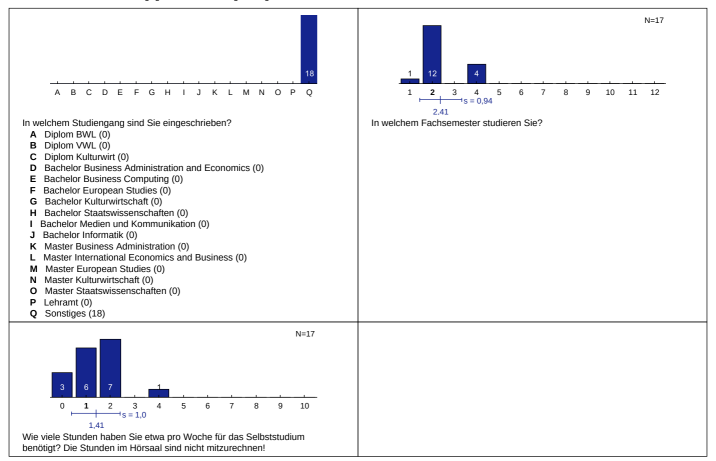
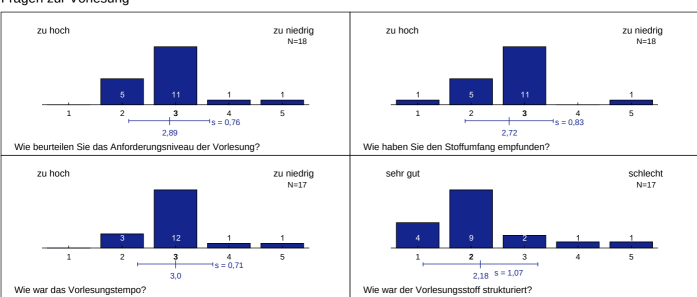
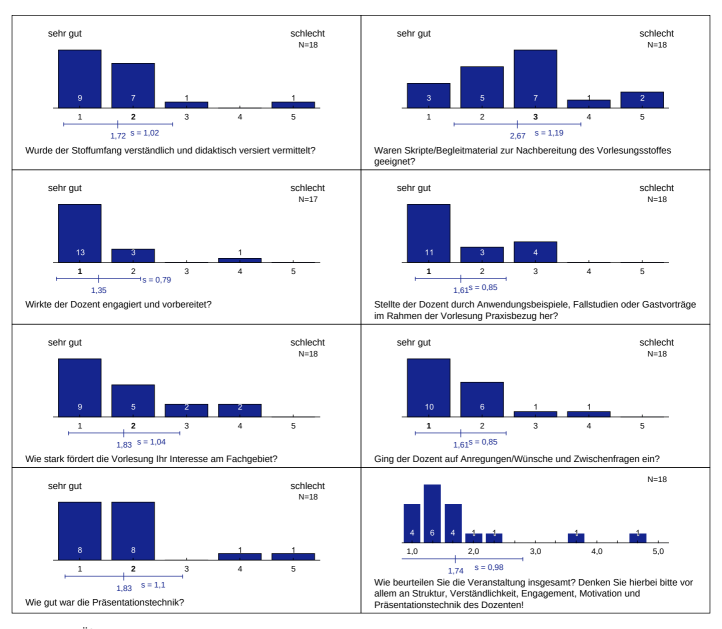
Detailauswertung für Kategorie Sonst

In diesem Dokument sind alle abgegebenen Bewertungen aufgeführt.

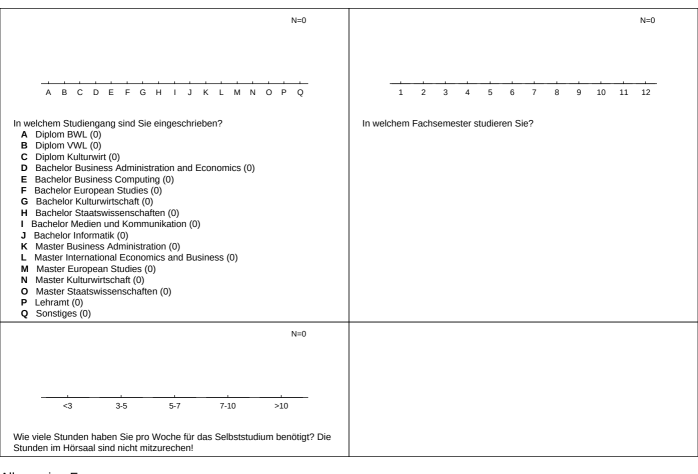


Fragen zur Vorlesung

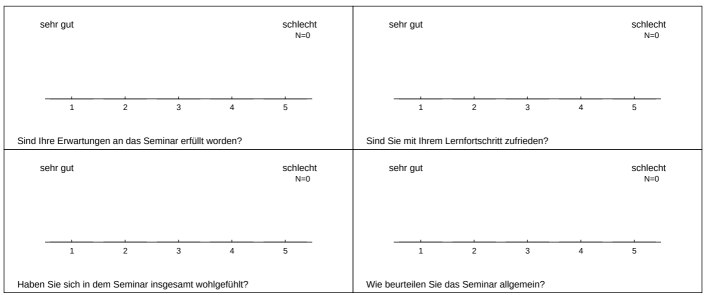




Fragen zur Übung Kommentare und Anmerkungen

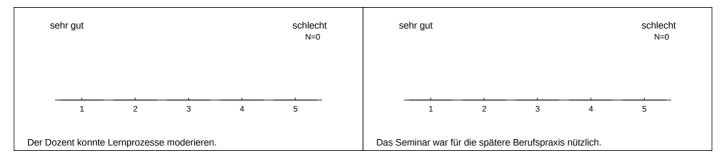


Allgemeine Fragen



Bewertung des Seminars im Einzelnen

sehr gut				schlecht N=0	sehr gut				schlecht N=0
1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
s Seminar war int	teressant ge	staltet.			Der Arbeitsplan des	Seminars wa	ar sinnvoll.		
sehr gut				schlecht N=0	sehr gut				schlecht N=0
1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
as Seminar hatte e	eine klare Gli	iederung.			Das Seminar war ei Diskussion.	ne gute Misc	hung aus Wi	ssensvermittlu	ung und
sehr gut				schlecht N=0	sehr gut				schlecht N=0
1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
er Theorie-Praxisb	ezug war gu	ıt aufgeteilt.			Es herrschte eine gr	ute Arbeitsatr	nosphäre.		
sehr gut				schlecht N=0	sehr gut				schlecht N=0
1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
e Methoden warer	n adäquat ur	nd effektiv für	die Thematik		Die Hilfsmittel zur U guter Qualität vorha	nterstützung nden.	des Arbeiten	ıs waren ausr	eichend und in
sehr gut				schlecht N=0	sehr gut				schlecht N=0
1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
er Besuch auswärt	tiger Einsatz	- und Lernorte	war sinnvoll	und hilfreich.	Der Dozent war gut	vorbereitet.			
sehr gut				schlecht N=0	sehr gut				schlecht N=0
1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
	achkenntnis				Der Dozent ging aus				



Kommentare und Anmerkungen

Erläuterungen zur Visualisierung

- Im oberen Teil des Bildes befindet sich ein Histogramm der absoluten Häufigkeiten. Hierbei ist die Höhe des Balkens 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.
- N ist die Gesamtzahl der Nennungen