

An:
Dipl.-Ing. Horst-Günter Broockmann (PERSÖNLICH)

Prof. Dr. Peter Schmidt

Jutta Schmidt

Astrid Kurzeja-Christinck

Johanne-Kippenberg-Weg 12

28213 Bremen

Tel.: 0421 32285681

Fax 03212 - 1385260

markt.forschung.kultur gbr

evasys@markt-forschung-kultur.de

www.markt-forschung-kultur.de

Auswertungsbericht Ihrer Lehrveranstaltung(en)

Sehr geehrter Herr Dipl.-Ing. Broockmann,

In der Anlage erhalten Sie die den automatisierten EvaSys-Report der Lehrveranstaltungsevaluation zur Veranstaltung "Mathematik 1" mit der Kennung M 016

Fragebogen: V 14_dt
Periode: WS 17/18
Fak./Bereich: Fak 5 Maschb.
Studiengang: M
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

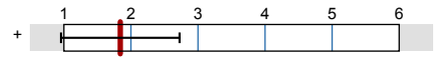
Dipl.-Ing. Horst-Günter Broockmann

Mathematik 1 (M 016)
Erfasste Fragebögen = 26



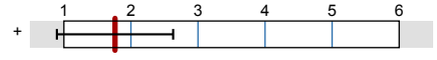
Globalwerte

1. Organisation (Skalenbreite: 6)



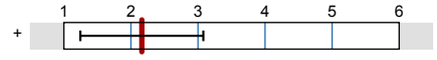
mw=1,84
s=0,88

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



mw=1,76
s=0,87

3. Eigenes Lernverhalten und Arbeitsbelastung (Skalenbreite: 6)



mw=2,16
s=0,92

Gesamtzufriedenheit (Skalenbreite: 6)

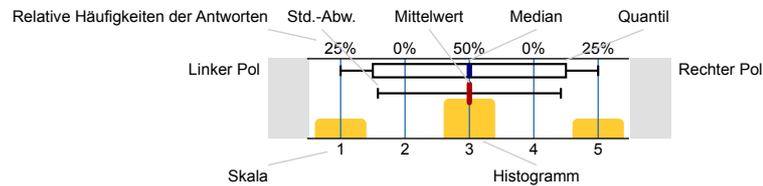


mw=1,71
s=0,62

Auswertungsteil der geschlossenen Fragen

Legende

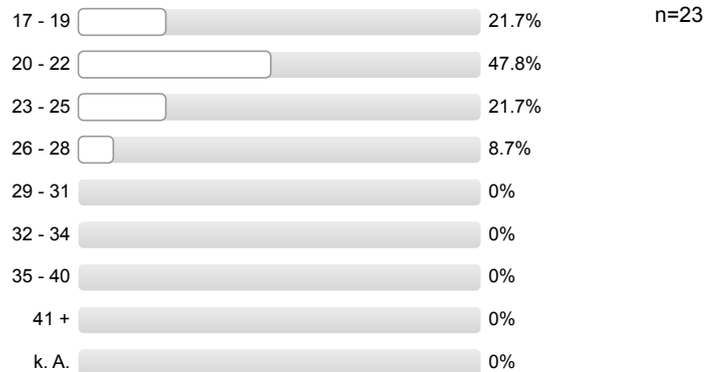
Frage



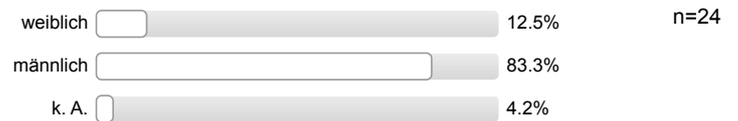
n=Anzahl
mw=Mittelwert
md=Median
s=Std.-Abw.
E.=Enthaltung

Allgemeine Angaben

Altersgruppe (vollendetes Lebensjahr)



Geschlecht

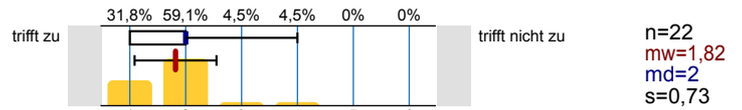


Exchange student

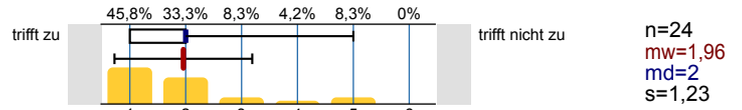


1. Organisation

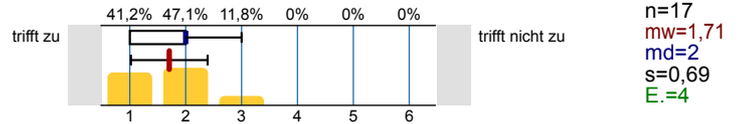
Informationen über Organisatorisches sind ausreichend



Leistungs- und Prüfungsanforderungen werden transparent gemacht

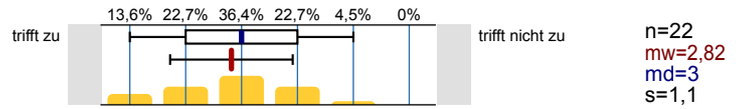


Die Inhalte der Lehrveranstaltung entsprechen im Wesentlichen den Inhalten der Modulbeschreibung

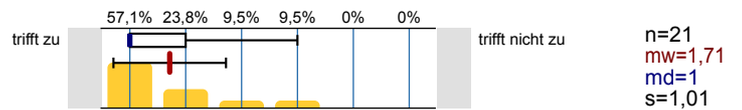


2. Lernziele, Didaktik und Methodik

Meine Vorkenntnisse reichen aus, der Lehrveranstaltung zu folgen



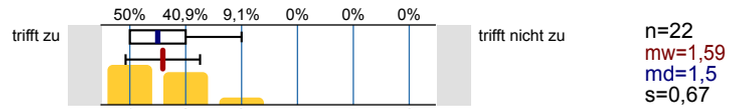
Die Ausbildungsziele der Veranstaltung sind klar



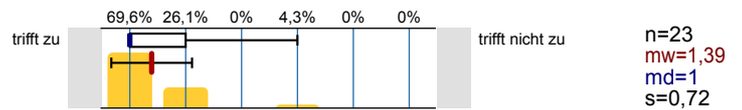
Die Veranstaltung hat eine klar erkennbare Konzeption ("roter Faden")



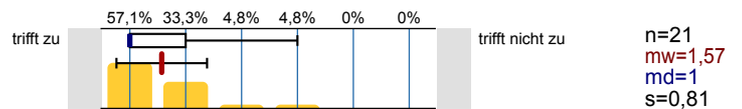
Die Veranstaltung unterstützt mich dabei, mir die Inhalte anzueignen



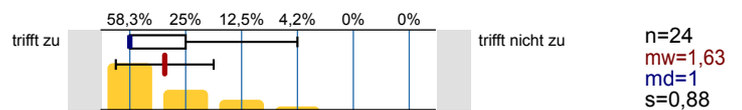
Auf Fragen und Verständnisschwierigkeiten der Studierenden wird angemessen eingegangen



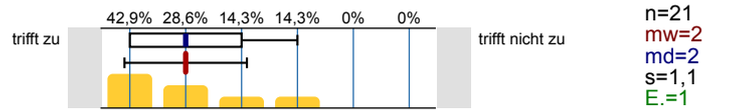
Begleitmaterialien und Angebote sind hilfreich



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



Der Zusammenhang zum Ziel des Studiums wird deutlich

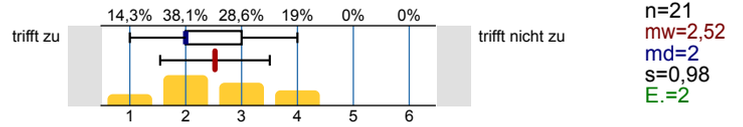


3. Eigenes Lernverhalten und Arbeitsbelastung

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

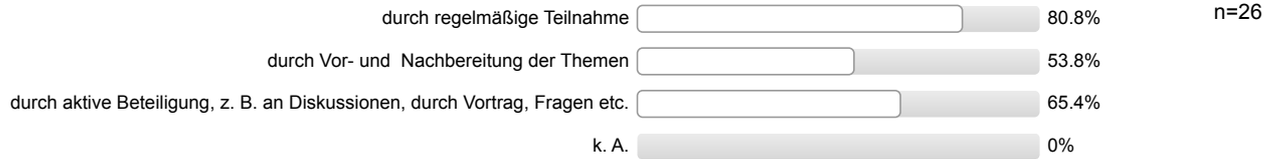


Mein Aufwand für das Selbststudium (inkl. Vor- und Nachbereitung, Erbringung von Prüfungsleistungen ...) ist angemessen



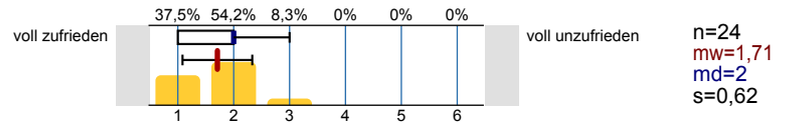
Beteiligung

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



Gesamtzufriedenheit

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



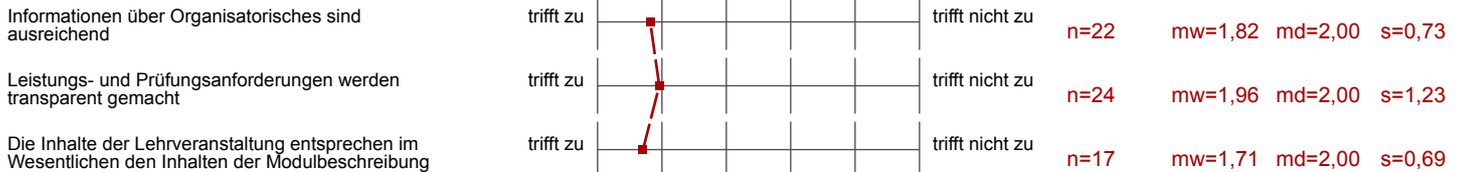
Profillinie

Teilbereich: Fak 5 Maschb.

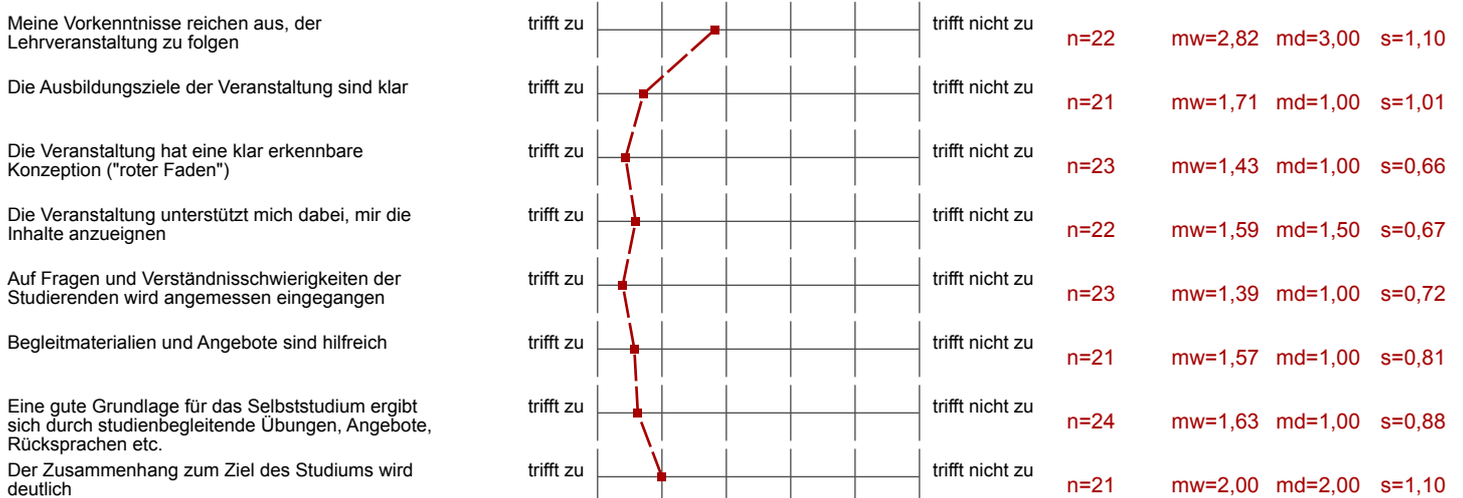
Name der/des Lehrenden: Dipl.-Ing. Horst-Günter Broockmann
 Titel der Lehrveranstaltung: Mathematik 1 (M 016)
 (Name der Umfrage)

Verwendete Werte in der Profillinie: Mittelwert

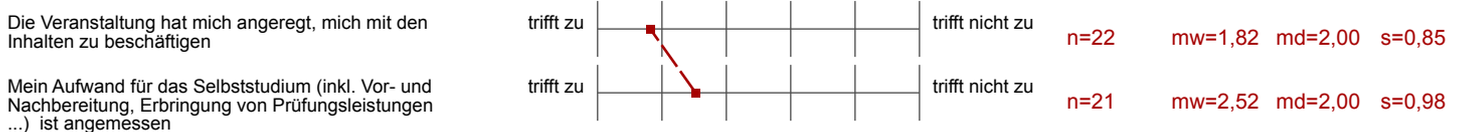
1. Organisation



2. Lernziele, Didaktik und Methodik



3. Eigenes Lernverhalten und Arbeitsbelastung



Gesamtzufriedenheit

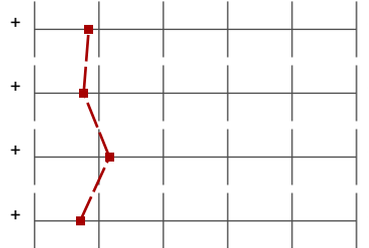


Profillinie für Indikatoren

Teilbereich: Fak 5 Maschb.

Name der/des Lehrenden: Dipl.-Ing. Horst-Günter Broockmann
 Titel der Lehrveranstaltung: Mathematik 1 (M 016)
 (Name der Umfrage)

1. Organisation (Skalenbreite: 6)



mw=1,84

s=0,88

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

mw=1,76

s=0,87

3. Eigenes Lernverhalten und Arbeitsbelastung (Skalenbreite: 6)

mw=2,16

s=0,92

Gesamtzufriedenheit (Skalenbreite: 6)

mw=1,71

s=0,62

Auswertungsteil der offenen Fragen

Auto-Gruppe

Was gefällt Ihnen an der Lehrveranstaltung besonders gut?

- Auf Nachfragen wird sehr gut eingegangen
- Das Tutorium ist gut
Inhalte werden gut diskutiert
Gute Kommunikation mit dem Prof.
- Dass Fragen beantwortet werden und wir vom Dozenten begleitete Zeit haben, um selbst zu lernen dass man Fragen wunderbar im Einzelgespräch klären kann.
- Die Einbindung der Studierenden in der Vorlesung
Die Übungsstunden
Das Lernmaterial
- Die unbezahlbar große Erfahrung der Dozenten und den Übertrag von Theorie in die Praxis
- Es wird gut auf Fragen eingegangen
Viele Übungsaufgaben und ein Block nur zum Aufgabenrechnen, in dem man ihn jederzeit fragen kann - er ist der einzige der diese Übungsstunde macht
- Gute Erklärungen der unterschiedlichen Themen
fragen wurden sofort geklärt
- Gute Unterstützung bei Übungsaufgaben
Gute Strukturierung der Vorlesung
Guter Unterricht, also gutes Vermitteln des Inhaltes
- Kompetenter Dozent
- Sehr entspannter Prof
Man kann sich sehr gut mit ihm verständigen und über die Themen diskutieren.
Die Veranstaltungen machen Spaß und man kann aufmerksam daran teilnehmen.
- Sehr freundlicher Dozent, bei dem man bemerkt, dass er ein gutes Verständnis der Kursteilnehmer erwartet, sich aber individuell um Verständnisfragen jedes Einzelnen kümmert.
- Vortragsweise und Humor des Profs.

Was sollte geändert werden?

- Nicht so viele Themen
- Übungsstunde abschaffen, dafür langsam und ausführlich den Inhalt erklären
Wenn Sie an die Tafel schreiben, dann bitte mit größerer Schrift