



# Einführung in die Computergraphik und Visualisierung – Prof. Dr. Reinhard Klein

Veranstaltungsbewertung der Fachschaft Informatik

8. November 2017

## 1 Bewertung der Vorlesung

### 1.1 Bitte beurteile die Gestaltung der Vorlesung.

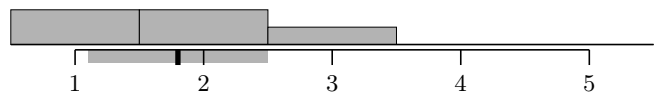
#### 1.1.1 Wie oft hast du die Vorlesung besucht?

Immer – Nie 40% 40% 20% 0% 0%

Antworten: 15

Durchschnitt: 1.8

Standardabweichung: 0.7



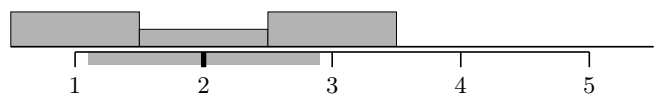
#### 1.1.2 War die Struktur der Vorlesung klar zu erkennen?

Ja – Nein 40% 20% 40% 0% 0%

Antworten: 15

Durchschnitt: 2.0

Standardabweichung: 0.9



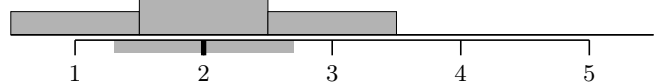
#### 1.1.3 Wurden Themen durch Beispiele veranschaulicht?

Immer – Nie 27% 47% 27% 0% 0%

Antworten: 15

Durchschnitt: 2.0

Standardabweichung: 0.7



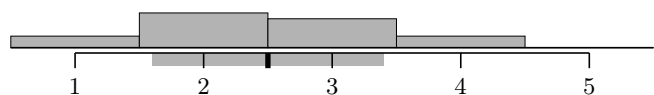
#### 1.1.4 Waren die Folien/das Skript hilfreich?

Sehr – Nicht 13% 40% 33% 13% 0%

Antworten: 15

Durchschnitt: 2.5

Standardabweichung: 0.9



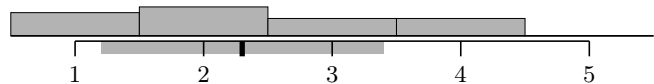
#### 1.1.5 Wurden die Themen ausführlich genug erklärt?

Immer – Nie 27% 33% 20% 20% 0%

Antworten: 15

Durchschnitt: 2.3

Standardabweichung: 1.1



## 2 Bewertung der Dozenten

### 2.1 Bitte beurteile Prof. Dr. Reinhard Klein.

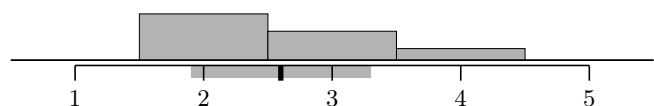
#### 2.1.1 Wie viel verstehst du während der Vorlesung?

Alles – Nichts 0% 53% 33% 13% 0%

Antworten: 15

Durchschnitt: 2.6

Standardabweichung: 0.7



### 2.1.2 Ist der Dozent/die Dozentin gut auf Fragen eingegangen?

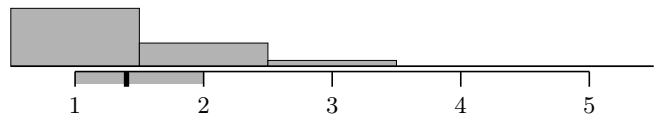
Immer – Nie

67% 27% 7% 0% 0%

Antworten: 15

Durchschnitt: 1.4

Standardabweichung: 0.6



### 2.1.3 War der Dozent/die Dozentin außerhalb der Vorlesung für Fragen etc. erreichbar?

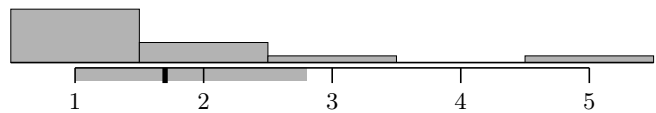
Immer – Nie

62% 23% 8% 0% 8%

Antworten: 13

Durchschnitt: 1.7

Standardabweichung: 1.1



### 2.1.4 War die Dozentin / der Dozent akustisch gut zu verstehen?

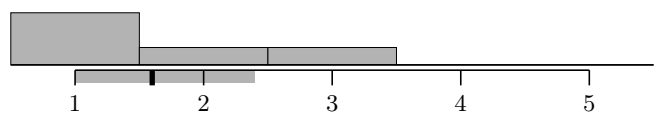
Sehr gut – Gar nicht

60% 20% 20% 0% 0%

Antworten: 15

Durchschnitt: 1.6

Standardabweichung: 0.8



### 2.1.5 Die Geschwindigkeit der Vorlesung war...

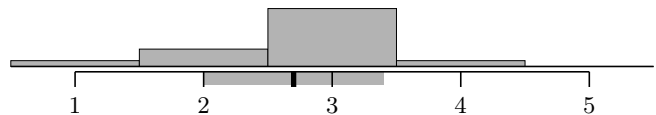
Zu hoch – Zu niedrig

7% 20% 67% 7% 0%

Antworten: 15

Durchschnitt: 2.7

Standardabweichung: 0.7



## 3 Bewertung des Moduls

### 3.1 Bitte bewerte das Modul als solches.

#### 3.1.1 Der Praxisbezug war...

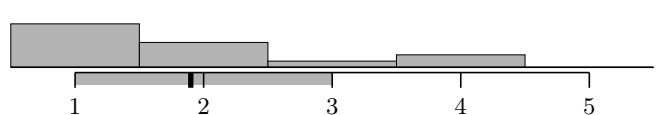
Groß – Gering

50% 29% 7% 14% 0%

Antworten: 14

Durchschnitt: 1.9

Standardabweichung: 1.1



#### 3.1.2 Helfen die verlangten Studienleistungen, das Modul erfolgreich abzuschließen?

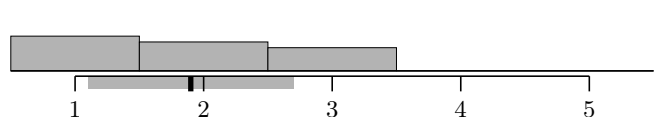
Sehr – Nicht

40% 33% 27% 0% 0%

Antworten: 15

Durchschnitt: 1.9

Standardabweichung: 0.8



### 3.1.3 Findest du die verlangten Studienleistungen für dieses Modul angemessen?

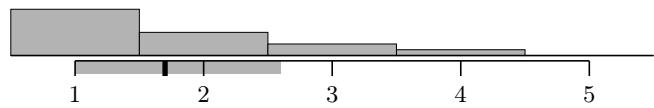
Sehr – Nicht

53% 27% 13% 7% 0%

Antworten: 15

Durchschnitt: 1.7

Standardabweichung: 0.9



### 3.1.4 Dein Interesse für dieses Thema ist...

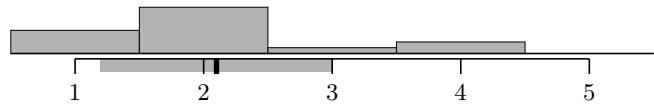
Stark gestiegen – Stark gesunken

27% 53% 7% 13% 0%

Antworten: 15

Durchschnitt: 2.1

Standardabweichung: 0.9



### 3.1.5 Würdest du das Modul deiner besten Freundin weiterempfehlen?

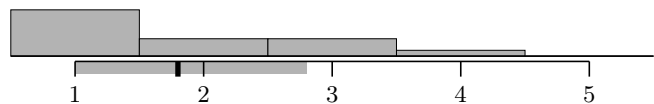
Ja – Nein

53% 20% 20% 7% 0%

Antworten: 15

Durchschnitt: 1.8

Standardabweichung: 1.0



### 3.1.6 Ist der Arbeitsaufwand für dieses Modul im Hinblick auf die LP-Zahl angemessen?

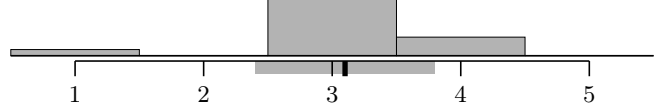
Zu hoch – Zu niedrig

7% 0% 71% 21% 0%

Antworten: 14

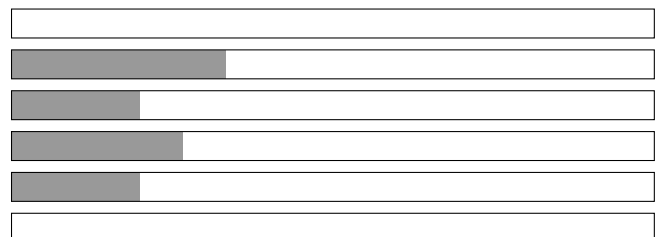
Durchschnitt: 3.1

Standardabweichung: 0.7



### 3.2 Wie viele Stunden hast du insgesamt, inkl. Vorlesung, Übung, Übungsaufgaben..., pro Woche für dieses Modul aufgewendet?

[0,3) Stunden	0%
[3,6) Stunden	33%
[6,8) Stunden	20%
[8,10) Stunden	27%
[10,12) Stunden	20%
[12,∞) Stunden	0%



## 4 Bewertung der Übungen

### 4.1 Bitte bewerte die Qualität der zur Vorlesung angebotenen Übungen

#### 4.1.1 Wie oft hast du die Übungen besucht?

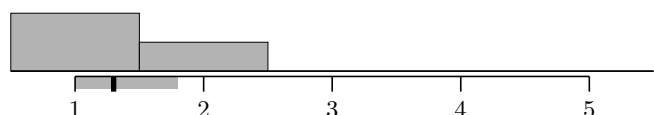
Immer – Nie

67% 33% 0% 0% 0%

Antworten: 15

Durchschnitt: 1.3

Standardabweichung: 0.5



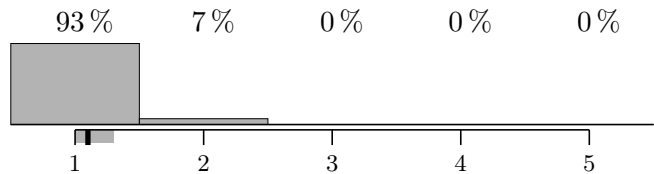
#### 4.1.2 Wurden die Übungsaufgaben rechtzeitig zur Verfügung gestellt?

Immer – Nie

Antworten: 15

Durchschnitt: 1.1

Standardabweichung: 0.2



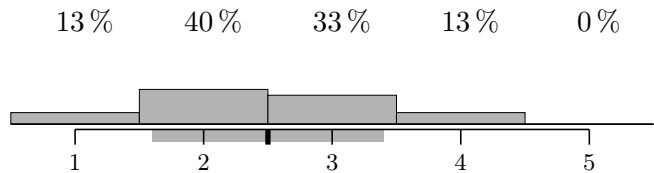
#### 4.1.3 Die Schwierigkeit der Übungsblätter schwankte...

Nicht – Sehr stark

Antworten: 15

Durchschnitt: 2.5

Standardabweichung: 0.9



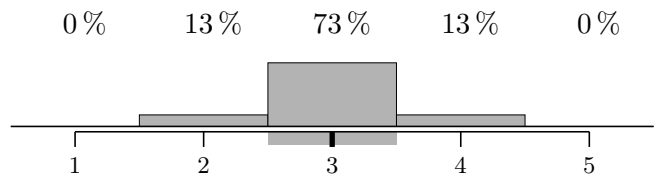
#### 4.1.4 Passten die Übungsaufgaben zeitlich zur Vorlesung (VL)?

VL weit voraus – VL w. hinterher

Antworten: 15

Durchschnitt: 3.0

Standardabweichung: 0.5



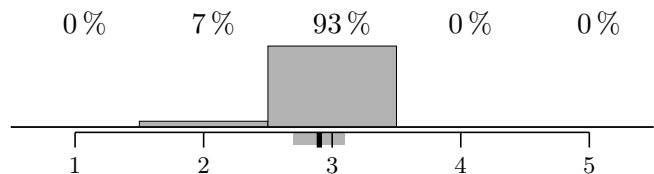
#### 4.1.5 Wie beurteilst du die Größe deiner Übungsgruppe?

Zu groß – Zu klein

Antworten: 15

Durchschnitt: 2.9

Standardabweichung: 0.2



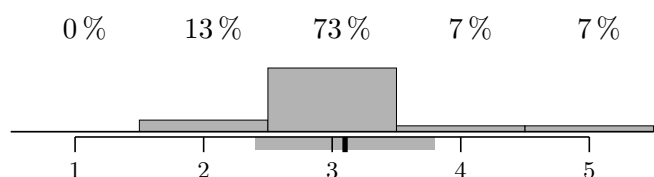
#### 4.1.6 Die Übungsaufgaben waren meistens...

Zu schwer – Zu einfach

Antworten: 15

Durchschnitt: 3.1

Standardabweichung: 0.7



### 5 Bewertung deiner Übung

#### 5.1 Bitte beurteile die Übung, die du besucht hast.

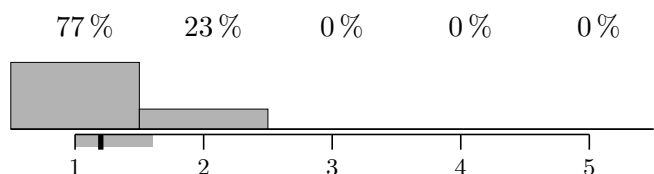
##### 5.1.1 War der Tutor/die Tutorin außerhalb der Übung für Fragen etc. erreichbar?

Immer – Nie

Antworten: 13

Durchschnitt: 1.2

Standardabweichung: 0.4



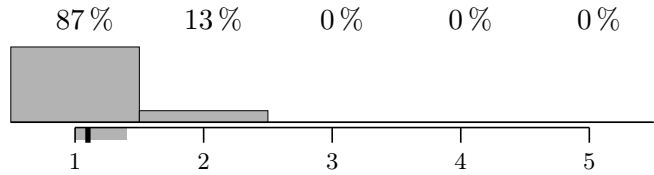
### 5.1.2 Waren die Korrekturen des Tutors/der Tutorin nachvollziehbar?

Immer – Nie

Antworten: 15

Durchschnitt: 1.1

Standardabweichung: 0.3



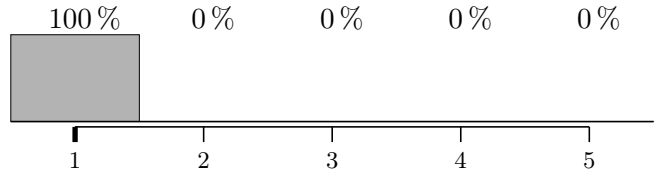
### 5.1.3 Wurde der Tutor/die Tutorin mit dem Stoff der Übung fertig?

Immer – Nie

Antworten: 15

Durchschnitt: 1.0

Standardabweichung: 0.0



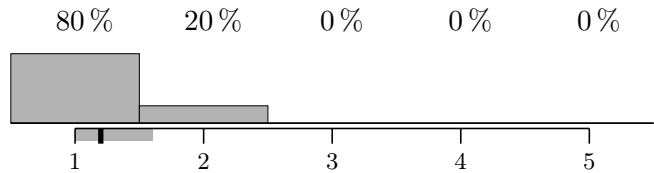
### 5.1.4 Lohnt sich der Besuch der Übung?

Sehr – Nicht

Antworten: 15

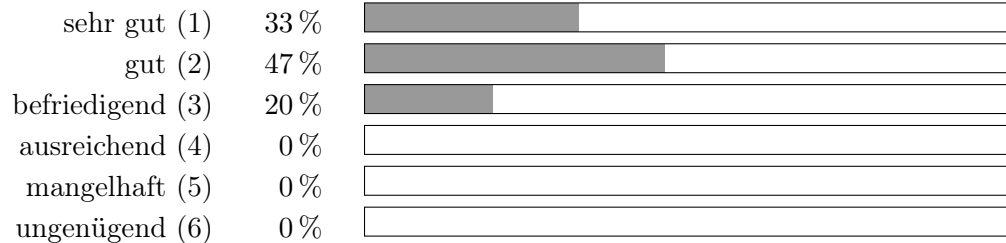
Durchschnitt: 1.2

Standardabweichung: 0.4



## 6 Zusammenfassende Bewertung

6.1 Bitte bewerte die Lehrveranstaltung insgesamt auf einer Schulnotenskala von sehr gut (1) bis ungenügend (6).



## 7 Freitextkommentare

### 7.1 Was hat dir an dieser Lehrveranstaltung gefallen?

- Koordination Übungsblatt + Lesson

---

Sehr interessante Vorlesung,  
viel zusätzlicher / vertiefender Stoff.  
Sehr gute Vortragsweise, die Interesse weckt.

---

Praxisbezug  
Themenauswahl

---

Das OpenGL nicht in der Vorlesung sondern nur in den Übungen behandelt wurde.

---

Die Tutoren haben sich super viel Mühe gegeben & die zusätzlichen Infos die sie bereit gestellt haben

waren sehr hilfreich.

## **7.2 Was könnte noch besser gemacht werden?**

-> Praxisbezug in der Klausur?

\* dynamischere Übung => weniger frontal

---

Die Übungen könnten umfangreicher sein (der Theorieteil vor allem), um sich noch mehr mit dem Stoff zu beschäftigen.

---

- Mehr LP und sich mehr Zeit nehmen

- In der Vorlesung gezeigte und auf der Website zur Verfügung gestellte Folien sollten die selben sein

---

Die Uhrzeit (16-18 Uhr) ist total doof gewählt. Da es hier nichtmals eine Menas zum essen gibt & es schwer ist bis 18 Uhr ohne Essen klarzukommen.

Schade, dass die Vorlesung unter so Dingen leidet.

## **7.3 Hier hast du Platz für weitere Anmerkungen und Feedback.**

Es sollte mehr so kompetente Tutoren geben!

# Fragebogen für Lehrende

Die Daten aus diesem Teil stammen von den Lehrenden.

## 1 Vorlesungsdaten

Anzahl Studierender in der Vorlesung zu Beginn des Semesters	60
Anzahl Studierender in der Vorlesung zum Ende des Semesters	20
Anzahl Studierender in den Übungen zu Beginn des Semesters	40
Anzahl Studierender in den Übungen zum Ende des Semesters	20
Zahl der Klausuranmeldungen	43

## 2 Übungsbetrieb

Anzahl der Übungsgruppen	2
Durchschnittliche Gruppengröße zum Ende des Semesters	20

Die Übungsgruppen wurden wie folgt eingeteilt:

Sonstiges: Doodle

## 3 Hilfreiches

Eine Probeklausur wurde angeboten.

Musterlösungen für Übungsaufgaben wurden angeboten.

## 4 Freitextfelder

**4.1 Was hat Ihrer Ansicht nach bei der Durchführung des Moduls gut funktioniert?**

-

**4.2 Was würden Sie beim nächsten Mal anders machen und weshalb?**

-

**4.3 Falls Studienleistungen verlangt wurden: Wie bewerten Sie deren Wirksamkeit bezüglich des Lernerfolgs?**

-

**4.4 Weitere Anmerkungen**

-