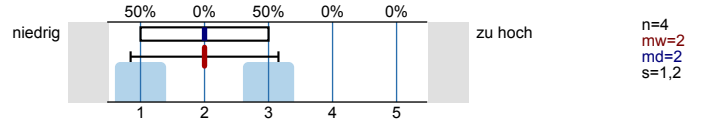
Größe der Übungsgruppe



Tempo

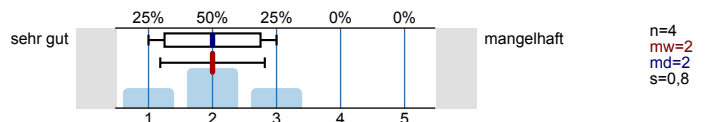


Lärmpegel

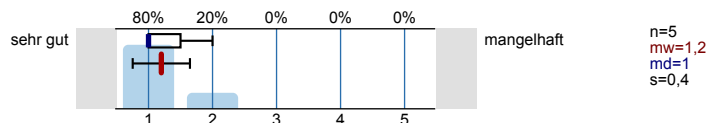


Bitte beurteile nun die/den Übungsgruppenleiter/in anhand folgender Kriterien:

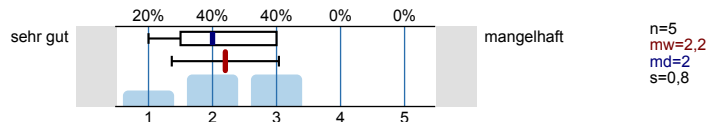
Vorbereitung auf die Übung



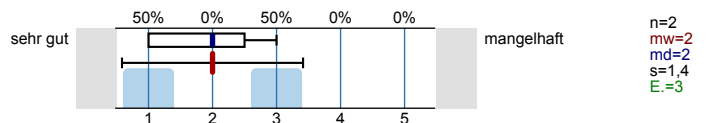
Fachliche Kompetenz



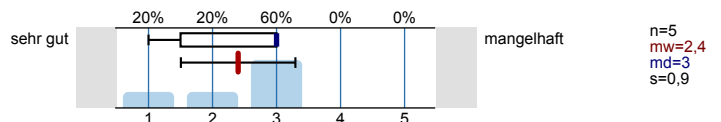
Motivation



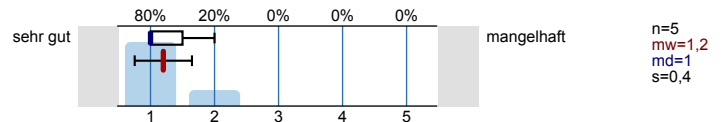
Erreichbarkeit außerhalb der Übung



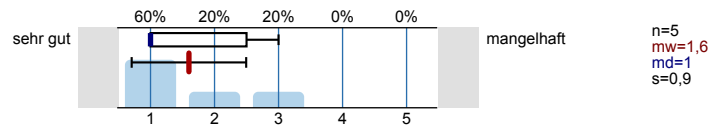
Verständliche Vermittlung der Inhalte



Eingehen auf Fragen der Studierenden

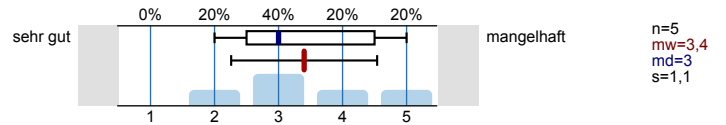


Atmosphäre zwischen ihr/ihm und Studierenden

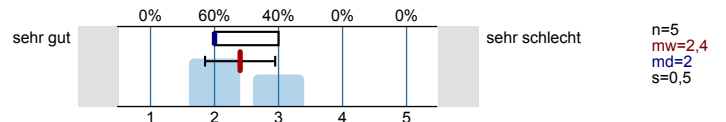


Mache bitte noch folgende Angaben zum Übungsbetrieb:

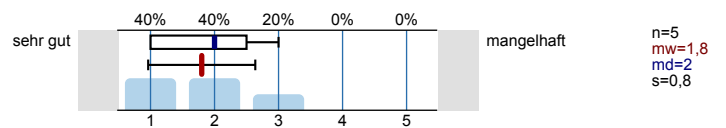
Wie ist die Übung auf die Vorlesung abgestimmt?



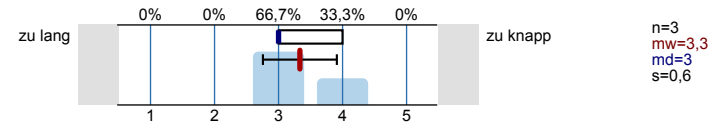
Wie gut kannst du der Übung folgen?



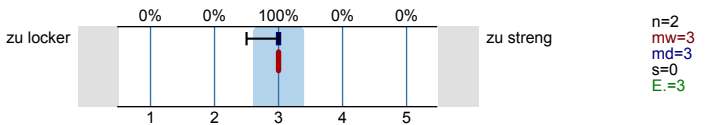
Ermutigt die/der Übungsgruppenleiter/in zur Mitarbeit?



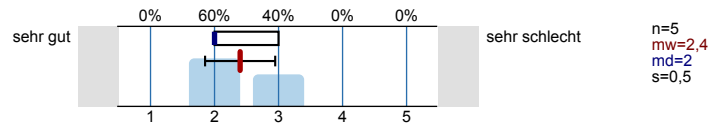
Wie werden Lösungen der Übungsaufgaben besprochen?



Wie bewertest du die Korrekturen?



Gesamteindruck der Übung



Kommentare

Positiv zur Übung:

- Es gab richtige Hardware (und nicht nur einen Simulator).
- Lockere und gute Atmosphäre
- Programming sensor nodes is pretty cool :)
- answers to questions, competences of tutor
- small groups so questions can be answered detailed by the tutor

Negativ zur Übung:

- - a more intense introduction in Contiki and programming for Contiki (maybe with praxis), you was nearly thrown in the cold water
- have to use google often...
- Die Größe der Contiki-VM überschreitet das Quota, dass auf dem Informatik-Rechnern zur Verfügung stand. Jedes mal die VM nach / tmp zu legen und Tools zu patchen macht keinen Spass...
- Exercises are not clearly understandable, availability of tutor beyond the tutorial.
- Lernkurve sehr stark
- Tutorial does, imo, not really help to understand the contents of the lecture. It teaches programming of sensor nodes (which is nice),

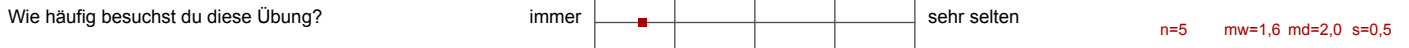
but I often don't see the link to the lecture.

Profillinie

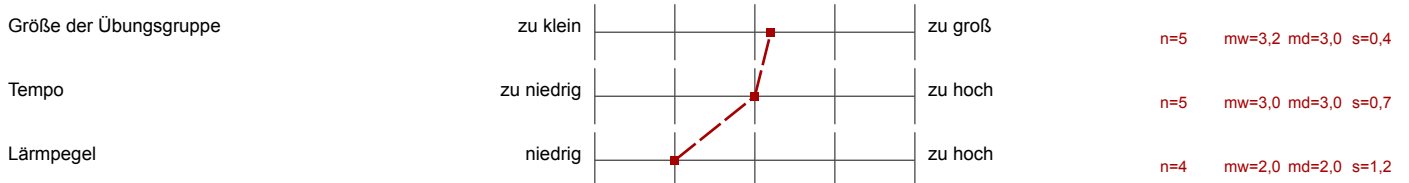
Teilbereich: EIM - Mathe/Info
 Name der/des Lehrenden: Christoph Sommer
 Titel der Lehrveranstaltung: Networked Embedded Systems (Übung)
 (Name der Umfrage)

Verwendete Werte in der Profillinie: Mittelwert

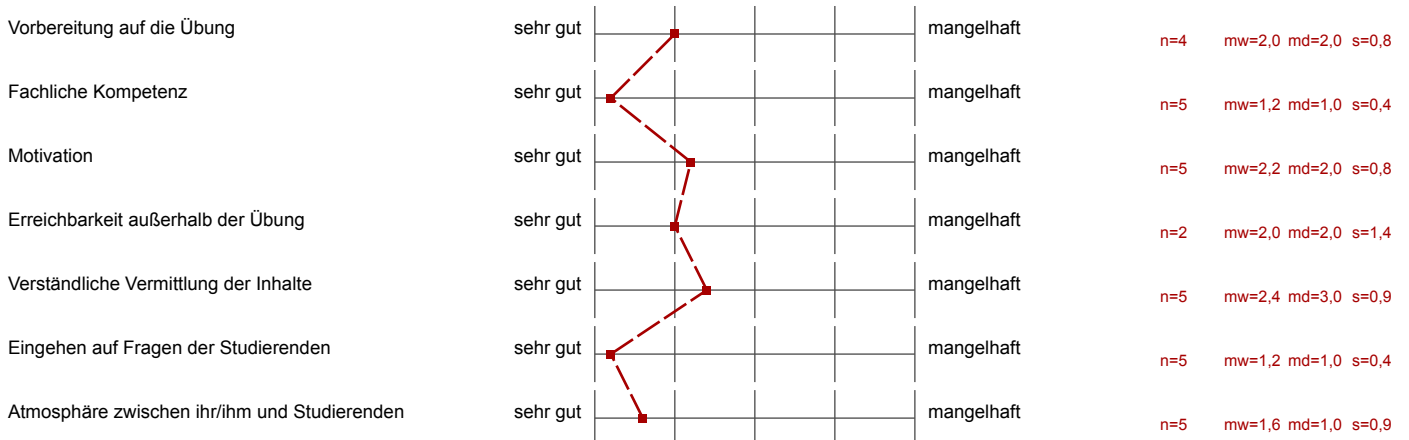
Zur Übung:



Bitte beurteile zunächst ein paar allgemeine Punkte zur Übung:



Bitte beurteile nun die/den Übungsgruppenleiter/in anhand folgender Kriterien:



Mache bitte noch folgende Angaben zum Übungsbetrieb:

