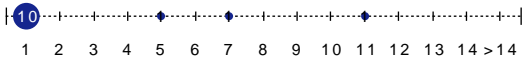
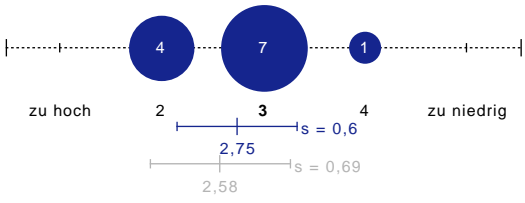
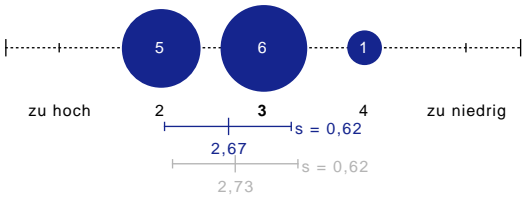
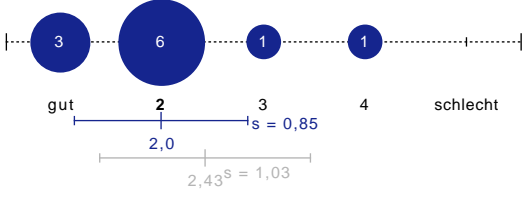
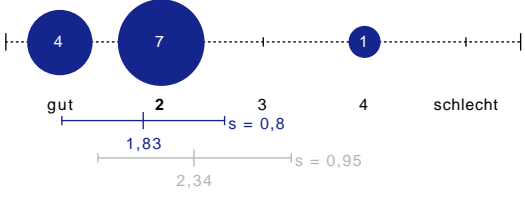
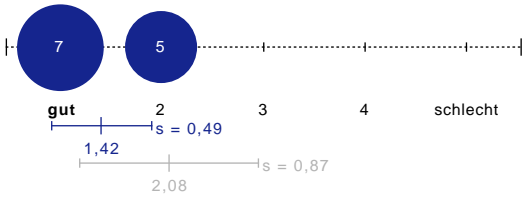


# Auswertung zur Veranstaltung Ausgewählte Themen aus dem Bereich Datenbanken und Informationssysteme : Scalable Similarity Search

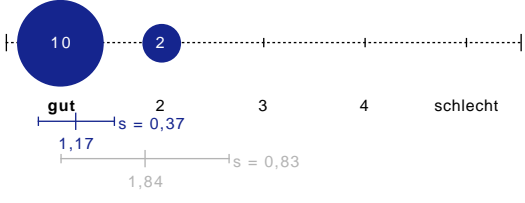
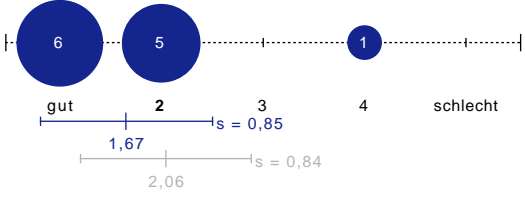
Liebe Dozentin, lieber Dozent,  
 anbei erhalten Sie die Ergebnisse der Evaluation Ihrer Lehrveranstaltung.  
 Zu dieser Veranstaltung wurden 13 Bewertungen abgegeben.  
 Erläuterungen zu den Diagrammen befinden sich am Ende dieses Dokuments.  
 Mit freundlichen Grüßen,  
 Das Evaluationsteam

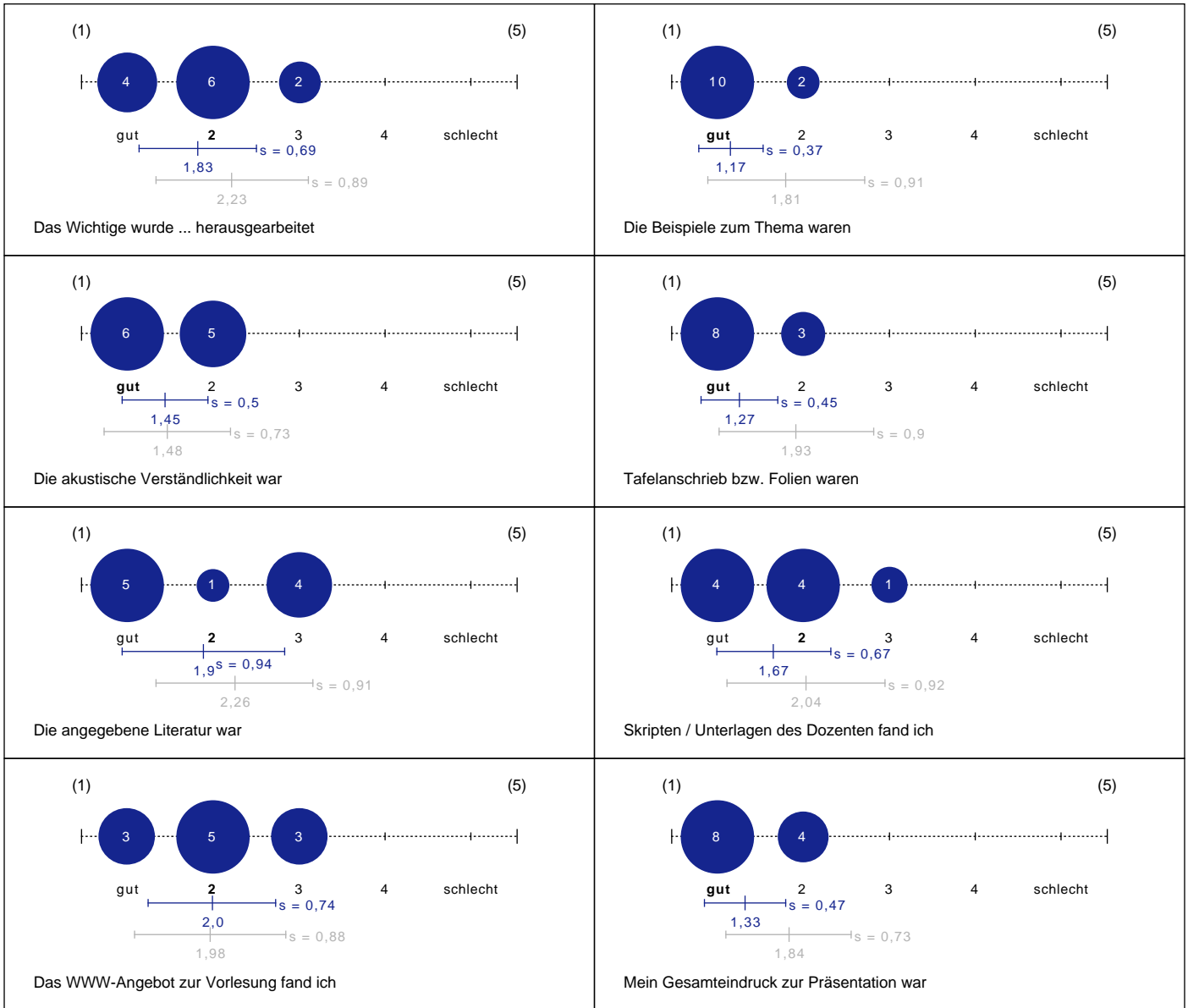
 <p>10 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 &gt;14</p> <p>Ich studiere im Semester</p>	<p>Es sind Antworten in den Rohdaten vorhanden; aber diese Frage hat zu viele Antwortmöglichkeiten, als dass diese hier visualisiert werden könnten.</p> <p>Ich studiere:</p>
---	---

## Inhalt

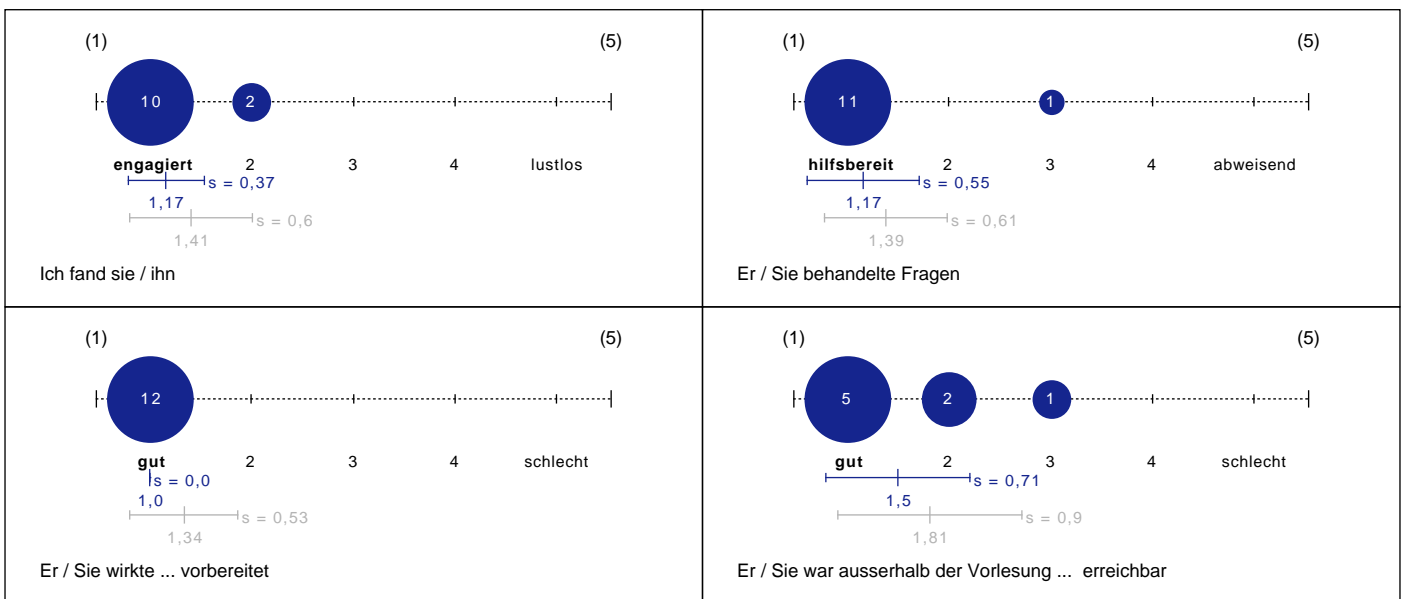
<p>(1) (5)</p>  <p>zu hoch 2 3 4 zu niedrig</p> <p>Stoffmenge und Tempo waren</p>	<p>(1) (5)</p>  <p>zu hoch 2 3 4 zu niedrig</p> <p>Das Veranstaltungsniveau war</p>
<p>(1) (5)</p>  <p>gut 2 3 4 schlecht</p> <p>Die Abstimmung mit anderen Fächern war</p>	<p>(1) (5)</p>  <p>gut 2 3 4 schlecht</p> <p>Der Bezug zu neuen Forschungsergebnissen war vorhanden</p>
<p>(1) (5)</p>  <p>gut 2 3 4 schlecht</p> <p>Mein Gesamteindruck war</p>	

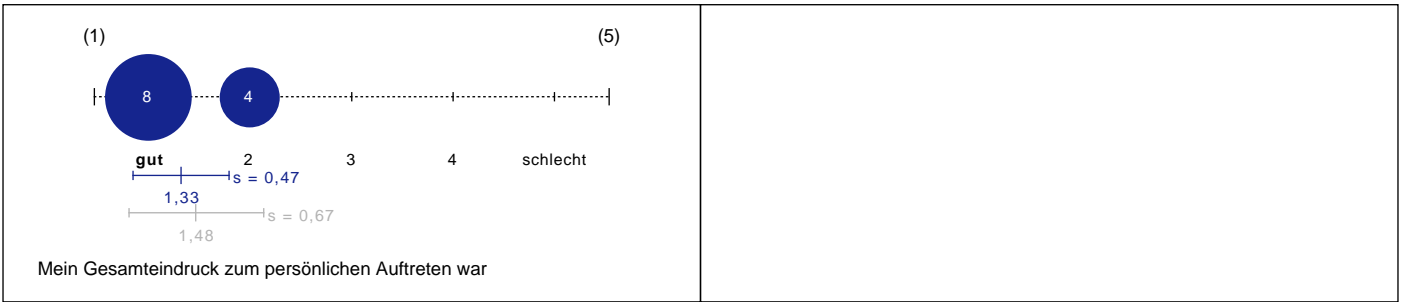
## Gestaltung / Präsentation

<p>(1) (5)</p>  <p>gut 2 3 4 schlecht</p> <p>Die logische Gliederung war</p>	<p>(1) (5)</p>  <p>gut 2 3 4 schlecht</p> <p>Schwierige Dinge waren ... erklärt</p>
---	---

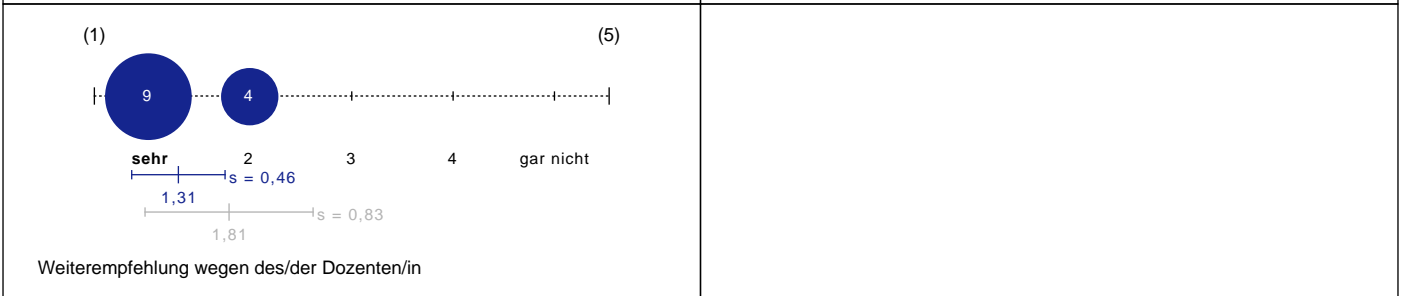
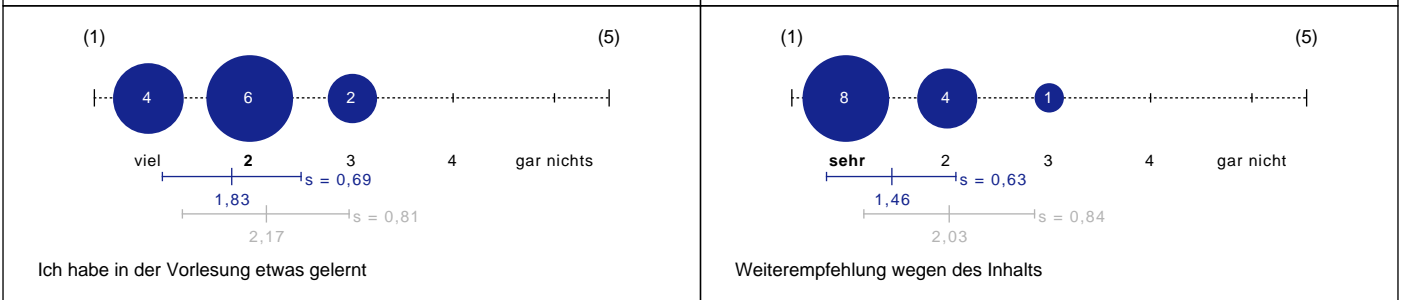
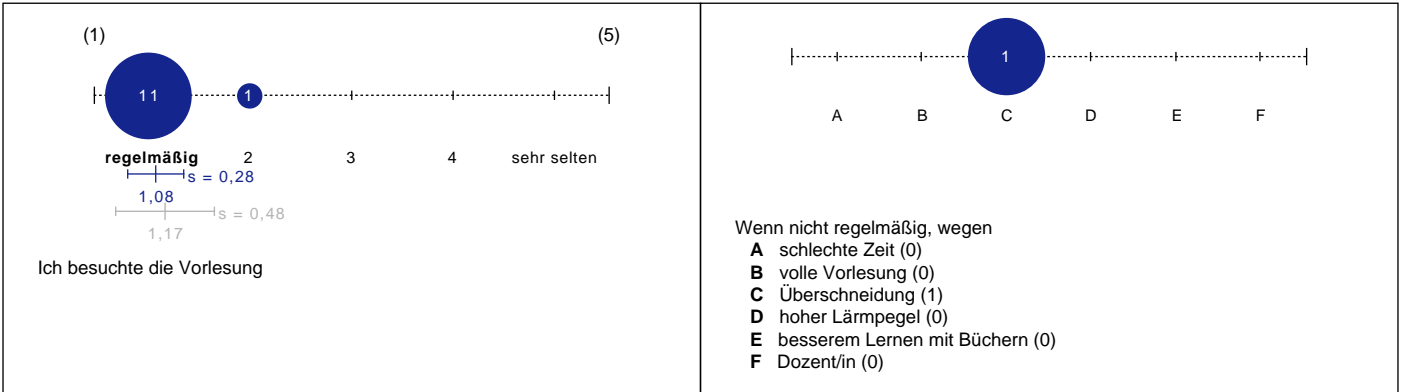


Persönliches Auftreten des Dozenten / der Dozentin

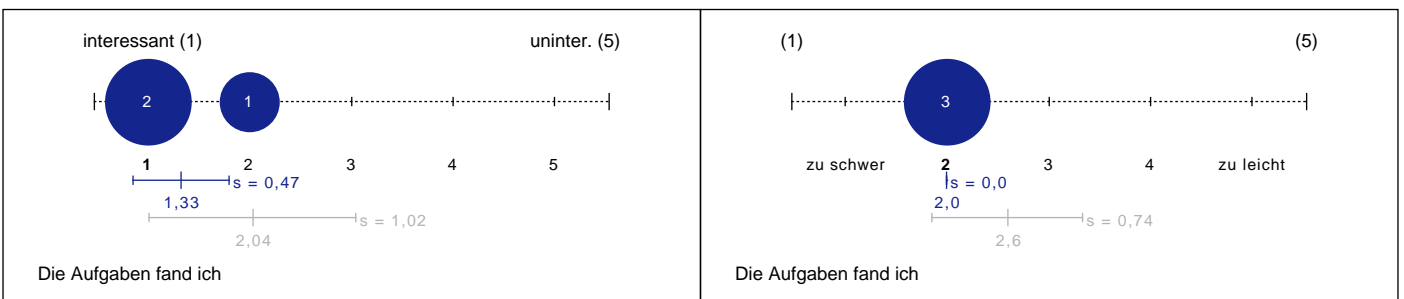




Sonstiges und Gesamteindruck



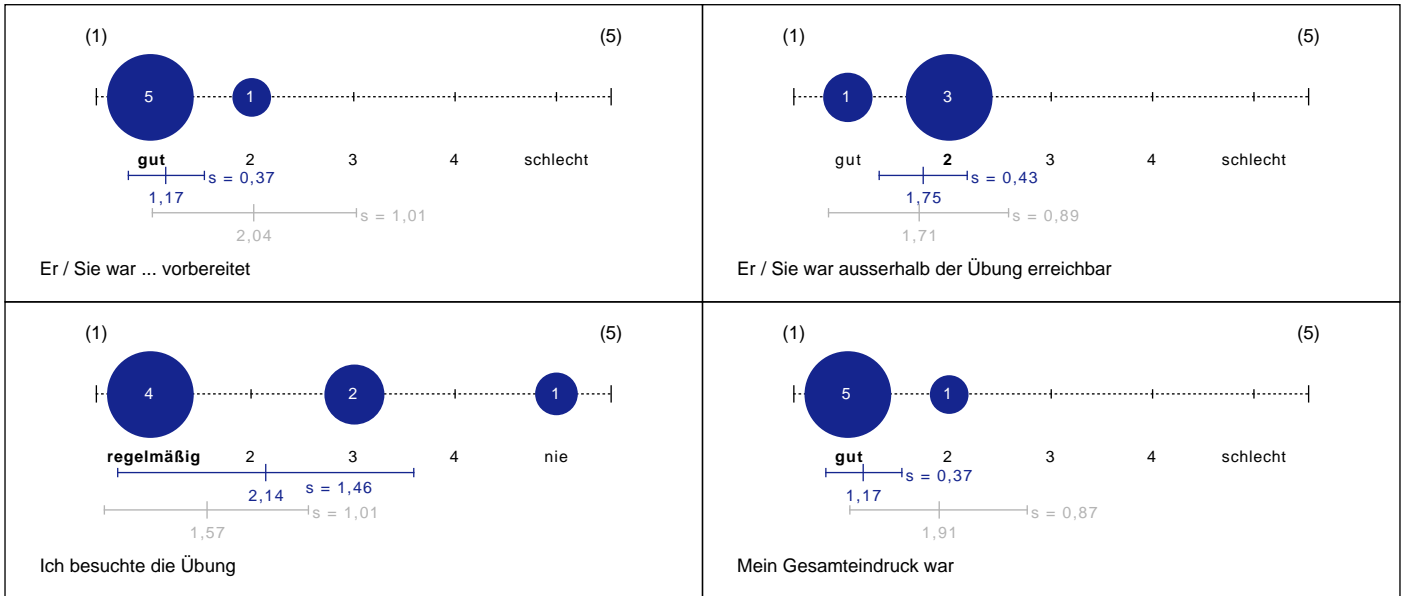
Übungsbetrieb allgemein (falls vorhanden)



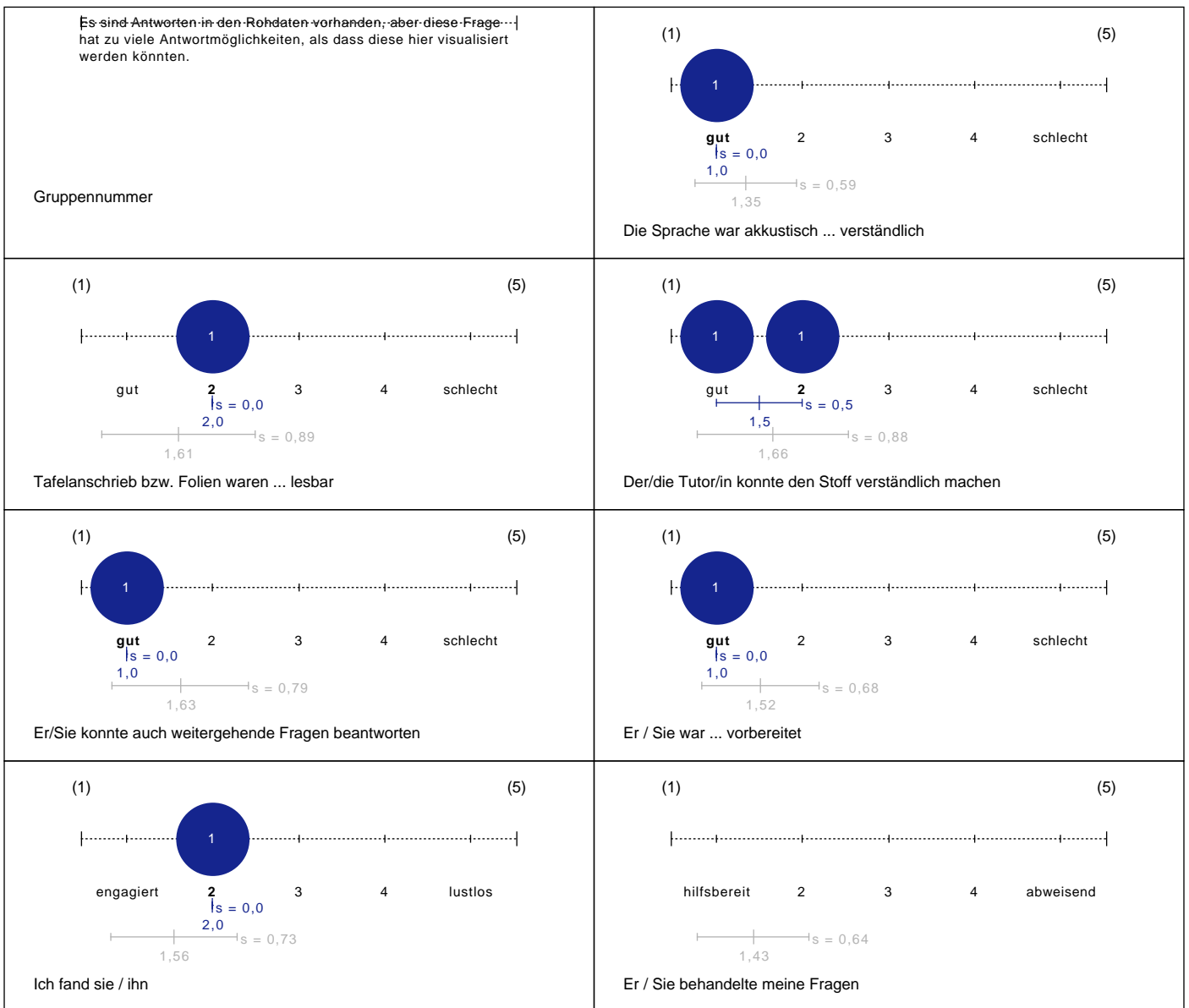
<p>(1) (5)</p> <p>sehr 2 3 4 gar nicht</p> <p><math>2,22^s = 1,02</math></p>	<p>(1) (5)</p> <p>gut 2 3 4 schlecht</p> <p><math>2,02^s = 1,01</math></p>
<p>(1) (5)</p> <p>gut 2 3 4 schlecht</p> <p><math>2,57^s = 1,21</math></p>	<p>(1) (5)</p> <p>gut 2 3 4 schlecht</p> <p><math>2,36^s = 1,11</math></p>
<p>(1) (5)</p> <p>gut 2 3 4 schlecht</p> <p><math>2,16^s = 0,92</math></p>	

Zentralübung (falls vorhanden)

<p>(1) (5)</p> <p>engagiert 2 3 4 lustlos</p> <p><math>1,82^s = 0,99</math></p>	<p>(1) (5)</p> <p>hilfsbereit 2 3 4 abweisend</p> <p><math>1,89^s = 1,15</math></p>
<p>(1) (5)</p> <p>gut 2 3 4 schlecht</p> <p><math>1,92^s = 0,91</math></p>	<p>(1) (5)</p> <p>gut 2 3 4 schlecht</p> <p><math>2,3^s = 1,26</math></p>
<p>(1) (5)</p> <p>gut 2 3 4 schlecht</p> <p><math>2,33^s = 1,1</math></p>	<p>(1) (5)</p> <p>gut 2 3 4 schlecht</p> <p><math>2,23^s = 1,14</math></p>



Tutorübung (falls vorhanden)



<p>(1) <span style="float: right;">(5)</span></p> <p style="text-align: center;"> ----- ----- ----- ----- ----- </p> <p style="text-align: center;">regelmäßig    2            3            4            nie</p> <p style="text-align: center;"> ----- ----- ----- ----- ----- </p> <p style="text-align: center;">1,13    <math>s = 0,42</math></p> <p>Ich besuchte die Übung</p>	<p>(1) <span style="float: right;">(5)</span></p> <p style="text-align: center;"> ----- ----- ----- ----- ----- </p> <p style="text-align: center;">gut            2            3            4            schlecht</p> <p style="text-align: center;"> ----- ----- ----- ----- ----- </p> <p style="text-align: center;">1,43    <math>s = 0,63</math></p> <p>Mein Gesamteindruck zum Tutor war</p>
<p>(1) <span style="float: right;">(5)</span></p> <p style="text-align: center;"> ----- ----- ----- ----- ----- </p> <p style="text-align: center;">zu groß      2            3            4            zu klein</p> <p style="text-align: center;"> ----- ----- ----- ----- ----- </p> <p style="text-align: center;">2,65    <math>s = 0,73</math></p> <p>Die Zahl der Studenten in der Tutorgruppe war</p>	

**Zeitaufwand**

<p style="text-align: center;"> ----- ----- ----- ----- ----- ----- ----- ----- ----- ----- ----- </p> <p style="text-align: center;">0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 &gt;10</p> <p style="text-align: center;">(4) (1) (3) (2) (1) (1) (1)</p> <p>Zur Nachbereitung der Vorlesung (ohne Hausaufgaben) benötigte ich pro Woche bis zu ... Stunden</p>	<p style="text-align: center;"> ----- ----- ----- ----- ----- ----- ----- ----- ----- ----- ----- </p> <p style="text-align: center;">0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 &gt;10</p> <p style="text-align: center;">(3) (1) (1) (1) (1)</p> <p>Fuer die Hausaufgaben benötigte ich pro Woche bis zu ... Stunden</p>
--	--

**Kommentare**

**Freitextkommentare**

**Inhalt**

**Gestaltung / Präsentation**

**Persönliches Auftreten des Dozenten / der Dozentin**

**Sonstiges und Gesamteindruck**

**Übungsbetrieb allgemein (falls vorhanden)**

**Zentralübung (falls vorhanden)**

**Tutorübung (falls vorhanden)**

**Zeitaufwand**

**Kommentare**

Fuer die Zukunft wuensche ich mir folgende Vorlesungen oder Zusatzangebote

NONE APPLICABLE

A written booklet explaining in a more det. what were the main t.o us

Das fand ich gut:

Courses contents.

THE COURSE CONTENT, FROM THE  
POINT OF VIEW OF PRACTICALITY

The connection of the previous lecture with  
the current one.

Topic have been explained very clearly.

very Interest topic ! ~~I will recommend~~

very Useful topic for the practise .

+ Brief refreshing of the last lecture at the  
beginning of each lecture  
+ the slides are well organized

• the slides are very detailed and

• a <sup>tidy</sup> brief refreshing of the previous lecture

Searching mechanism for data in the different stored mechanism. like RDBMS

Das könnte man besser machen:

My questions (per Mail) have been not answered in the way the question has been formulated. The answer was only related to the question, and not a direct one. This could be improved.

the project topic is made based on lectures. The student has to begin the project even when ~~he does~~ the lecture is to being told. Meaning we are required to do project ~~on~~ on the stuff which we didn't learn. that ~~make~~

Sonstiges:

consumes a lot of time for researching after course and we only have a very short time for ~~the~~ project. the lecture ~~is~~ itself is given in a very good way.

### Erläuterungen zur Visualisierung

- Im oberen Teil des Bildes befindet sich ein Histogramm der absoluten Häufigkeiten. Hierbei ist die Fläche des Kreises proportional zur Anzahl der Nennungen.
- Darunter sind die möglichen Antworten abgetragen. Die Median-Antwort ist durch eine erhöhte Schriftgröße gekennzeichnet.
- Im unteren Bildteil befinden sich zwei gleichartige Visualisierungen von Mittelwert und Standardabweichung. Die obere, blaue Grafik kennzeichnet die Werte dieser Veranstaltung, die untere, graue diejenigen der Vergleichsgruppe.
- Als Vergleich dienen alle Veranstaltungen dieses Semesters, bei denen diese Frage gestellt wurde.