

IT-Sicherheit – Prof. Dr. Michael Meier

Veranstaltungsbewertung der Fachschaft Informatik

11. April 2016

1 Bewertung der Vorlesung

1.1 Bitte beurteile die Gestaltung der Vorlesung.

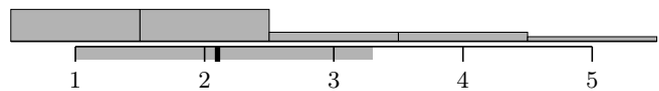
1.1.1 Wie oft hast du die Vorlesung besucht?

Immer – Nie 37% 37% 10% 10% 5%

Antworten: 38

Durchschnitt: 2.1

Standardabweichung: 1.2



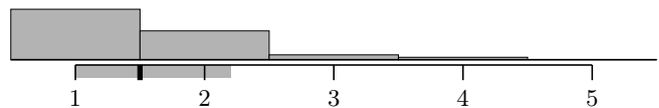
1.1.2 War die Struktur der Vorlesung klar zu erkennen?

Ja – Nein 58% 33% 6% 3% 0%

Antworten: 36

Durchschnitt: 1.5

Standardabweichung: 0.7



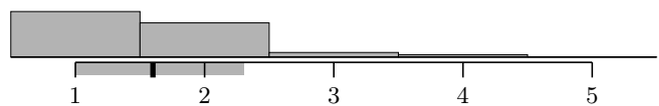
1.1.3 Wurden Themen durch Beispiele veranschaulicht?

Immer – Nie 53% 40% 5% 3% 0%

Antworten: 38

Durchschnitt: 1.6

Standardabweichung: 0.7



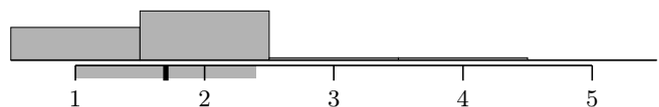
1.1.4 Waren die Folien/das Skript hilfreich?

Sehr – Nicht 38% 57% 3% 3% 0%

Antworten: 37

Durchschnitt: 1.7

Standardabweichung: 0.7



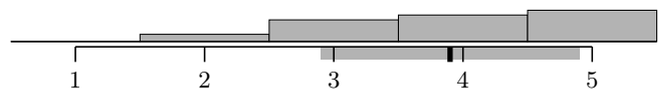
1.1.5 Gab es Themen, die nicht ausführlich genug erklärt wurden?

Viele – Keine 0% 8% 25% 31% 36%

Antworten: 36

Durchschnitt: 3.9

Standardabweichung: 1.0



2 Bewertung der Dozenten

2.1 Bitte beurteile Prof. Dr. Michael Meier.

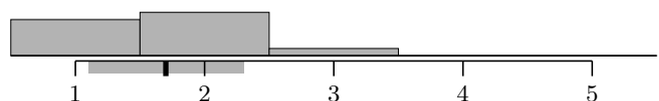
2.1.1 Wie viel verstehst du während der Vorlesung?

Alles – Nichts 42% 50% 8% 0% 0%

Antworten: 36

Durchschnitt: 1.7

Standardabweichung: 0.6



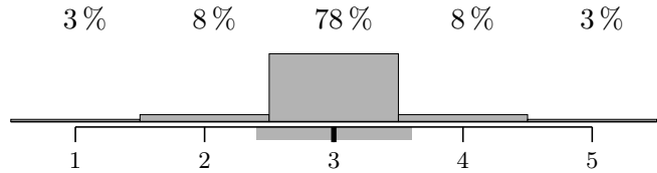
2.1.2 Die Geschwindigkeit der Vorlesung war...

Zu hoch – Zu niedrig

Antworten: 37

Durchschnitt: 3.0

Standardabweichung: 0.6



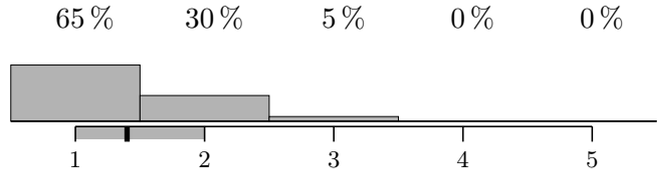
2.1.3 Ist der Dozent/die Dozentin gut auf Fragen eingegangen?

Immer – Nie

Antworten: 37

Durchschnitt: 1.4

Standardabweichung: 0.6



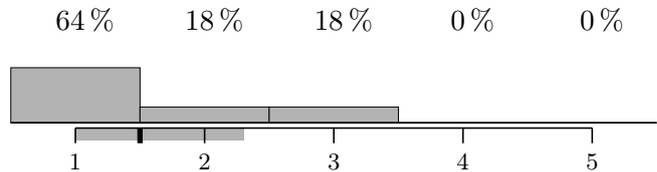
2.1.4 War der Dozent/die Dozentin außerhalb der Vorlesung für Fragen etc. erreichbar?

Immer – Nie

Antworten: 22

Durchschnitt: 1.5

Standardabweichung: 0.8



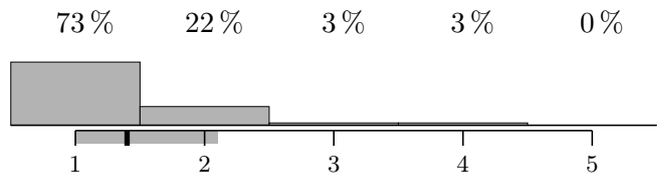
2.1.5 War die Dozentin / der Dozent akustisch gut zu verstehen?

Sehr gut – Gar nicht

Antworten: 37

Durchschnitt: 1.4

Standardabweichung: 0.7



3 Bewertung des Moduls

3.1 Bitte bewerte das Modul als solches.

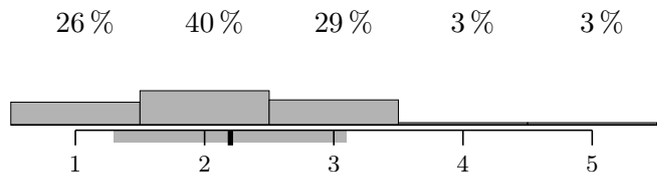
3.1.1 Der Praxisbezug war...

Groß – Gering

Antworten: 38

Durchschnitt: 2.2

Standardabweichung: 0.9



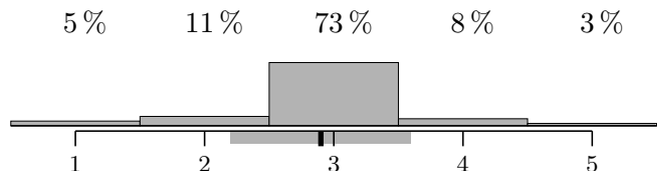
3.1.2 Ist der Arbeitsaufwand für dieses Modul im Hinblick auf die LP-Zahl angemessen?

Zu hoch – Zu niedrig

Antworten: 37

Durchschnitt: 2.9

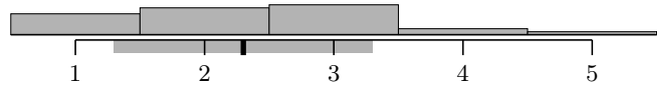
Standardabweichung: 0.7



3.1.3 Helfen die verlangten Studienleistungen, das Modul erfolgreich abzuschließen?

Sehr – Nicht 24% 31% 35% 7% 3%

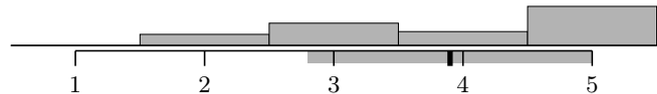
Antworten: 29
 Durchschnitt: 2.3
 Standardabweichung: 1.0



3.1.4 Findest du die verlangten Studienleistungen für dieses Modul unangemessen?

Sehr – Nicht 0% 13% 26% 16% 45%

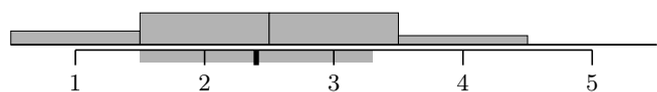
Antworten: 31
 Durchschnitt: 3.9
 Standardabweichung: 1.1



3.1.5 Dein Interesse für dieses Thema ist...

Stark gestiegen – Stark gesunken 16% 37% 37% 10% 0%

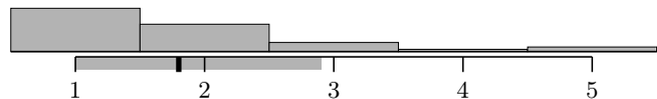
Antworten: 38
 Durchschnitt: 2.4
 Standardabweichung: 0.9



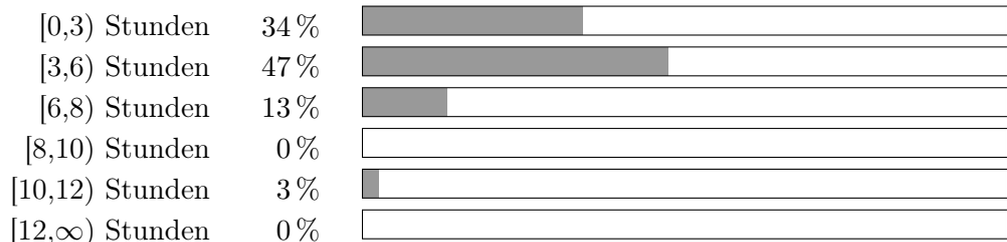
3.1.6 Würdest du das Modul deiner besten Freundin weiterempfehlen?

Ja – Nein 50% 32% 10% 3% 5%

Antworten: 38
 Durchschnitt: 1.8
 Standardabweichung: 1.1



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



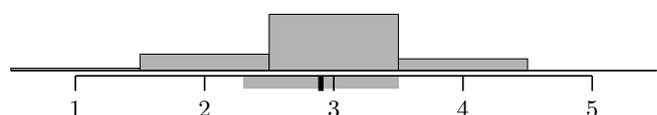
4 Bewertung der Übungen

4.1 Bitte bewerte die Qualität der zur Vorlesung angebotenen Übungen

4.1.1 Passten die Übungsaufgaben zeitlich zur Vorlesung (VL)?

VL weit voraus – VL w. hinterher 3% 19% 65% 13% 0%

Antworten: 37
 Durchschnitt: 2.9
 Standardabweichung: 0.6



4.1.2 Wurden die Übungsaufgaben rechtzeitig zur Verfügung gestellt?

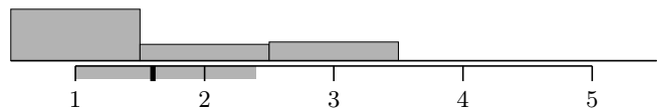
Immer – Nie

60% 19% 22% 0% 0%

Antworten: 37

Durchschnitt: 1.6

Standardabweichung: 0.8



4.1.3 Wie beurteilst du die Größe deiner Übungsgruppe?

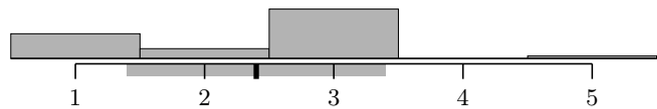
Zu groß – Zu klein

29% 11% 57% 0% 3%

Antworten: 35

Durchschnitt: 2.4

Standardabweichung: 1.0



4.1.4 Die Übungsaufgaben waren meistens...

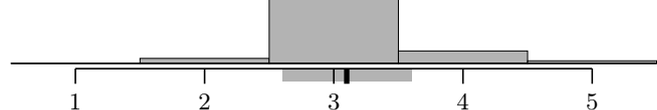
Zu schwer – Zu einfach

0% 6% 77% 14% 3%

Antworten: 35

Durchschnitt: 3.1

Standardabweichung: 0.5



4.1.5 Die Schwierigkeit der Übungsaufgaben schwankte...

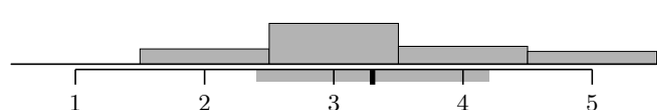
Sehr stark – Nicht

0% 18% 47% 21% 15%

Antworten: 34

Durchschnitt: 3.3

Standardabweichung: 0.9



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?

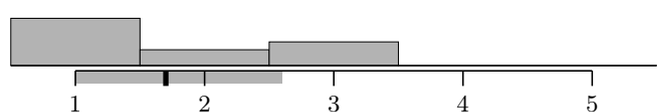
Immer – Nie

54% 18% 27% 0% 0%

Antworten: 22

Durchschnitt: 1.7

Standardabweichung: 0.9



5.1.2 Waren die Korrekturen des Tutors/der Tutorin nachvollziehbar?

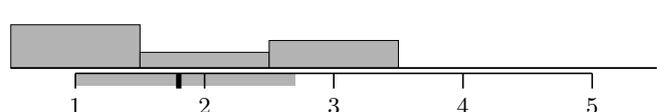
Immer – Nie

50% 18% 32% 0% 0%

Antworten: 22

Durchschnitt: 1.8

Standardabweichung: 0.9



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

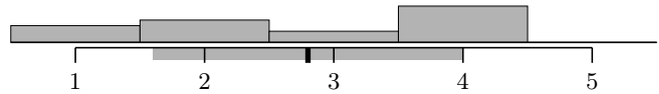
Immer – Nie

19% 26% 13% 42% 0%

Antworten: 31

Durchschnitt: 2.8

Standardabweichung: 1.2



5.1.4 Lohnt sich der Besuch der Übung?

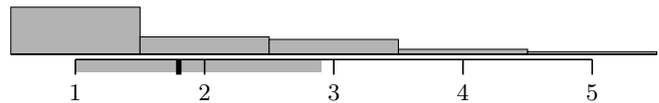
Sehr – Nicht

54% 20% 17% 6% 3%

Antworten: 35

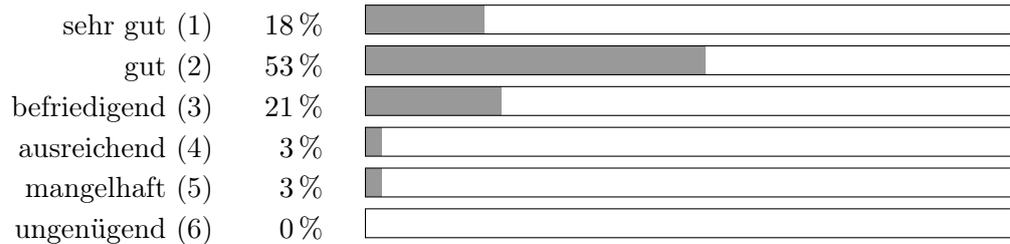
Durchschnitt: 1.8

Standardabweichung: 1.1



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?

Praxisbezug, angenehme Vortragsweise

Themen Auswahl

Das Thema und die Vortragsart von Prof Meier.

Die Animation von AES & MITM

Anschauliches Thema, praktische Umsetzung/Vorführung
angenehme Dozentenstimme

Praxisbezug, der Prof, Atmosphäre

- Themen schön anschaulich mit guten Beispielen erklärt - Dozent ist offen für Fragen
- Tutor sehr kompetent
- keine Zulassungsvoraussetzungen

Dieses ist eine aktuelle Lehrveranstaltung
Alles hat mir gefallen!

Alles!

Skript

Übung mit Professor sehr gut

Die Übungen helfen das Thema zu verstehen. Prof. Dr. Meier erklärt sehr gut und sehr verständlich. Angenehme Atmosphäre.

Das man keine Zulassungsvoraussetzung hatte.

allgemeines Wissen was vermittelt wurde

Interessantes Thema

- Es wird eine gute Grundlage in das Thema vermittelt.

7.2 Was könnte noch besser gemacht werden?

interessanter gestalten

gerade in der ersten Hälfte zu Grundlagen orientiert
eCampus-Integration

Zugriffsberechtigungen weniger intensiv

Nichts. Gut so wie es ist.

Sie sind gelegentlich etwas unpünktlich

Übung z.T. hinter VL zurück.

Kürzer auf Verschlüsselung mehr auf Angriffe eingehen

- Themen am Anfang etwas schneller durchgehen, dafür mehr Zeit für spätere Themen

- mehr Netzwerksicherheit
- weniger Kryptographie

Pünktliches Hochladen der Vorlesungsfolien

- Pünktliches Hochladen der Folien

Aufteilung in kleinere Gruppen

Nichts!

Übungsbetrieb strukturierter angehen

Strukturierung, Übungen, Lernziele

Fachliteratur

weniger Aufgaben pro Blatt. Manche Blätter waren überfüllt. Mehr Studenten durch Aufforderung ins

Tutorium integrieren. Dann wäre ein großes Tutorium sinnvoll.

praktische Aufgaben
Zulassungsbeschränkung / korrigieren der Aufgaben

Mehr Struktur, die durch einhe bessere Übung vermittelt wird.

- Weniger Details bei den Verschlüsselungsalgorithmen / weniger Algorithmen
- Übungen praktischer gestalten
- weniger über Zugangskontrollen

7.3 Hier hast du Platz für weitere Anmerkungen und Feedback.

Plenum Übung hilfreich aber leicht verzögert durch intensives Nachfragen. Aufteilung kann wahrscheinlich das Problem zerstreuen (innerhalb der Tutorien)

RSA wird im identischen Rahmen in Logik u. diskrete Strukturen behandelt (schadet trotzdem nicht)

Sehr interessant wäre es, wenn man konkrete Angriffe, wie auch als solche in einem nennenswerten Fall passiert sind, untersuchen würde.

Nö!

Es wäre vielleicht angenehmer, wenn ein paar weniger Themen behandelt werden, diese aber dann intensiver oder aufeinander aufbauender, so dass eher ein roter Faden entsteht, der sich durch die Vorlesung zieht.

Die Vorlesung war unglaublich trocken, hat Themen nur selten Interessant präsentiert. Manche Themen überflüssig in die Länge gezogen.

Es existierte kein klares Ziel auf das hingearbeitet wurde.

kapitel schienen teilweise von der Sortierung her willkürlich.

Übungen hatten nichts mit mitdenken zu tun, sondern stures wiederholen der VL.



Leider hatte ich eine Parallelveranstaltung, weshalb ich die Vorlesung nicht besuchen konnte. Daher war der Übungsbesuch sehr hilfreich um den Stoff besser verstehen zu können.

Mit dem Tutorium war ich im großen und ganzen sehr zufrieden. Es wäre interessanter gewesen, wenn mehr Studenten an Diskussionen teilgenommen hätten.

Viel Unsicherheit da man nicht klar sagen kann was von einem verlangt wird, und sich somit nicht gut für die Klausur vorbereiten kann

„Was machen wir den heute“ hat den Effekt nur noch verstärkt. Wenn man selbst nicht weiß wohin die Reise geht

- eCampus benutzen

- Kleingruppen
- schriftliche Abgaben