

Prof. Dr. B. Schaab

EvaSys-Büro  
Raum E 202  
Neustadtswall 30  
28199 Bremen

*Lehrveranstaltungsbeurteilung*

Mit freundlichen Grüßen



# Horst-Günter Broockmann

Mathematik (MATH\_1\_1)  
Erfasste Fragebögen = 24



## Globalwerte

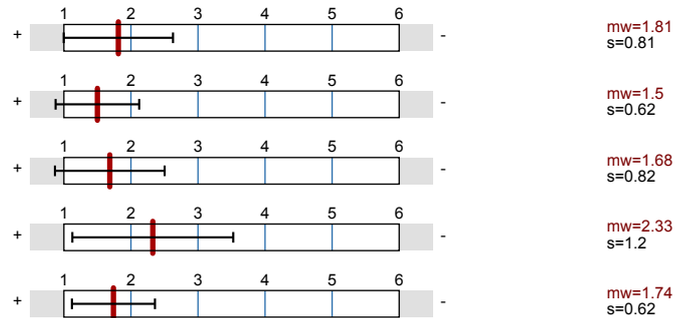
### Globalindikator

Organisation

Lernziele, Didaktik und Methodik

Vorkenntnisse und Interesse

Gesamtbewertung



## Globalwerte

Dimension

Rohwert      Normierter Wert

70      100      130

Organisation

1.5      103

Lernziele, Didaktik und Methodik

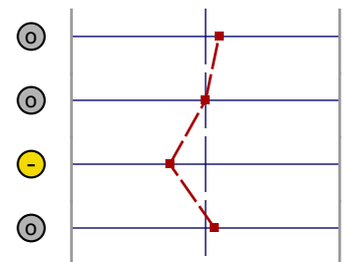
1.7      100

Eigenes Lernverhalten und Arbeitsbelastung

2.3      92

Gesamtbewertung

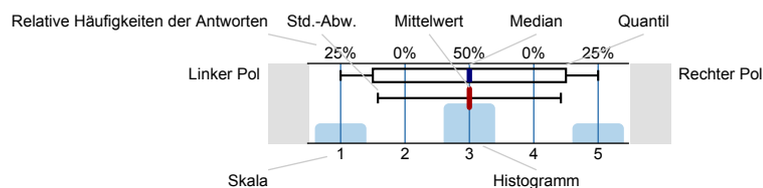
1.7      102



## Auswertungsteil der geschlossenen Fragen

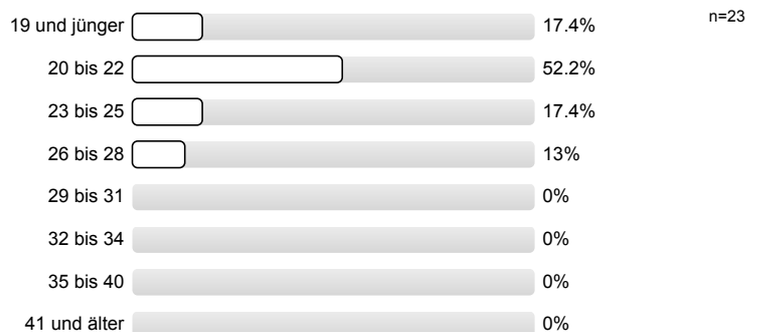
### Legende

Fragestext



## 1. Allgemeine Angaben

1.1) Altersgruppe (vollendetes Lebensjahr)



1.2) Geschlecht

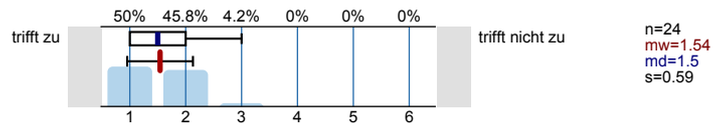


1.3) Exchange student

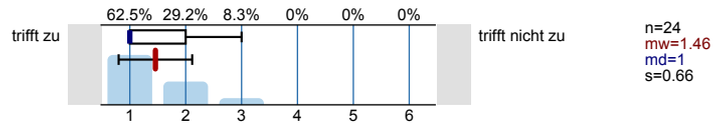


2. Organisation

2.1) Informationen über Anmeldung, Termine und Organisatorisches sind ausreichend

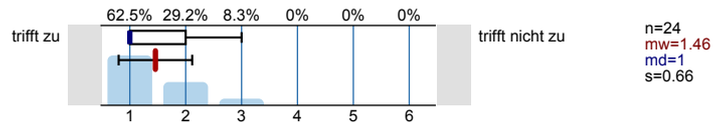


2.2) Leistungs- und Prüfungsanforderungen werden transparent gemacht

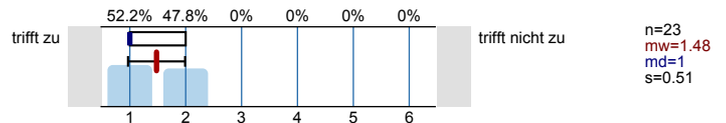


3. Lernziele, Didaktik und Methodik

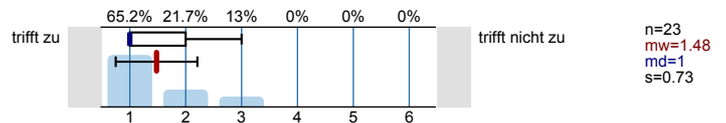
3.1) Es besteht Übereinstimmung der Inhalte mit der Modulbeschreibung



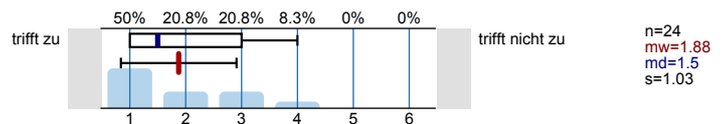
3.2) Die Ausbildungsziele der Veranstaltung sind klar



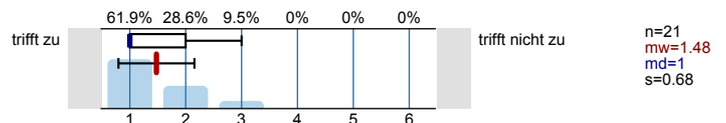
3.3) Die Veranstaltung hat eine klar erkennbare Konzeption ("roter Faden")



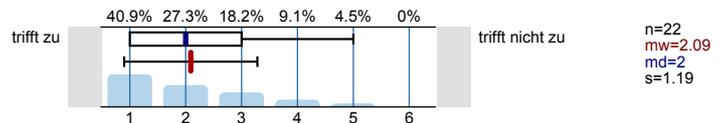
3.4) Die Inhalte werden verständlich und anschaulich vermittelt



3.5) Auf Fragen und Verständnisschwierigkeiten der Studierenden wird angemessen eingegangen



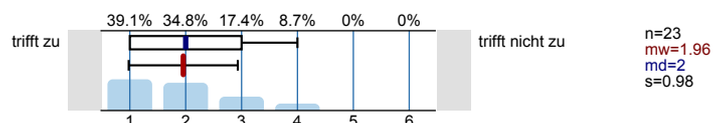
3.6) Begleitmaterialien und Angebote sind hilfreich



3.7) Übungen, Tests, Projekte, Aufgaben etc. ergeben eine gute Grundlage für das Selbststudium

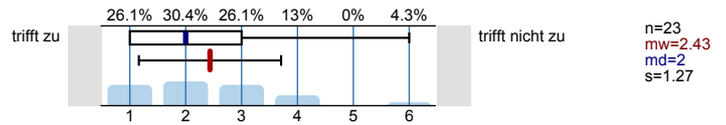


3.8) Der Zusammenhang zum übergeordneten Ausbildungsziel des Studiengangs und der damit verbundenen beruflichen Praxis wird deutlich

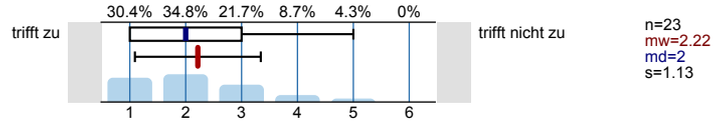


4. Eigenes Lernverhalten und Arbeitsbelastung

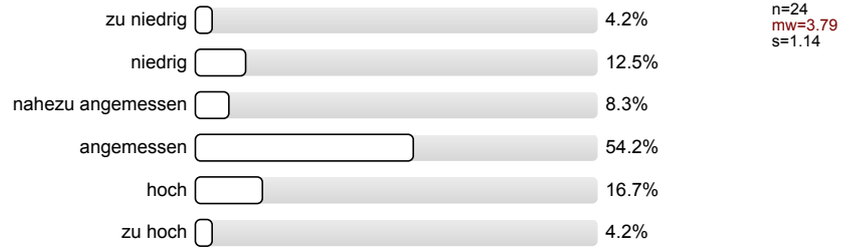
4.1) Meine Vorkenntnisse reichen aus, den Anforderungen der Lehrveranstaltung zu folgen



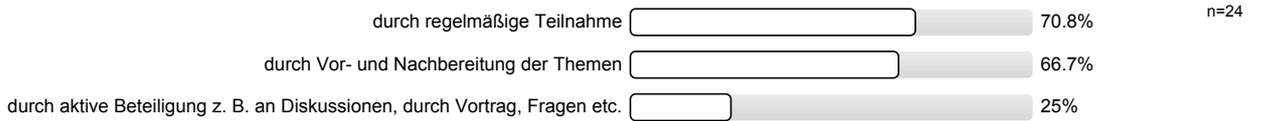
4.2) Die Veranstaltung hat mein Interesse an dem Fachgebiet verstärkt



4.3) Unter Berücksichtigung der Vorgaben in der Modulbeschreibung ist mein Aufwand für das Selbststudium (inkl. Vor- und Nachbereitung, Erbringung von Prüfungsleistungen) ...

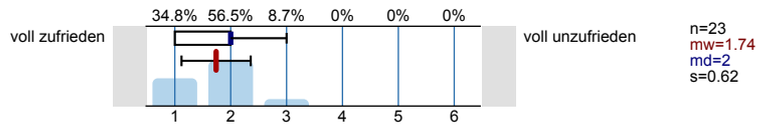


4.4) In welcher Form erfolgt eine Beteiligung an der Lehrveranstaltung? (Mehrfachnennung möglich)



5. Gesamtbewertung

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



# Profillinie

Teilbereich: **Fak 5 Maschinenbau**  
 Name der/des Lehrenden: **Horst-Günter Broockmann**  
 Titel der Lehrveranstaltung: **Mathematik (MATH\_1\_1)**  
 (Name der Umfrage)

## 2. Organisation

2.1) Informationen über Anmeldung, Termine und Organisatorisches sind ausreichend	trifft zu								trifft nicht zu	n=24 mw=1.54
2.2) Leistungs- und Prüfungsanforderungen werden transparent gemacht	trifft zu								trifft nicht zu	n=24 mw=1.46

## 3. Lernziele, Didaktik und Methodik

3.1) Es besteht Übereinstimmung der Inhalte mit der Modulbeschreibung	trifft zu								trifft nicht zu	n=24 mw=1.46
3.2) Die Ausbildungsziele der Veranstaltung sind klar	trifft zu								trifft nicht zu	n=23 mw=1.48
3.3) Die Veranstaltung hat eine klar erkennbare Konzeption ("roter Faden")	trifft zu								trifft nicht zu	n=23 mw=1.48
3.4) Die Inhalte werden verständlich und anschaulich vermittelt	trifft zu								trifft nicht zu	n=24 mw=1.88
3.5) Auf Fragen und Verständnisschwierigkeiten der Studierenden wird angemessen eingegangen	trifft zu								trifft nicht zu	n=21 mw=1.48
3.6) Begleitmaterialien und Angebote sind hilfreich	trifft zu								trifft nicht zu	n=22 mw=2.09
3.7) Übungen, Tests, Projekte, Aufgaben etc. ergeben eine gute Grundlage für das Selbststudium	trifft zu								trifft nicht zu	n=24 mw=1.67
3.8) Der Zusammenhang zum übergeordneten Ausbildungsziel des Studiengangs und der damit verbundenen beruflichen Praxis wird deutlich	trifft zu								trifft nicht zu	n=23 mw=1.96

## 4. Eigenes Lernverhalten und Arbeitsbelastung

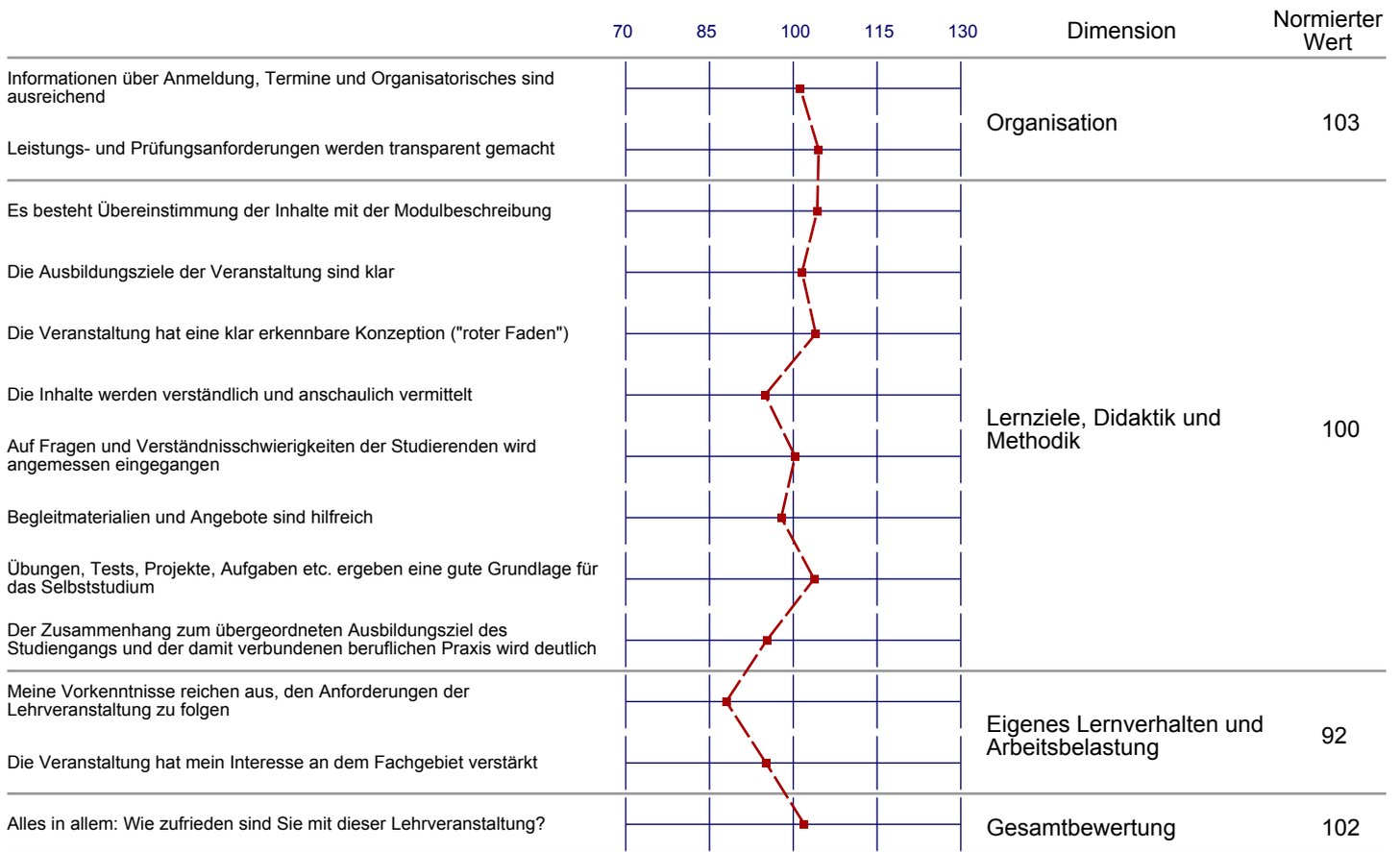
4.1) Meine Vorkenntnisse reichen aus, den Anforderungen der Lehrveranstaltung zu folgen	trifft zu								trifft nicht zu	n=23 mw=2.43
4.2) Die Veranstaltung hat mein Interesse an dem Fachgebiet verstärkt	trifft zu								trifft nicht zu	n=23 mw=2.22

## 5. Gesamtbewertung

5.1) Alles in allem: Wie zufrieden sind Sie mit dieser Lehrveranstaltung?	voll zufrieden								voll unzufrieden	n=23 mw=1.74
---	----------------	--	--	--	--	--	--	--	------------------	-----------------

# Normierte Profillinie

Teilbereich: **Fak 5 Maschinenbau**  
 Name der/des Lehrenden: **Horst-Günter Broockmann**  
 Titel der Lehrveranstaltung: **Mathematik (MATH\_1\_1)**  
 (Name der Umfrage)



## Auswertungsteil der offenen Fragen

## 6. Anmerkungen

6.1) Was gefällt Ihnen an der Lehrveranstaltung besonders gut?

- Es werden kurze Beispiele gezeigt.
- die lockere Art des Profs.

6.2) Was sollte geändert werden?

- Stoff wird sehr schnell durchgezogen
- ein Skript zum ausdrucken fehlt
- mehr Zeit zum Abschreiben der Tafelbilder geben, damit man dem darauffolgenden Thema besser folgen kann
- zu schnell erklärt, teilweise bekommt man das Gesagte nicht mit langsamer erklären