

Datenkommunikation und Sicherheit (vormals Sichere verteilte Systeme) - Diskussionsstunde



Lehrveranstaltungsnummer: 12ss-24002
 Lehrveranstaltungstyp: Übung
 Erfasste Fragebögen: 44

Globalwerte

Globalindikator

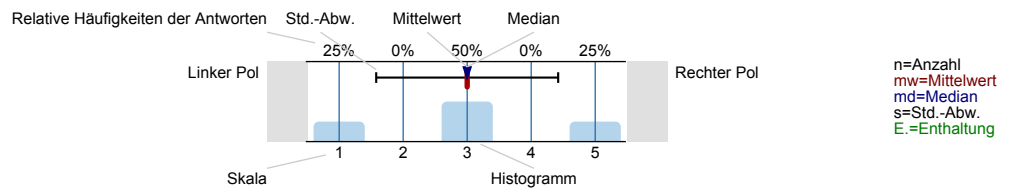
Konzept der Übung



Auswertungsteil der geschlossenen Fragen

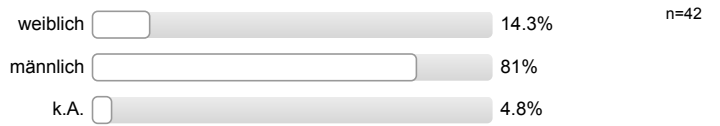
Legende

Fragestext

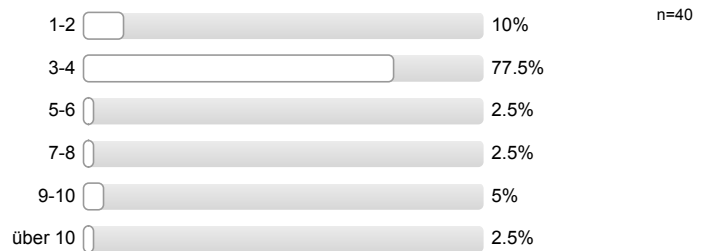


Angaben zur Person

Geschlecht



Fachsemester

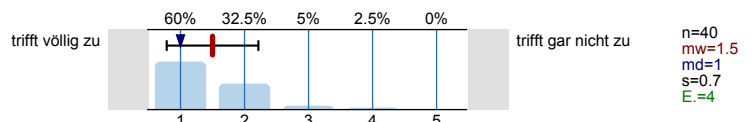


Nationalität

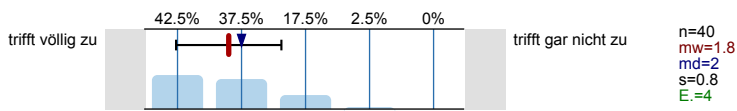


Konzept der Übung

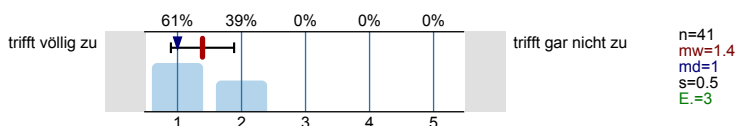
Vorlesung und Übung sind **inhaltlich** gut aufeinander abgestimmt.



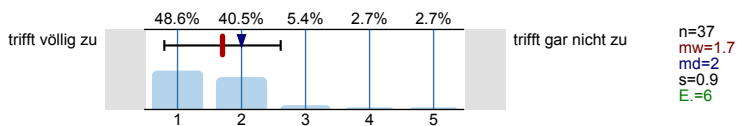
Vorlesung und Übung sind **zeitlich** gut aufeinander abgestimmt.



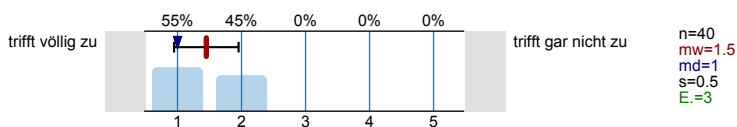
Mir ist klar, wozu die Übung gut ist.



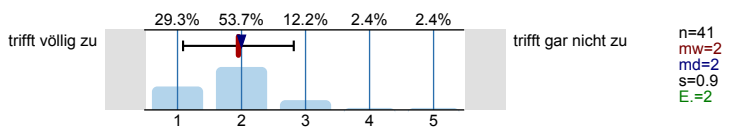
Der Ablauf der Übung ist gut strukturiert.



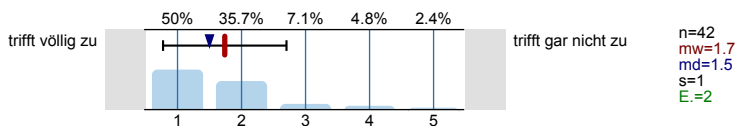
Die ausgewählten Übungsaufgaben helfen mir, die Inhalte der Vorlesung zu verstehen.



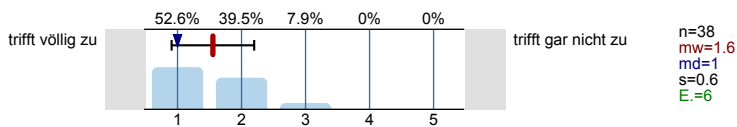
Die Übungsaufgaben sind verständlich gestellt.



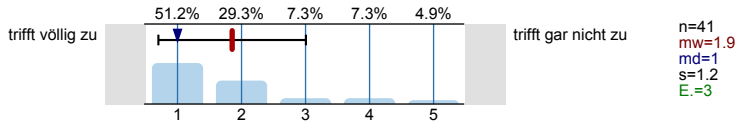
Die Übungsaufgaben haben einen angemessenen Umfang.



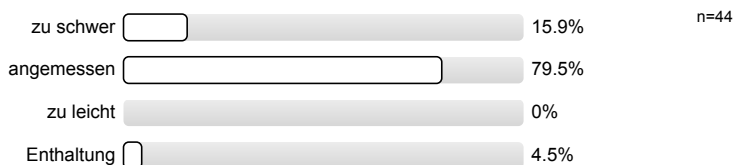
Die vorgestellten Lösungswege sind nachvollziehbar.



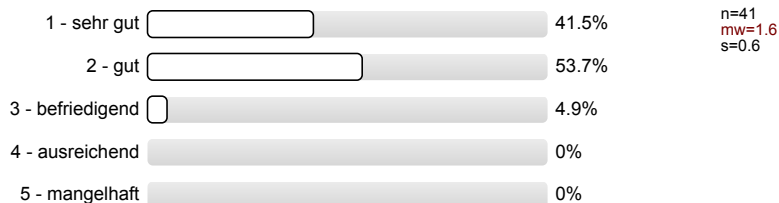
Falls Sie Ihre Lösung abgeben konnten: Wurde diese angemessen korrigiert?



Die Übungsaufgaben sind ...



Ich gebe der Übung die Gesamtnote.



Vermittlung und Verhalten

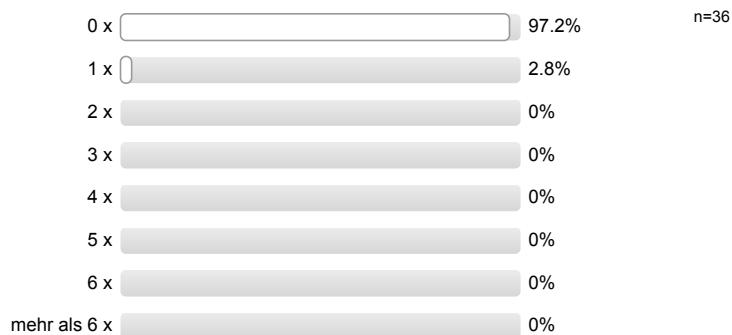
Die Dozentin/der Dozent ...

Rahmenbedingungen

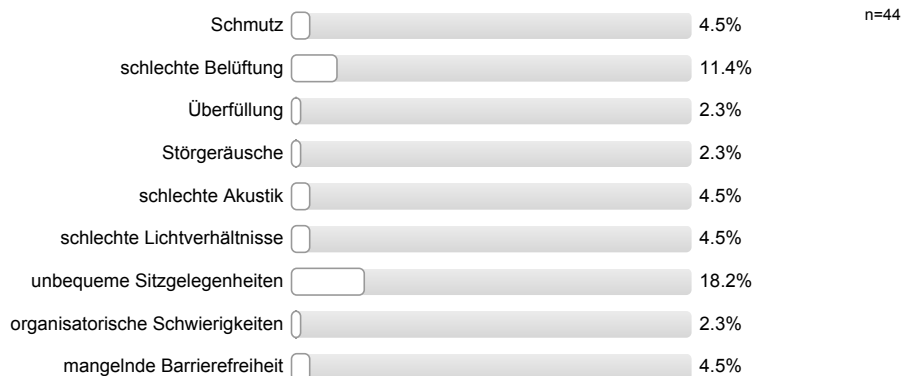
Die Übung hat eine angemessene Gruppengröße.



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



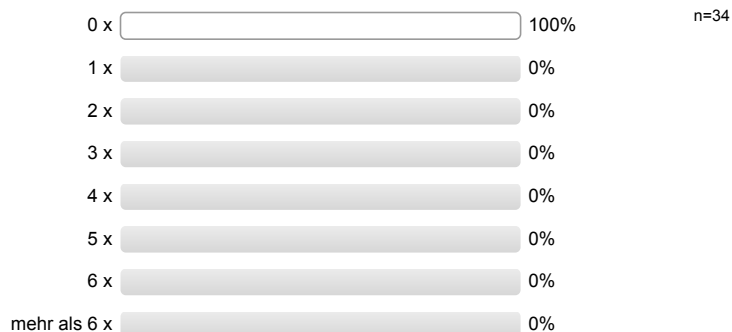
Gibt es äußere Bedingungen, die Sie während oder in Bezug auf die Übung beeinträchtigen?
(Mehrfachnennungen möglich; Erläuterungen ggf. unter 5.1 eintragen)



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:

Für Fragen und Anregungen rund um diese Studierendenbefragung lehre@rwth-aachen.de.

Vielen Dank für Ihre Teilnahme an der Befragung!

Profillinie

Teilbereich: Informatik
Name der/des: Wiss. Angest. Dr.rer.nat. Dirk Thißen
Titel der Lehrveranstaltung: Datenkommunikation und Sicherheit (vormals Sichere verteilte Systeme) - Diskussionsstunde (Übung)
(Name der Umfrage)

Konzept der Übung

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

trifft völlig zu trifft gar nicht zu
n=40 mw=1.5

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

trifft völlig zu trifft gar nicht zu
n=40 mw=1.8

Mir ist klar, wozu die Übung gut ist.

trifft völlig zu trifft gar nicht zu
n=41 mw=1.4

Der Ablauf der Übung ist gut strukturiert.

trifft völlig zu trifft gar nicht zu
n=37 mw=1.7

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

trifft völlig zu trifft gar nicht zu
n=40 mw=1.5

Die Übungsaufgaben sind verständlich gestellt.

trifft völlig zu trifft gar nicht zu
n=41 mw=2

Die Übungsaufgaben haben einen angemessenen Umfang.

trifft völlig zu trifft gar nicht zu
n=42 mw=1.7

Die vorgestellten Lösungswege sind nachvollziehbar.

trifft völlig zu trifft gar nicht zu
n=38 mw=1.6

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

trifft völlig zu trifft gar nicht zu
n=41 mw=1.9

Datenkommunikation und Sicherheit (vormals Sichere verteilte Systeme) - Diskussionsstunde

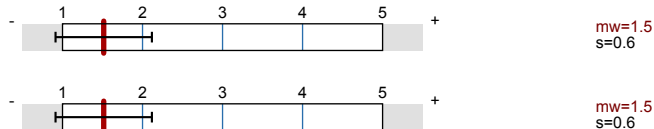


Lehrveranstaltungsnummer: 12ss-24002
 Lehrveranstaltungstyp: Übung
 Erfasste Fragebögen: 44

Globalwerte

Globalindikator

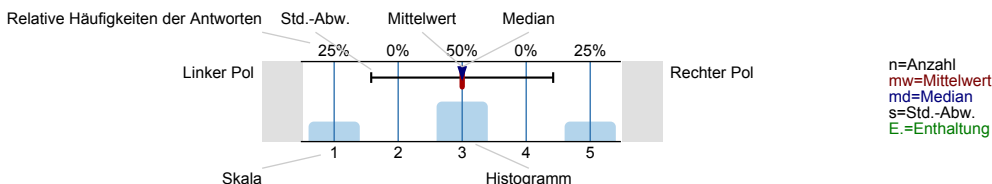
Vermittlung und Verhalten



Auswertungsteil der geschlossenen Fragen

Legende

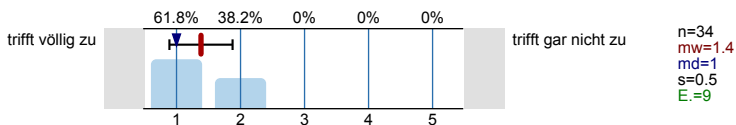
Frage



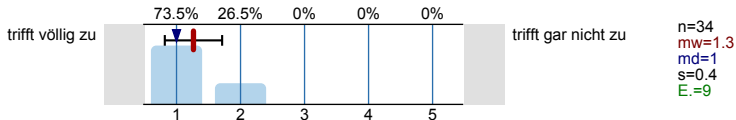
Vermittlung und Verhalten

Die Dozentin/der Dozent ...

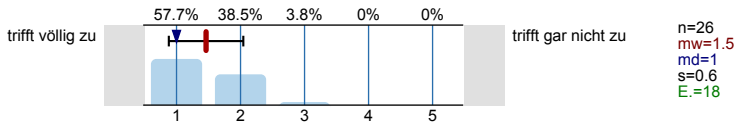
... kann den Stoff verständlich erklären.



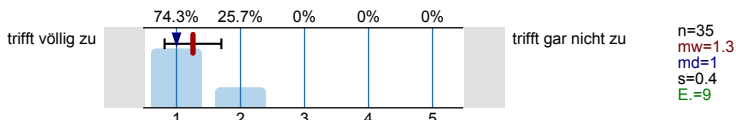
... geht sorgfältig auf Verständnisfragen ein.



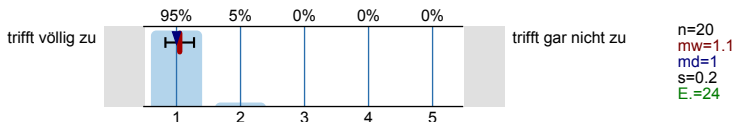
... berücksichtigt unterschiedliche Kenntnisstände der Studierenden.



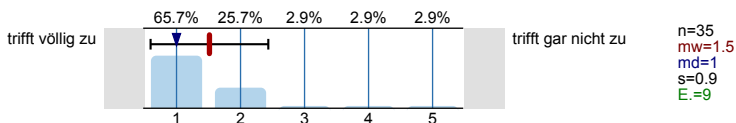
... spricht angemessen laut und deutlich.



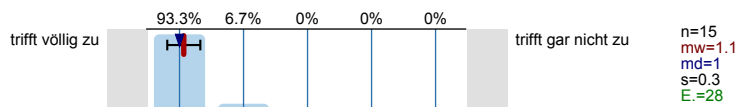
... ist offen für Verbesserungsvorschläge.



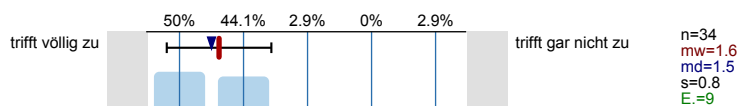
... ist gut vorbereitet.



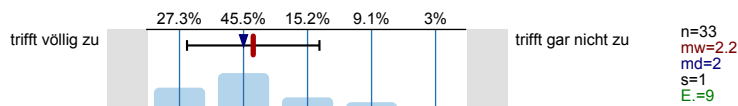
... lässt sich außerhalb der Übung gut ansprechen, z.B. in Sprechstunden oder per Email.



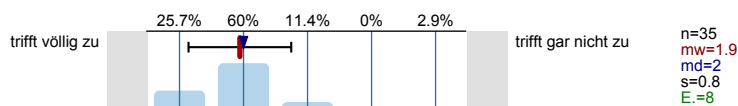
Der Einsatz von Hilfsmitteln wie Wandtafel, Overhead, Beamer und Demonstrationen ist gut.



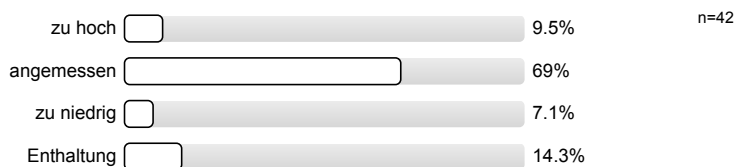
Schrift und Zeichnungen in der Übung sind gut lesbar.



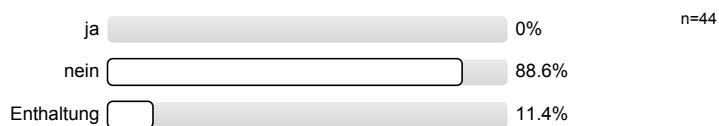
Tafelanschrieb / Folien sind übersichtlich.



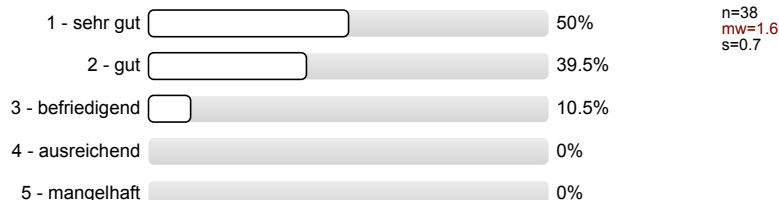
Das Tempo ist ...



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



Ich gebe der Dozentin/dem Dozenten die Gesamtnote.

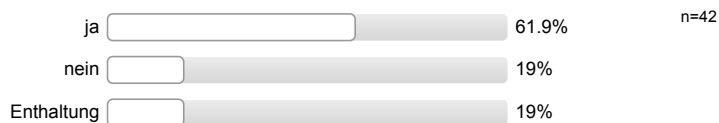


Rahmenbedingungen

Die Übung beginnt in der Regel pünktlich.



Die Übung endet in der Regel pünktlich.



Besondere Anregungen / Kritik / Wünsche:

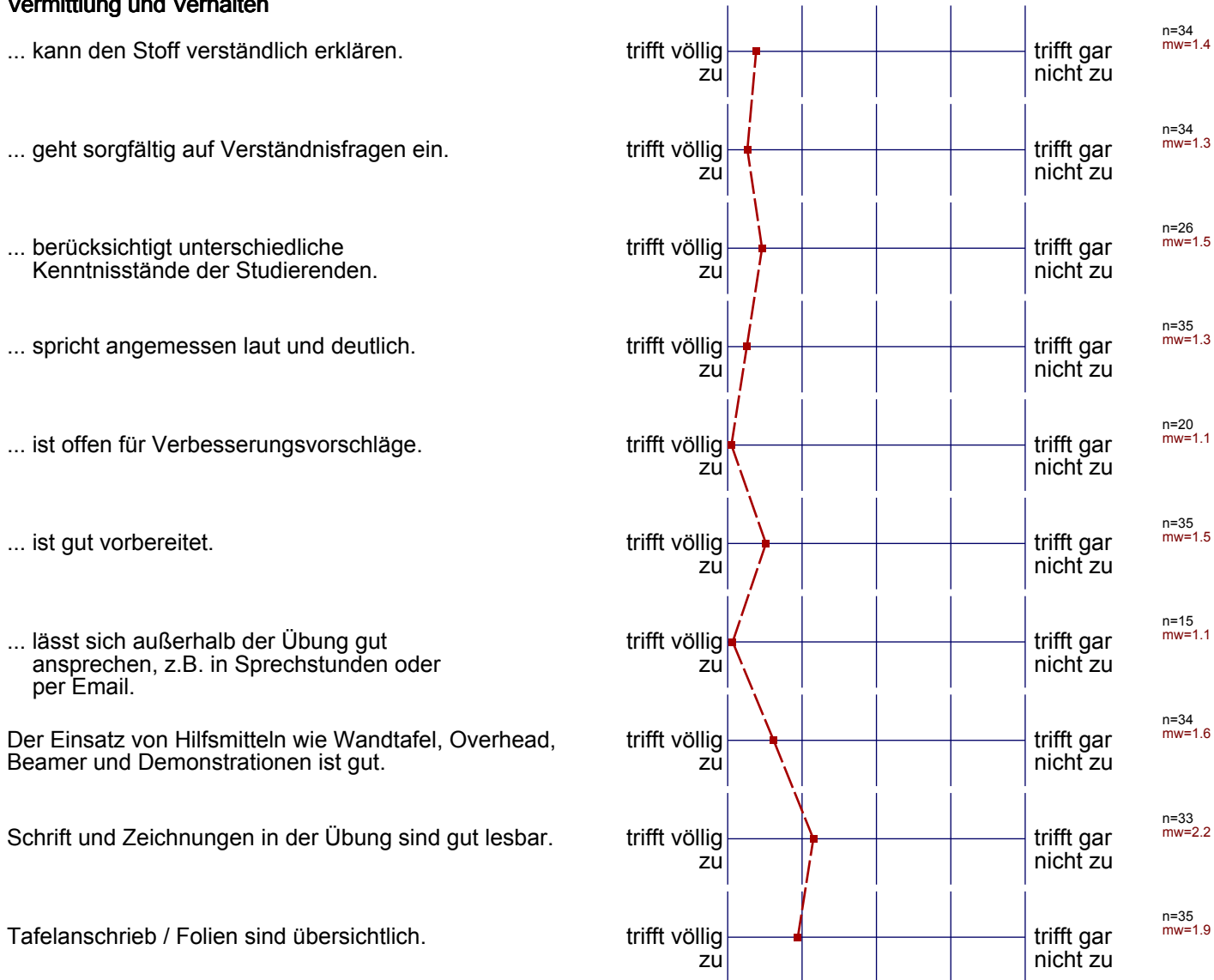
Für Fragen und Anregungen rund um diese Studierendenbefragung lehre@rwth-aachen.de.

Vielen Dank für Ihre Teilnahme an der Befragung!

Profillinie

Teilbereich: Informatik
Name der/des: Wiss. Angest. Dr.rer.nat. Dirk Thißen
Titel der Lehrveranstaltung: Datenkommunikation und Sicherheit (vormals Sichere verteilte Systeme) - Diskussionsstunde (Übung)
(Name der Umfrage)

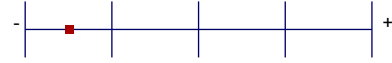
Vermittlung und Verhalten



Profillinie

Teilbereich: Informatik
Name der/des Lehrenden: Wiss. Angest. Dr.rer.nat. Dirk Thißen
Titel der Lehrveranstaltung: Datenkommunikation und Sicherheit (vormals Sichere verteilte Systeme) - Diskussionsstunde
(Name der Umfrage)

Vermittlung und Verhalten



mw=1.5