

Relationale Datenbanken – Dr. Thomas Bode

Veranstaltungsbewertung der Fachschaft Informatik

4. September 2015

1 Bewertung der Vorlesung

1.1 Bitte beurteile die Gestaltung der Vorlesung.

1.1.1 Wie oft hast du die Vorlesung besucht?

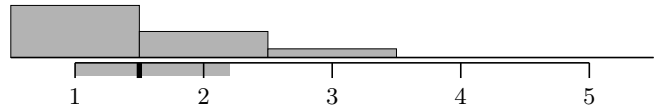
Immer – Nie

60% 30% 10% 0% 0%

Antworten: 10

Durchschnitt: 1.5

Standardabweichung: 0.7



1.1.2 War die Struktur der Vorlesung klar zu erkennen?

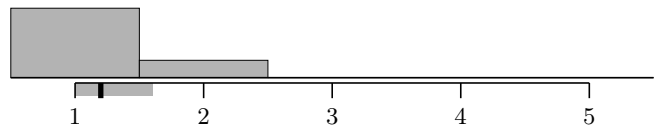
Ja – Nein

80% 20% 0% 0% 0%

Antworten: 10

Durchschnitt: 1.2

Standardabweichung: 0.4



1.1.3 Wurden Themen durch Beispiele veranschaulicht?

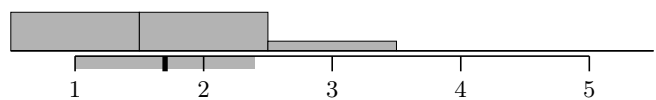
Immer – Nie

44% 44% 11% 0% 0%

Antworten: 9

Durchschnitt: 1.7

Standardabweichung: 0.7



1.1.4 Waren die Folien/das Skript hilfreich?

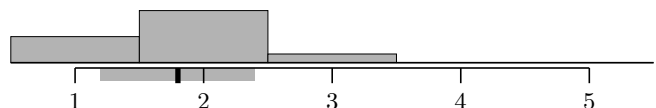
Sehr – Nicht

30% 60% 10% 0% 0%

Antworten: 10

Durchschnitt: 1.8

Standardabweichung: 0.6



1.1.5 Gab es Themen, die nicht ausführlich genug erklärt wurden?

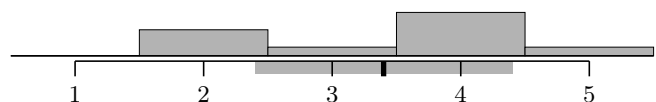
Viele – Keine

0% 30% 10% 50% 10%

Antworten: 10

Durchschnitt: 3.4

Standardabweichung: 1.0



2 Bewertung der Dozenten

2.1 Bitte beurteile Dr. Thomas Bode.

2.1.1 Wie viel verstehst du während der Vorlesung?

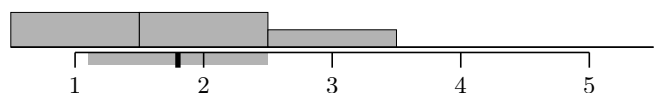
Alles – Nichts

40% 40% 20% 0% 0%

Antworten: 10

Durchschnitt: 1.8

Standardabweichung: 0.7



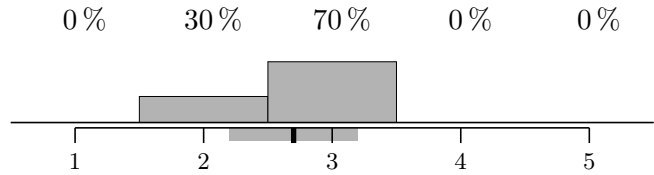
2.1.2 Die Geschwindigkeit der Vorlesung war...

Zu hoch – Zu niedrig

Antworten: 10

Durchschnitt: 2.7

Standardabweichung: 0.5



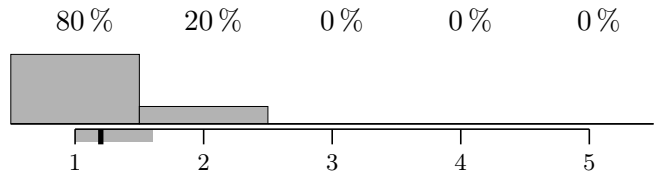
2.1.3 Ist der Dozent/die Dozentin gut auf Fragen eingegangen?

Immer – Nie

Antworten: 10

Durchschnitt: 1.2

Standardabweichung: 0.4



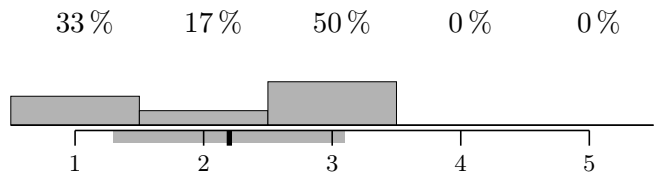
2.1.4 War der Dozent/die Dozentin außerhalb der Vorlesung für Fragen etc. erreichbar?

Immer – Nie

Antworten: 6

Durchschnitt: 2.2

Standardabweichung: 0.9



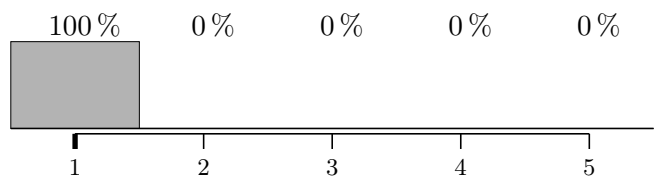
2.1.5 War die Dozentin / der Dozent akustisch gut zu verstehen?

Sehr gut – Gar nicht

Antworten: 10

Durchschnitt: 1.0

Standardabweichung: 0.0



3 Bewertung der Übungen

3.1 Bitte bewerte die Qualität der zur Vorlesung angebotenen Übungen

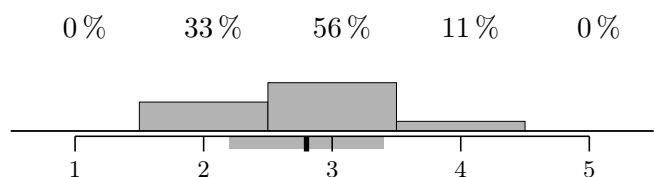
3.1.1 Passten die Übungsaufgaben zeitlich zur Vorlesung (VL)?

VL weit voraus – VL w. hinterher

Antworten: 9

Durchschnitt: 2.8

Standardabweichung: 0.6



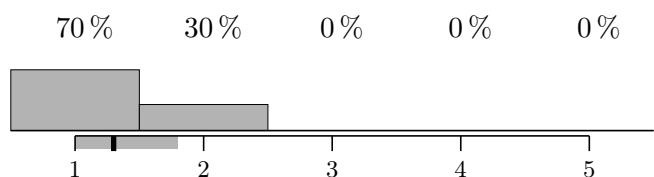
3.1.2 Wurden die Übungsaufgaben rechtzeitig zur Verfügung gestellt?

Immer – Nie

Antworten: 10

Durchschnitt: 1.3

Standardabweichung: 0.5



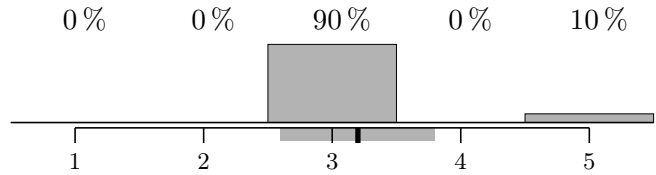
3.1.3 Wie beurteilst du die Größe deiner Übungsgruppe?

Zu groß – Zu klein

Antworten: 10

Durchschnitt: 3.2

Standardabweichung: 0.6



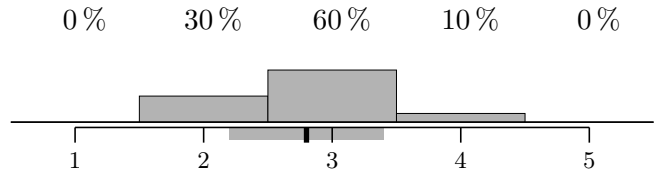
3.1.4 Die Übungsaufgaben waren meistens...

Zu schwer – Zu einfach

Antworten: 10

Durchschnitt: 2.8

Standardabweichung: 0.6



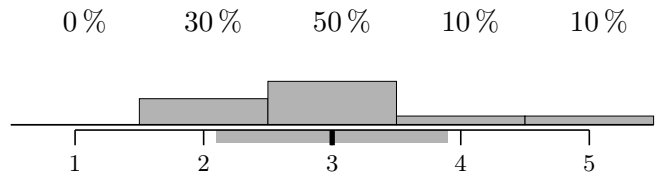
3.1.5 Die Schwierigkeit der Übungsaufgaben schwankte...

Sehr stark – Nicht

Antworten: 10

Durchschnitt: 3.0

Standardabweichung: 0.9



4 Bewertung des Moduls

4.1 Bitte bewerte das Modul als solches.

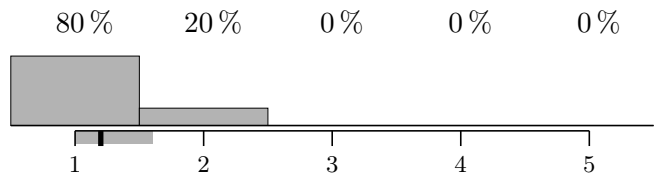
4.1.1 Der Praxisbezug war...

Groß – Gering

Antworten: 10

Durchschnitt: 1.2

Standardabweichung: 0.4



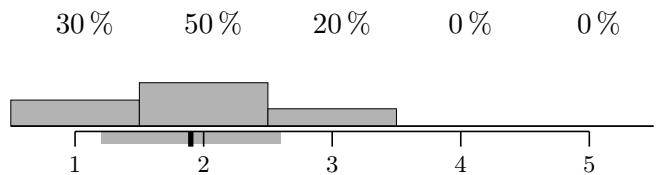
4.1.2 Ist der Arbeitsaufwand für dieses Modul im Hinblick auf die LP-Zahl angemessen?

Zu hoch – Zu niedrig

Antworten: 10

Durchschnitt: 1.9

Standardabweichung: 0.7



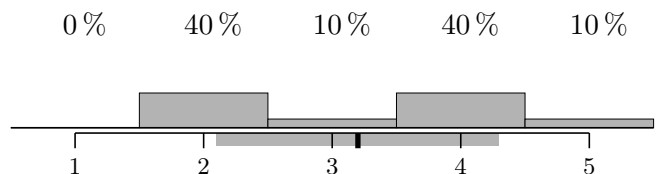
4.1.3 Helfen die verlangten Studienleistungen, das Modul erfolgreich abzuschließen?

Sehr – Nicht

Antworten: 10

Durchschnitt: 3.2

Standardabweichung: 1.1



4.1.4 Findest du die verlangten Studienleistungen für dieses Modul unangemessen?

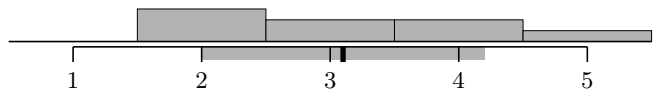
Sehr – Nicht

0% 38% 25% 25% 13%

Antworten: 8

Durchschnitt: 3.1

Standardabweichung: 1.1



4.1.5 Dein Interesse für dieses Thema ist...

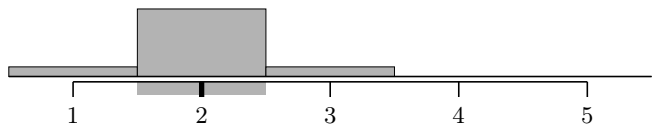
Stark gestiegen – Stark gesunken

11% 78% 11% 0% 0%

Antworten: 9

Durchschnitt: 2.0

Standardabweichung: 0.5



4.1.6 Würdest du das Modul deiner besten Freundin weiterempfehlen?

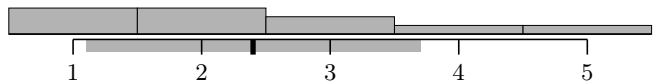
Ja – Nein

30% 30% 20% 10% 10%

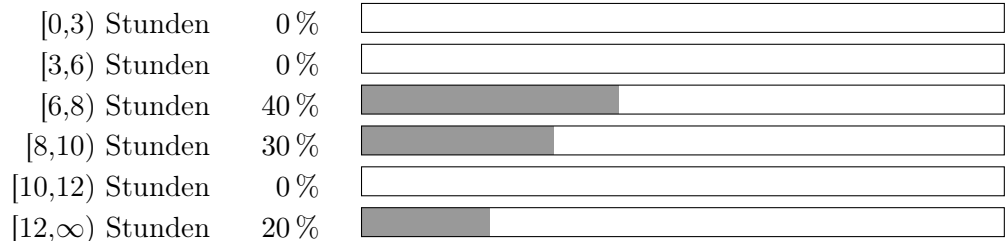
Antworten: 10

Durchschnitt: 2.4

Standardabweichung: 1.3



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



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?

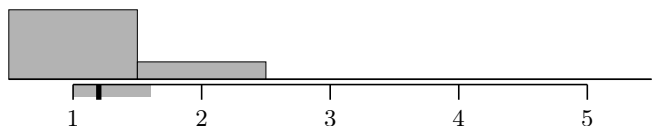
Immer – Nie

80% 20% 0% 0% 0%

Antworten: 10

Durchschnitt: 1.2

Standardabweichung: 0.4



5.1.2 Waren die Korrekturen des Tutors/der Tutorin nachvollziehbar?

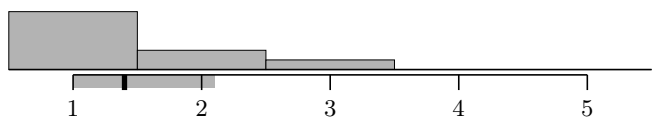
Immer – Nie

67% 22% 11% 0% 0%

Antworten: 9

Durchschnitt: 1.4

Standardabweichung: 0.7



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

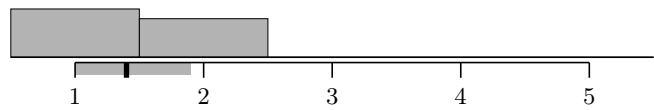
Immer – Nie

56% 44% 0% 0% 0%

Antworten: 9

Durchschnitt: 1.4

Standardabweichung: 0.5



5.1.4 Lohnt sich der Besuch der Übung?

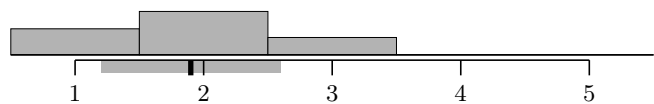
Sehr – Nicht

30% 50% 20% 0% 0%

Antworten: 10

Durchschnitt: 1.9

Standardabweichung: 0.7



6 Zusammenfassende Bewertung

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

sehr gut (1)	20%	<div style="width: 20%; background-color: #cccccc;"></div>
gut (2)	70%	<div style="width: 70%; background-color: #cccccc;"></div>
befriedigend (3)	0%	<div style="width: 0%; background-color: #cccccc;"></div>
ausreichend (4)	0%	<div style="width: 0%; background-color: #cccccc;"></div>
mangelhaft (5)	0%	<div style="width: 0%; background-color: #cccccc;"></div>
ungenügend (6)	0%	<div style="width: 0%; background-color: #cccccc;"></div>

7 Freitextkommentare

7.1 Was hat dir an dieser Lehrveranstaltung gefallen?

Sehr praxisbezogen

Praktische Programmieraufgaben

Die kurze Wiederholung des Stoffs der letzten Vorlesung

-
- Hoher Praxisbezug
 - Die ersten 15-30 min Rückblick zu jeder Vorlesung, dadurch blieb der Stoff kompakt

7.2 Was könnte noch besser gemacht werden?

Wenn man jedes Übungsblatt und die praktische Aufgabe lösen würde, wäre man sehr lange beschäftigt

Bewertung der Programmieraufgabe und Berücksichtigung im Bezug auf die Abschlussnote.

-
- Es sollte versucht werden die Globale Übung zu reduzieren und Elemente der Globalen Übung in die praktische Aufgabe zu beziehen.

Übung vor oder nach der Vorlesung

7.3 Hier hast du Platz für weitere Anmerkungen und Feedback.

Auf diese VL passt der Fragebogen nicht wirklich.

Das Programmierprojekt war viel zu einfach und absolut keine Herausforderung für Java Anfänger.

Studienleistungen

Erfolgreiche Bearbeitung der praktischen Programmieraufgaben (Programmierprojekt).

Fragebogen für Lehrende

Die Daten aus diesem Teil stammen von den Lehrenden.

1 Vorlesungsdaten

Anzahl Studierender in der Vorlesung zu Beginn des Semesters	20-30*
Anzahl Studierender in der Vorlesung zum Ende des Semesters	10
Anzahl Studierender in den Übungen zu Beginn des Semesters	10-15
Anzahl Studierender in den Übungen zum Ende des Semesters	8
Zahl der Klausuranmeldungen	32

* (Ecampus-Anmeldungen: 52)

2 Übungsbetrieb

Anzahl der Übungsgruppen	22
Durchschnittliche Gruppengröße zum Ende des Semesters	1-2

Die Übungsgruppen wurden wie folgt eingeteilt:

Tutorienvergabesystem (TVS)

Übungen zur praktischen Aufgabe

3 Hilfreiches

Eine Probeklausur wurde **nicht** angeboten.

Musterlösungen für Übungsaufgaben wurden **nicht** 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?

Die Wirksamkeit ist sehr hoch. Die Programmierfähigkeit wird durch die praktische Aufgabe sehr gesteigert.

4.4 Weitere Anmerkungen

-