

EvaSys Dr. Kathrin Prümm

Prof. Dr. Bernd Steckemetz (PERSÖNLICH)

Auswertungsbericht Ihrer Lehrveranstaltung(en)

Sehr geehrter Herr Prof. Dr. Steckemetz,

In der Anlage erhalten Sie die den automatisierten EvaSys-Report der Lehrveranstaltungsevaluation zur Veranstaltung "Aerodynamik und Flugmechanik" mit der Kennung M 134

Fragebogen: V 14 dt
Periode: WS 19/20
Fak./Bereich: Fak 5 Maschb.
Studiengang: ILST-VF
Semester: 3

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

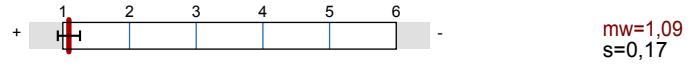
Mit freundlichen Grüßen
Ihr EvaSys-Team

Prof. Dr. Bernd Steckemetz
 Aerodynamik und Flugmechanik (M 134)
 Erfasste Fragebögen = 4

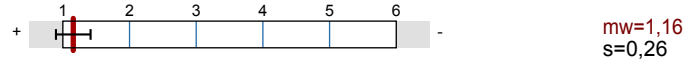


Globalwerte

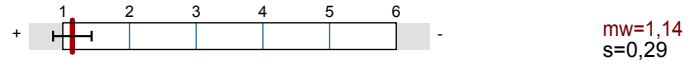
1. Organisation (Skalenbreite: 6)



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



3. Eigenes Lernverhalten und Arbeitsbelastung (Skalenbreite: 6)



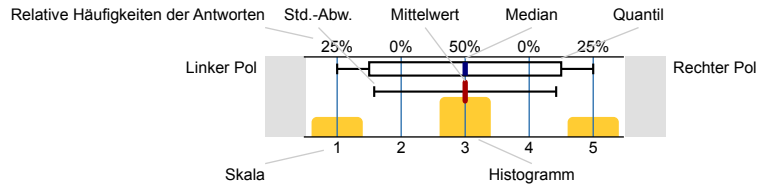
Gesamtzufriedenheit (Skalenbreite: 6)



Auswertungsteil der geschlossenen Fragen

Legende

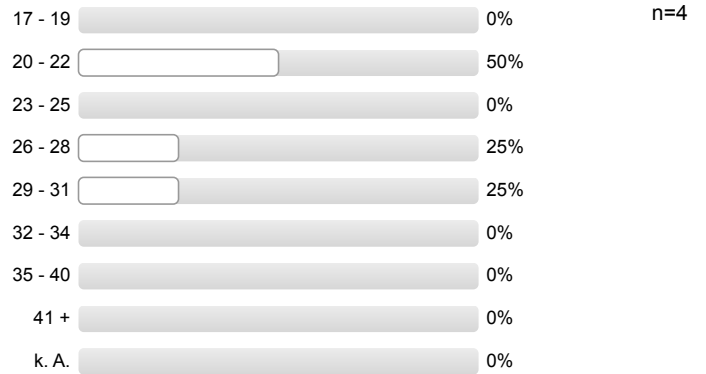
Frage-
text



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

Allgemeine Angaben

Altersgruppe (vollendetes Lebensjahr)



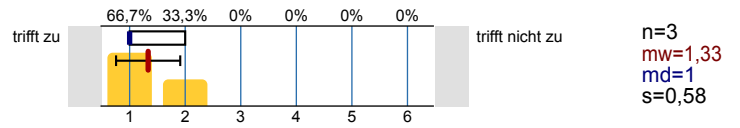
Geschlecht



Exchange student

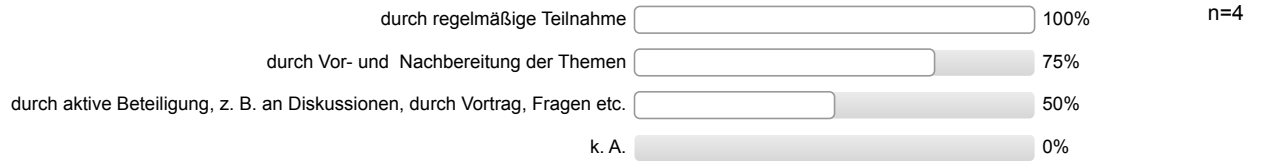


Mein Aufwand für das Selbststudium (inkl. Vor- und Nachbereitung, Erbringung von Prüfungsleistungen ...) ist angemessen



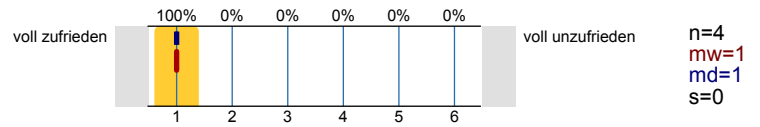
Beteiligung

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. Bernd Steckemetz
 Titel der Lehrveranstaltung: Aerodynamik und Flugmechanik (M 134)
 (Name der Umfrage)

Verwendete Werte in der Profillinie: Mittelwert

1. Organisation

Informationen über Organisatorisches sind ausreichend	trifft zu									trifft nicht zu	n=4	mw=1,00	md=1,00	s=0,00
Leistungs- und Prüfungsanforderungen werden transparent gemacht	trifft zu									trifft nicht zu	n=4	mw=1,25	md=1,00	s=0,50
Die Inhalte der Lehrveranstaltung entsprechen im Wesentlichen den Inhalten der Modulbeschreibung	trifft zu									trifft nicht zu	n=3	mw=1,00	md=1,00	s=0,00

2. Lernziele, Didaktik und Methodik

Meine Vorkenntnisse reichen aus, der Lehrveranstaltung zu folgen	trifft zu									trifft nicht zu	n=4	mw=1,50	md=1,50	s=0,58
Die Ausbildungsziele der Veranstaltung sind klar	trifft zu									trifft nicht zu	n=4	mw=1,50	md=1,00	s=1,00
Die Veranstaltung hat eine klar erkennbare Konzeption ("roter Faden")	trifft zu									trifft nicht zu	n=4	mw=1,00	md=1,00	s=0,00
Die Veranstaltung unterstützt mich dabei, mir die Inhalte anzueignen	trifft zu									trifft nicht zu	n=4	mw=1,25	md=1,00	s=0,50
Auf Fragen und Verständnisschwierigkeiten der Studierenden wird angemessen eingegangen	trifft zu									trifft nicht zu	n=4	mw=1,00	md=1,00	s=0,00
Begleitmaterialien und Angebote sind hilfreich	trifft zu									trifft nicht zu	n=4	mw=1,00	md=1,00	s=0,00
Eine gute Grundlage für das Selbststudium ergibt sich durch studienbegleitende Übungen, Angebote, Rücksprachen etc.	trifft zu									trifft nicht zu	n=4	mw=1,00	md=1,00	s=0,00
Der Zusammenhang zum Ziel des Studiums wird deutlich	trifft zu									trifft nicht zu	n=4	mw=1,00	md=1,00	s=0,00

3. Eigenes Lernverhalten und Arbeitsbelastung



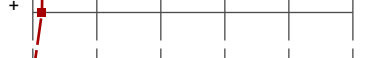

Die Veranstaltung hat mich angeregt, mich mit den Inhalten zu beschäftigen	trifft zu									trifft nicht zu	n=4	mw=1,00	md=1,00	s=0,00
Mein Aufwand für das Selbststudium (inkl. Vor- und Nachbereitung, Erbringung von Prüfungsleistungen ...) ist angemessen	trifft zu									trifft nicht zu	n=3	mw=1,33	md=1,00	s=0,58

Gesamtzufriedenheit

Alles in allem: Wie zufrieden sind Sie mit dieser Lehrveranstaltung?	voll zufrieden									voll unzufrieden	n=4	mw=1,00	md=1,00	s=0,00
--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	------------------	-----	---------	---------	--------

Profillinie für Indikatoren

Teilbereich: Fak 5 Maschb.
 Name der/des Lehrenden: Prof. Dr. Bernd Steckemetz
 Titel der Lehrveranstaltung: Aerodynamik und Flugmechanik (M 134)
 (Name der Umfrage)

1. Organisation (Skalenbreite: 6)		$mw=1,09$	$s=0,17$
2. Lernziele, Didaktik und Methodik (Skalenbreite: 6)		$mw=1,16$	$s=0,26$
3. Eigenes Lernverhalten und Arbeitsbelastung (Skalenbreite: 6)		$mw=1,14$	$s=0,29$
Gesamtzufriedenheit (Skalenbreite: 6)		$mw=1,00$	$s=0,00$

Auswertungsteil der offenen Fragen

Auto-Gruppe

Was gefällt Ihnen an der Lehrveranstaltung besonders gut?

- - angenehmes Klima!
- Stoff wird gut vermittelt
- Praxisbezug für später
anschauliche Erklärungen (Tafel/Powerpoint/Overhead)
- Übungen
Begeisterung des Professors
Eingehen auf Fragen

Was sollte geändert werden?

- Mehr moderne Beispiele. Zusätzliche Übungen mit Lösungen zur Klausurvorbereitung.
- alles super
- nichts! weiter so!