

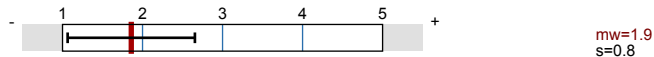
# Datenkommunikation und Sicherheit (vormals: Sichere verteilte Systeme) Diskussionsstunde



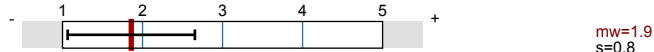
Lehrveranstaltungsnummer: 11ss-24002  
Lehrveranstaltungstyp: Übung (Ü)  
Erfasste Fragebögen: 48

## Globalwerte

Globalindikator



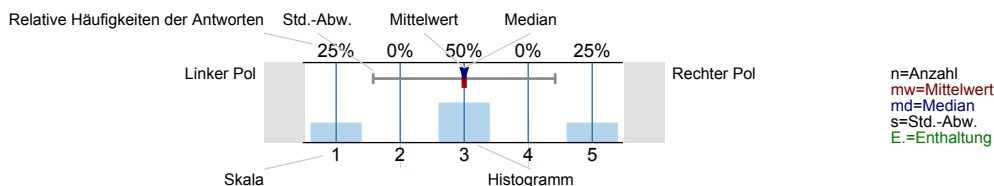
Konzept der Übung



## Auswertungsteil der geschlossenen Fragen

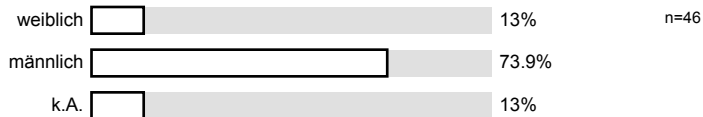
Legende

Fragestext

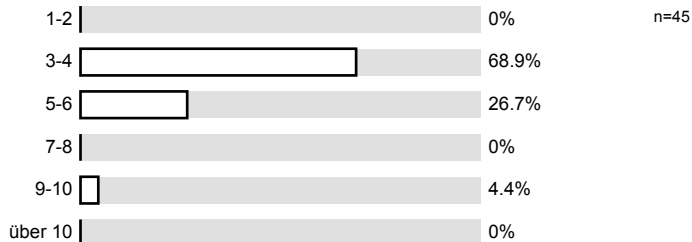


## Angaben zur Person

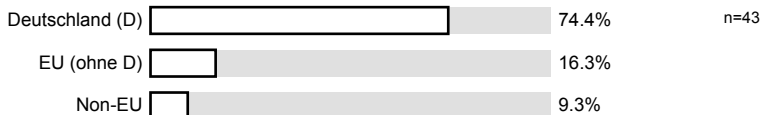
Geschlecht



Fachsemester

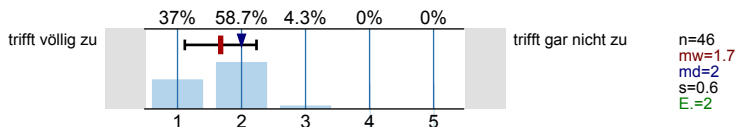


Nationalität

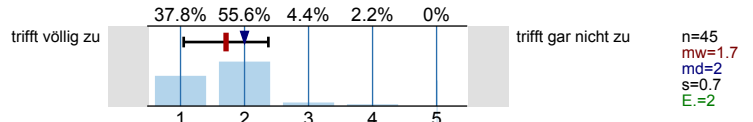


## Konzept der Übung

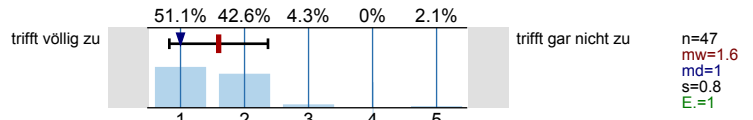
Vorlesung und Übung sind **inhaltlich** gut aufeinander abgestimmt.



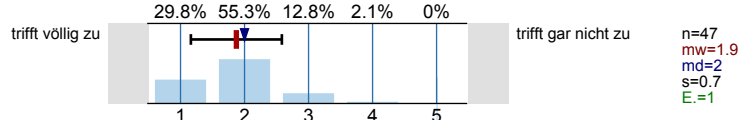
Vorlesung und Übung sind **zeitlich** gut aufeinander abgestimmt.



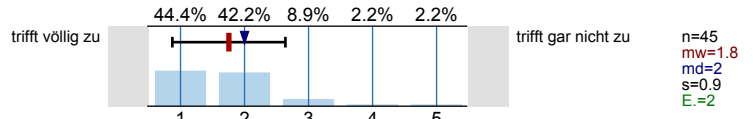
Mir ist klar, wozu die Übung gut ist.



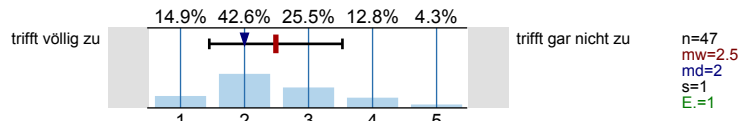
Der Ablauf der Übung ist gut strukturiert.



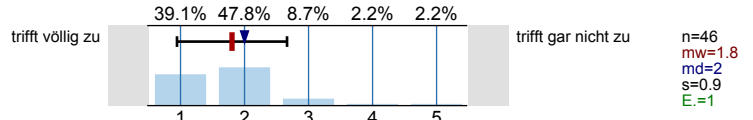
Die ausgewählten Übungsaufgaben helfen mir, die Inhalte der Vorlesung zu verstehen.



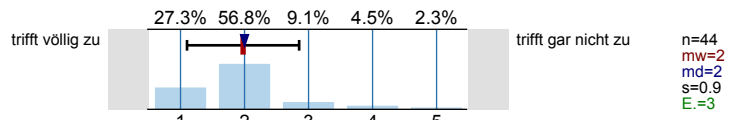
Die Übungsaufgaben sind verständlich gestellt.



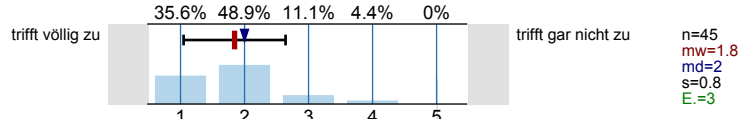
Die Übungsaufgaben haben einen angemessenen Umfang.



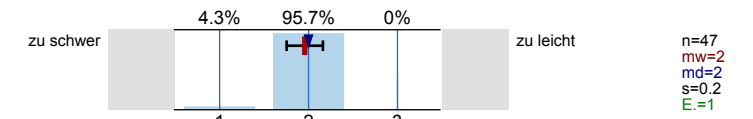
Die vorgestellten Lösungswege sind nachvollziehbar.



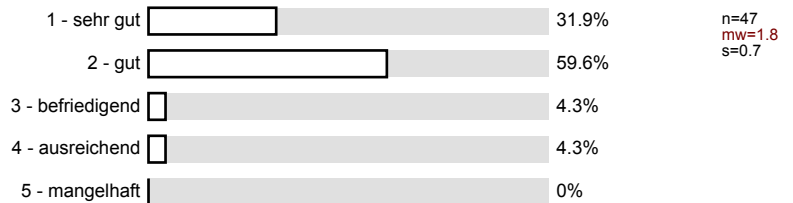
Falls Sie Ihre Lösung abgeben konnten: Wurde diese angemessen korrigiert?



Die Übungsaufgaben sind ...



Ich gebe der Übung die Gesamtnote.

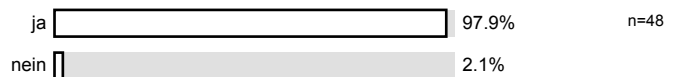


**Vermittlung und Verhalten**

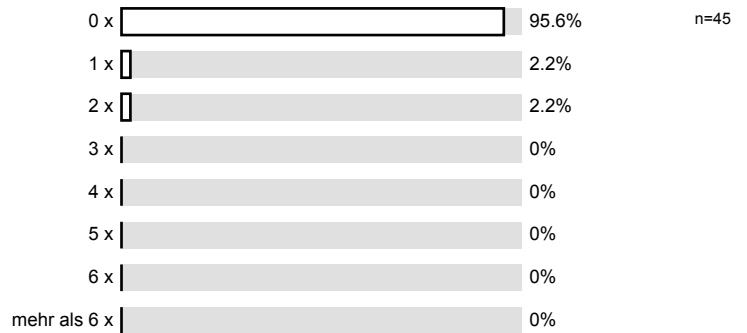
Die Dozentin/der Dozent ...

**Rahmenbedingungen**

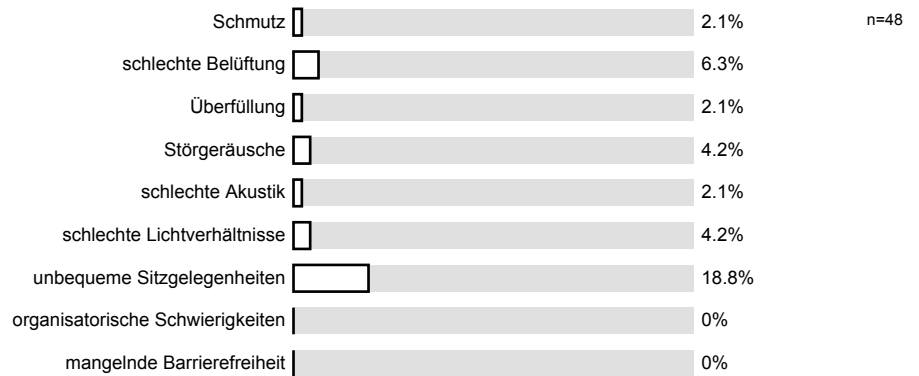
Die Übung hat eine angemessene Gruppengröße.



Wie oft hat die Übung an regulären Terminen gar nicht stattgefunden?  
(Feiertage sind nicht gemeint!)



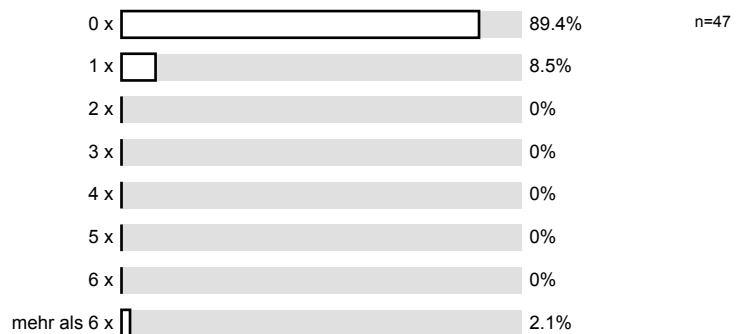
Gibt es äußere Bedingungen, die Sie während oder in Bezug auf die Übung beeinträchtigen?  
(Mehrfachnennungen möglich; Erläuterungen ggf. unter 5.1 eintragen)



Hat sich die Dozentin/der Dozent geeignet vertreten lassen?



Wie häufig wurde die Übung nicht von der angegebenen Dozentin/dem angegebenen Dozenten gehalten?



**Besondere Anregungen / Kritik / Wünsche:**

Zum Ende der Befragung möchten wir Sie noch darauf hinweisen, dass es eine Informationsseite zu Studienbeiträgen ([www.rwth-aachen.de/studienbeitraege](http://www.rwth-aachen.de/studienbeitraege)) an der RWTH Aachen gibt.

Haben Sie diese bereits besucht?



Für Fragen und Anregungen rund um diese Studierendenbefragung [lehre@rwth-aachen.de](mailto:lehre@rwth-aachen.de).

**Vielen Dank für Ihre Teilnahme an der Befragung!**

# Profillinie

Teilbereich:	Informatik
Name der/des	Wiss. Angest. Dipl.-Inform. Uta Christoph
Titel der Lehrveranstaltung: (Name der Umfrage)	Datenkommunikation und Sicherheit (vormals: Sichere verteilte Systeme) - Diskussionsstunde (Übung (Ü))

## Konzept der Übung

Vorlesung und Übung sind **inhaltlich** gut aufeinander abgestimmt.



Vorlesung und Übung sind **zeitlich** gut aufeinander abgestimmt.



Mir ist klar, wozu die Übung gut ist.



Der Ablauf der Übung ist gut strukturiert.



Die ausgewählten Übungsaufgaben helfen mir, die Inhalte der Vorlesung zu verstehen.



Die Übungsaufgaben sind verständlich gestellt.



Die Übungsaufgaben haben einen angemessenen Umfang.



Die vorgestellten Lösungswege sind nachvollziehbar.



Falls Sie Ihre Lösung abgeben konnten: Wurde diese angemessen korrigiert?



Die Übungsaufgaben sind ...



# Datenkommunikation und Sicherheit (vormals: Sichere verteilte Systeme) Diskussionsstunde



Lehrveranstaltungsnummer: 11ss-24002  
Lehrveranstaltungstyp: Übung (Ü)  
Erfasste Fragebögen: 48

## Globalwerte

Globalindikator



mw=1.7  
s=0.8

Vermittlung und Verhalten

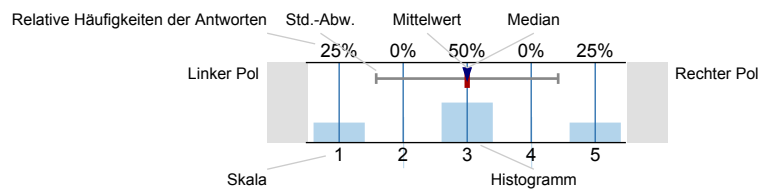


mw=1.7  
s=0.8

## Auswertungsteil der geschlossenen Fragen

Legende

Fragestext

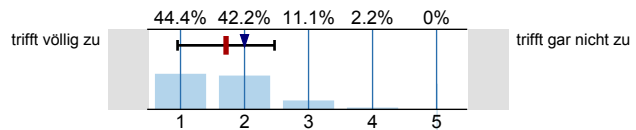


n=Anzahl  
mw=Mittelwert  
md=Median  
s=Std.-Abw.  
E.=Enthaltung

## Vermittlung und Verhalten

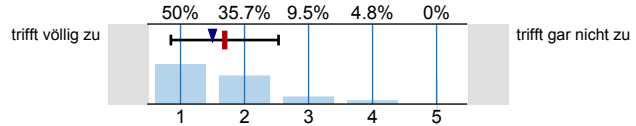
Die Dozentin/der Dozent ...

... kann den Stoff verständlich erklären.



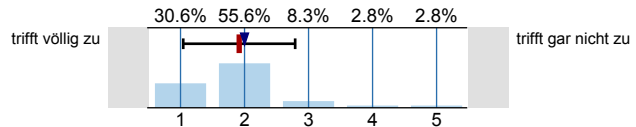
n=45  
mw=1.7  
md=2  
s=0.8  
E.=2

... geht sorgfältig auf Verständnisfragen ein.



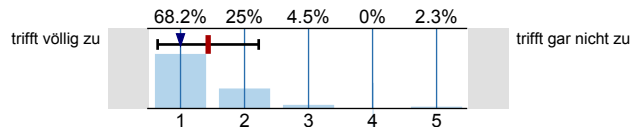
n=42  
mw=1.7  
md=1.5  
s=0.8  
E.=5

... berücksichtigt unterschiedliche Kenntnisstände der Studierenden.



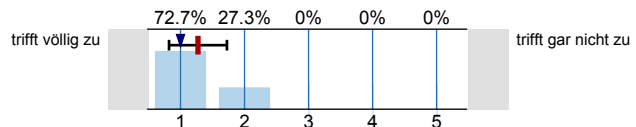
n=36  
mw=1.9  
md=2  
s=0.9  
E.=10

... spricht angemessen laut und deutlich.



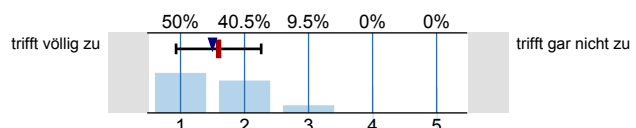
n=44  
mw=1.4  
md=1  
s=0.8  
E.=2

... ist offen für Verbesserungsvorschläge.



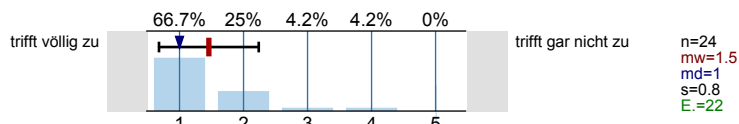
n=33  
mw=1.3  
md=1  
s=0.5  
E.=12

... ist gut vorbereitet.

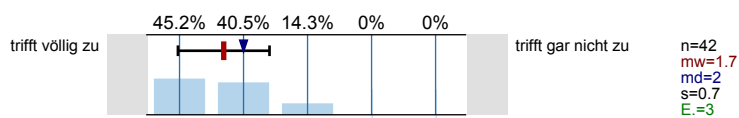


n=42  
mw=1.6  
md=1.5  
s=0.7  
E.=4

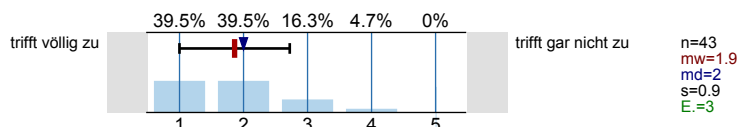
... lässt sich außerhalb der Übung gut ansprechen, z.B. in Sprechstunden oder per Email.



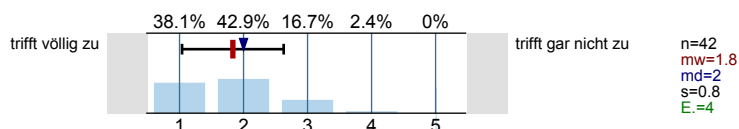
Der Einsatz von Hilfsmitteln wie Wandtafel, Overhead, Beamer und Demonstrationen ist gut.



Schrift und Zeichnungen in der Übung sind gut lesbar.



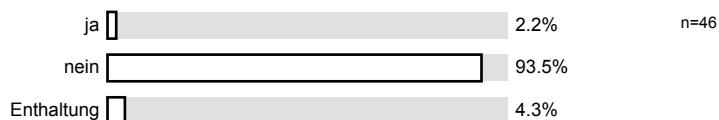
Tafelanschrieb / Folien sind übersichtlich.



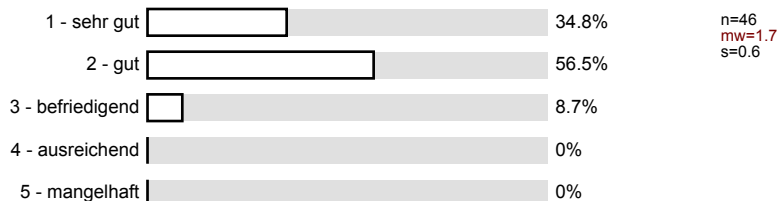
Das Tempo ist ...



Haben Sie den Eindruck, dass Sie in der Übung benachteiligt werden?  
(Bitte Kommentar unter 5.1)

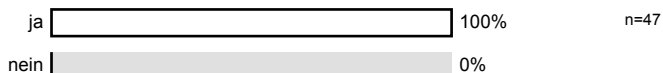


Ich gebe der Dozentin/dem Dozenten die Gesamtnote.

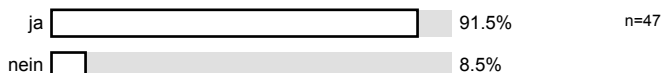


**Rahmenbedingungen**

Die Übung beginnt in der Regel pünktlich.



Die Übung endet in der Regel pünktlich.



**Besondere Anregungen / Kritik / Wünsche:**

Zum Ende der Befragung möchten wir Sie noch darauf hinweisen, dass es eine Informationsseite zu Studienbeiträgen ([www.rwth-aachen.de/studienbeitraege](http://www.rwth-aachen.de/studienbeitraege)) an der RWTH Aachen gibt.

Für Fragen und Anregungen rund um diese Studierendenbefragung [lehre@rwth-aachen.de](mailto:lehre@rwth-aachen.de).

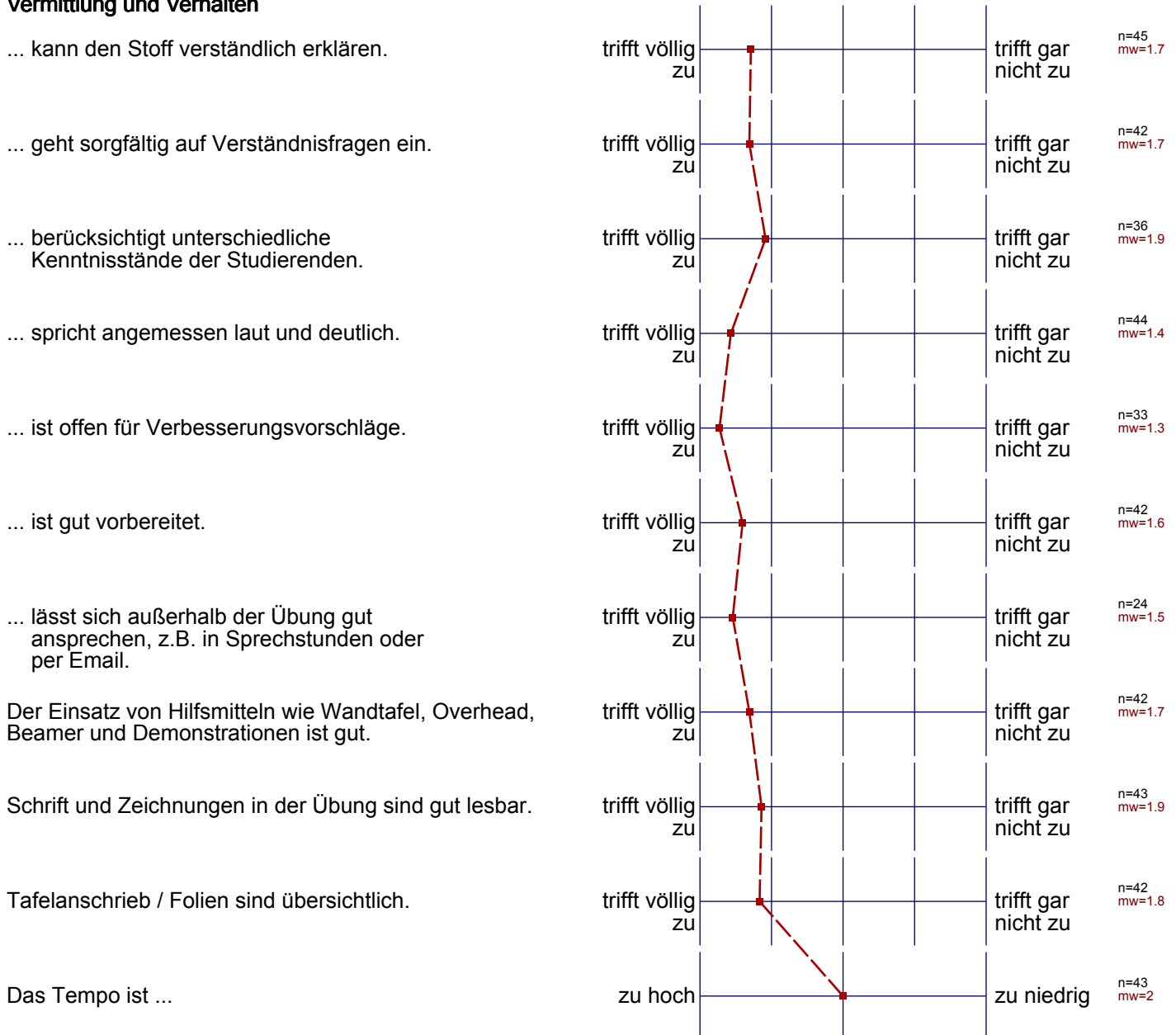
**Vielen Dank für Ihre Teilnahme an der Befragung!**



# Profillinie

Teilbereich:	Informatik
Name der/des	Wiss. Angest. Dipl.-Inform. Uta Christoph
Titel der Lehrveranstaltung: (Name der Umfrage)	Datenkommunikation und Sicherheit (vormals: Sichere verteilte Systeme) - Diskussionsstunde (Übung (Ü))

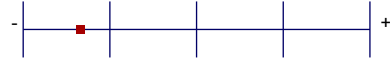
## Vermittlung und Verhalten



# Profillinie

Teilbereich: Informatik  
Name der/des Lehrenden: Wiss. Angest. Dipl.-Inform. Uta Christoph  
Titel der Lehrveranstaltung: Datenkommunikation und Sicherheit (vormals: Sichere verteilte Systeme) - Diskussionsstunde  
(Name der Umfrage)

Vermittlung und Verhalten



mw=1.7