

# sdaps report

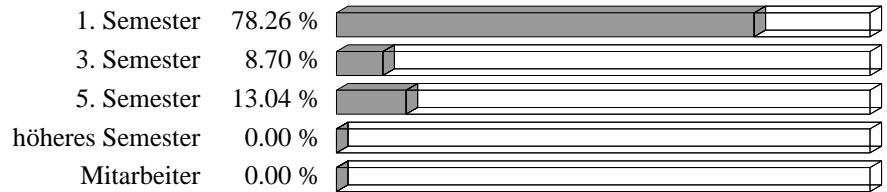
## Umfrage TeX-Kurs 2012/13

Author	Fachschaft Elektro- und Informationstechnik
Umfrage	Umfrage TeX-Kurs 2012/13 (Termin 4)

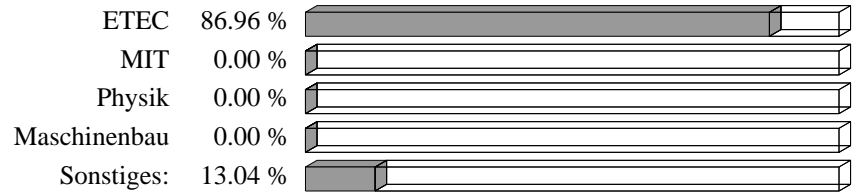
Turned in Questionnaires	23
--------------------------	----

# 1 Über Dich

## 1.1 In welchem Semester studierst Du?



## 1.2 In welchem Studiengang bist Du immatrikuliert?



Chemie

Geodäsie u. Geoinformatik

Geodäsie und Geoinformatik

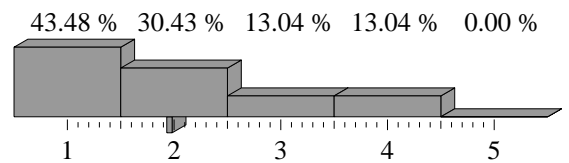
## 1.3 Hast Du schon Vorkenntnisse im Umgang mit $\text{\texttt{\LaTeX}}$ ?

keine Vorkenntnisse - gute Vorkenntnisse

Answers: 23

Mean: 1.96

Standard Deviation: 1.04



# 2 Zur Organisation

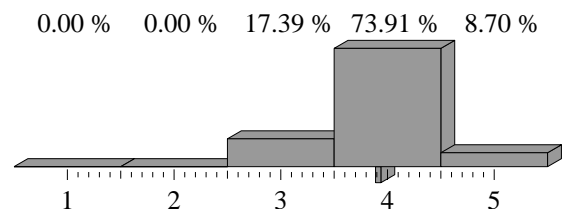
## 2.1 Wie passend war die Abfolge der Inhalte?

passte gar nicht - sehr passend

Answers: 23

Mean: 3.91

Standard Deviation: 0.50



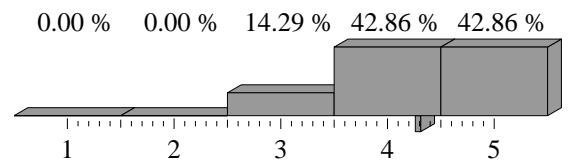
## 2.2 Wie hilfreich war das Skript für Dich?

nicht hilfreich - sehr hilfreich

Answers: 21

Mean: 4.29

Standard Deviation: 0.70



# 3 Zum Inhalt

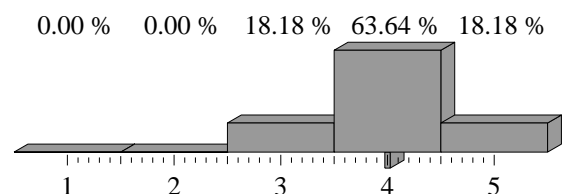
## 3.1 Denkst Du, dass Du das Wissen aus dem Kurs in Deinem Studium/bei Deiner Arbeit anwenden kannst?

nie - sehr häufig

Answers: 22

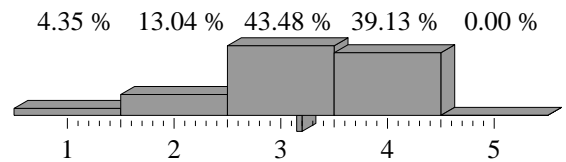
Mean: 4.00

Standard Deviation: 0.60



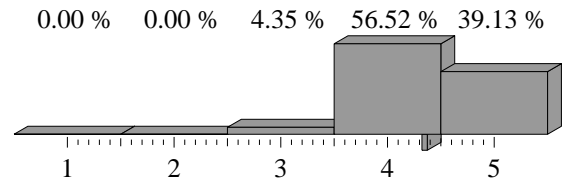
### 3.2 Hast Du das Gefühl nun mit $\text{\texttt{\LaTeX}}$ umgehen zu können?

sehr schlecht - sehr gut  
Answers: 23  
Mean: 3.17  
Standard Deviation: 0.82



### 3.3 Würdest Du Deine Bachelor-/Masterarbeit in $\text{\texttt{\LaTeX}}$ schreiben?

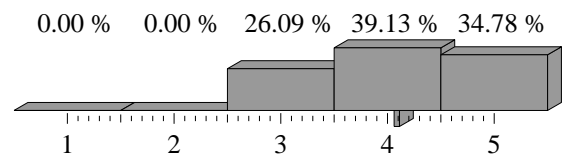
eher nicht - sehr wahrscheinlich  
Answers: 23  
Mean: 4.35  
Standard Deviation: 0.56



### 3.4 Fandest Du die angesprochenen Pakete $\text{\texttt{\dots}}$ ?

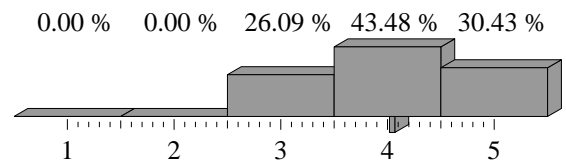
#### 3.4.1

unwichtig - wichtig  
Answers: 23  
Mean: 4.09  
Standard Deviation: 0.78



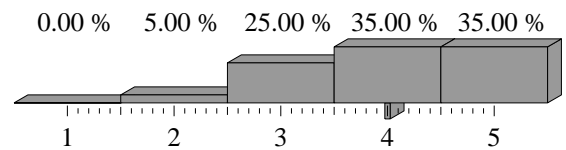
#### 3.4.2

uninteressant - interessant  
Answers: 23  
Mean: 4.04  
Standard Deviation: 0.75



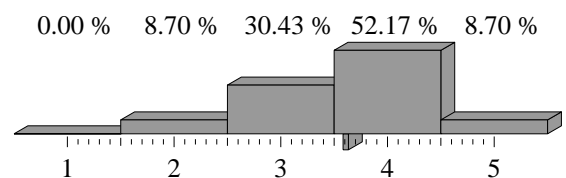
### 3.5 Wie fandest Du die Live-Vorfürungen?

unnötig - sinnvoll  
Answers: 20  
Mean: 4.00  
Standard Deviation: 0.89



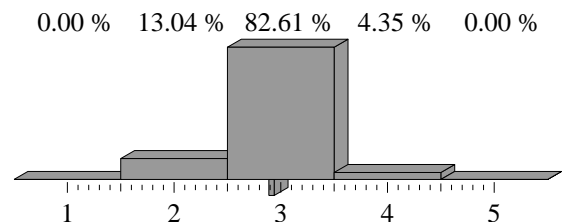
### 3.6 Wie fandest Du die Übungsaufgaben?

sehr schlecht - sehr gut  
Answers: 23  
Mean: 3.61  
Standard Deviation: 0.77



### 3.7 Wie bewertest du den Umfang des Termins?

zu wenig - zu viel  
Answers: 23  
Mean: 2.91  
Standard Deviation: 0.41



### 3.8 Hat dir ein Paket/Thema gefehlt?

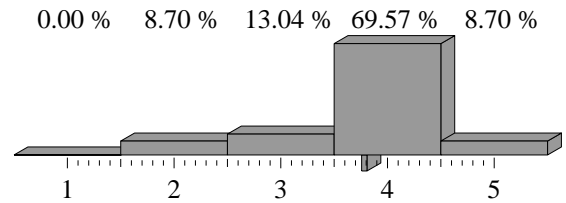
näher eingehen auf Multi-Monitor (Notizen/Beamer)

## 4 Dozent von diesem Termin

### 4.1 Bewerte bitte die folgenden Kriterien.

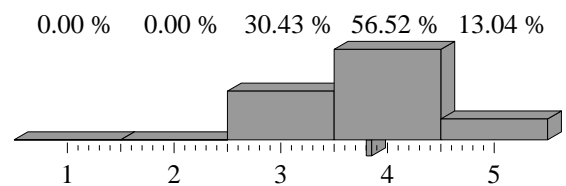
#### 4.1.1 Motivation

unmotiviert - motiviert  
Answers: 23  
Mean: 3.78  
Standard Deviation: 0.72



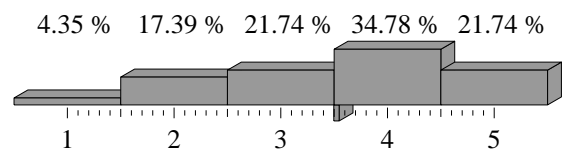
#### 4.1.2 Kompetenz

inkompetent - kompetent  
Answers: 23  
Mean: 3.83  
Standard Deviation: 0.64



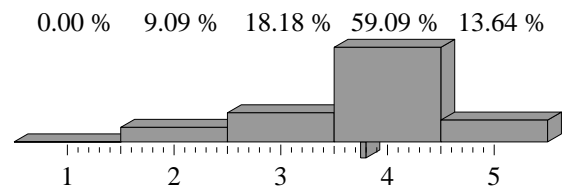
#### 4.1.3 Erklärungen

schlecht - sehr gut  
Answers: 23  
Mean: 3.52  
Standard Deviation: 1.14



#### 4.1.4 Gesamtbewertung des Vortrags

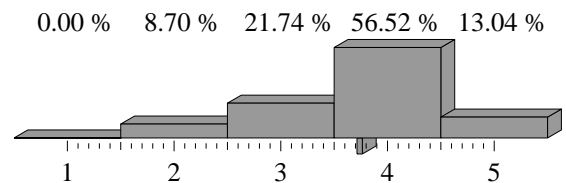
schlecht - sehr gut  
Answers: 22  
Mean: 3.77  
Standard Deviation: 0.79



## 5 Allgemeines

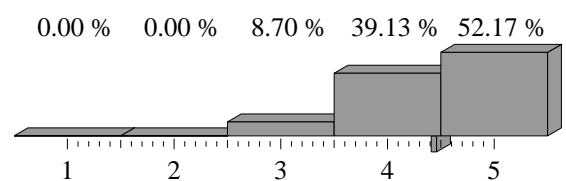
#### 5.1 Wurden Deine Erwartungen erfüllt?

nicht erfüllt - erfüllt  
Answers: 23  
Mean: 3.74  
Standard Deviation: 0.79



#### 5.2 Würdest Du den Kurs weiterempfehlen?

nicht empfehlenswert - empfehlenswert  
Answers: 23  
Mean: 4.43  
Standard Deviation: 0.65



### 5.3 Lob, Kritik, Anregungen.

Ausführliche Antworten welche Zeichenumgebung benutzt werden sollte und welcher Editor und welche Klassen zusätzlich installiert werden müssen!

f

recht flottes Sprechtempo - geht noch, aber nicht noch schneller werden!