

Karlsruher Institut für Technologie (KIT)

Sehr geehrter Herr Prof. Dr. Alexander Mädche (PERSÖNLICH)

Auswertungsbericht Lehrveranstaltungsevaluation an die Lehrenden

Sehr geehrter Herr Prof. Dr. Mädche,

mit diesem Schreiben erhalten Sie die Ergebnisse der automatisierten Auswertung Ihrer Lehrveranstaltung "Tutorien zu Wirtschaftsinformatik I".

Ihre Lehrveranstaltung "Tutorien zu Wirtschaftsinformatik I" hat den Lehrqualitätsindex

LQI = 100.

Die Auswertung zu Ihrer Lehrveranstaltung gliedert sich in folgende Abschnitte: Zu Beginn der Auswertung werden die Ergebnisse der Befragung in Form von Häufigkeitstabellen dargestellt. Bei allen Fragen wird die Anzahl der abgegebenen Antworten (n) angezeigt. Bei den 5er-Skalafragen finden Sie zusätzlich neben dem Histogramm den Mittelwert (mw) und die Standardabweichung (s) der jeweiligen Frage. Neben manchen Fragen finden Sie zudem ein Ampelsymbol abgebildet. Diese Fragen dienen der Qualitätssicherung der Lehre. Im vorletzten Teil werden sämtliche 5er-Skalenfragen in einem Profilliniendiagramm abgebildet. Zuletzt sind die Antworten zu den offenen Fragen aufgelistet.

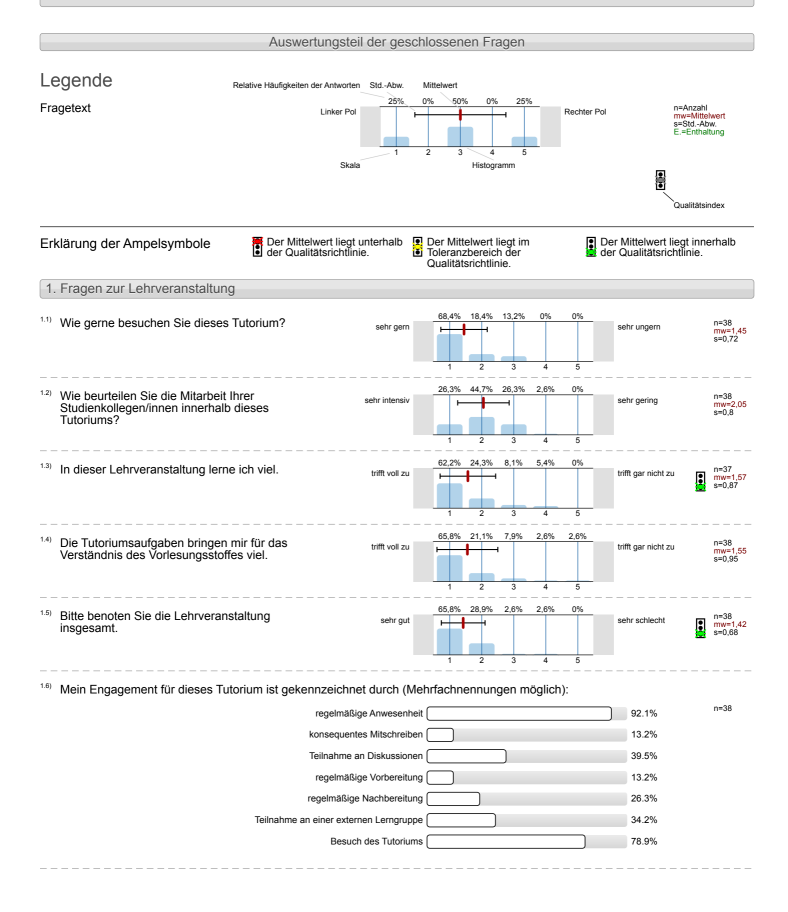
Mit freundlichen Grüßen, Ihr Evaluationsteam

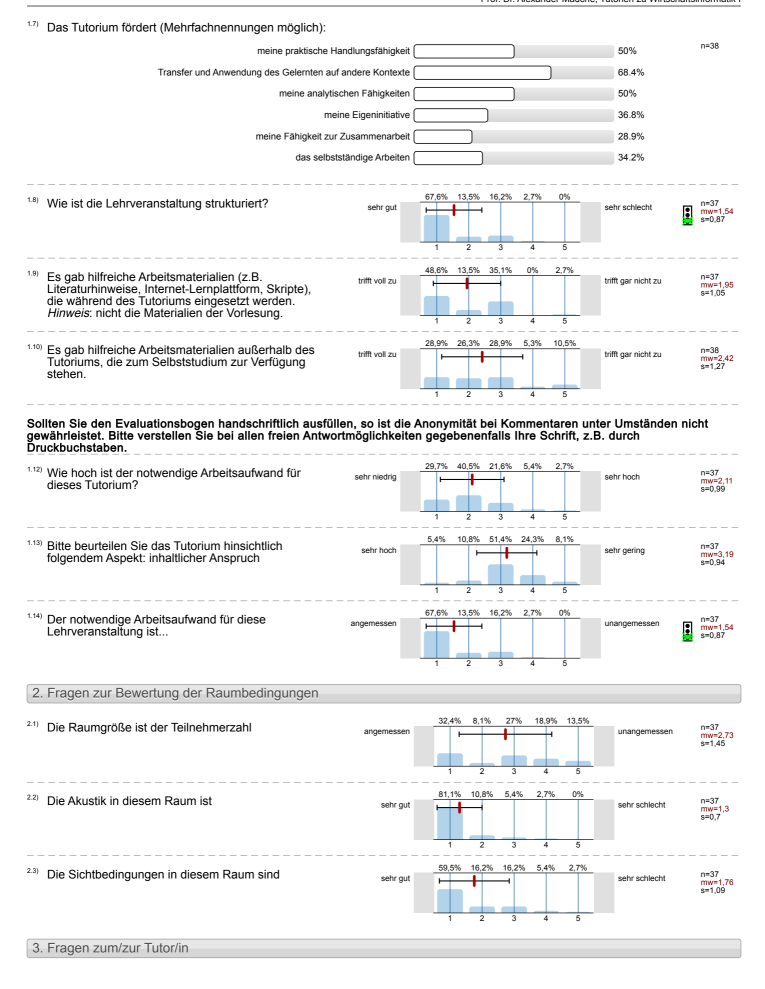
Prof. Dr. Alexander Mädche

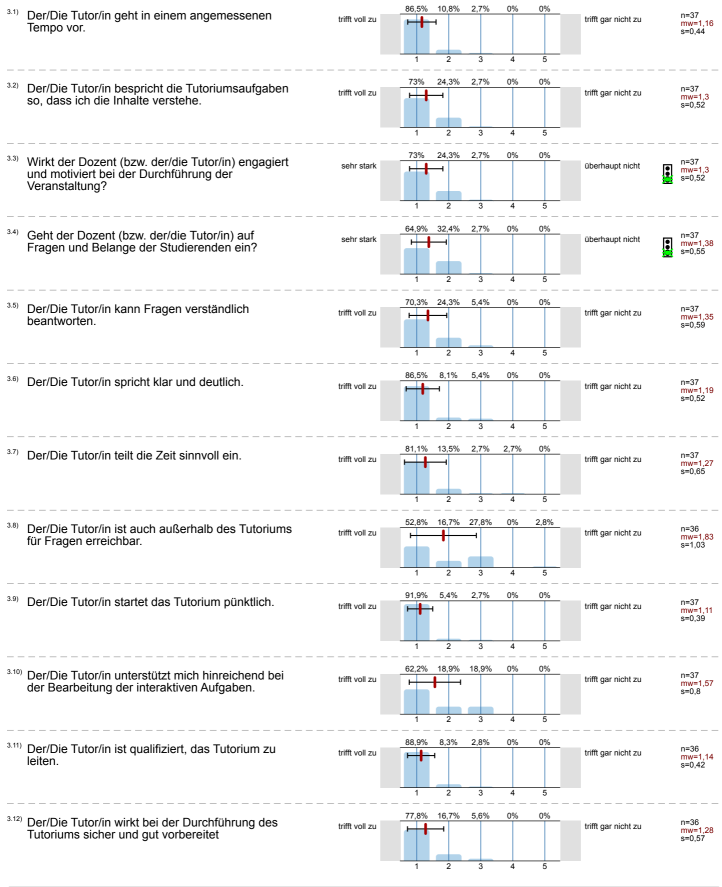
Tutorien zu Wirtschaftsinformatik I (2500034) Erfasste Fragebögen = 38



Periode: WS 22/23







4. Angaben zum Studium

4.1)	Die Häufigkeit meiner Anwesenheit in den bisher stattgefundenen Tutorien bei diesem Tutor beträgt: Hinweis: Bitte bewerten Sie lediglich dieses Tutorium bei diesem Tutor.		
	0-2	10%	n=30
	5-6	26.7%	
	9-10	6.7%	
	3-4	40%	
	7-8	16.7%	
4.2)	Wie viel Zeit haben sie bis jetzt (!) durchschnittlich pro Woche für die Vor- und Nachbereitung für diese Ve	ranstaltung inve	estiert?
	Keine	16.7%	n=36
	< 1 Std.	16.7%	
	1<2 Std.	36.1%	
	2<3 Std.	16.7%	
	3<4 Std.	13.9%	
	4<5 Std.	0%	
	5<6 Std.	0%	
	6<7 Std.	0%	
	7 Std. und mehr	0%	
4.3)	Aktuelles Studienfach		
	InfoWirt (Bachelor)	8.3%	n=36
	InfoWirt (Master)	0%	
	Wing (Bachelor)	0%	
	Wing (Master)	0%	
	TVWL (Bachelor) ()	2.8%	
	TVWL (Master)	0%	
	Wirtschaftsinformatik (Bachelor)	88.9%	
	Wirtschaftsinformatik (Master)	0%	
	Wi.Mathematik	0%	
	Informatik	0%	
	Sonstiges	0%	
4.4)	Im wievielten Fachsemester befinden Sie sich in Ihrem aktuellen Studiengang (z.B. 1. Fachsemester im Ma	aster = 1)?	
	1-2	97.1%	n=35
	3-4 ()	2.9%	
	5-6	0%	
	7-8	0%	
	>8	0%	

^{4.5)} Ich beziehe mein Wissen zu den Inhalten des Tutoriums vorwiegend aus (Mehrfachnennungen möglich):									
Besuch der Vorlesung	73.7% n=38								
Vorlesungsskript und Folien	63.2%								
vorgegebene Literatur	7.9%								
Internet (extern)	44.7%								
Internet (vorgegebene Plattformen)	10.5%								
e-Learning Inhalte (falls vorhanden)	0%								
Tutoriumsunterlagen	63.2%								
Sonstiges (bitte unter 4.6 eintragen)	0%								
5. Kommentare									

Vielen Dank für Ihre Mitarbeit!

Profillinie

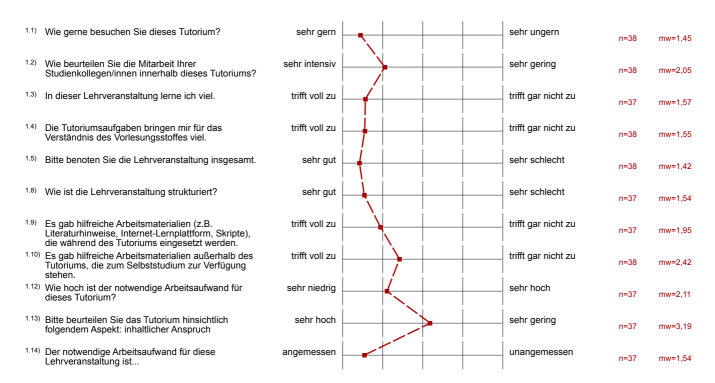
Teilbereich: 01. WiSe 2022/23 Wirtschaftswissenschaften

Name der/des Lehrenden: Prof. Dr. Alexander Mädche
Titel der Lehrveranstaltung: Tutorien zu Wirtschaftsinformatik I

(Name der Umfrage)

Verwendete Werte in der Profillinie: Mittelwert

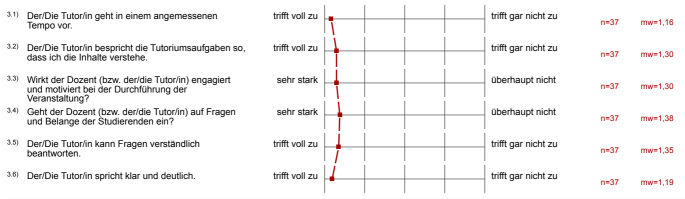
1. Fragen zur Lehrveranstaltung



2. Fragen zur Bewertung der Raumbedingungen

2.1)	Die Raumgröße ist der Teilnehmerzahl	angemessen					unangemessen	n=37	mw=2.73
								11-57	111W-2,73
2.2)	Die Akustik in diesem Raum ist	sehr gut					sehr schlecht	n=37	mw=1,30
			~						
2.3)	Die Sichtbedingungen in diesem Raum sind	sehr gut					sehr schlecht		
			_	•		n=37	mw=1,76		

3. Fragen zum/zur Tutor/in



- $^{3.7)}$ Der/Die Tutor/in teilt die Zeit sinnvoll ein.
- 3.8) Der/Die Tutor/in ist auch außerhalb des Tutoriums für Fragen erreichbar.
- $^{3.9)}\,\,$ Der/Die Tutor/in startet das Tutorium pünktlich.
- 3.10) Der/Die Tutor/in unterstützt mich hinreichend bei der Bearbeitung der interaktiven Aufgaben.
- 3.11) Der/Die Tutor/in ist qualifiziert, das Tutorium zu leiten.
- 3.12) Der/Die Tutor/in wirkt bei der Durchführung des Tutoriums sicher und gut vorbereitet

