Dr. rer. nat. Andreas Paul

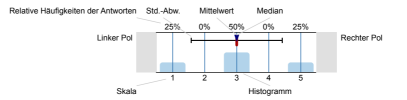


0000003985 Praktikum Systemadministration (IN0012, IN2106, IN4135) (WS 21/22) Erfasste Fragebögen = 16

Auswertungsteil der geschlossenen Fragen

Legende

Fragetext



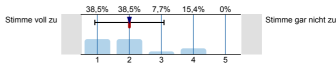
n=Anzahl mw=Mittelwert md=Median s=Std.-Abw. E.=Enthaltung

Konzeption und Strukturierung

Das benötigte Wissen für den praktischen Teil wurde ausreichend im Voraus vermittelt oder zur Verfügung gestellt.

60% 20% Stimme voll zu Stimme gar nicht zu

Die Begleitmaterialen zur Vor- und Nachbereitung waren hilfreich.



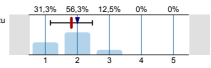
n=13 mw=2 md=2 s=1,1 E.=3

mw=2,2 md=2

s=1 E.=1

Das empfohlene Vorwissen für das Praktikum ist ausreichend.

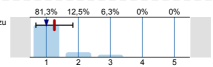
Stimme voll zu



n=16 Stimme gar nicht zu mw=1,8 md=2 s=0,7

Die Abfolge der behandelten Aufgaben war gut aufeinander abgestimmt.

Stimme voll zu



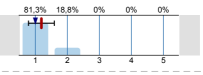
Stimme gar nicht zu

n=16 mw=1,3 md=1 s=0.6

Vermittlung der Inhalte

Die Aufgabenstellungen waren verständlich formuliert.

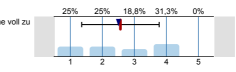




Stimme gar nicht zu

n=16 mw=1 md=1 s=0,4

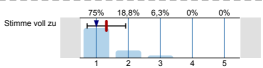
Für die Praktikumsaufgaben werden nützliche Musterlösungen beziehungsweise Feedback bereitgestellt. Stimme voll zu



Stimme gar nicht zu

n=16 mw=2,6 md=2,5 s=1,2

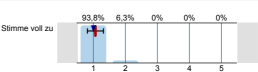
Die Bearbeitung der praktischen Aufgaben war interessant.



n=16 Stimme gar nicht zu mw=1,3 md=1 s=0.6

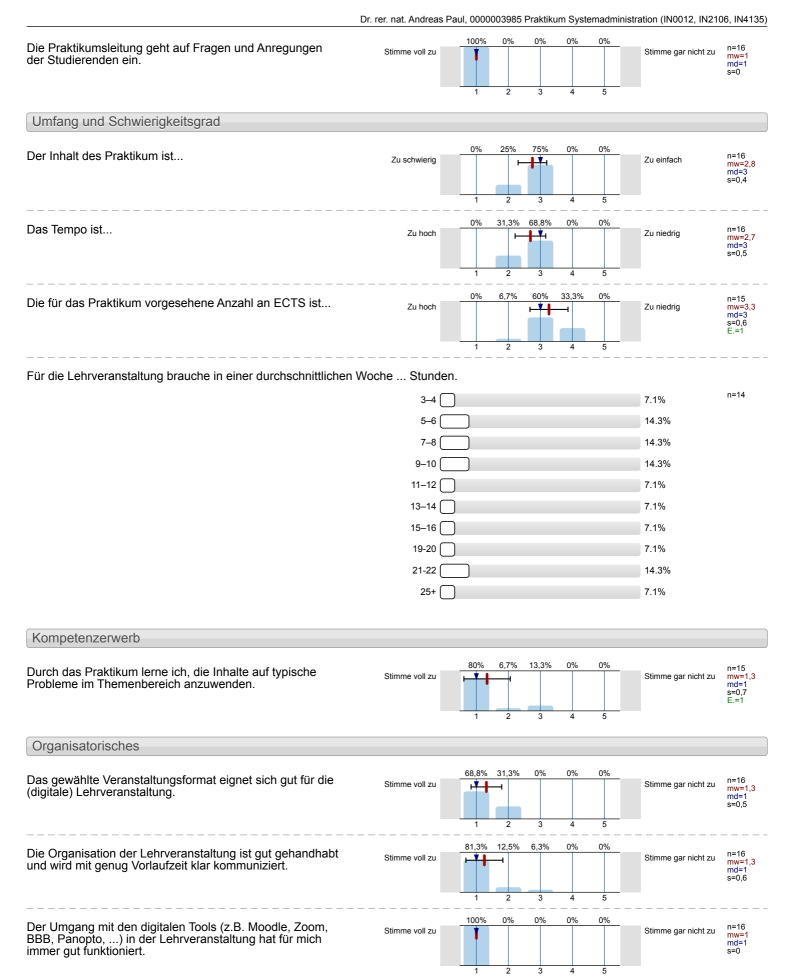
Praktikumsleitung

Es gab ausreichend Möglichkeiten (bei einem*einer Betreuer*in) Feedback zu bekommen und Fragen zu stellen



Stimme gar nicht zu

n=16 mw=1,1 md=1 s=0,3



Gesamteindruck

Insgesamt finde ich das Praktikum...

62,5% 31,3% 6,3% 0% 0%
Sehr gut
1 2 3 4 5

n=16 mw=1,4 md=1 s=0,6

Sehr schlecht

Lehrpreis

Ich würde das Praktikum für einen Lehrpreis vorschlagen.

ja 66.7% n=15

Demografik

Ich bin in dem ... Semester. (Gesamtanzahl, nicht Fachsemester)

0	0%	n=16
1–2	0%	
3–4	18.8%	
5–6	25%	
7–8	31.3%	
9–10	0%	
11–12	12.5%	
13–14	6.3%	
15–16	6.3%	
17+	0%	

Studiengang oder Fakultät:

B.Sc. Informatik	50%
B.Sc. Wirtschaftsinformatik	12.5%
B.Sc. Informatik: Games Engineering	0%
B.Sc. Bioinformatik	0%
M.Sc. Informatik	37.5%
M.Sc. Wirtschaftsinformatik	0%
M.Sc. Informatik: Games Engineering	0%
M.Sc. Bioinformatik	0%
M.Sc. Biomedical Computing	0%
M.Sc. Data Engineering and Analytics	0%
M.Sc. Robotics, Cognition, Intelligence	0%
M.Sc. Automotive Software Engineering	0%
M.Sc. Computational Science and Engineering	0%
M.Sc. Double Degrees	0%
Aufbaustudium Informatik	0%
Elite Graduate Program Software Engineering	0%
Elitenetzwerkstudiengang Finanz- & Informationsmanagement	0%
Honors Degree in Technology Management	0%
Honors Track in Computational Science and Engineering	0%
B.Sc. Mathematik	0%
M.Sc. Mathematik	0%
M.Sc. Mathematical Finance and Actuarial Science	0%
M.Sc. Mathematics in Science and Engineering	0%
M.Sc. Mathematics in Operations Research	0%

n=16

M.Sc. Mathematics in Bioscience

M.Sc. Mathematics in Data Science	0%
TopMath	0%
B.Sc. Physik	0%
M.Sc. Physik (KTA)	0%
M.Sc. Physik (KM)	0%
M.Sc. Physik (AEP)	0%
M.Sc. Physik (BIO)	0%
M.Sc. Cartography (LRG)	0%
M.Sc. Aeros (LRG)	0%
AR	0%
BGU	0%
СН	0%
EI	0%
MW	0%
ME	0%
MCTS	0%
MSE	0%
SG	0%
EDU	0%
GOV	0%
WI	0%
WZW-AG	0%
WZW-BL	0%
WZW-BW	0%
WZW-EW	0%
WZW-FR	0%
WZW-LL	0%
andere	0%

Auswertungsteil der offenen Fragen

Gesamteindruck

Die folgenden Aspekte der Onlineinhalte sind besonders gut:

- **-**
- Alles top, kann man nichts sagen
- Die Meetings verlaufen immer ohne Probleme und alle bereitgestellten Dienste sind immer zugänglich.
- Die kurzen und knappen wöchentlichen Meetings sind schön
- Dokumentation-Webseite, BBB, Telegram
- die Kommunikationskanäle und Website, Wiki sind übersichtlich
- inhärent passt online in das Format

Die folgenden Aspekte der Onlineinhalte sind besonders verbesserungsbedürftig:

- (2 Nennungen)
- Austausch zwischen Teilnehmern
- Feedback zu den Lösungen vor dem Ende des Praktikums haben
- Musterlösung, Zeitaufwand
- Nichts, alles funktioniert einwandfrei.
- PSA Wiki könnte etwas mehr Organisation vertragen, es kann passieren, dass nicht klar ist wo was und wie eingetragen werden muss.

Die folgenden Aspekte der Lehrveranstaltung sind besonders gut:

- Aufgaben können frei nach eigenen Vorstellungen bearbeitet werden.
- Aufgabenblätter klar formuliert, Dozent sehr nett & reagiert schnell
- Die Kommunikation zwischen Studierenden unter sich und zwischen Studierenden und dem Professor ist sehr angenehm und zuverlässig.
- Engagement von Dr. Paul
- Freiheit in der Herangehensweise
- Praxisnähe und selbstständiges Arbeiten
- Sehr hilfsbereite und verständnisvolle Praktikumsleitung
- Webseiten und Dokumentationswiki
- realitaetsnahe

Die folgenden Aspekte der Lehrveranstaltung sind besonders verbesserungsbedürftig:

- Feedback auf die Aufgaben oder die Dokumentation wäre hilfreich
- Keine Beschwerden.
- Kommunikation zwischen den Teams kann besser sein, es hängt aber von den Teams ab.
- Modernere Aspekte einbauen (z.B. user cgi sind nicht mehr wirklich aktuell). Security features fehlen: Sandboxing (cgroups, namespaces), Container (lxc,...), usw.
- Sehr anspruchsvoll bei wenig Vorwissen aber trotzdem machbar
- Teilweise sind aufgaben sehr aufwändig, hängt aber auch mit eigenen Weg der Umsetzung zusammen. Vielleicht wäre gut zu sagen, wenn man für eine Aufgabe über X Stunden braucht, dann sollte man seinen Weg nochmals überdenken. Einfach als groben Richtwert, wers komplexer baut wird länger brauchen, das schon klar, aber Personen mit weniger Erfahrung würde das helfen.

Sonstige Kommentare zu der Lehrveranstaltung:

Es macht mir Spaß, ich lerne vieles genauer wo ich davor nur nebenläufiges Halbwissen hatte.

- Sehr gut organisiertes und spannendes Praktikum, das nicht ohne Grund so beliebt ist.
- Sehr lehrreich
- Wenn man alles gut findet, finde ich es bisl unnötig die Umfrage auszufüllen. Auch bei anderen Vorlesungen, für die man noch keine Zeit gefunden hat, kann ich keine Rückmeldung geben, weil die zu wenige Zeit von mir kommt und nicht an der VL liegt und ich somit noch keine Erfahrung in der VL gesammelt habe.
- ich lerne sehr viel, aber es ist wahnsinnig viel Aufwand. Der Dozent ist sehr gut erreichbar und gibt Hilfestellung wenn nötig
- man könnte mehr Begleitmaterialien bereitstellen oder vielleicht noch mehr die Aufgabenblätter erklären (weniger vorlesen was drauf steht, mehr Ansätze wie man vorgehen könnte)
- sehr spannend und lehrreich

Lehrpreis

Gründe, warum ich das Praktikum für einen Lehrpreis vorschlagen würde:

- Das Praktikum ist besonders spannend und lehrreich. Es ist anstrengend, aber man sammelt in dieser LV unglaublich viel praktische Erfahrung und versteht somit auch die Theorie dahinter.
- Das Praktikum vermittelt sehr wichtige Kompetenzen, die jeder Informatiker haben sollte. Außerdem gestaltet der Professor dieses Praktikum äußerst ansprechend.
- Es ist praxisorientiert und Studenten müssen/dürfen selbstständig eine Lösung erarbeiten. Solange die Lösung funktioniert ist alles super. Das ist "realitätsnah".
- Kommunikation zwischen Studenten und Praktikumsleitung
- Man kann die erlernten Skills gut in allen Bereichen einsetzten
- Praktische Anwendung des gelernten Wissens
- Praxisnähe, selbstständiges Arbeiten, extrem gute dynamik innerhalb der Teilnehmer, da Zusammenarbeit Grundvorraussetzung für das lösen der Aufgaben ist.
- die Praktikumsleitung ist sehr gut herantretbar, sehr gelassen aufgebaut

Profillinie

Teilbereich: Fakultät für Informatik
Name der/des Lehrenden: Dr. rer. nat. Andreas Paul

Titel der Lehrveranstaltung: 0000003985 Praktikum Systemadministration (IN0012, IN2106, IN4135)

(Name der Umfrage)

Verwendete Werte in der Profillinie: Mittelwert

Konzeption und Strukturierung

Das benötigte Wissen für den praktischen Teil wurde ausreichend im Voraus vermittelt oder zur Verfügung gestellt.

Die Begleitmaterialen zur Vor- und Nachbereitung waren hilfreich.

Das empfohlene Vorwissen für das Praktikum ist ausreichend.

Die Abfolge der behandelten Aufgaben war gut aufeinander abgestimmt.



Vermittlung der Inhalte

Die Aufgabenstellungen waren verständlich formuliert.

Für die Praktikumsaufgaben werden nützliche Musterlösungen beziehungsweise Feedback bereitgestellt.

Die Bearbeitung der praktischen Aufgaben war interessant.



Praktikumsleitung

Es gab ausreichend Möglichkeiten (bei einem*einer Betreuer*in) Feedback zu bekommen und Fragen zu stellen.

Die Praktikumsleitung geht auf Fragen und Anregungen der Studierenden ein.

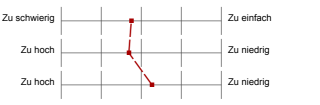


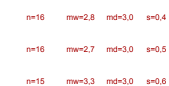
Umfang und Schwierigkeitsgrad

Der Inhalt des Praktikum ist...

Das Tempo ist...

Die für das Praktikum vorgesehene Anzahl an ECTS ist...





Kompetenzerwerb

Durch das Praktikum lerne ich, die Inhalte auf typische Probleme im Themenbereich anzuwenden.

Stimme voll zu

Stimme gar nicht zu n=15 mw=1,3 md=1,0

Organisatorisches

Das gewählte Veranstaltungsformat eignet sich gut für die (digitale) Lehrveranstaltung.

Die Organisation der Lehrveranstaltung ist gut gehandhabt und wird mit genug Vorlaufzeit klar kommuniziert.



Der Umgang mit den digitalen Tools (z.B. Moodle, Zoom, BBB, Panopto, ...) in der Lehrveranstaltung hat für mich immer gut funktioniert.



Gesamteindruck



