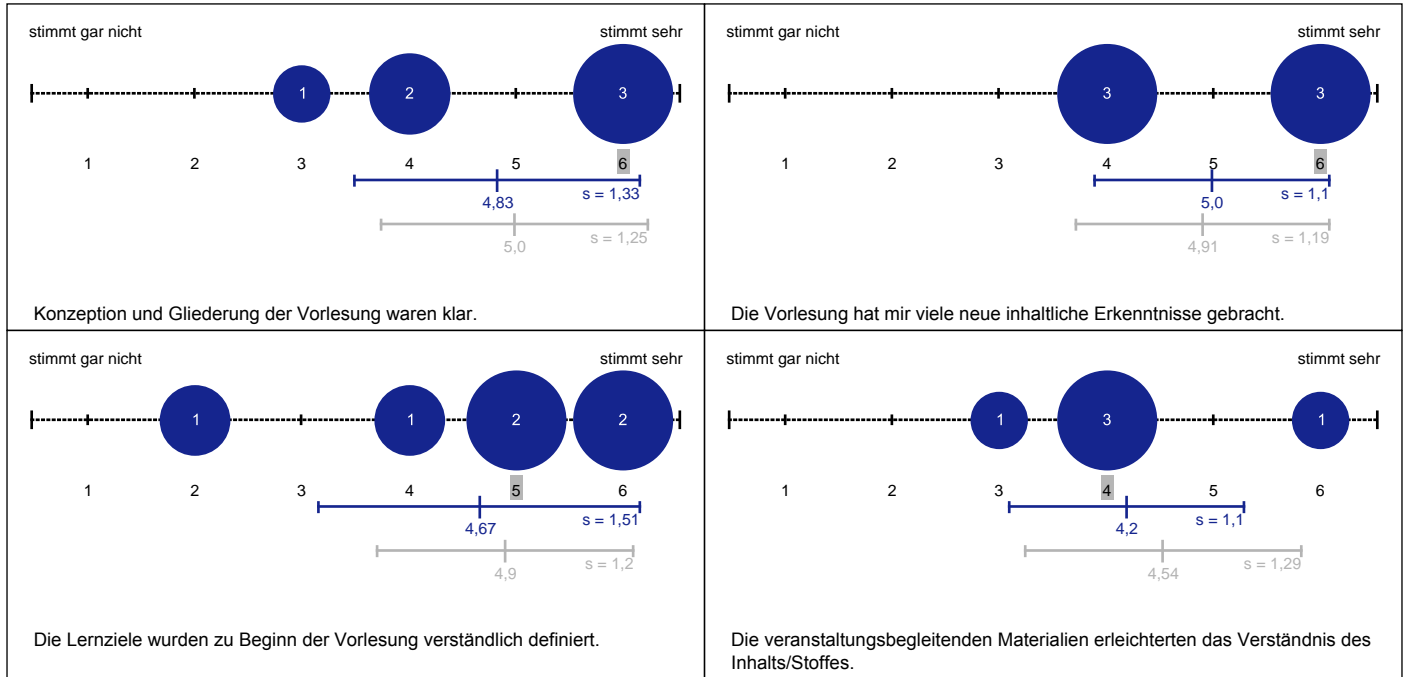


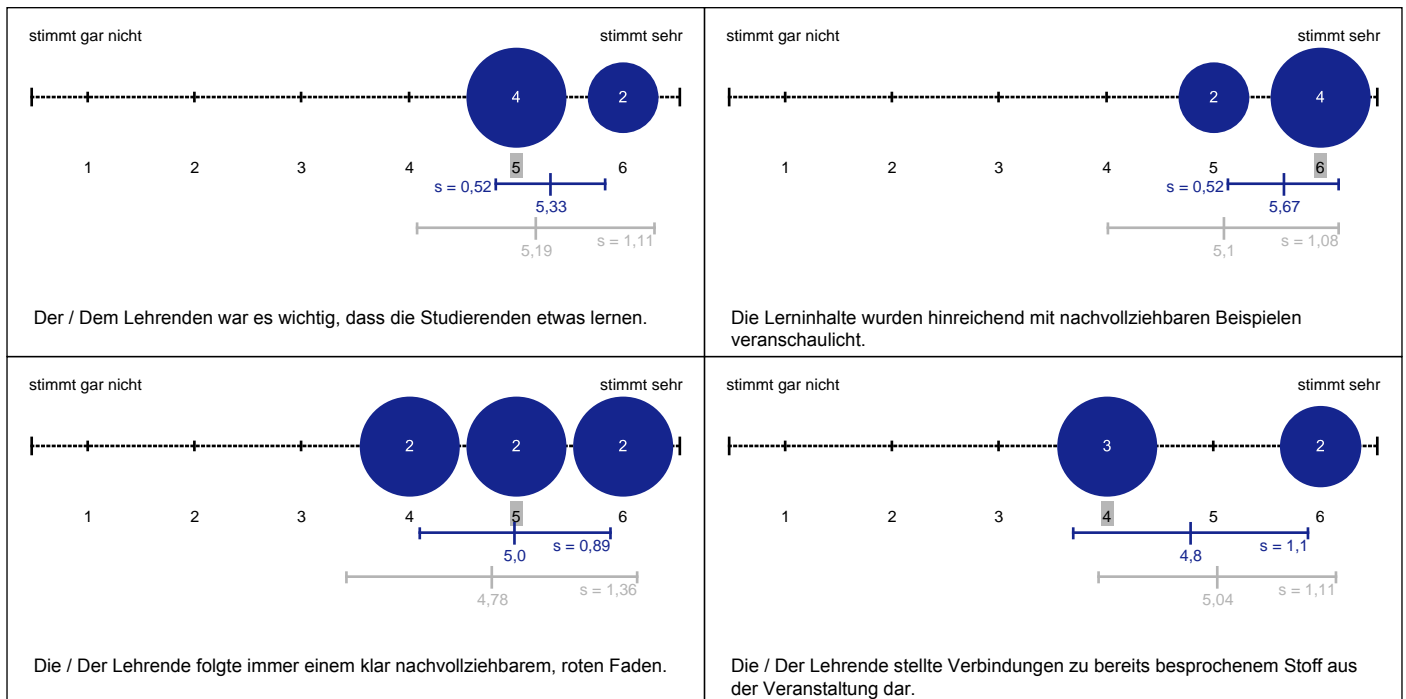
Auswertung zur Veranstaltung Einführung in die Ingenieurpsychologie

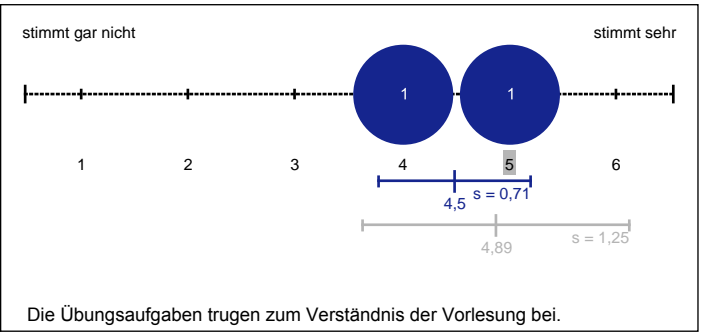
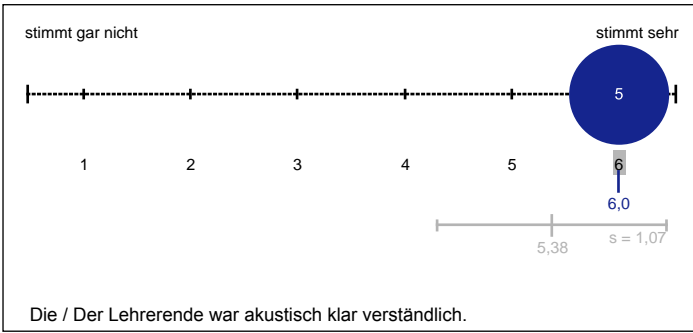
Liebe Dozentin, lieber Dozent,
 anbei erhalten Sie die Ergebnisse der Evaluation Ihrer Lehrveranstaltung.
 Zu dieser Veranstaltung wurden 6 Bewertungen abgegeben.
 Erläuterungen zu den Diagrammen befinden sich am Ende dieses Dokuments.
 Mit freundlichen Grüßen,
 Das Evaluationsteam

Vorlesung Struktur und begleitende Materialien

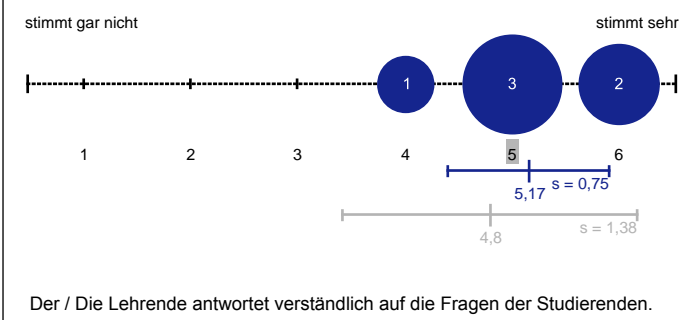
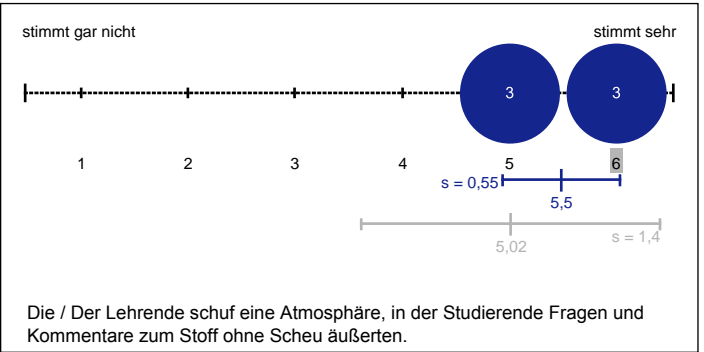
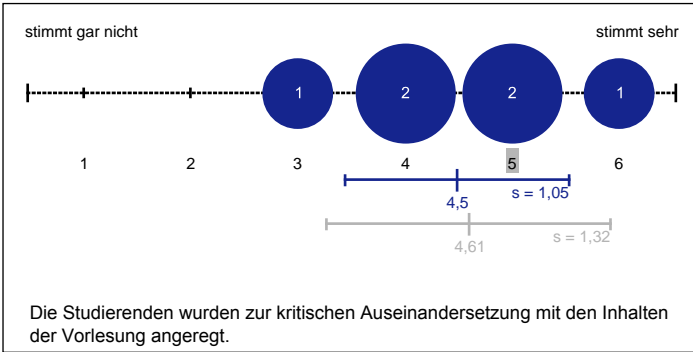


Ausgestaltung / Didaktik

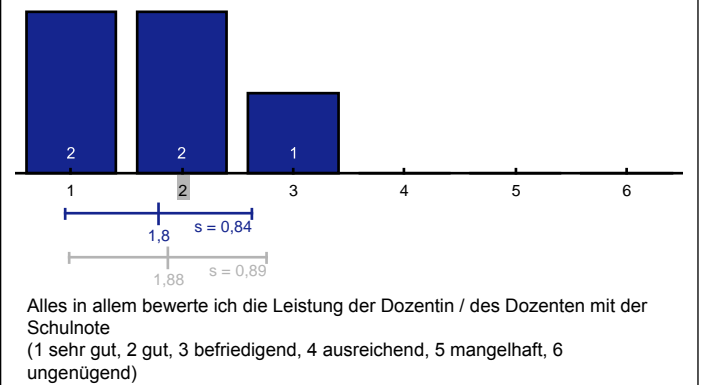
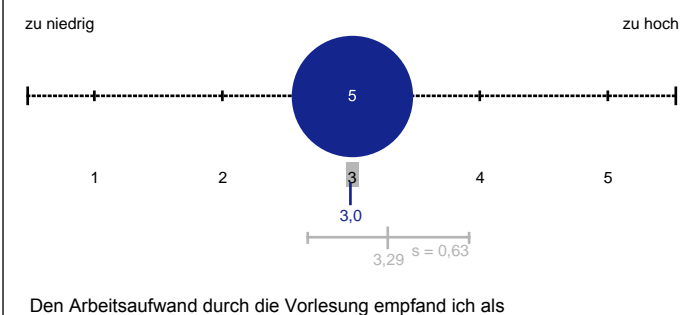
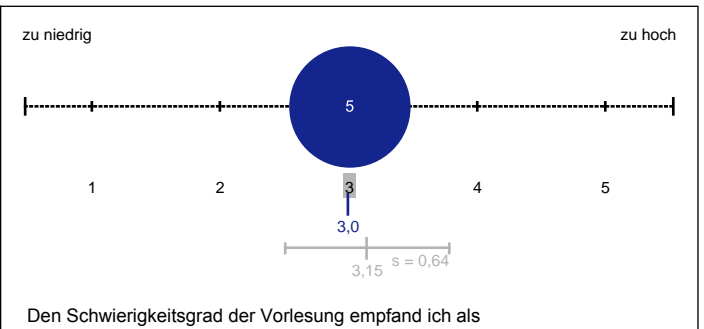
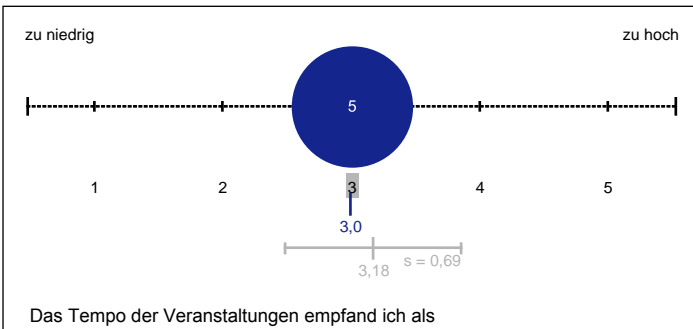


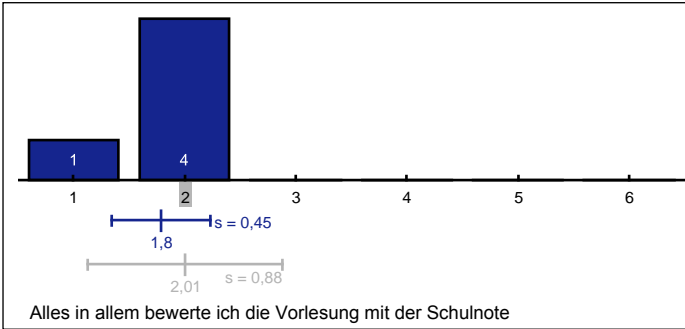


Interaktion

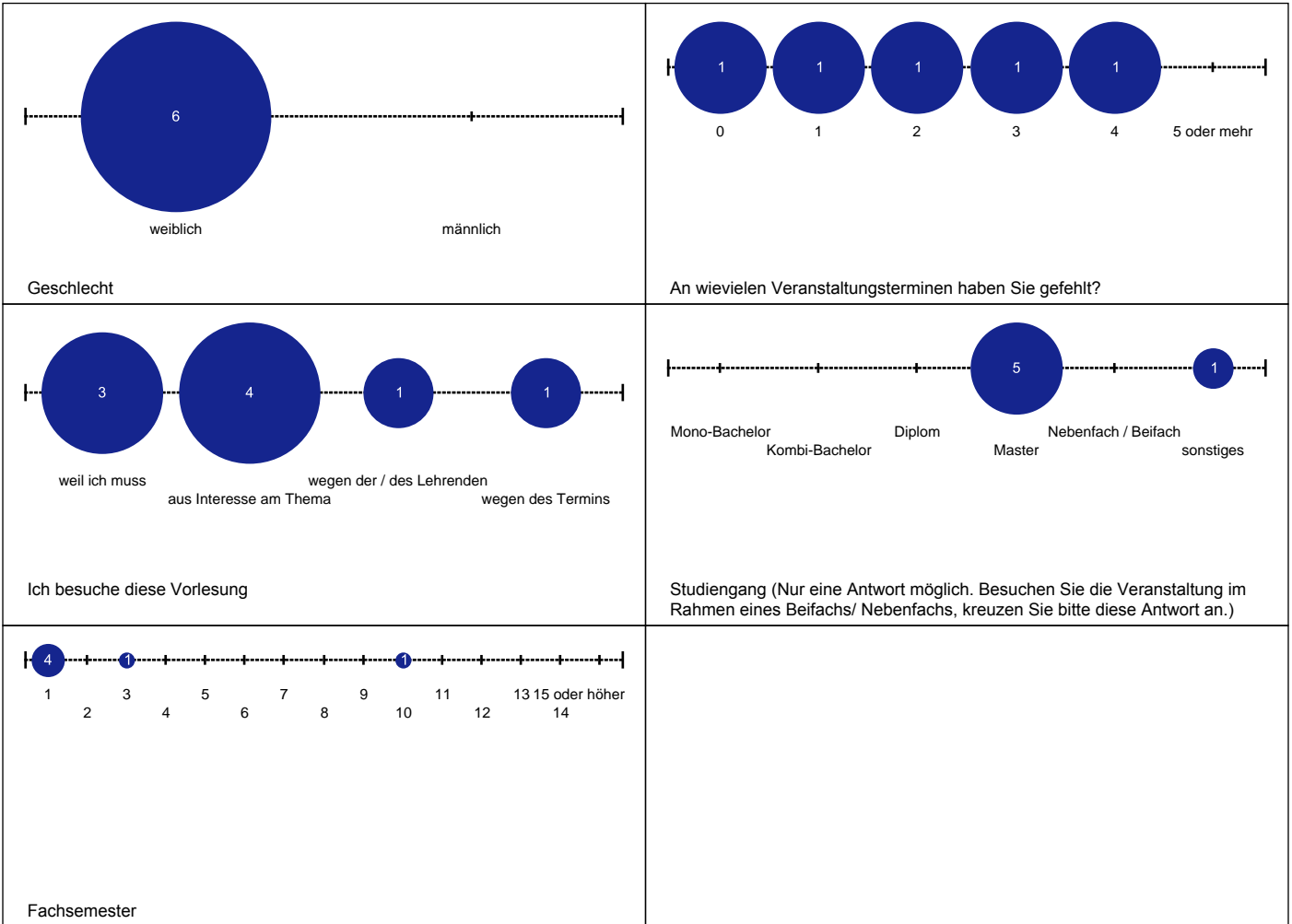


Allgemein





Kommentar



Freitextkommentare

Vorlesung

Kommentar

Das hat mir gefallen:

- Viele veranschaulichende Beispiele, gute Vortragsweise
- -der Inhalt (interessantester Bereich der AIO)
- dass die HU auch untypische "Randbereiche" der Psychologie zeigt (der Schwerpunkt sollte nicht wegfallen!)

Das hat mir nicht gefallen:

- Für Personen, die auch den Bachelor an der HU gemacht haben war die Vorlesung wenig informativ. Es wurden ausschließlich Inhalte des Bachelors nochmal besprochen + identische Folien

Das war mir zu wenig:

- Klarheit über Prüfungsrelevanz des Angesprochenen

Das war mir zu viel:

- der Lernstoff für die Klausur sollte unbedingt eingeschränkt werden. Man kann auch manches lehren und vermitteln ohne alles für die Klausur lernen zu lassen. So würde im Verständnis nichts verloren gehen, aber der Aufwand reduziert werden.

Welche weiteren konstruktiven Anregungen und Verbesserungsvorschläge haben Sie?

- UNbedingt Ingenieurpsychologie als Fach beibehalten und nicht kürzen!!!! Für mich war das eine Bereicherung, da ich im Bachelor noch keine Vorlesung dazu hatte und gerne in diese Richtung gehen würde!!!!
- übersichtlichere Folien

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.