

Veranstalterin / Veranstalter

Prof. Dr. Bernd Steckemetz

Auswertungsbericht Ihrer Lehrveranstaltung(en)

Sehr geehrter Herr Steckemetz,

In der Anlage erhalten Sie die den automatisierten EvaSys-Report der Lehrveranstaltungsevaluation zur Veranstaltung "Aerodynamik und Flugmechanik" mit der Kennung M138

Fragebogen: V 14_dt Periode: WS 14/15

Fak./Bereich: Fak 5 Maschb.

Studiengang: ILST Semester: 3

Die Angaben entsprechen der Lehrveranstaltungsanmeldung der Fakultäten bzw. Abteilungen. Gelegentlich kommt es vor, dass dabei Fehler auftreten oder nicht der aktuelle Stand angemessen berücksichtigt wird. Die studentischen Anmerkungen wurden nach dem Transkribieren aus Zeitgründen nicht Korrektur gelesen. Schreibfehler und grammatikalische Unzulänglichkeiten sind damit nicht auszuschließen. Bitte entschuldigen Sie dies.

Sollten Sie die Veranstaltung mit Kolleginnen und Kollegen gemeinsam durchgeführt haben, erhalten alle Beteiligten eine Kopie des Reports - sofern dies bei der Lehrveranstaltungsanmeldung vermerkt wurde.

Bitte beachten Sie, dass die in diesem Report ausgewiesenen Mittelwerte der Indikatoren keinen Vergleich zu früheren Perioden erlauben, da der aktuelle Fragebogen in Struktur und Formulierung geändert wurde. Aus diesem Grund wurde auch auf eine Normierung verzichtet. Sie wird erst wieder später verfügbar sein.

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

Mit freundlichem Gruß



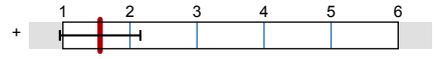
Prof. Dr. Bernd Steckemetz

Aerodynamik und Flugmechanik (M138)
Erfasste Fragebögen = 16



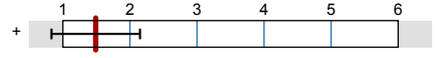
Globalwerte

1. Organisation (Skalenbreite: 6) ($\alpha = 0.57$)



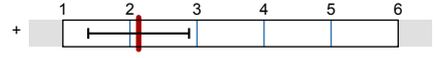
mw=1,56
s=0,6

2. Lernziele, Didaktik und Methodik (Skalenbreite: 6) ($\alpha = 0.42$)



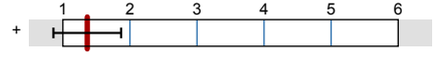
mw=1,49
s=0,66

3. Eigenes Lernverhalten und Arbeitsbelastung (Skalenbreite: 6) ($\alpha = 0.62$)



mw=2,13
s=0,75

Gesamtzufriedenheit (Skalenbreite: 6)

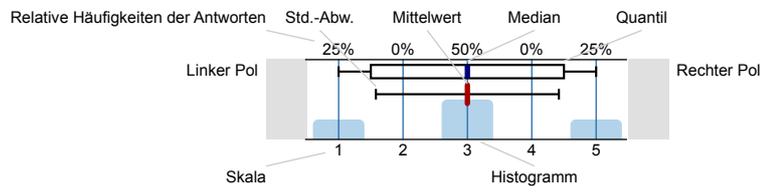


mw=1,36
s=0,5

Auswertungsteil der geschlossenen Fragen

Legende

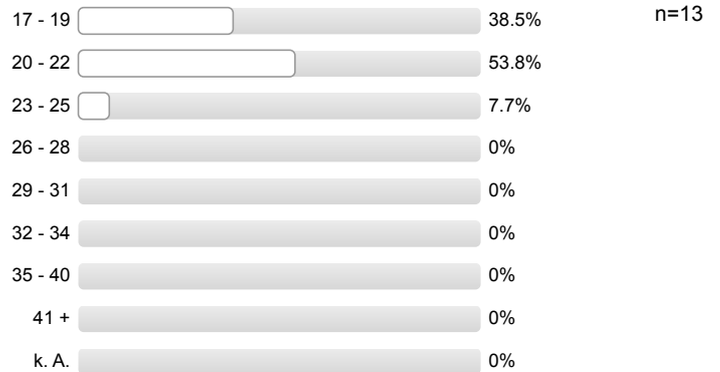
Frage



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

Allgemeine Angaben

Altersgruppe (vollendetes Lebensjahr)



Geschlecht



Exchange student

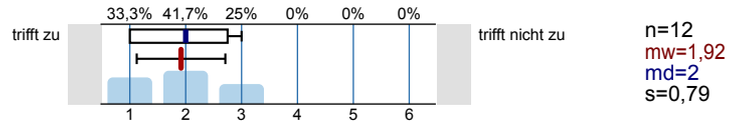


1. Organisation

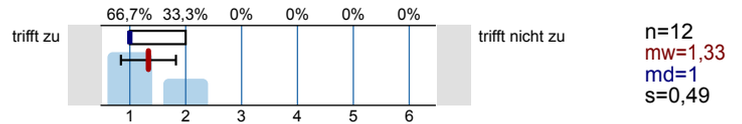
Informationen über Organisatorisches sind ausreichend



Leistungs- und Prüfungsanforderungen werden transparent gemacht

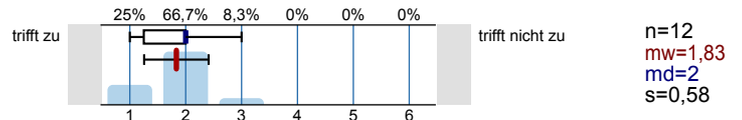


Die Inhalte der Lehrveranstaltung entsprechen im Wesentlichen den Inhalten der Modulbeschreibung

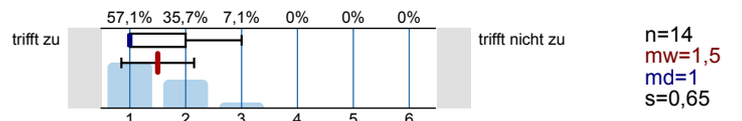


2. Lernziele, Didaktik und Methodik

Meine Vorkenntnisse reichen aus, der Lehrveranstaltung zu folgen



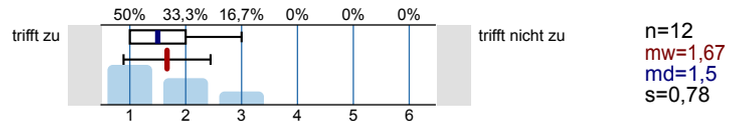
Die Ausbildungsziele der Veranstaltung sind klar



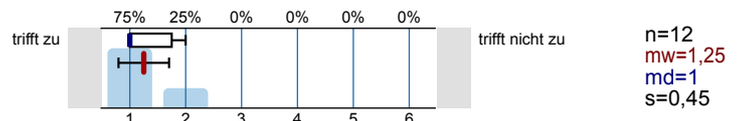
Die Veranstaltung hat eine klar erkennbare Konzeption ("roter Faden")



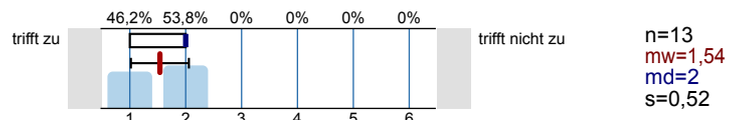
Die Veranstaltung unterstützt mich dabei, mir die Inhalte anzueignen



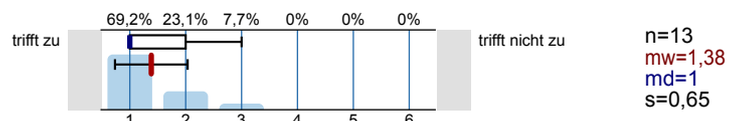
Auf Fragen und Verständnisschwierigkeiten der Studierenden wird angemessen eingegangen



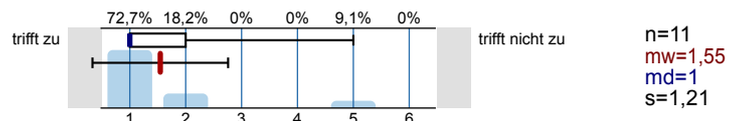
Begleitmaterialien und Angebote sind hilfreich



Eine gute Grundlage für das Selbststudium ergibt sich durch studienbegleitende Übungen, Angebote, Rücksprachen etc.

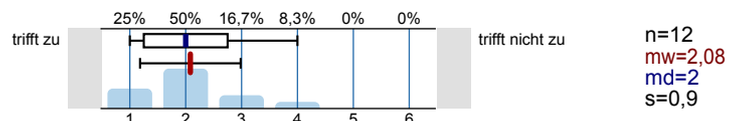


Der Zusammenhang zum Ziel des Studiums wird deutlich

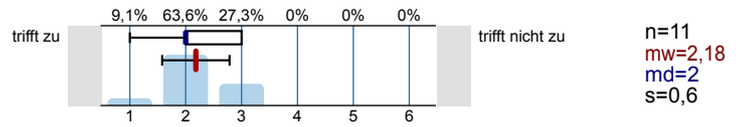


3. Eigenes Lernverhalten und Arbeitsbelastung

Die Veranstaltung hat mich angeregt, mich mit den Inhalten zu beschäftigen

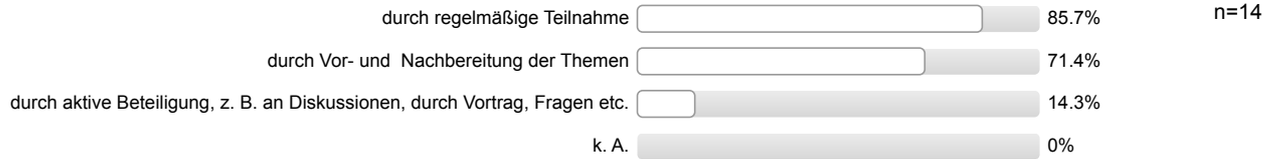


Mein Aufwand für das Selbststudium (inkl. Vor- und Nachbereitung, Erbringung von Prüfungsleistungen ...) ist angemessen



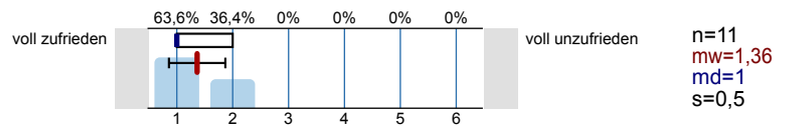
Beteiligung

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 (M138)
 (Name der Umfrage)

Verwendete Werte in der Profillinie: Mittelwert

1. Organisation

Informationen über Organisatorisches sind ausreichend	trifft zu		trifft nicht zu	n=12	mw=1,42	md=1,00	s=0,51
Leistungs- und Prüfungsanforderungen werden transparent gemacht	trifft zu		trifft nicht zu	n=12	mw=1,92	md=2,00	s=0,79
Die Inhalte der Lehrveranstaltung entsprechen im Wesentlichen den Inhalten der Modulbeschreibung	trifft zu		trifft nicht zu	n=12	mw=1,33	md=1,00	s=0,49

2. Lernziele, Didaktik und Methodik

Meine Vorkenntnisse reichen aus, der Lehrveranstaltung zu folgen	trifft zu		trifft nicht zu	n=12	mw=1,83	md=2,00	s=0,58
Die Ausbildungsziele der Veranstaltung sind klar	trifft zu		trifft nicht zu	n=14	mw=1,50	md=1,00	s=0,65
Die Veranstaltung hat eine klar erkennbare Konzeption ("roter Faden")	trifft zu		trifft nicht zu	n=13	mw=1,23	md=1,00	s=0,44
Die Veranstaltung unterstützt mich dabei, mir die Inhalte anzueignen	trifft zu		trifft nicht zu	n=12	mw=1,67	md=1,50	s=0,78
Auf Fragen und Verständnisschwierigkeiten der Studierenden wird angemessen eingegangen	trifft zu		trifft nicht zu	n=12	mw=1,25	md=1,00	s=0,45
Begleitmaterialien und Angebote sind hilfreich	trifft zu		trifft nicht zu	n=13	mw=1,54	md=2,00	s=0,52
Eine gute Grundlage für das Selbststudium ergibt sich durch studienbegleitende Übungen, Angebote, Rücksprachen etc.	trifft zu		trifft nicht zu	n=13	mw=1,38	md=1,00	s=0,65
Der Zusammenhang zum Ziel des Studiums wird deutlich	trifft zu		trifft nicht zu	n=11	mw=1,55	md=1,00	s=1,21

3. Eigenes Lernverhalten und Arbeitsbelastung

Die Veranstaltung hat mich angeregt, mich mit den Inhalten zu beschäftigen	trifft zu		trifft nicht zu	n=12	mw=2,08	md=2,00	s=0,90
Mein Aufwand für das Selbststudium (inkl. Vor- und Nachbereitung, Erbringung von Prüfungsleistungen ...) ist angemessen	trifft zu		trifft nicht zu	n=11	mw=2,18	md=2,00	s=0,60

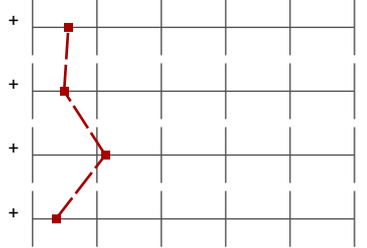
Gesamtzufriedenheit

Alles in allem: Wie zufrieden sind Sie mit dieser Lehrveranstaltung?	voll zufrieden		voll unzufrieden	n=11	mw=1,36	md=1,00	s=0,50
--	----------------	--	------------------	------	---------	---------	--------

Profillinie

Teilbereich: Fak 5 Maschb.
 Name der/des Lehrenden: Prof. Dr. Bernd Steckemetz
 Titel der Lehrveranstaltung: Aerodynamik und Flugmechanik (M138)
 (Name der Umfrage)

1. Organisation (Skalenbreite: 6) ($\alpha = 0.57$)



mw=1,56 s=0,60

2. Lernziele, Didaktik und Methodik (Skalenbreite: 6) ($\alpha = 0.42$)

mw=1,49 s=0,66

3. Eigenes Lernverhalten und Arbeitsbelastung (Skalenbreite: 6) ($\alpha = 0.62$)

mw=2,13 s=0,75

Gesamtzufriedenheit (Skalenbreite: 6)

mw=1,36 s=0,50

Auswertungsteil der offenen Fragen

Auto-Gruppe

Was gefällt Ihnen an der Lehrveranstaltung besonders gut?

- Das Skript und die Übungsblätter
- Dass sich auf das wesentliche reduziert wird
Die Beispiele und Aufgaben
- Die Inhalte werden deutlich erklärt und bei Nachfragen vernünftig die Fragen geklärt
Außerdem gefällt mir die Kombination aus PP und Tafelbild
- Gut strukturierte Vorlesung
Auf Fragen der Studierenden wird ausführlich geantwortet
Freundlicher Dozent, der Spaß beim Unterrichten hat
- Gute Vorlesung
Skript
Studienbegleitende Übungen
- Guter Dozent, kann gut erklären
Bereitstellen und Besprechen von Übungen
- Praxisbezug verständlich erklärt
- Praxixnähe
- Roter Faden
Übungen
- Skript
Auf Fragen wird angemessen eingegangen
- regelmäßige Übungen zur Klausurvorbereitung
Erklärungsweisen des Dozenten

Was sollte geändert werden?

- Aus Zeitgründen können leider nicht alle Themen bearbeitet werden
- Ich wünsche mir zu den Übungen teilweise bessere Lösungen. Z.B ein Lösungsblatt, wenn man die nächste Übung bekommt
- Im Skript wird öfter gesprungen
- Lösungen für die Übungen sollten Komplette gegeben werden mit Lösungswegen
- Prüfungsniveau sollte transparenter werden