

Prof. Dr. Bodo Schaab  
Servicestelle Evaluation

E 202

Neustadtswall 30

28199 Bremen

[Bodo.Schaab@hs-bremen.de](mailto:Bodo.Schaab@hs-bremen.de)

Mit freundlichen Grüßen



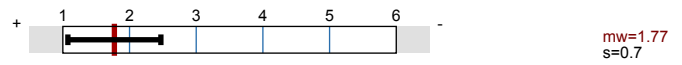
# Prof. Dr. Rolf Strauß

Heizungs-, Lüftungs- und Klimatechnik (HLK\_ENTEC\_T)  
Erfasste Fragebögen = 19

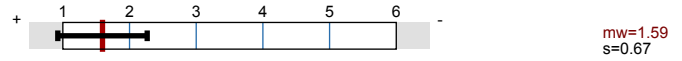


## Globalwerte

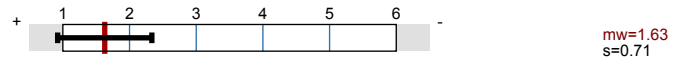
Globalindikator



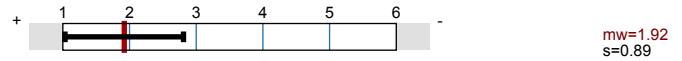
2. Organisation ( $\alpha = 0.74$ )



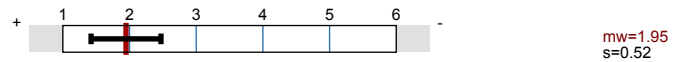
3. Lernziele, Didaktik und Methodik ( $\alpha = 0.81$ )



4. Eigenes Lernverhalten und Arbeitsbelastung



5. Gesamtbewertung



## Globalwerte

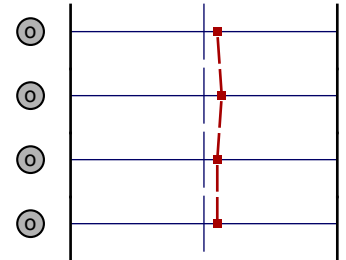
Dimension

Rohwert      Normierter Wert

70      100      130

Organisation

1.6      103



Lernziele, Didaktik und Methodik

1.6      104

Eigenes Lernverhalten und Arbeitsbelastung

1.9      103

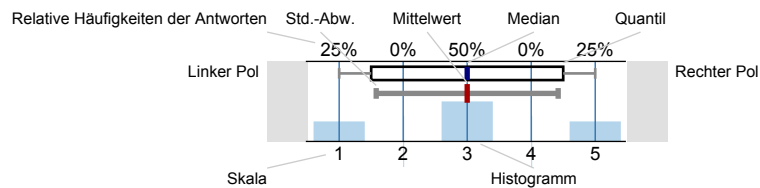
Gesamtbewertung

1.9      103

## Auswertungsteil der geschlossenen Fragen

Legende

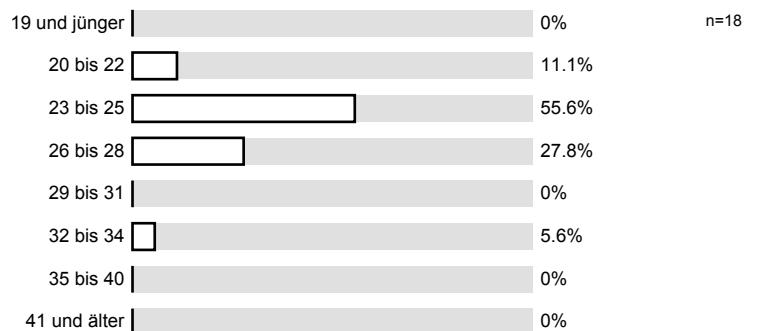
Frage



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

## 1. Allgemeine Angaben

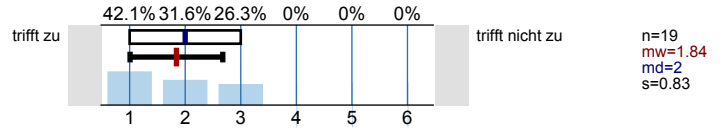
1.1) Altersgruppe (vollendetes Lebensjahr)



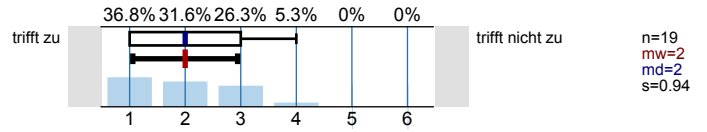


**4. Eigenes Lernverhalten und Arbeitsbelastung**

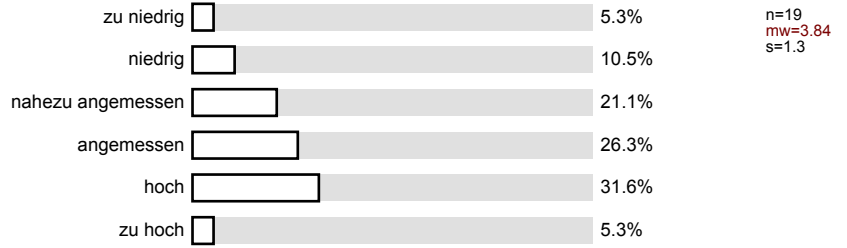
4.1) Meine Vorkenntnisse reichen aus, den Anforderungen der Lehrveranstaltung zu folgen



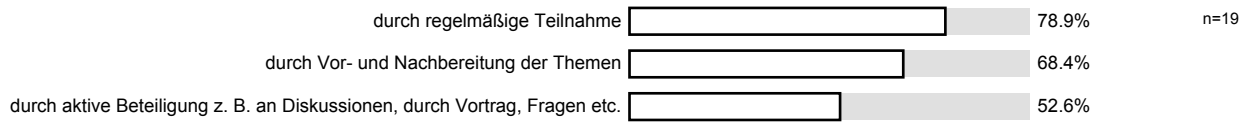
4.2) Die Veranstaltung hat mein Interesse an dem Fachgebiet verstärkt



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

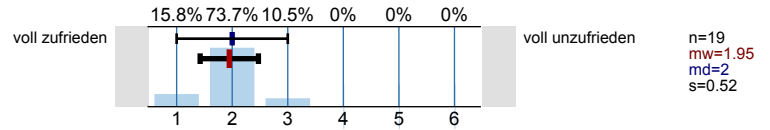


4.4) In welcher Form erfolgt eine Beteiligung an der Lehrveranstaltung? (Mehrfachnennung möglich)



**5. Gesamtbewertung**

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





# Normierte Profillinie

Teilbereich: Fak 5 Maschinenbau  
 Name der/des Lehrenden: Prof. Dr. Rolf Strauß  
 Titel der Lehrveranstaltung: Heizungs-, Lüftungs- und Klimatechnik (HLK\_ENTEC\_T)  
 (Name der Umfrage)

	70	85	100	115	130	Dimension	Normierter Wert
Informationen über Anmeldung, Termine und Organisatorisches sind ausreichend						Organisation	103
Leistungs- und Prüfungsanforderungen werden transparent gemacht							
Es besteht Übereinstimmung der Inhalte mit der Modulbeschreibung						Lernziele, Didaktik und Methodik	104
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	103
Die Veranstaltung hat mein Interesse an dem Fachgebiet verstärkt							
Alles in allem: Wie zufrieden sind Sie mit dieser Lehrveranstaltung?						Gesamtbewertung	103

## Auswertungsteil der offenen Fragen

## 6. Anmerkungen

6.1) Was gefällt Ihnen an der Lehrveranstaltung besonders gut?

- Die klare und verständliche Vermittlung des Stoffes. Die umfassende Information zum Umweltdenken.
- Prof. Strauß macht eine super Vorlesung. Alle Fragen .....
- guter und systematischer Unterricht
- offene Diskussion, guter Eingang auf Fragen
- sehr gute Art und Weise des Unterrichts Eingehen auf Studenten (Fragen, Anmerkungen)
- sehr gute Vorlesung auf Fragen wird gut eingegangen
- sinnvolle und interessante Themen

6.2) Was sollte geändert werden?

- Mehr theoretischer Hintergrund !
- Vllt. weniger Übungs....
- ein Skript oder Buchempfehlung wäre gut
- mehr Übungsaufgaben
- mehr Übungsaufgaben ein Skript zum Nacharbeiten der VL wäre angemessen