



SVK-Team der Universität  
Paderborn

Warburger Str. 100, Raum H1.301  
33098 Paderborn

SVK-Team der Universität Paderborn

Sehr geehrter Herr  
Falko Dressler (PERSÖNLICH)

## Auswertungsbericht Lehrveranstaltungsevaluation an die Lehrenden

Sehr geehrter Herr Dressler,

Sie erhalten hier die Ergebnisse der automatisierten Auswertung der Lehrveranstaltungsevaluation zur Veranstaltung Networked Embedded Systems, WiSe 16/17.

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

Mit freundlichen Grüßen

Das VKrit-Team

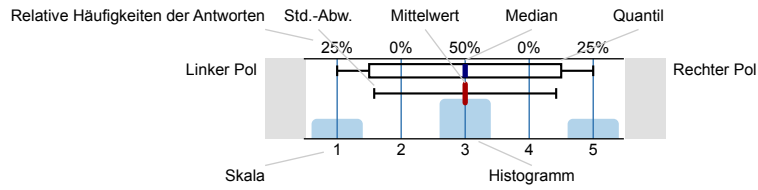
# Falko Dressler

Networked Embedded Systems (WS16/17-L.079.05512)  
Erfasste Fragebögen = 12



## Legende

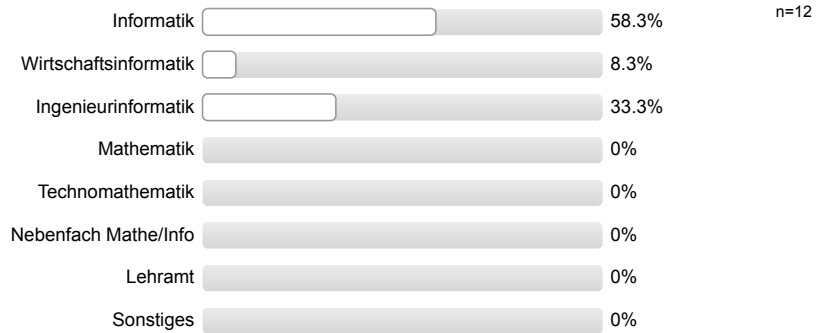
Frage-  
text



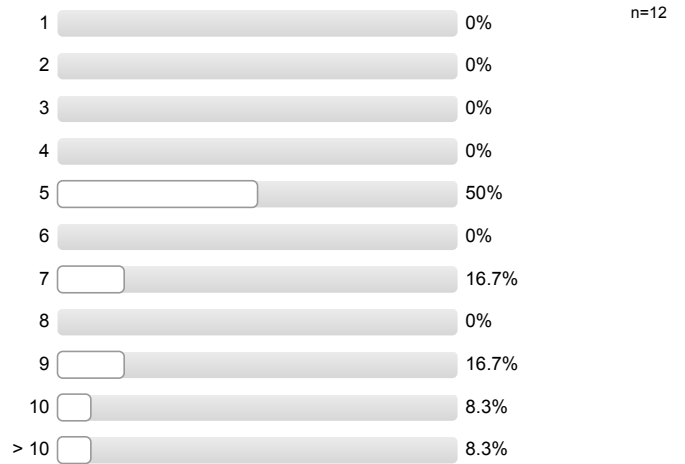
n=Anzahl  
mw=Mittelwert  
md=Median  
s=Std.-Abw.  
E.=Enthaltung

Zur Veranstaltung

Welche Fachrichtung studierst du?



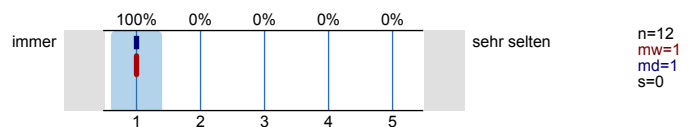
Semesterzahl (für Masterstudiengänge: Bachelor + Master):



Gab es zeitliche Überschneidungen? (falls ja, bitte in den Kommentarfeldern erläutern)

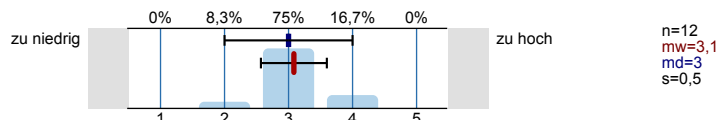


Wie häufig besuchst du diese Veranstaltung?

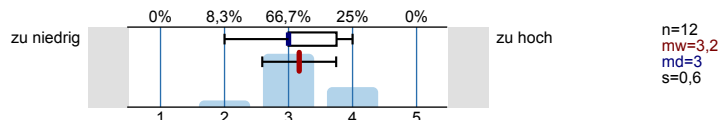


Bitte beurteile zunächst ein paar allgemeine Punkte zu Veranstaltung:

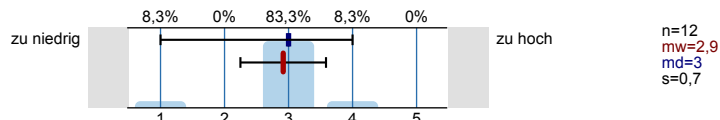
Schwierigkeitsgrad



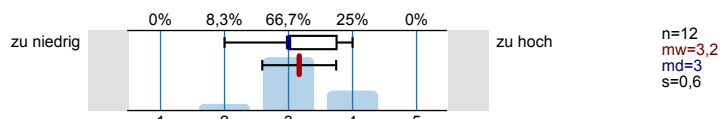
Stoffumfang



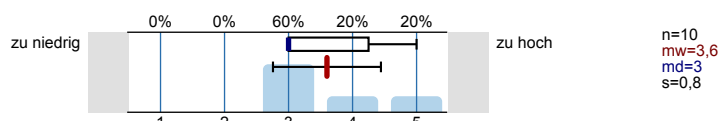
Tempo



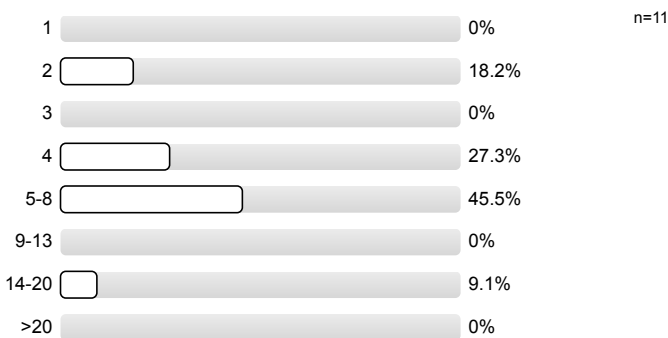
Heimischer Aufwand



Anspruch der Übungszettel (falls vorhanden)

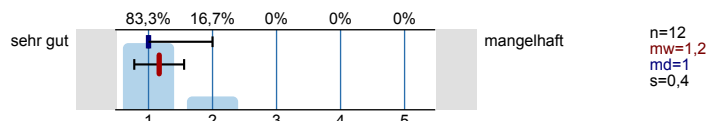


Zeit für Nacharbeit und Übungszettel

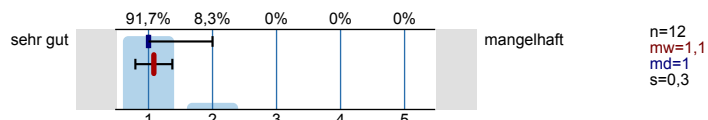


Bitte beurteile nun die Dozentin / den Dozenten anhand folgender Kriterien:

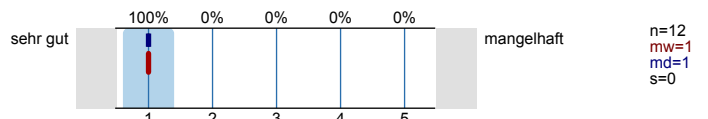
Vorbereitung



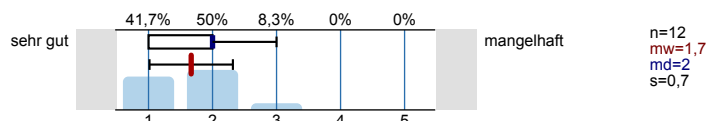
Fachliche Kompetenz



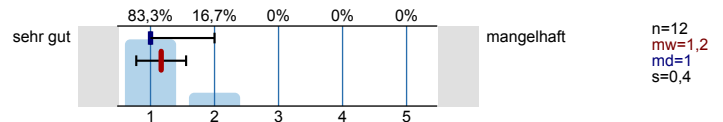
Motivation



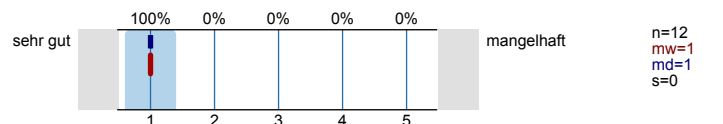
Verständliche Vermittlung der Inhalte



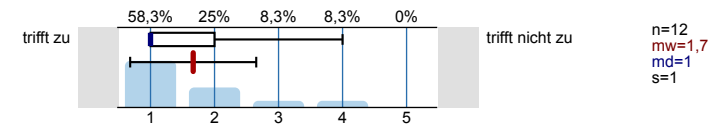
Eingehen auf Fragen der Studierenden



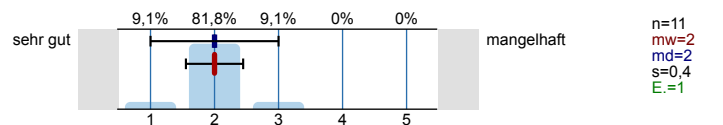
Atmosphäre zwischen ihr/ihm und Studierenden



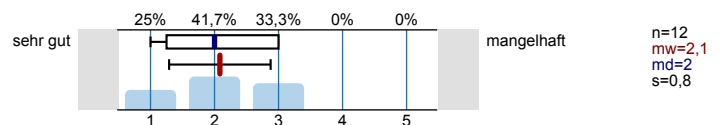
Verständliche Gliederung (roter Faden)



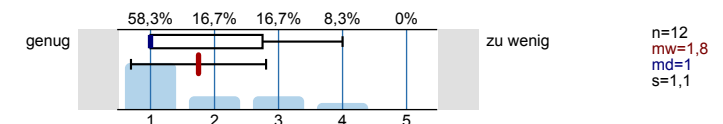
handschr. Präsentation (Tafelbild, handschr. Folien)



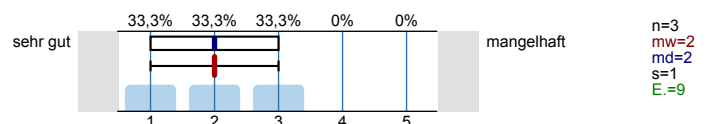
vorbereitete Präsentation (Beamer, vorgedr. Folien)



Wieviel Zeit bleibt dir für die Mitschrift?

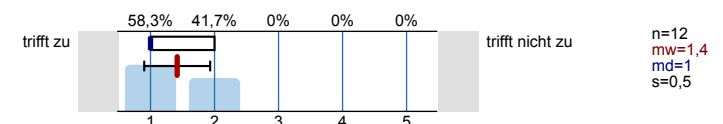


Skript

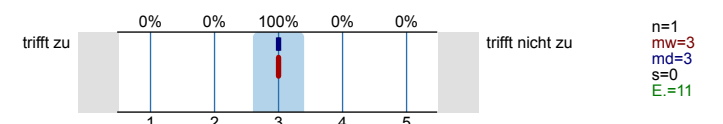


Bitte ziehe nun ein abschließendes Résumé:

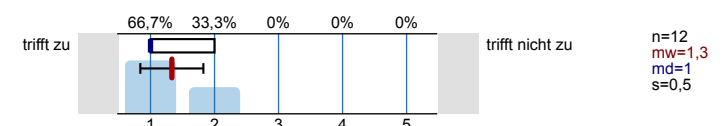
Ich habe der Vorlesung gut folgen können



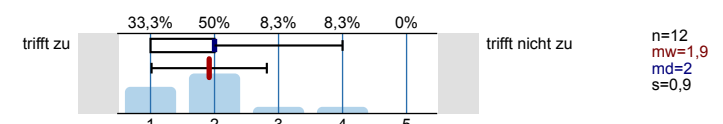
Die Zentralübung war hilfreich (falls vorhanden)



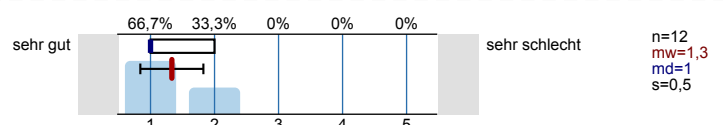
Ich habe Begriffe und Fakten gelernt und verstanden



Ich habe Methoden sinnvoll anzuwenden gelernt



Gesamteindruck der Vorlesung



Kommentare

Positiv zur Vorlesung:

- - Interessante Themen

- sehr engagiert
  - Testen der erlernten Techniken in der Praxis
  - - ausführliche Erklärungen an der Tafel
    - übersichtliche, informative Folien
    - realitätsbezogene Beispiele
  - - gute Gliederung
    - angenehmes Temp
    - sehr gut verständlich
  - -gutes Eingehen auf Fragen der Studenten
    - angenehme Kommunikation zwischen Prof und Studis
  - Fragen können immer gestellt werden und werden verständlich beantwortet.  
Durch Fragen wird man zum Mitdenken angeregt.
  - Interessante Vermittlung der Inhalte.  
Diskussionen zwischen Prof und Studenten sehr gut für das Verständnis.
  - Motivierter Dozent
  - Sehr interessant
  - Sympathischer Dozent, gute Einbeziehung der Studenten
- 

Negativ zur Vorlesung:

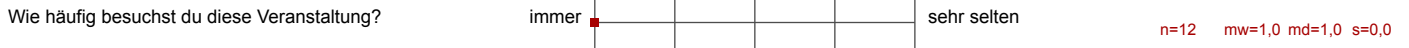
- - Folien könnten übersichtlicher sein
  - Erwartungen in den Übungen zu hoch (!)
- - manche Inhalte werden sehr langsam vorgetragen (Dozent wiederholt Sachen öfter beim Vortragen)
- Vorlesungsfolien vllt etwas zu knapp, da es kein Skript gibt
- Überschneidung ÜG mit EBKFS. Leider kein Skript oder Aufzeichnung der Vorlesung zur leichteren Nacharbeit

# Profillinie

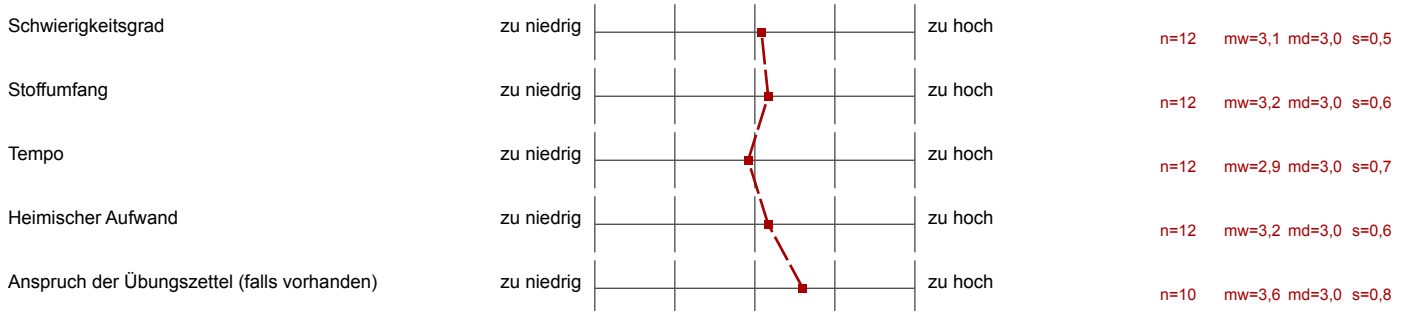
Teilbereich: EIM - Mathe/Info  
 Name der/des Lehrenden: Falko Dressler  
 Titel der Lehrveranstaltung: Networked Embedded Systems (WS16/17-L.079.05512)  
 (Name der Umfrage)

Verwendete Werte in der Profillinie: Mittelwert

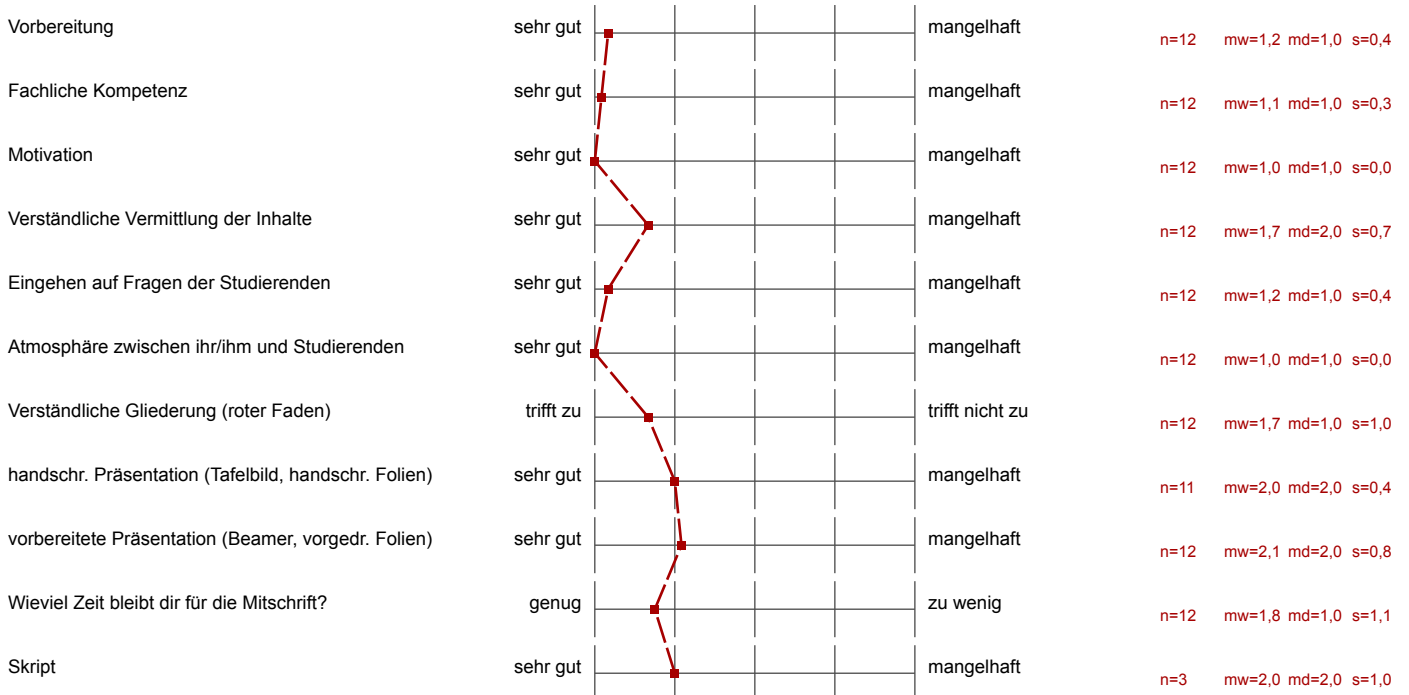
## Zur Veranstaltung



## Bitte beurteile zunächst ein paar allgemeine Punkte zu Veranstaltung:



## Bitte beurteile nun die Dozentin / den Dozenten anhand folgender Kriterien:



Bitte ziehe nun ein abschließendes Résumé:

