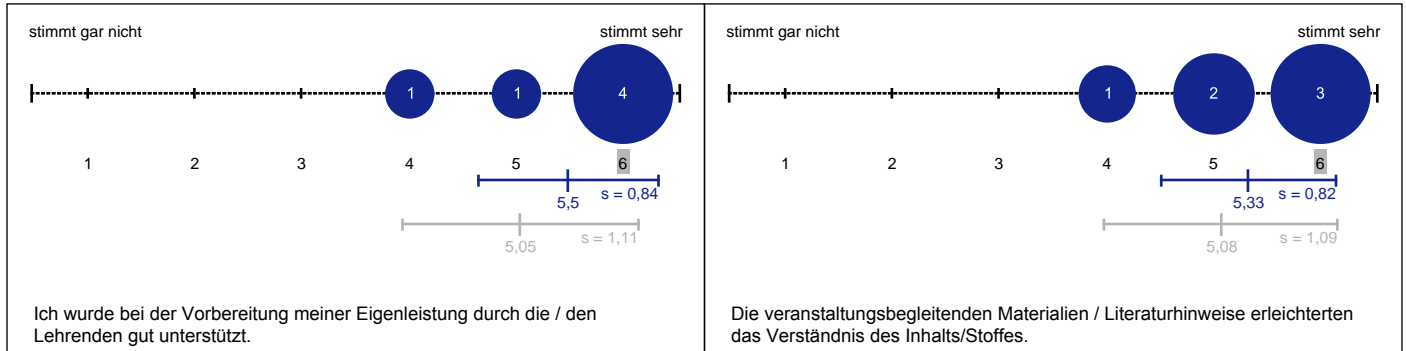


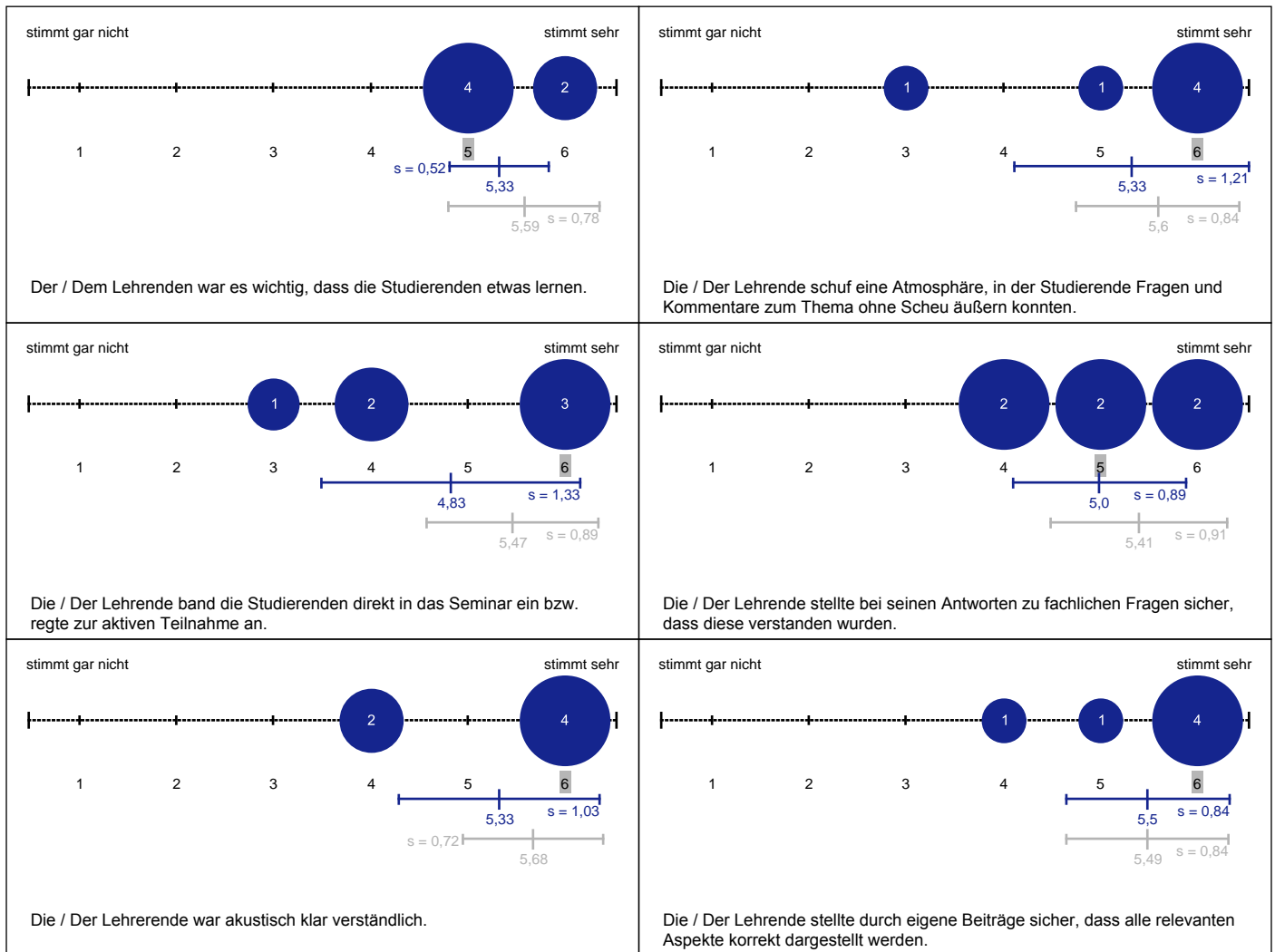
Auswertung zur Veranstaltung Methoden der Usability Evaluation

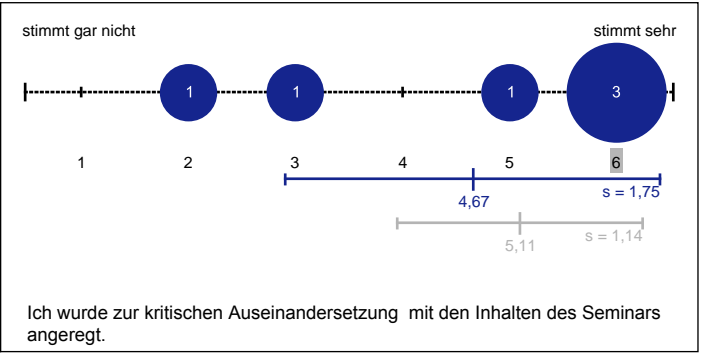
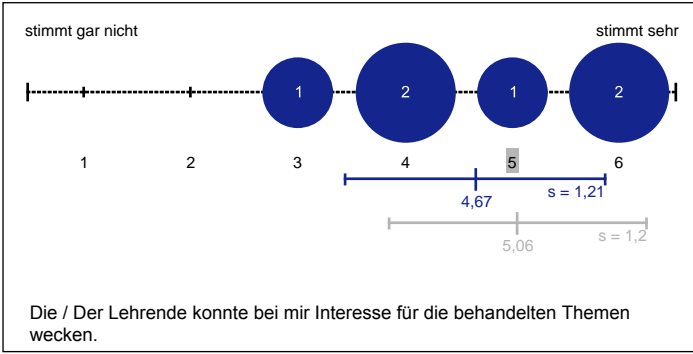
Liebe Dozentin, lieber Dozent,
 anbei erhalten Sie die Ergebnisse der Evaluation Ihrer Lehrveranstaltung.
 Zu dieser Veranstaltung wurden 6 Bewertungen abgegeben.
 Erläuterungen zu den Diagrammen befinden sich am Ende dieses Dokuments.
 Mit freundlichen Grüßen,
 Das Evaluationsteam

Seminar Aufbau / Rahmen, Referatsvorbereitende Maßnahmen

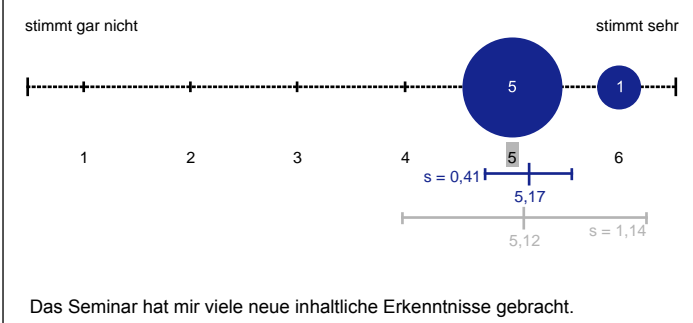
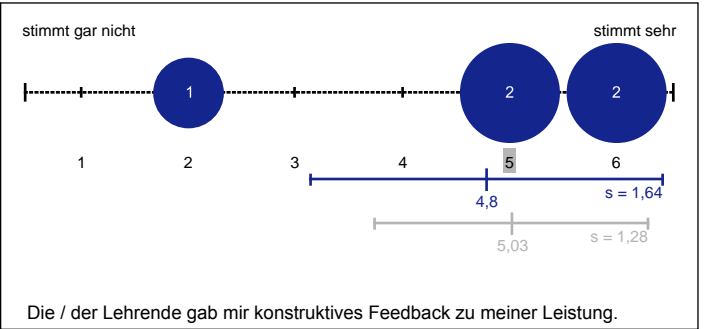
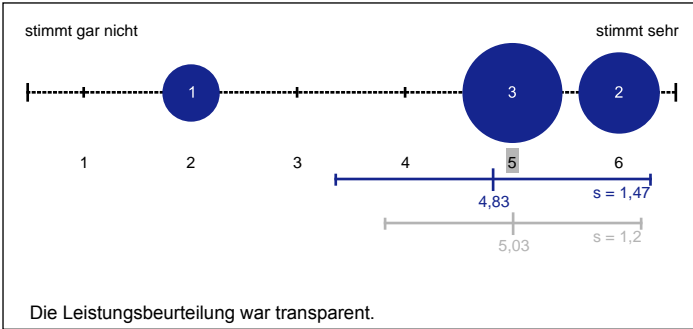


Durchführung

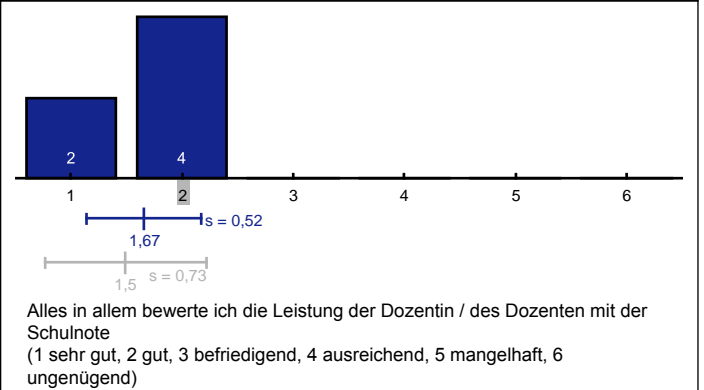
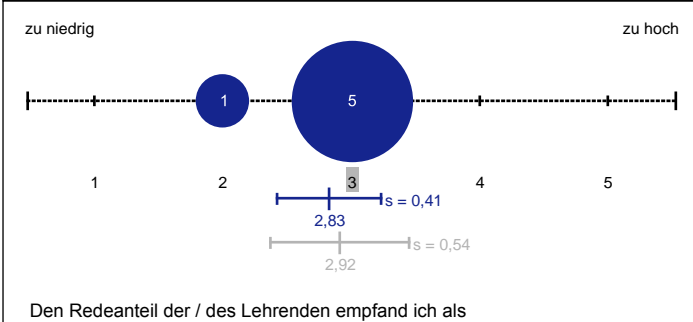
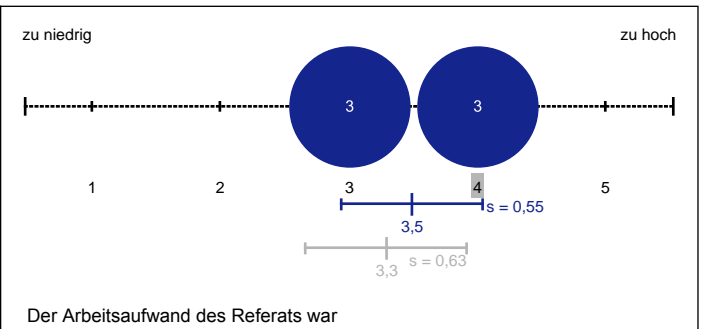
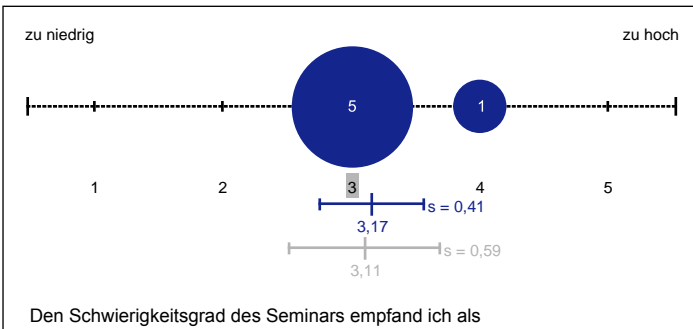


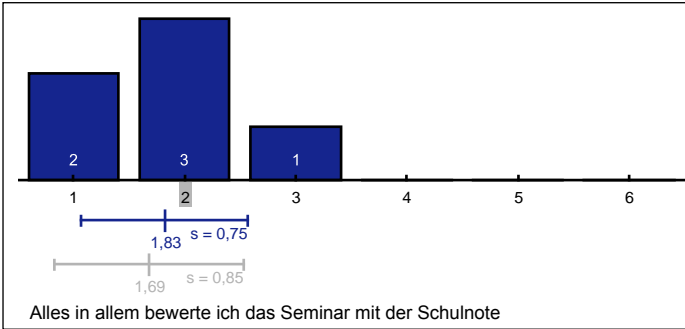


Nachbereitung

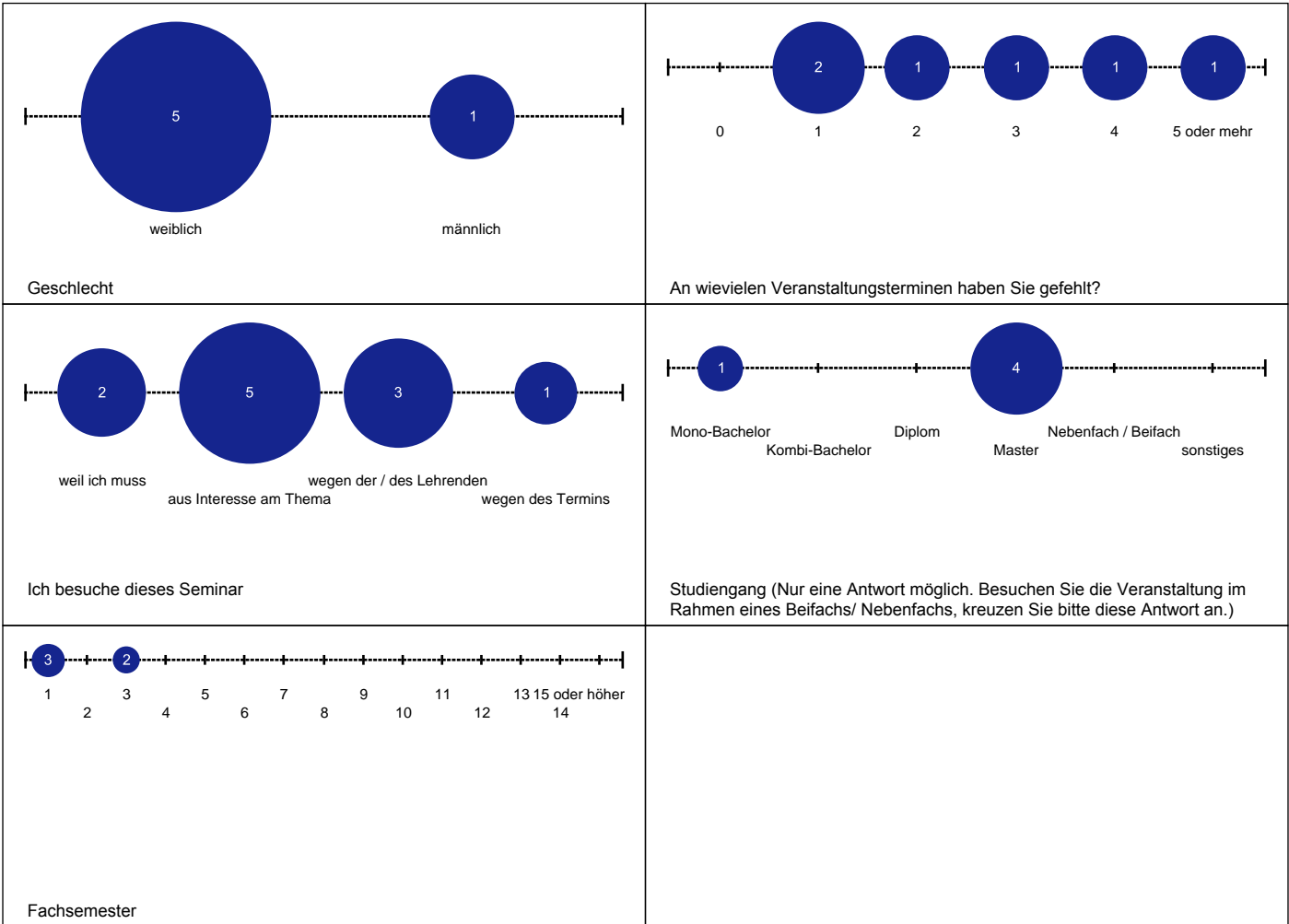


Allgemein





Kommentar



Freitextkommentare

Seminar

Kommentar

Das hat mir gefallen:

- nette Atmosphäre
- Eigentlich ein schöner, praxisnaher Ansatz. Man bekommt einen Einblick in eine große Vielfaltigkeit verschiedener Methoden der Usability Evaluation.
- Wir konnten die Fragebögen oder Testverfahren selbst durchführen. Gutes Verhältnis zwischen Theorie-Input und interaktiven Blöcken.

Das hat mir nicht gefallen:

- die unfassbar vielen Fragebogenverfahren
- Meistens empfinde ich es als langweilig, nur Referate zu hören, das ist auch in diesem Fall so. Manche der Vorträge waren zwar gut, aber es hätte größere und anspruchsvollere praktische Anteile geben sollen, für die sich der Dozent auch hätte einsetzen können.

Welche weiteren konstruktiven Anregungen und Verbesserungsvorschläge haben Sie?

- UNBEDINGT INGENIEURSPSYCHOLOGIE WEITERFÜHREN ALS WAHLBEREICH FÜR PSYCHOLOGIE!!!! für mich war das ein Grund, warum ich an die HU für meinen Master gewechselt habe!

Das Wegfallen des Lehrstuhls AiO wäre fatal!

- Das Konzept könnte insofern überdacht werden, dass vielleicht die Studierenden einen Vortrag und eine Übung mit gleichem zeitlichen Anteil vorbereiten. Oder aber es werden mehr Verfahren gemeinsam durchgeführt; Irgendwie jedenfalls wäre es angenehm, wenn man einen anschaulicheren Einblick von den Verfahren bekäme und es nicht alles als Vortrag vorgekaut werden würde.

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 grau hinterlegt.
- 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.