

Prof. Dr. B. Schaab

EvaSys-Büro  
Raum E 202  
Neustadtswall 30  
28199 Bremen

*Lehrveranstaltungsbeurteilung*

Mit freundlichen Grüßen



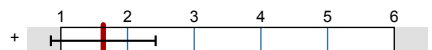
# Roland Larek

Fabrikplanung (FAPL\_FERT)  
Erfasste Fragebögen = 11



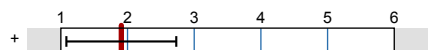
## Globalwerte

Organisation



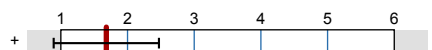
mw=1.64  
s=0.79

Lernziele, Didaktik und Methodik



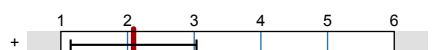
mw=1.91  
s=0.82

Vorkenntnisse und Interesse



mw=1.68  
s=0.79

Gesamtzufriedenheit



mw=2.09  
s=0.94

## Globalwerte

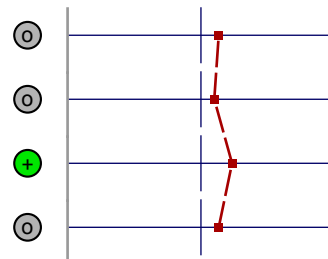
Dimension

Rohwert      Normierter Wert

70                  100                  130

Organisation

1.6                  104



Lernziele, Didaktik und Methodik

1.9                  103

Eigenes Lernverhalten und Arbeitsbelastung

1.7                  107

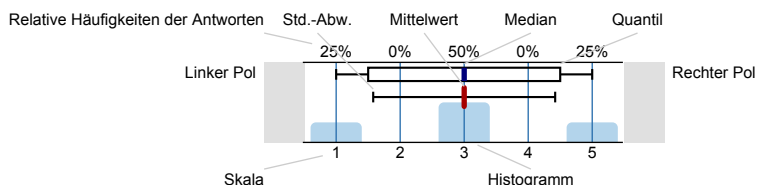
Gesamtzufriedenheit

2.1                  104

## Auswertungsteil der geschlossenen Fragen

## Legende

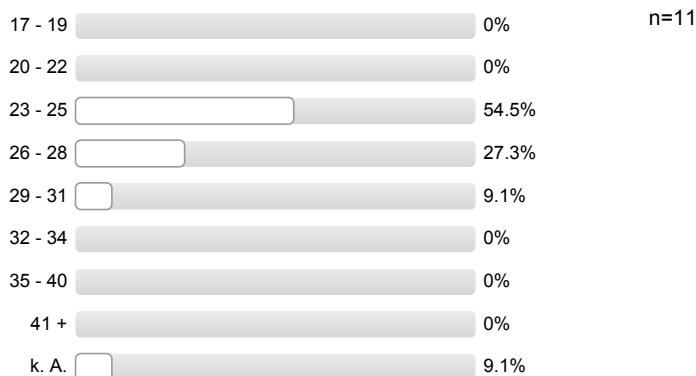
Frage



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

## Allgemeine Angaben

Altersgruppe (vollendetes Lebensjahr)



Geschlecht

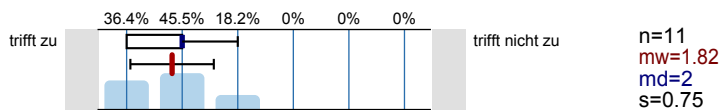


Exchange student

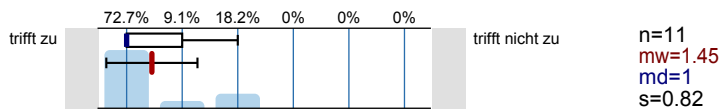


Organisation

Informationen über Anmeldung, Termine und Organisatorisches sind ausreichend

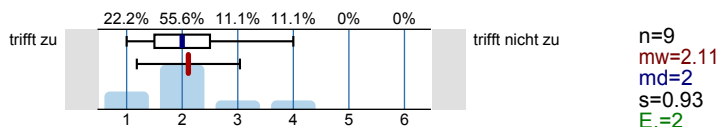


Leistungs- und Prüfungsanforderungen werden transparent gemacht

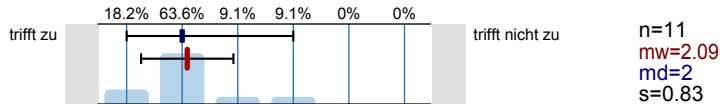


Lernziele, Didaktik und Methodik

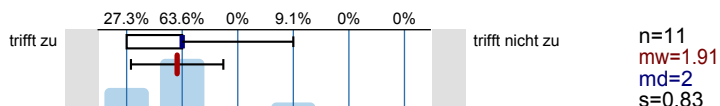
Es besteht Übereinstimmung der Inhalte mit der Modulbeschreibung



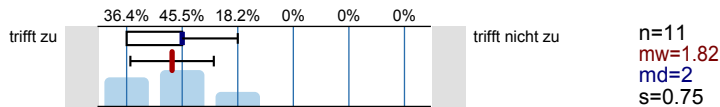
Die Ausbildungsziele der Veranstaltung sind klar



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



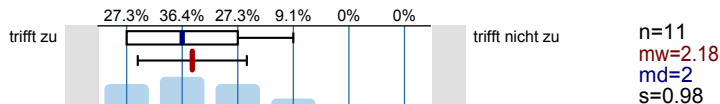
Die Inhalte werden verständlich und anschaulich vermittelt



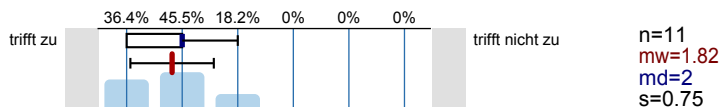
Auf Fragen und Verständnisschwierigkeiten der Studierenden wird angemessen eingegangen



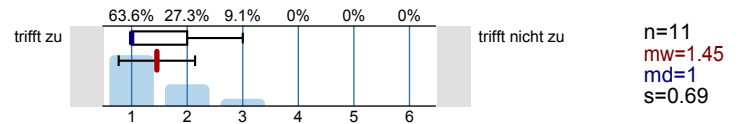
Begleitmaterialien und Angebote sind hilfreich



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

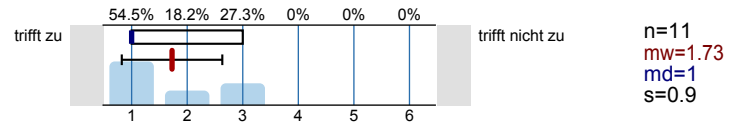


Der Zusammenhang zum übergeordneten Ausbildungsziel des Studiengangs und der damit verbundenen beruflichen Praxis wird deutlich

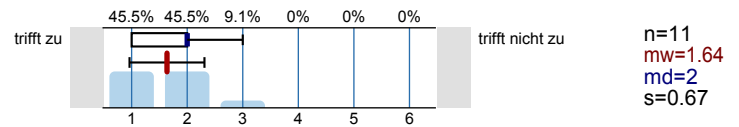


### Eigenes Lernverhalten und Arbeitsbelastung

Meine Vorkenntnisse reichen aus, den Anforderungen der Lehrveranstaltung zu folgen

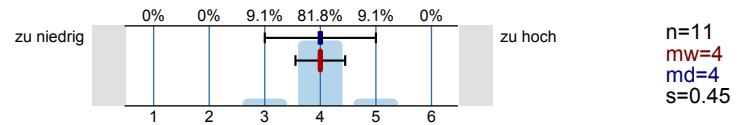


Die Veranstaltung hat mein Interesse an dem Fachgebiet verstärkt



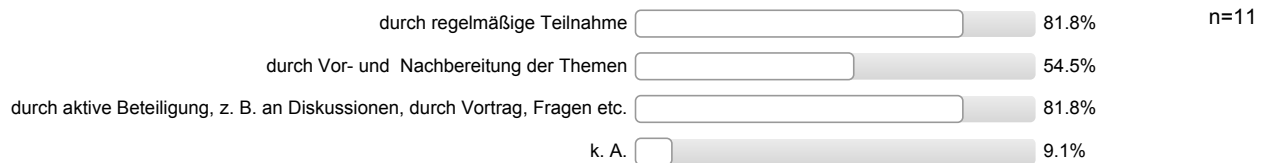
### Aufwand Selbststudium

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



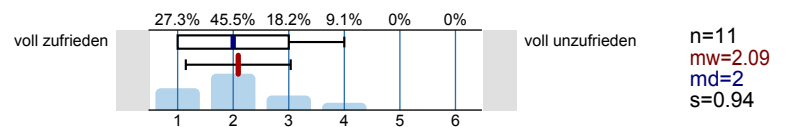
### Beteiligung

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 Maschinenbau  
 Name der/des Lehrenden: Roland Larek  
 Titel der Lehrveranstaltung: Fabrikplanung (FAPL\_FERT)  
 (Name der Umfrage)

## Organisation

Informationen über Anmeldung, Termine und Organisatorisches sind ausreichend

trifft zu  trifft nicht zu n=11  
mw=1.82

Leistungs- und Prüfungsanforderungen werden transparent gemacht

trifft zu  trifft nicht zu n=11  
mw=1.45

## Lernziele, Didaktik und Methodik

Es besteht Übereinstimmung der Inhalte mit der Modulbeschreibung

trifft zu  trifft nicht zu n=9  
mw=2.11

Die Ausbildungsziele der Veranstaltung sind klar

trifft zu  trifft nicht zu n=11  
mw=2.09

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

trifft zu  trifft nicht zu n=11  
mw=1.91

Die Inhalte werden verständlich und anschaulich vermittelt

trifft zu  trifft nicht zu n=11  
mw=1.82

Auf Fragen und Verständnisschwierigkeiten der Studierenden wird angemessen eingegangen

trifft zu  trifft nicht zu n=11  
mw=1.91

Begleitmaterialien und Angebote sind hilfreich

trifft zu  trifft nicht zu n=11  
mw=2.18

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

trifft zu  trifft nicht zu n=11  
mw=1.82

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

trifft zu  trifft nicht zu n=11  
mw=1.45

## Eigenes Lernverhalten und Arbeitsbelastung

Meine Vorkenntnisse reichen aus, den Anforderungen der Lehrveranstaltung zu folgen

trifft zu  trifft nicht zu n=11  
mw=1.73

Die Veranstaltung hat mein Interesse an dem Fachgebiet verstärkt

trifft zu  trifft nicht zu n=11  
mw=1.64

## Aufwand Selbststudium

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

zu niedrig  zu hoch n=11  
mw=4

## Gesamtzufriedenheit

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

voll zufrieden  voll unzufrieden n=11  
mw=2.09

# Normierte Profillinie

Teilbereich: **Fak 5 Maschinenbau**  
 Name der/des Lehrenden: **Roland Larek**  
 Titel der Lehrveranstaltung: **Fabrikplanung (FAPL\_FERT)**  
 (Name der Umfrage)

	70	85	100	115	130	Dimension	Normierter Wert
Informationen über Anmeldung, Termine und Organisatorisches sind ausreichend						Organisation	104
Leistungs- und Prüfungsanforderungen werden transparent gemacht							
Es besteht Übereinstimmung der Inhalte mit der Modulbeschreibung						Lernziele, Didaktik und Methodik	103
Die Ausbildungsziele der Veranstaltung sind klar							
Die Veranstaltung hat eine klar erkennbare Konzeption ("roter Faden")							
Die Inhalte werden verständlich und anschaulich vermittelt							
Auf Fragen und Verständnisschwierigkeiten der Studierenden wird angemessen eingegangen							
Begleitmaterialien und Angebote sind hilfreich							
Übungen, Tests, Projekte, Aufgaben etc. ergeben eine gute Grundlage für das Selbststudium							
Der Zusammenhang zum übergeordneten Ausbildungsziel des Studiengangs und der damit verbundenen beruflichen Praxis wird deutlich							
Meine Vorkenntnisse reichen aus, den Anforderungen der Lehrveranstaltung zu folgen						Eigenes Lernverhalten und Arbeitsbelastung	107
Die Veranstaltung hat mein Interesse an dem Fachgebiet verstärkt							
Alles in allem: Wie zufrieden sind Sie mit dieser Lehrveranstaltung?						Gesamtzufriedenheit	104

## Auswertungsteil der offenen Fragen

## Auto-Gruppe

Was gefällt Ihnen an der Lehrveranstaltung besonders gut?

- - Anschauliche Beispiele/Anekdoten - Interessante Vorlesung - Projektaufgabe - Thematik
- - Sehr hoher Praxisbezug des Dozenten
- Erklärungen
- Unterschiedliche Themen bei den Fallstudien sollten ausgegeben werden!
- Viele anschauliche Beispiele aus der Praxis

Was sollte geändert werden?

- - Bessere Abstimmung mit anderen Vorlesungen - Stellen von Software von Seiten der Hochschule ( Sin Events usw. )
- - Bewertung der Fallstudie sollte eingeführt werden
- Zur Fallstudie: Am Schluss sollte eine Musterfallstudie vom Dozenten präsentiert werden.