

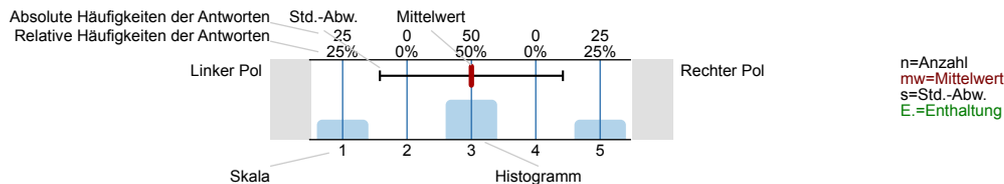
Danny Rehl

Programmieren I, SoSe 2024
Erfasste Fragebögen = 14



Legende

Frage-
text



1. Allgemeine Fragen

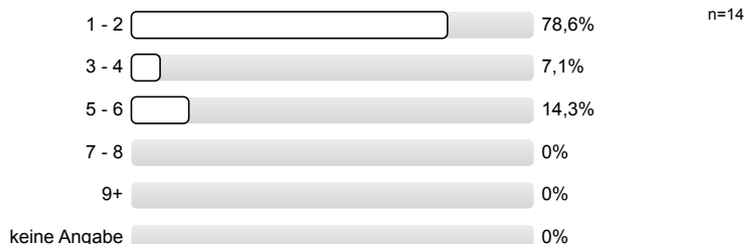
1.1) Im Rahmen welches **Studiengangs** besuchen Sie diese Veranstaltung?



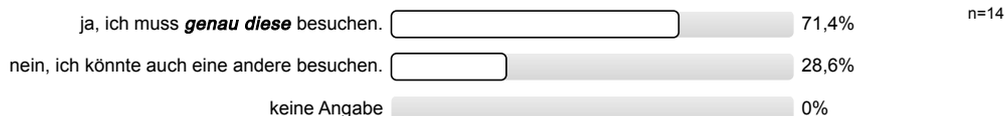
1.2) Wenn Sie bei 1.1 "Sonstiges" angekreuzt haben, bitte geben Sie hier Ihr **STUDIENFACH** an:

- Austausch Gik
- BA Anglistik/Germanistik 50/50% ohne Lehramtsoption
- Deutsch als Fremdsprache Master

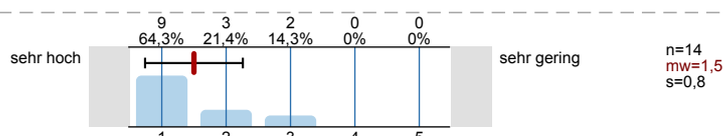
1.3) Bitte geben Sie Ihr **Fachsemester in diesem Studienfach** an:



1.4) Ist diese Lehrveranstaltung für Sie eine **Pflichtveranstaltung**?



1.5) **BEVOR** Sie diese Lehrveranstaltung besucht haben:
Wie hoch war Ihr Interesse am Thema der Lehrveranstaltung?

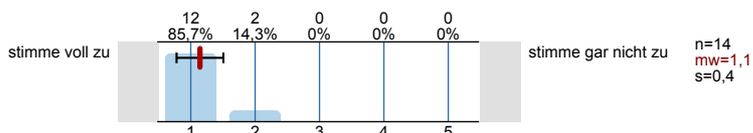


1.6) In welchem Format findet die von Ihnen besuchte Veranstaltung statt?

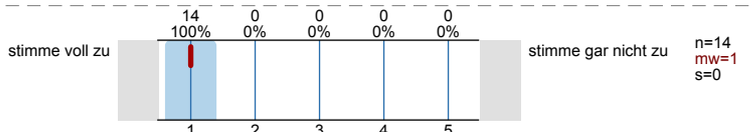


2. Bewertung der Lehrveranstaltung

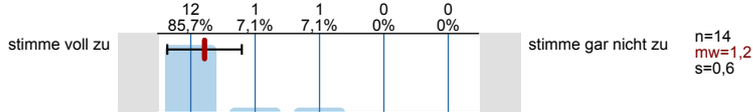
2.1) Die Lernziele wurden zu Beginn klar definiert.



2.2) Die Lehrveranstaltung ist klar strukturiert.



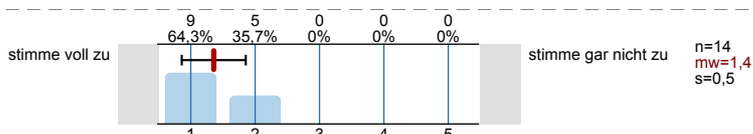
2.3) Der Lehrstoff wird in verständlicher Weise vermittelt.



2.4) Es wird auf Fragen und Belange der Studierenden eingegangen.

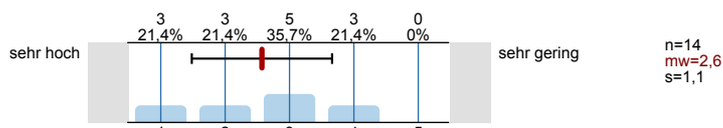


2.5) Mein Lernzuwachs ist hoch.



3. Arbeitsaufwand

3.1) Verglichen mit den vergebenen Leistungspunkten, ist mein tatsächlicher Arbeitsaufwand für diese Lehrveranstaltung: (1 LP = 30 Stunden Arbeitsaufwand)

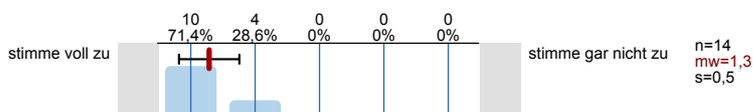


3.2) Wie viele Stunden wenden Sie im Durchschnitt **pro Woche insgesamt** für diese Lehrveranstaltung auf (Anwesenheit in der Veranstaltung + Vor- & Nachbereitung etc.)?

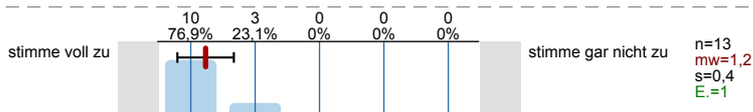


4. Bewertung der Lehrveranstaltung

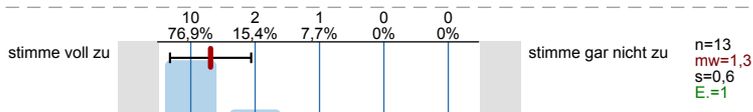
4.1) Die Inhalte der Veranstaltung entsprechen den Erwartungen, die durch die Kursbeschreibung geweckt wurden.

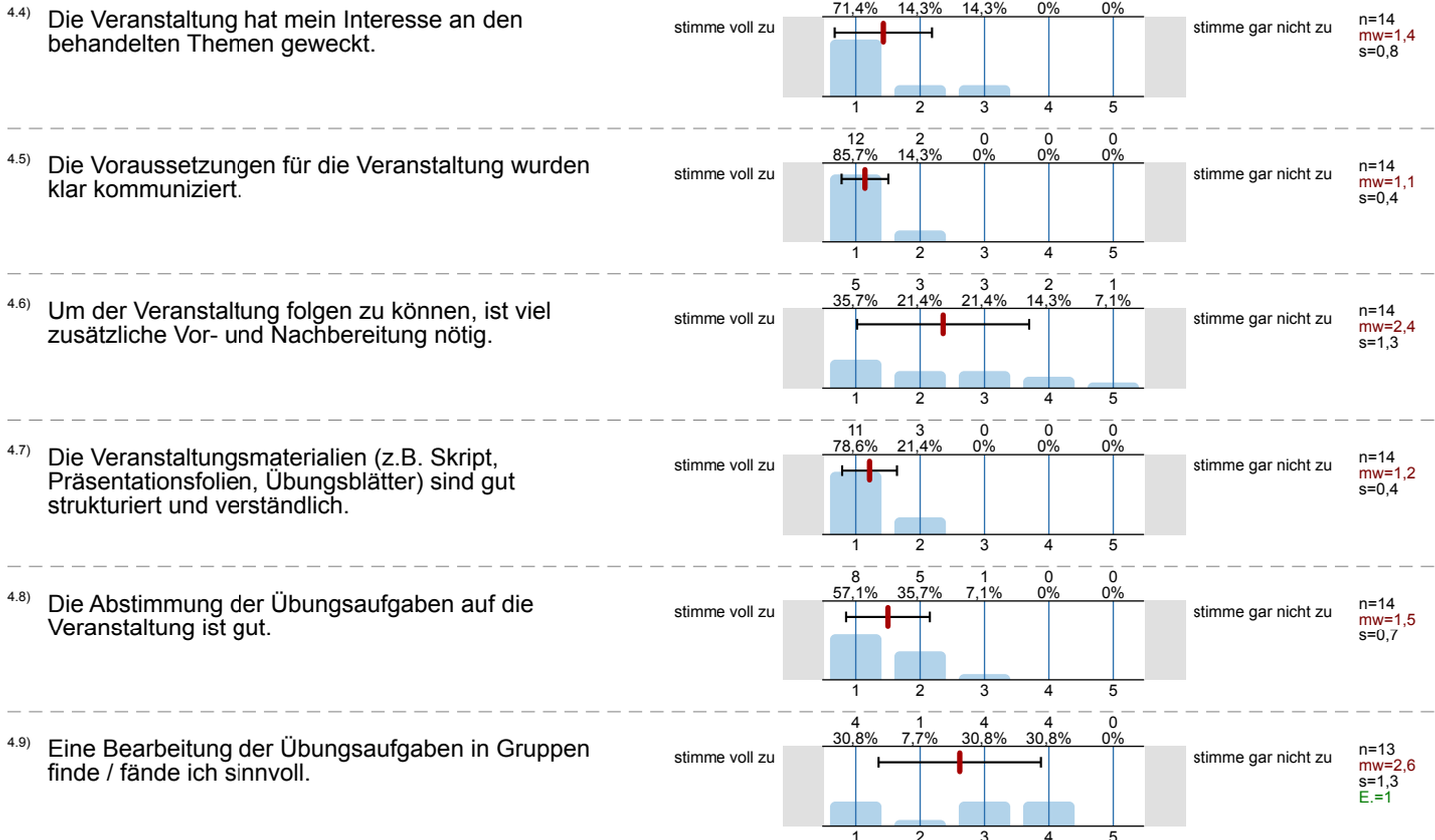


4.2) Die Inhalte der Veranstaltung sind, wo es möglich ist, aktuell.



4.3) Mein erworbenes Wissen kann ich nun auf andere Aufgabenstellungen anwenden.





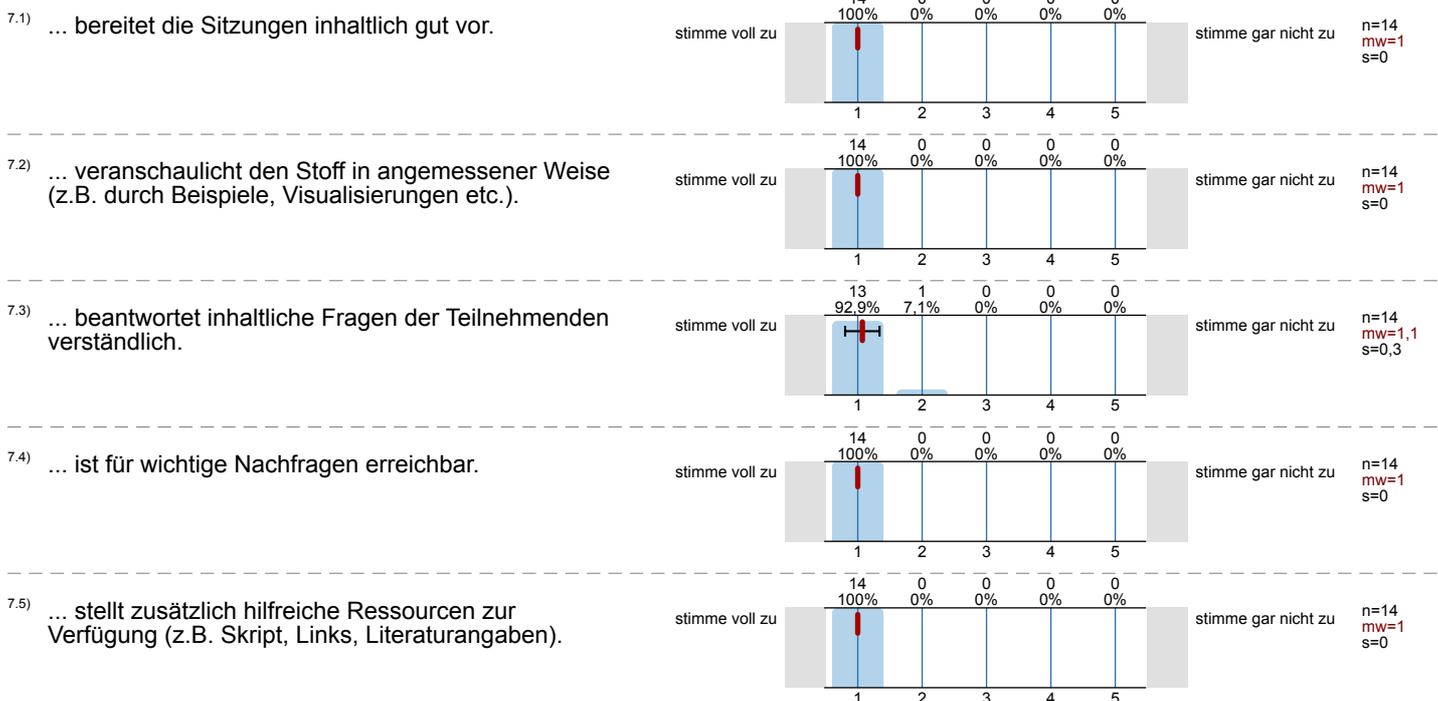
5. Tools

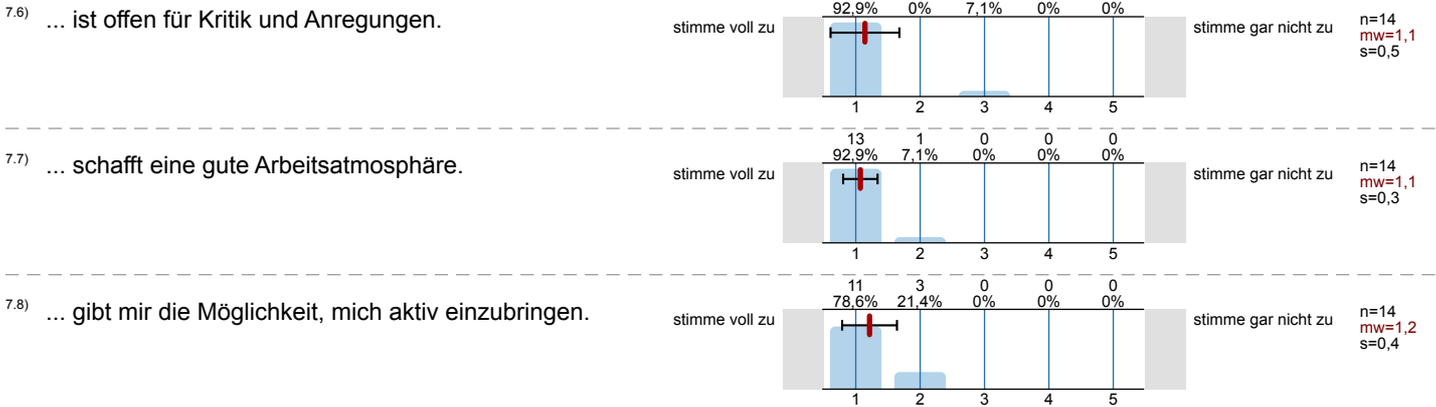
Tools zur Kursstrukturierung bzw. Kursverwaltung

Tools, die in den einzelnen Sitzungen verwendet wurden

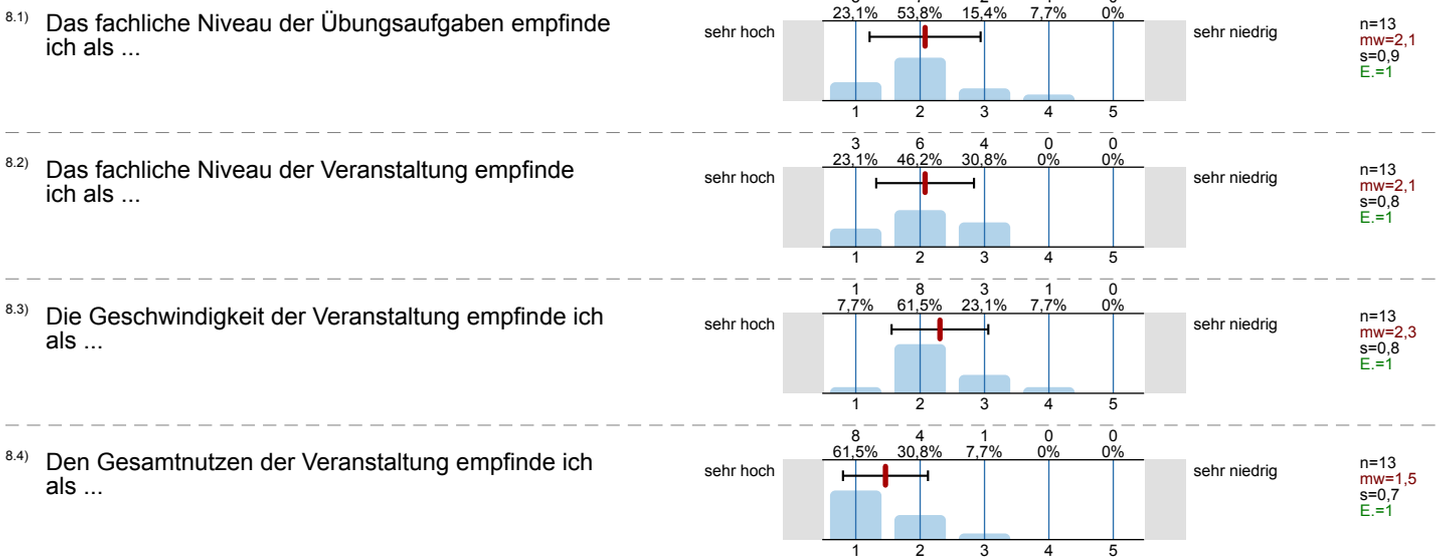
7. Bewertung des / der Lehrenden

Der / Die Lehrende ...

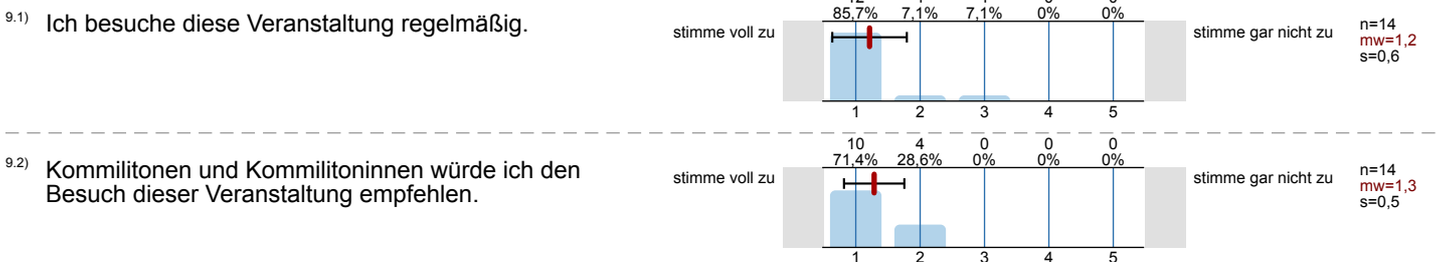




8. Anforderungsniveau und Nutzen



9. Abschließende Fragen



9.3) Was hat Ihnen an dieser Veranstaltung besonders gut gefallen?

- Der Dozent ist sehr sympathisch und bringt eine humorvolle, lockere Atmosphäre. Gut sind auch die stetigen praktischen Beispiele in der Konsole, anstatt nur in den Folien.
- Dozent erklärt alles auch für Fachfremde sehr verständlich und sehr gut und extrem hilfsbereit, was Nachfragen oder Hilfestellung bei den Übungsaufgaben angeht. Außerdem wird u.A. durch das konsequente Gendern und die Beantwortung aller Fragen eine sehr angenehme Arbeitsatmosphäre geschaffen.
Die Vorlesungsfolien sind sehr gut gestaltet, auch mit vielen Links und Nachweisen, die direkt anklickbar sind.
Der Dozent ist sehr bemüht und geht auch viel auf die Wünsche und Fragen der Studierenden ein, sei es im Forum oder in der Lehrveranstaltung.
Besonders gefallen haben mir auch die konkreten Beispiele oder Übungsaufgaben, die mit Linguistik zu tun haben, das schafft direkt einen Praxisbezug.
- Es ist eine anspruchsvolle Veranstaltung, finde die Tutoren und die Kommentare / Feedback über Tutron sehr gut und haben mir schon immer wieder in „die richtige Richtung“ gelenkt, also ein großes Lob auch auf die Tutoren
- Ich finde alle Folien sehr übersichtlich und einfach zu verstehen. Memes und witzige Bilder zwischendurch motivieren auch :)
- The structure of knowledge is very organized

^{9.4)} Welche Anregungen / Verbesserungsvorschläge haben Sie für diese Veranstaltung?

- Der Raum ist nicht so gut, weil das mit den Laptops auf den kleinen tisch viel zu eng ist.
- Eigentlich gar nicht. Aber wo ich eins/zweimal Probleme hatte war Code-Beispiele ohne Überschrift oder Kommentare einordnen zu können. Also vielleicht damit man bei der Nachbearbeitung besser und schneller den Code versteht, könnte man über den Code schreiben was er macht oder einfach ab und zu mehr Kommentare (ein Beispiel Code wäre auf Folie 17 zu yield, da versteht man sofort was yield ist aber was die ganze Funktion macht dauert es etwas das zu verstehen) aber sonst alles top :)
- Extra Heft mit Sammlung Aufgaben um von I zu II das gelernte nochmals zu üben
- In der Beschreibung des Kurses steht "Grundkenntnisse in Unix (entsprechend der Pool-Einführung)" wären erforderlich, als Fachfremde hat mich das zu Beginn etwas verunsichert, ob ich dennoch teilnehmen kann. Leider hat der Raum keine Steckdosen.
- I think 3 hours for once Vorlesung is a little long, it's hard to pay much attention to the class for such a long time, especially in the afternoon.

Profillinie

Teilbereich: Institut für Computerlinguistik

Name der/des Lehrenden: Danny Rehl

Titel der Lehrveranstaltung: Programmieren I (COLI_SoSe24_015)
(Name der Umfrage)

Verwendete Werte in der Profillinie: Mittelwert

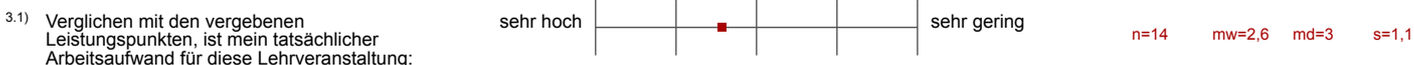
1. Allgemeine Fragen



2. Bewertung der Lehrveranstaltung



3. Arbeitsaufwand



4. Bewertung der Lehrveranstaltung

