

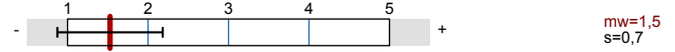
# Software-Projektpraktikum: Entwurf eines Transportprotokolls



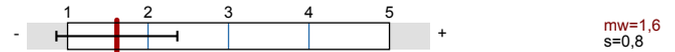
Lehrveranstaltungsnummer: 17ss-43533  
 Lehrveranstaltungstyp: Computerpraktikum  
 Erfasste Fragebögen: 20

## Globalwerte

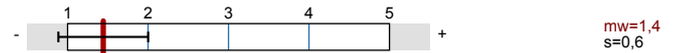
Globalindikator



Konzept des Praktikums



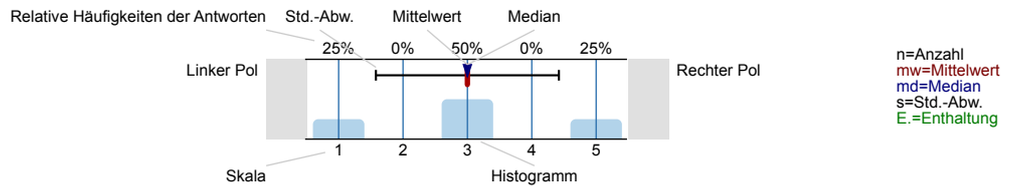
Vermittlung und Betreuung



## Auswertungsteil der geschlossenen Fragen

### Legende

Fragestext



## Allgemein

### 1.1 Geschlecht



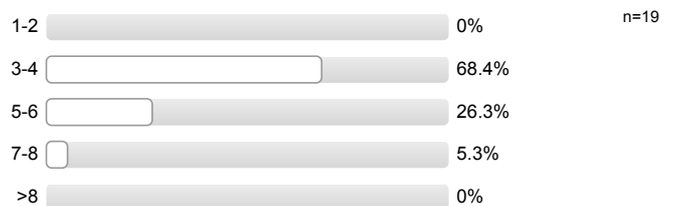
### 1.2 Nationalität



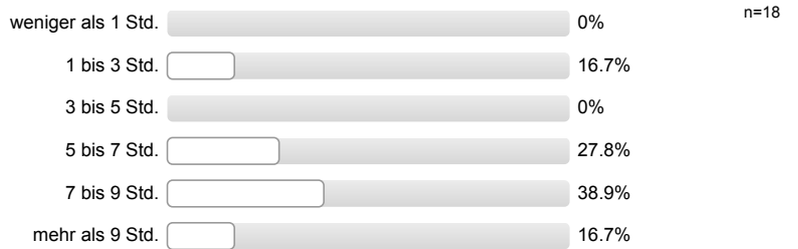
### 1.3 Derzeitiger Studiengang



### 1.4 Fachsemester



1.5 Wie viel Zeit verwenden Sie derzeit pro Woche für die Vor- und Nachbereitung dieser Veranstaltung?

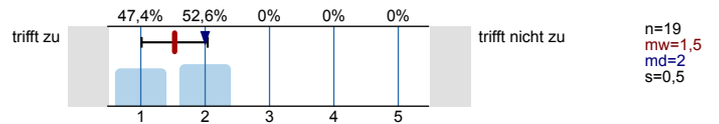


1.6 Die Veranstaltung interessiert mich.

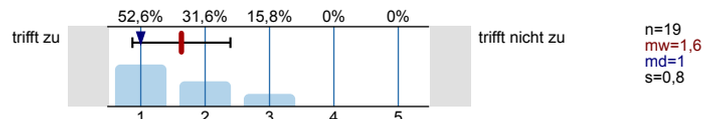


Konzept des Praktikums

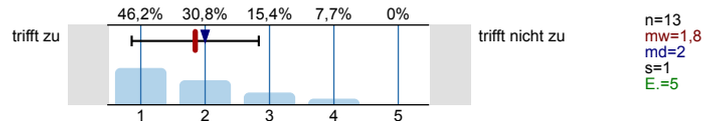
2.1 Die Lernziele des Praktikums sind definiert.



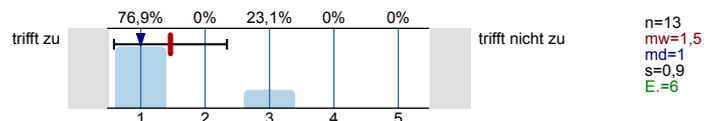
2.2 Das Praktikum hat eine klar erkennbare Struktur.



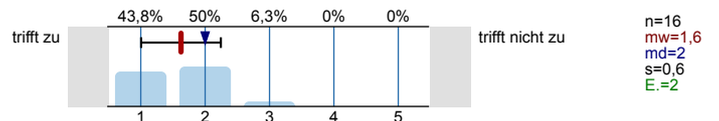
2.3 Das Praktikum ist inhaltlich gut mit den dazugehörigen Veranstaltungen abgestimmt.



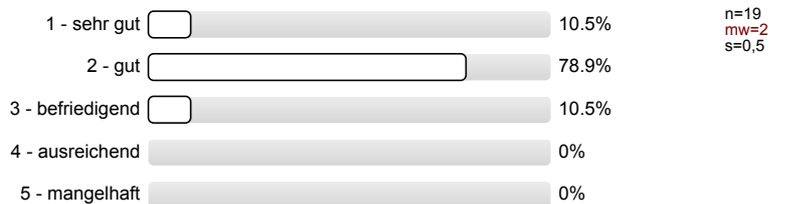
2.4 Das Praktikum ist zeitlich gut mit den dazugehörigen Veranstaltungen abgestimmt.



2.5 Im Praktikum kann ich das Gelernte anwenden.



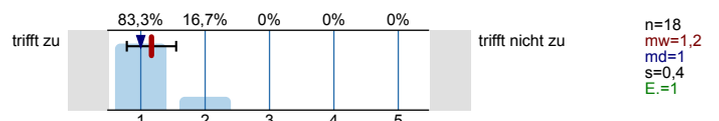
2.6 Ich bewerte das Konzept des Praktikums mit ...



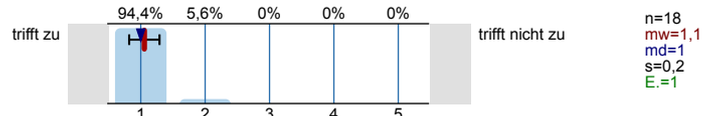
Vermittlung und Betreuung

Die Betreuerinnen/die Betreuer ...

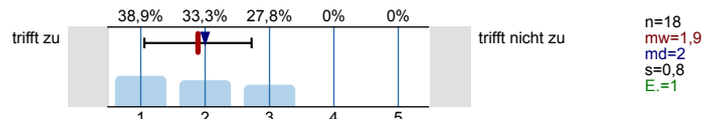
3.1 ... gehen auf Verständnisfragen ein.



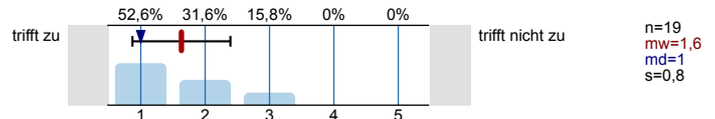
3.2 ... sind außerhalb des Praktikums ansprechbar.



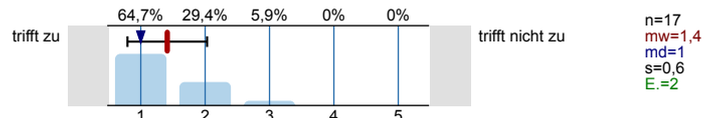
3.3 ... schaffen es, mich für die Lehrinhalte zu begeistern.



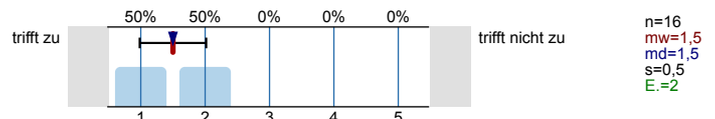
3.4 ... sind gut vorbereitet.



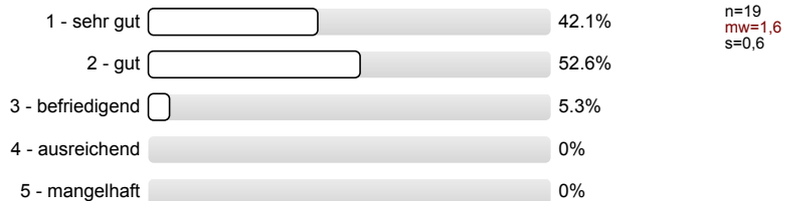
3.5 ... stellen ähnliche Ansprüche.



3.6 ... können bei auftretenden Problemen weiterhelfen.

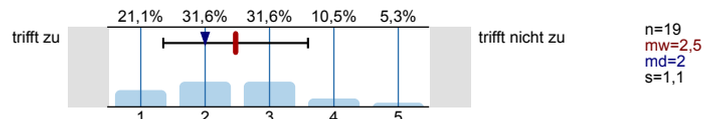


3.7 Ich gebe den Betreuenden die Gesamtnote

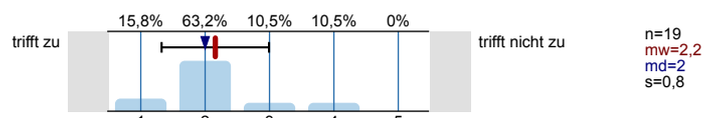


Organisation und Durchführung

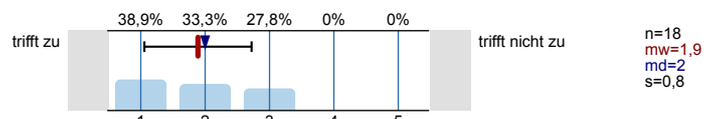
4.1 Ich habe die notwendigen Vorkenntnisse für dieses Praktikum.



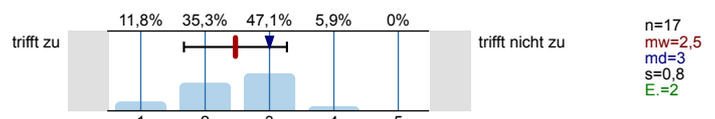
4.2 Die Aufgaben sind klar und verständlich gestellt.



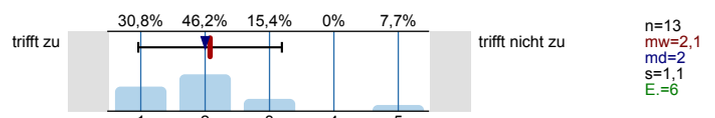
4.3 Ich konnte die Aufgaben selbstständig lösen bzw. in der Gruppe zur Lösung beitragen.



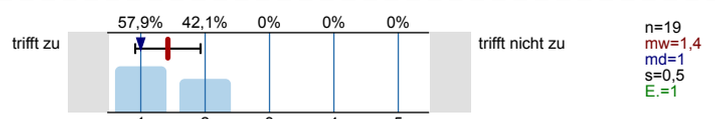
4.4 Die Aufgabenstellungen motivieren mich zur Bearbeitung.



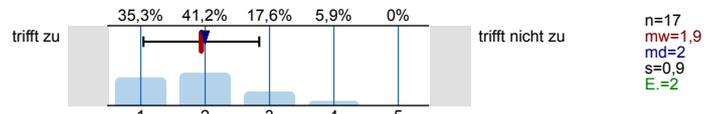
4.5 Die verfügbare Software hat die Aufgabenbewältigung adäquat unterstützt.



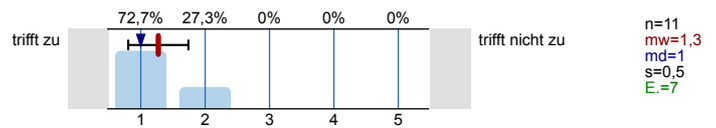
4.6 Ich halte das, was ich in der Veranstaltung lernen soll, für wichtig.



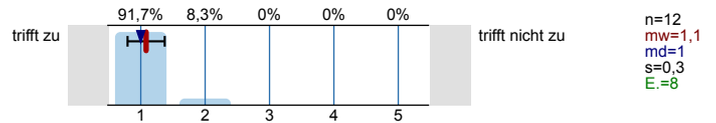
4.7 Die zur Verfügung gestellten Materialien sind hilfreich.



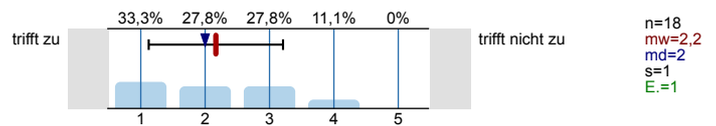
4.8 Die Ausstattung ist funktionstüchtig.



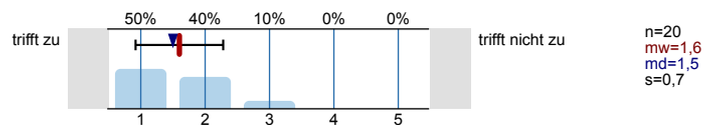
4.9 Die Ausstattung ist in ausreichendem Maße vorhanden.



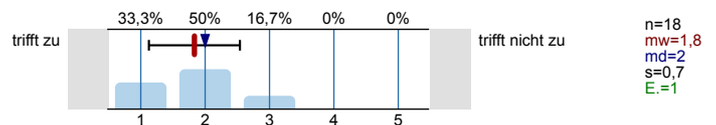
4.10 Ich habe programmiertechnisch viel gelernt.



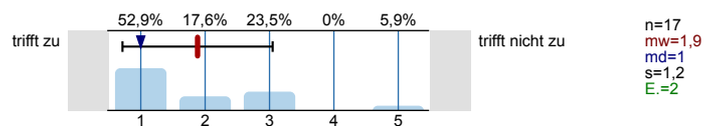
4.11 Ich habe ein tieferes Verständnis für den Stoff gewonnen.



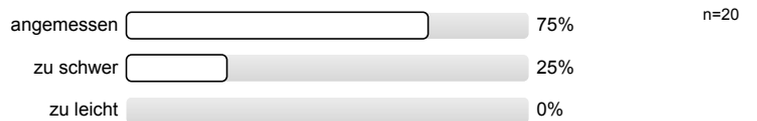
4.12 Das in der Veranstaltung erworbene Wissen kann ich auf neue Aufgaben anwenden.



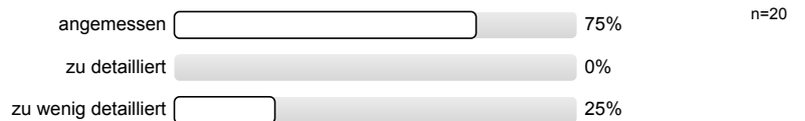
4.13 Der zeitliche Rahmen des Praktikums wird eingehalten.



4.14 Der Schwierigkeitsgrad ist ...



4.15 Die Besprechung der Aufgaben war ...





4.6 Ich halte das, was ich in der Veranstaltung lernen soll, für wichtig.	trifft zu		trifft nicht zu	n=19	mw=1,4	md=1,0	s=0,5
4.7 Die zur Verfügung gestellten Materialien sind hilfreich.	trifft zu		trifft nicht zu	n=17	mw=1,9	md=2,0	s=0,9
4.8 Die Ausstattung ist funktionstüchtig.	trifft zu		trifft nicht zu	n=11	mw=1,3	md=1,0	s=0,5
4.9 Die Ausstattung ist in ausreichendem Maße vorhanden.	trifft zu		trifft nicht zu	n=12	mw=1,1	md=1,0	s=0,3
4.10 Ich habe programmiertechnisch viel gelernt.	trifft zu		trifft nicht zu	n=18	mw=2,2	md=2,0	s=1,0
4.11 Ich habe ein tieferes Verständnis für den Stoff gewonnen.	trifft zu		trifft nicht zu	n=20	mw=1,6	md=1,5	s=0,7
4.12 Das in der Veranstaltung erworbene Wissen kann ich auf neue Aufgaben anwenden.	trifft zu		trifft nicht zu	n=18	mw=1,8	md=2,0	s=0,7
4.13 Der zeitliche Rahmen des Praktikums wird eingehalten.	trifft zu		trifft nicht zu	n=17	mw=1,9	md=1,0	s=1,2