



Feedback der Veranstaltungsevaluation - SS 2024

(Maschinelles Lernen für die) Multisensorsignalverarbeitung

Prof. Dr. Andreas Schütze

Kontakt: qualis@mx.uni-saarland.de

Allgemeine Informationen

Informationen zu Qualis

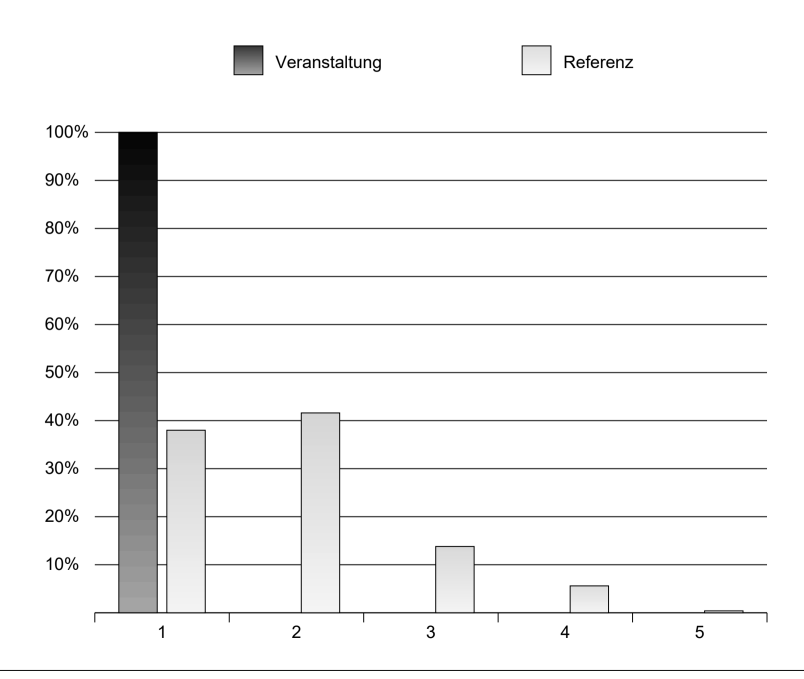
- Qualis ist ein universitätsinternes Evaluationsangebot im Rahmen des Qualitätsmanagementsystems Lehre und Studium unter der fachlichen Verantwortung der Professur Differentielle Psychologie und Psychologische Diagnostik.
- Evaluiert werden Lehrveranstaltungen aller Fakultäten und Lehrangebote der studienbezogenen Einrichtungen.

Informationen zu den Qualis-Evaluationsbögen

- Der Basisbogen besteht aus 28 Items, einer Freitextantwort sowie Fragen zu demographischen Variablen.
- Die Items des Basisbogens werden bei der Auswertung zu fünf Skalen (Dozent, Aufbau, Thema, Anforderungen, Gesamteinschätzung) aufsummiert und in Form dieser Skalenwerte rückgemeldet.
- Entsprechend jeweils vorliegender Veranstaltungsspezifika wird der Basisbogen angepasst und/oder um zusätzliche Skalenmodule (z.B. Referate, Arbeitsaufträge, digitale Lehre) ergänzt.

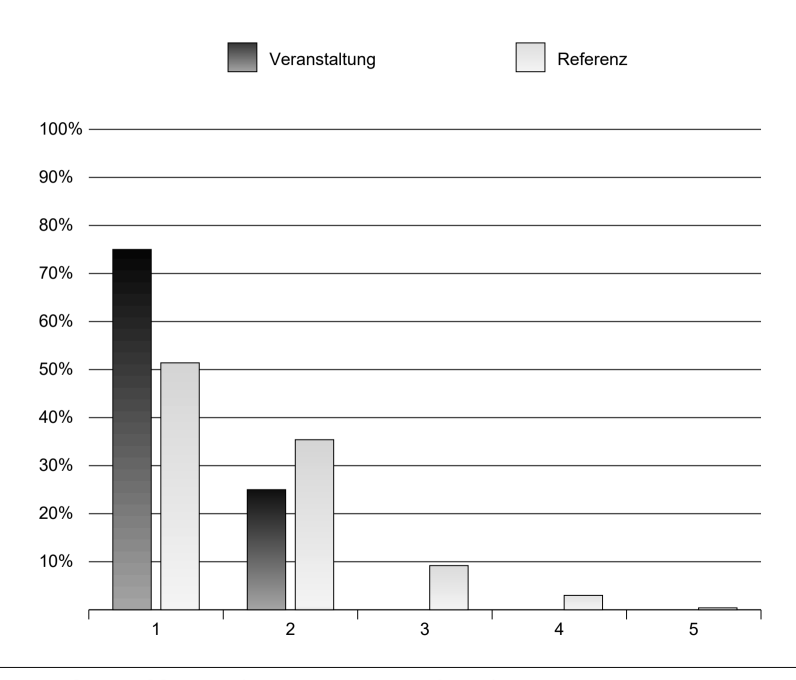
Das Qualis-Team dankt allen Studierenden und Dozierenden für die zahlreiche und umfassende Teilnahme!

Vorlesung

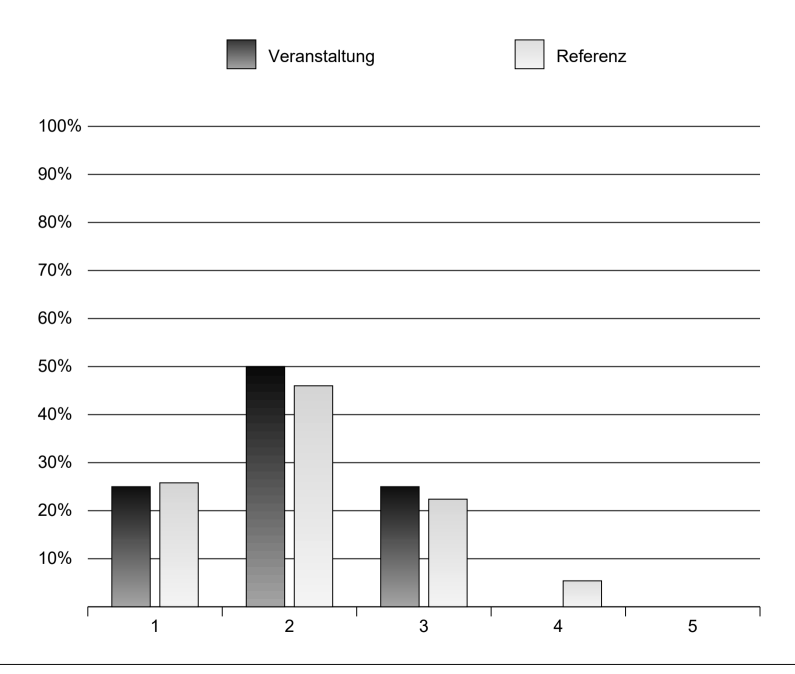


Qualis - SS 2024 - (Maschinelles Lernen für die) Multisensorsignalverarbeitung

Dozent/Dozentin

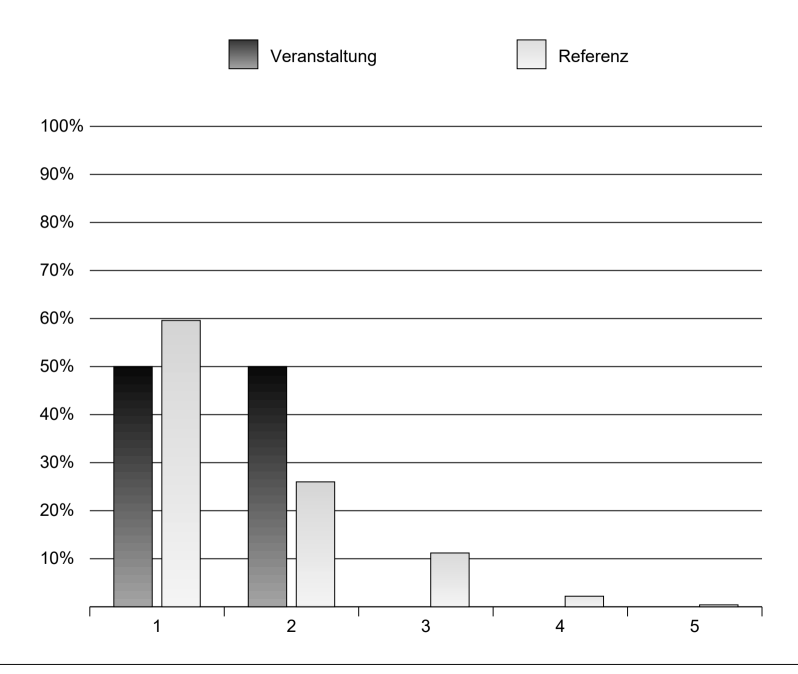


Übung

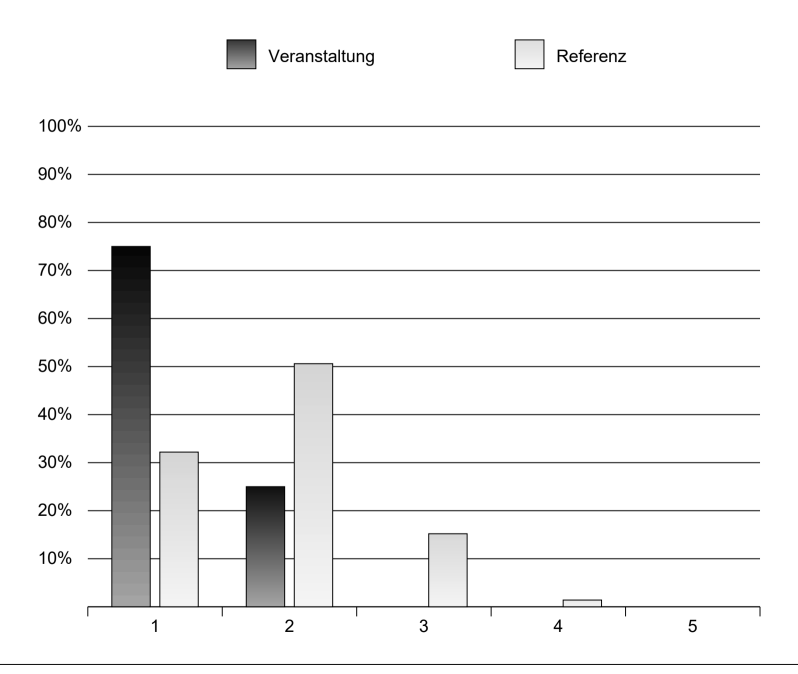


Qualis - SS 2024 - (Maschinelles Lernen für die) Multisensorsignalverarbeitung

Übungsgruppenleiter/in

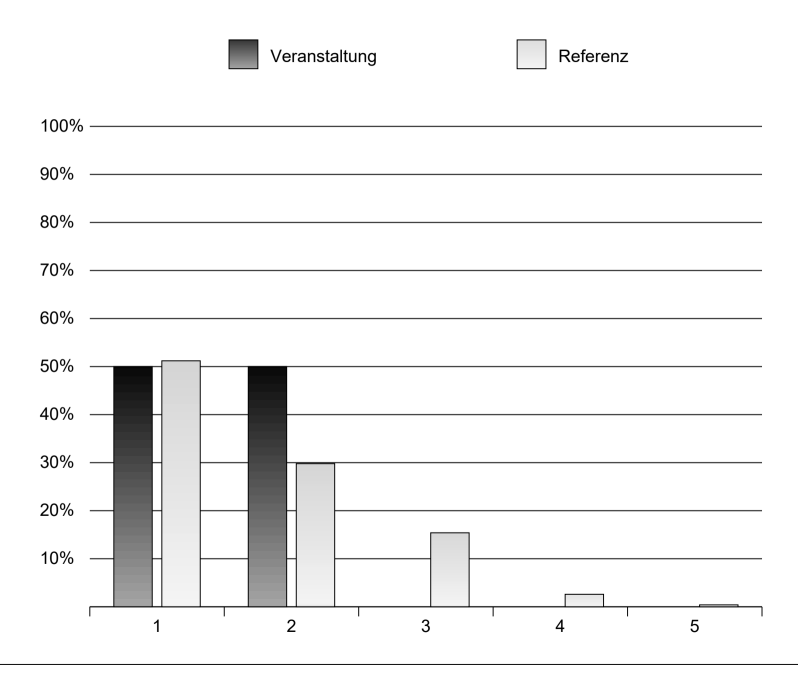


Organisation



Qualis - SS 2024 - (Maschinelles Lernen für die) Multisensorsignalverarbeitung

Bewertungskriterien



Qualis - SS 2024 - (Maschinelles Lernen für die) Multisensorsignalverarbeitung

Mittelwertvergleiche

	Veranstaltung		Referenz		
Skala	M	SD	M	SD	N
Vorlesung	1.25 *	0.17	1.91	0.85	203
Dozent/Dozentin	1.25 *	0.32	1.69	0.76	203
Übung	1.88 *	0.6	1.98	0.77	203
Übungsgruppenleiter/in	1.58 *	0.5	1.61	0.79	203
Organisation	1.19 *	0.38	1.74	0.62	203
Bewertungskriterien	1.42 *	0.32	1.71	0.82	203
Anforderung	hoch a niedrig	0			

Referenzgruppe: Ingenieurswissenschaften, Vorlesungen, SS 2024 (24 Veranstaltungen)

M: Mittelwert, SD: Standardabweichung, N: Anzahl eingegangener Bögen

^{*} Mittelwert basiert auf weniger als 5 Skalenwerten

Anmerkungen: Besonders gut fand ich

"Es ist wichtig, dass die Seminare weiterhin stattfinden, um ein gutes Verständnis zu erlangen."

"Die praktische Ausarbeitung lässt einen deutlich mehr von dem Fach verstehen. Von der her sollte die bleiben."