

EvaSys Dr. Kathrin Prümm

Prof. Dr. Sven Oppermann (PERSÖNLICH)

Auswertungsbericht Ihrer Lehrveranstaltung(en)

Sehr geehrter Herr Prof. Dr. Oppermann,

In der Anlage erhalten Sie die den automatisierten EvaSys-Report der Lehrveranstaltungsevaluation zur Veranstaltung "Mechanik 1" mit der Kennung M 099

Fragebogen: V 14 dt
Periode: WS 18/19
Fak./Bereich: Fak 5 Maschb.
Studiengang: IMEC
Semester: 1

Gemäß der Evaluationsordnung der Hochschule Bremen erhält die Studiendekanin bzw. der Studiendekan eine Kopie dieses Reports nach Abschluss der laufenden Semesterevaluation.

Mit freundlichen Grüßen
Ihr EvaSys-Team

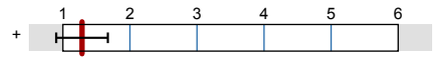
Prof. Dr. Sven Oppermann

Mechanik 1 (M 099)
Erfasste Fragebögen = 3



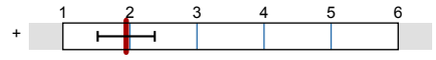
Globalwerte

1. Organisation (Skalenbreite: 6)



mw=1,29
s=0,38

2. Lernziele, Didaktik und Methodik (Skalenbreite: 6)



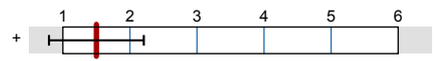
mw=1,94
s=0,43

3. Eigenes Lernverhalten und Arbeitsbelastung (Skalenbreite: 6)



mw=2,33
s=1,26

Gesamtzufriedenheit (Skalenbreite: 6)

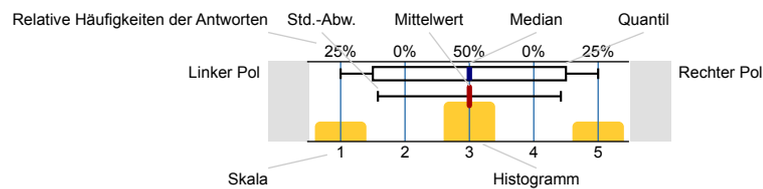


mw=1,5
s=0,71

Auswertungsteil der geschlossenen Fragen

Legende

Fragestext



n=Anzahl
mw=Mittelwert
md=Median
s=Std.-Abw.
E.=Enthaltung

Allgemeine Angaben

Altersgruppe (vollendetes Lebensjahr)

17 - 19	<input type="text" value="33.3%"/>	33.3%	n=3
20 - 22	<input type="text" value="0%"/>	0%	
23 - 25	<input type="text" value="33.3%"/>	33.3%	
26 - 28	<input type="text" value="33.3%"/>	33.3%	
29 - 31	<input type="text" value="0%"/>	0%	
32 - 34	<input type="text" value="0%"/>	0%	
35 - 40	<input type="text" value="0%"/>	0%	
41 +	<input type="text" value="0%"/>	0%	
k. A.	<input type="text" value="0%"/>	0%	

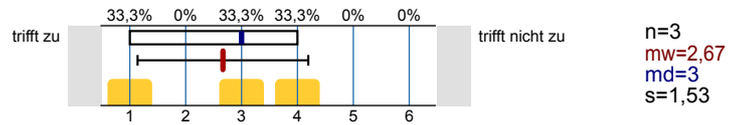
Geschlecht

weiblich	<input type="text" value="0%"/>	0%	n=2
männlich	<input type="text" value="100%"/>	100%	
k. A.	<input type="text" value="0%"/>	0%	

Exchange student

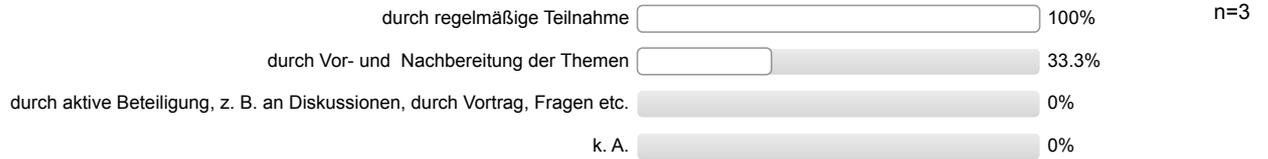
nein	<input type="text" value="100%"/>	100%	n=2
ja	<input type="text" value="0%"/>	0%	
k. A.	<input type="text" value="0%"/>	0%	

Mein Aufwand für das Selbststudium (inkl. Vor- und Nachbereitung, Erbringung von Prüfungsleistungen ...) ist angemessen



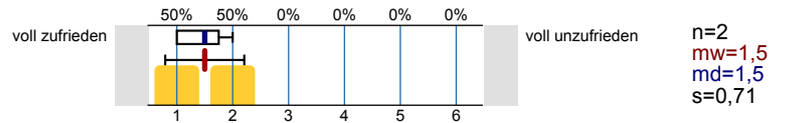
Beteiligung

In welcher Form erfolgt eine Beteiligung an der Lehrveranstaltung (Mehrfachnennungen möglich)



Gesamtzufriedenheit

Alles in allem: Wie zufrieden sind Sie mit dieser Lehrveranstaltung?



Profillinie

Teilbereich: Fak 5 Maschb.
 Name der/des Lehrenden: Prof. Dr. Sven Oppermann
 Titel der Lehrveranstaltung: Mechanik 1 (M 099)
 (Name der Umfrage)

Verwendete Werte in der Profillinie: Mittelwert

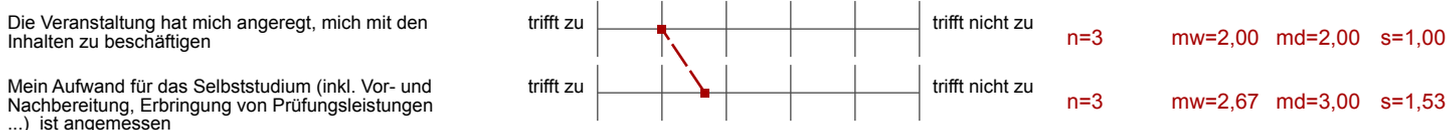
1. Organisation



2. Lernziele, Didaktik und Methodik



3. Eigenes Lernverhalten und Arbeitsbelastung



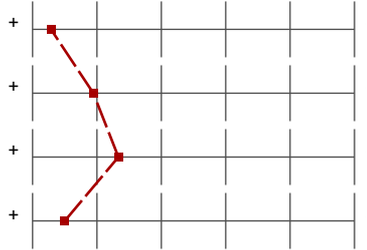
Gesamtzufriedenheit



Profillinie für Indikatoren

Teilbereich: Fak 5 Maschb.
 Name der/des Lehrenden: Prof. Dr. Sven Oppermann
 Titel der Lehrveranstaltung: Mechanik 1 (M 099)
 (Name der Umfrage)

1. Organisation (Skalenbreite: 6)



mw=1,29

s=0,38

2. Lernziele, Didaktik und Methodik (Skalenbreite: 6)

mw=1,94

s=0,43

3. Eigenes Lernverhalten und Arbeitsbelastung (Skalenbreite: 6)

mw=2,33

s=1,26

Gesamtzufriedenheit (Skalenbreite: 6)

mw=1,50

s=0,71

Auswertungsteil der offenen Fragen

Auto-Gruppe

Was gefällt Ihnen an der Lehrveranstaltung besonders gut?

- Der humorvolle und lockere Stil des Dozenten und das ausführliche Besprechen aller Aufgaben und Themen. Die vielen Übungen mit nachvollziehbaren Lösungsweg.
- Passt.

Was sollte geändert werden?

- Besser lesbares "delta" und aller anderen griechischen Buchstaben.