

Techn. Fakultät • Martensstraße 5a • 91058 Erlangen

Prof. Dr. Klaus Meyer-Wegener (PERSÖNLICH)

### WS 14/15: Auswertung für Objektorientierte Datenbanken

Sehr geehrter Herr Prof. Dr. Meyer-Wegener,

Sie erhalten hier die Ergebnisse der automatisierten Auswertung der Lehrveranstaltungsevaluation im WS 14/15 zu Ihrer Umfrage vom Typ "Vorlesung":

- Objektorientierte Datenbanken -

Es wurde hierbei der Fragebogen - v\_w14 - verwendet, es wurden 4 Fragebögen von Studierenden ausgefüllt.

Die Note 1 kennzeichnet hierbei eine maximale Güte, die Note 5 eine minimale Güte für die einzelnen Fragen bzw. Mittelwerte.

#### Neu

Der Kapitel-Indikator für "Hauptfragen zu Lehrveranstaltung und Dozent" zeigt den Mittelwert der 6 Hauptfragen und damit den Lehrqualitätsindex (LQI), dieser wird für die Bestenlisten der verschiedenen Kategorien, und zur Qualitätssicherung durch die Studienkommissionen verwendet.

Der Kapitel-Indikator für "Weitere Fragen zu Lehrveranstaltung und Dozent" zeigt den Mittelwert für die restlichen Einzelfragen, diese dienen nur der Information der Dozenten.

Bei den Einzelfragen werden je nach Fragen-Typ die Anzahl und Verteilung der Antworten, Mittelwert und Standardabweichung aufgelistet.

Die Text-Antworten für jede offene Frage sind zusammengefasst aufgelistet.

Eine Profillinie zeigt den Vergleich zu den Mittelwerten aller Rückläufer für diesen Fragebogen-Typ. Die Profillinie eignet sich auch zur Präsentation in der LV.

Eine Einordnung Ihrer Bewertung ist nach Abschluss der Ergebnisauswertung unter http://www.tf.fau.de/studium/evaluation --> Ergebnisse --> WS 14/15 möglich, hierzu die Bestenlisten, Percentile, etc. einsehen.

Bitte melden Sie an tf-evaluation@fau.de die Anzahl der ausgegebenen TANn, wenn Sie das bis jetzt versäumt haben.

Mit freundlichen Grüßen

Andreas P. Fröba (Studiendekan, apf@ltt.uni-erlangen.de) Jürgen Frickel (Evaluationskoordinator, tf-evaluation@fau.de)

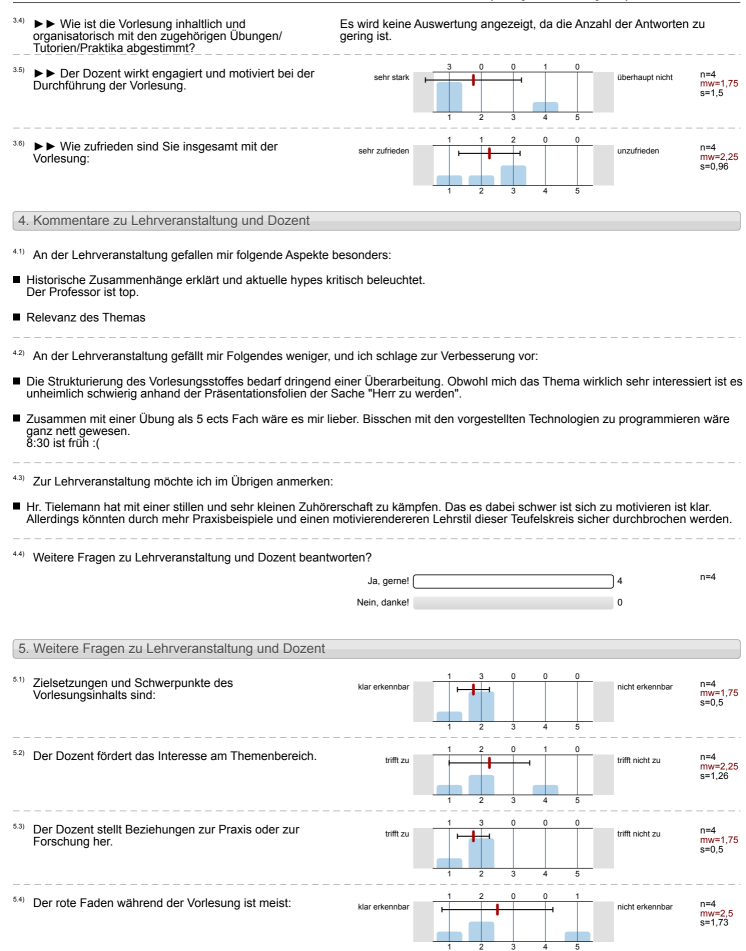


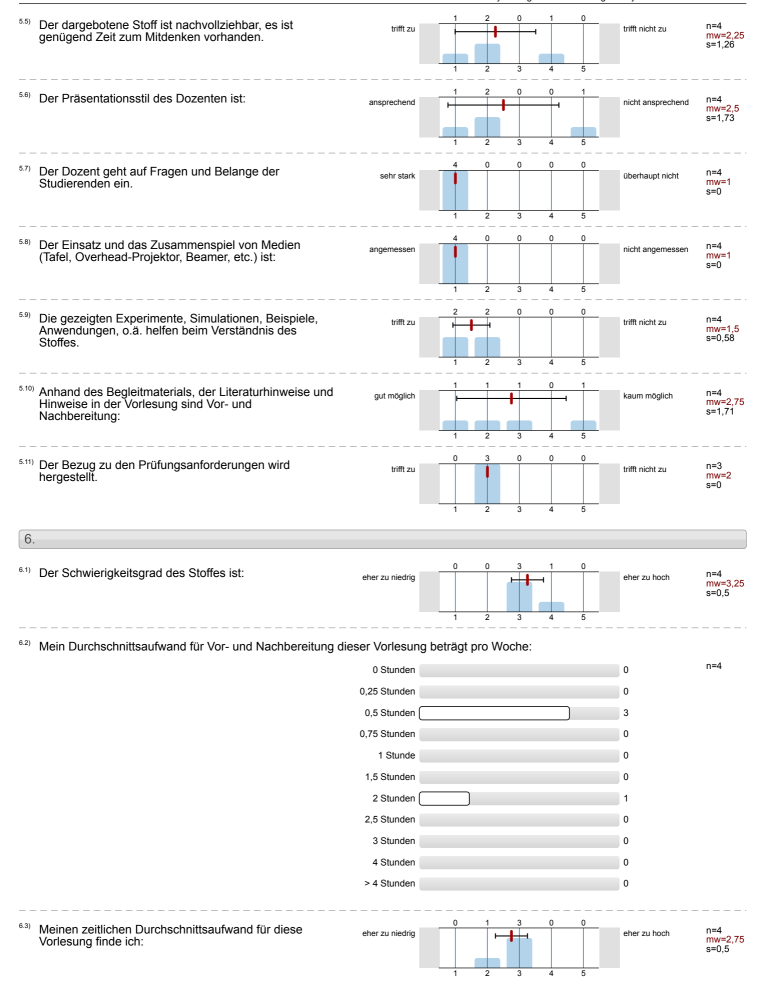
# Prof. Dr. Klaus Meyer-Wegener

WS 14/15 • Objektorientierte Datenbanken ID = 14w-OODB
Erfasste Rückläufer = 4 • Formular v\_w14 • LV-Typ "Vorlesung"

Globalwerte				
Hauptfragen zu Lehrvera	nstaltung und Dozent (= LQI)	1 2	3 4 5	5 mw=1,89 s=1,22
Weitere Fragen zu Lehrve	eranstaltung und Dozent	1 2	3 4 5	5 mw=1,93 s=0,84
Legende	Absolute Häufigkeiten der Antworten StdAbv	w. Mittelwert		
Fragetext	Linker Pol 3  Linker Pol 1  Skala	2 55 8 0 2 3 4 5 Histogramm	Rechter Pol	n=Anzahl mw=Mittelwert s=StdAbw. E.=Enthaltung
	n der Sprachsymbole verlieren Sie alle			
Warning: If you click on a	a language symbol, all your previous e	entries will be discarde	ed!	
2. Allgemeines zur Perso	on und zur Lehrveranstaltung			
▶► Ich studiere folgeno				
	INF • Info			2 n=4
	WINF • Wirtschaftsinfor	rmatik		2
2.2) ►► Ich mache folgende	en Abschluss:			
	B.Sc. • Bachelor of Sc	cience		0 n=4
	M.Sc. • Master of Sc	cience		4
	M.Sc.(hons) • Master of Science with Ho	onours		0
	M.Ed. • Master of Educ			0
	LA • Lehramt mit Staatsex			0
	DrIng. • Pron			0
	Zwei-Fach-Bachelor o			0
	Son	nstiges		0

2.3)	Ich bin im folgenden Fachsemester (im Bachelor):	Es wird keine A	uswertung angeze	eigt, da die Anz	ahl der Antworte	en zu
2.4)	Ich bin im folgenden Fachsemester (im Master):					
		1. Fachsemester			1	n=4
		2. Fachsemester			0	
		3. Fachsemester			2	
		4. Fachsemester			1	
		5. Fachsemester			0	
		6. Fachsemester			0	
		7. Fachsemester			0	
		> 7. Fachsemester			0	
2.5)	▶ ▶ Diese Lehrveranstaltung gehört für mich zum				- — — — — — — —	
	Bachelorstu	dium/Lehramt, GOP			0	n=4
	Bachelorstudium/Lehramt, P	flicht-LV, keine GOP			0	
	Bachelorstudium/Lehra	amt, keine Pflicht-LV			0	
	Maste	erstudium, Pflicht-LV			0	
	Masterstudi	ium, keine Pflicht-LV			4	
		Sonstiges			0	
2.7)	Ich besuche etwa Prozent dieser Vorlesung.	weniger als 50%			0	n=4
		70 - 90%			1	
		mehr als 90%			3	
		mem als 30 %			J	
2.8)	Der oben aufgeführte Dozent hat diese Vorlesung zu	selbst gehalten				
		weniger als 10%			0	n=4
		10 - 30%			0	
		30 - 50 %			0	
		50 - 70%			0	
		70 - 90%			0	
		mehr als 90%			4	
3.	Hauptfragen zu Lehrveranstaltung und Dozent					
3.1)	▶ ▶ Die Vorlesung entspricht den im Modulhandbuch eingetragenen Inhalten und Kompetenzen.	sehr gut	2 2 0	0 0	mangelhaft	n=4 mw=1,5 s=0,58
3.2)	▶► Wie ist die Einpassung in den Studienverlauf Ihres Studienganges?	sehr gut	2 0 1	0 0	mangelhaft	n=3 mw=1,67 s=1,15 E.=1
3.3)	▶ ► Wie ist die Vorlesung selbst strukturiert?	sehr gut	2 1 0	0 1	mangelhaft	n=4 mw=2,25 s=1,89





7.

7.1) Vom Dozenten gestellte Fragen beantworten? .... (falls er Fragen definiert hat).

Ja, gerne! (		3 n=4
Nein, danke! (		1

## **Profillinie**

Teilbereich: Technische Fakultät (TF) Name der/des Lehrenden:

Prof. Dr. Klaus Meyer-Wegener

Titel der Lehrveranstaltung: (Name der Umfrage)

Objektorientierte Datenbanken (14w-OODB)

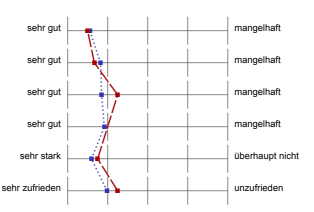
Vergleichslinie: Mittelwert aller Vorlesungs-Fragebögen im WS 2014/15

Verwendete Werte in der Profillinie: Mittelwert

### 3. Hauptfragen zu Lehrveranstaltung und Dozent

▶► Die Vorlesung entspricht den im Modulhandbuch eingetragenen Inhalten und Kompetenzen.

- ▶ ▶ Wie ist die Einpassung in den Studienverlauf Ihres Studienganges?
- ▶ ► Wie ist die Vorlesung selbst strukturiert?
- ▶▶ Wie ist die Vorlesung inhaltlich und organisatorisch mit den zugehörigen Übungen/Tutorien/Praktika abgestimmt? (\*)
- ▶► Der Dozent wirkt engagiert und motiviert bei der Durchführung der Vorlesung.
- ▶▶ Wie zufrieden sind Sie insgesamt mit der



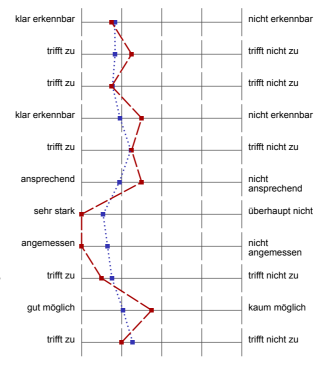
mw=1.50 n=3221 mw=1,55 mw=1,67 n=4097 mw=1.82 mw=2.25 n=4421 mw=1,85 n=3652 mw=1,92

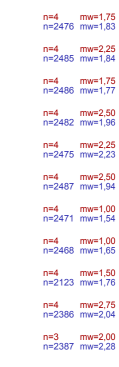
mw=1.75 n=4421 mw=1,60

mw=2,25 n=4421 mw=1,98

### 5. Weitere Fragen zu Lehrveranstaltung und Dozent

- Zielsetzungen und Schwerpunkte des Vorlesungsinhalts sind:
- 5.2) Der Dozent fördert das Interesse am Themenbereich.
- Der Dozent stellt Beziehungen zur Praxis oder zur
- <sup>5.4)</sup> Der rote Faden während der Vorlesung ist meist:
- Der dargebotene Stoff ist nachvollziehbar, es ist genügend Zeit zum Mitdenken vorhanden
- Der Präsentationsstil des Dozenten ist:
- Der Dozent geht auf Fragen und Belange der
- Der Einsatz und das Zusammenspiel von Medien (Tafel, Overhead-Projektor, Beamer, etc.) ist:
- Die gezeigten Experimente, Simulationen, Beispiele, Anwendungen, o.ä. helfen beim Verständnis des Stoffes.
- Anhand des Begleitmaterials, der Literaturhinweise und Hinweise in der Vorlesung sind Vor- und Nachbereitung:
- 5.11) Der Bezug zu den Prüfungsanforderungen wird hergestellt.





mw=3,25 n=2462 mw=3,27

6

6.1) Der Schwierigkeitsgrad des Stoffes ist:







n=4 mw=2,75 n=2333 mw=2,93

(\*) Hinweis: Wenn die Anzahl der Antworten auf eine Frage zu gering ist, wird für die Frage keine Auswertung angezeigt.