

Prof. Dr.-Ing. Gerhard Schmidt

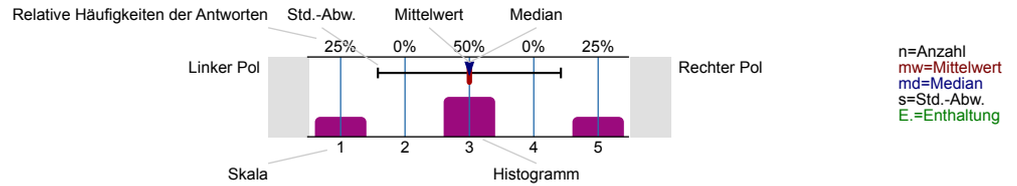
etit6014-01a: Pattern Recognition and Machine Learning - WiSe 2023/24, WiSe 23/24
 Erfasste Fragebögen = 4, Rücklaufquote = 0%



Auswertungsteil der geschlossenen Fragen

Legende

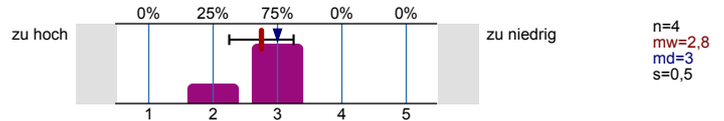
Fragestext



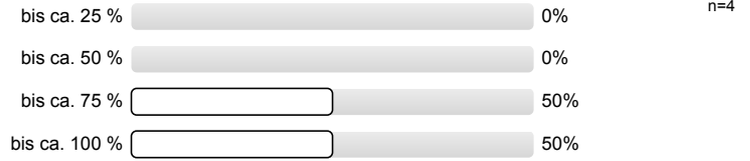
1. Dozent/in: Prof. Dr.-Ing. Gerhard Schmidt - Pattern Recognition and Machine Learning (Lecture) - WiSe 2023/24 - Evaluation

1.1) Die Lehrveranstaltung ist inhaltlich klar strukturiert.	trifft voll und ganz zu		trifft gar nicht zu	n=4 mw=1,3 md=1 s=0,5
1.2) Die Lehrperson verdeutlicht die Lernziele der Veranstaltung.	trifft voll und ganz zu		trifft gar nicht zu	n=4 mw=1 md=1 s=0
1.3) Die Lehrperson drückt sich klar und verständlich aus.	trifft voll und ganz zu		trifft gar nicht zu	n=4 mw=1,8 md=2 s=0,5
1.4) Die Lehrperson gestaltet die Lehrveranstaltung interessant.	trifft voll und ganz zu		trifft gar nicht zu	n=4 mw=1,3 md=1 s=0,5
1.5) Die Lehrveranstaltung fördert die Auseinandersetzung mit den Lerninhalten.	trifft voll und ganz zu		trifft gar nicht zu	n=4 mw=1,5 md=1,5 s=0,6
1.6) Die Lehrperson gibt anschauliche Beispiele, die zum Verständnis der Lerninhalte beitragen.	trifft voll und ganz zu		trifft gar nicht zu	n=4 mw=1 md=1 s=0
1.7) Die Lehrperson stellt immer wieder Bezüge zu bereits vermittelten Lerninhalten her.	trifft voll und ganz zu		trifft gar nicht zu	n=4 mw=1 md=1 s=0
1.8) Die Lehrperson stellt relevante Fragen zur Überprüfung des Verständnisses.	trifft voll und ganz zu		trifft gar nicht zu	n=4 mw=2,3 md=2,5 s=1
1.9) Das Tempo der Lehrveranstaltung ist für mich ...	zu hoch		zu niedrig	n=4 mw=2,5 md=2 s=1

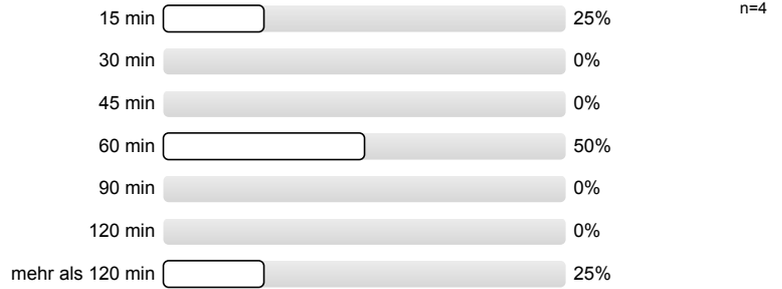
1.10) Der Stoffumfang der Lehrveranstaltung ist für mich ...



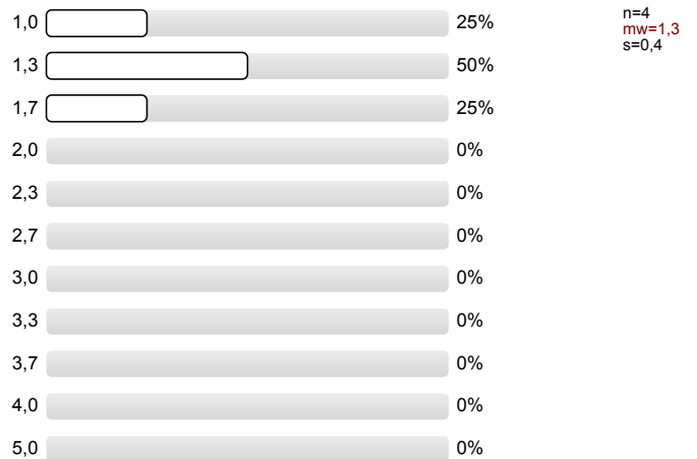
1.11) An wie vielen der bisherigen Veranstaltungsterminen haben Sie teilgenommen?



1.12) Mein üblicher Arbeitsaufwand für die Lehrveranstaltung beträgt pro Woche (außerhalb der Veranstaltungszeit):

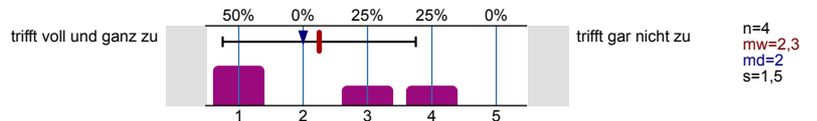


1.13) Meinen Gesamteindruck der Lehrveranstaltung würde ich mit folgender Note ausdrücken, wobei 1,0 die beste und 5,0 die schlechteste Note ist:

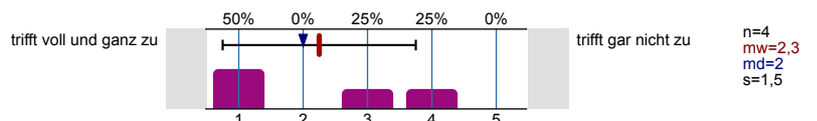


2. Dozent/in: M.Sc. Erik Engelhardt - Pattern Recognition and Machine Learning (Exercise) - WiSe 2023/24 - Evaluation

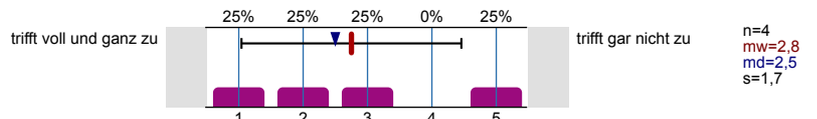
2.1) Die Lehrveranstaltung ist inhaltlich klar strukturiert.

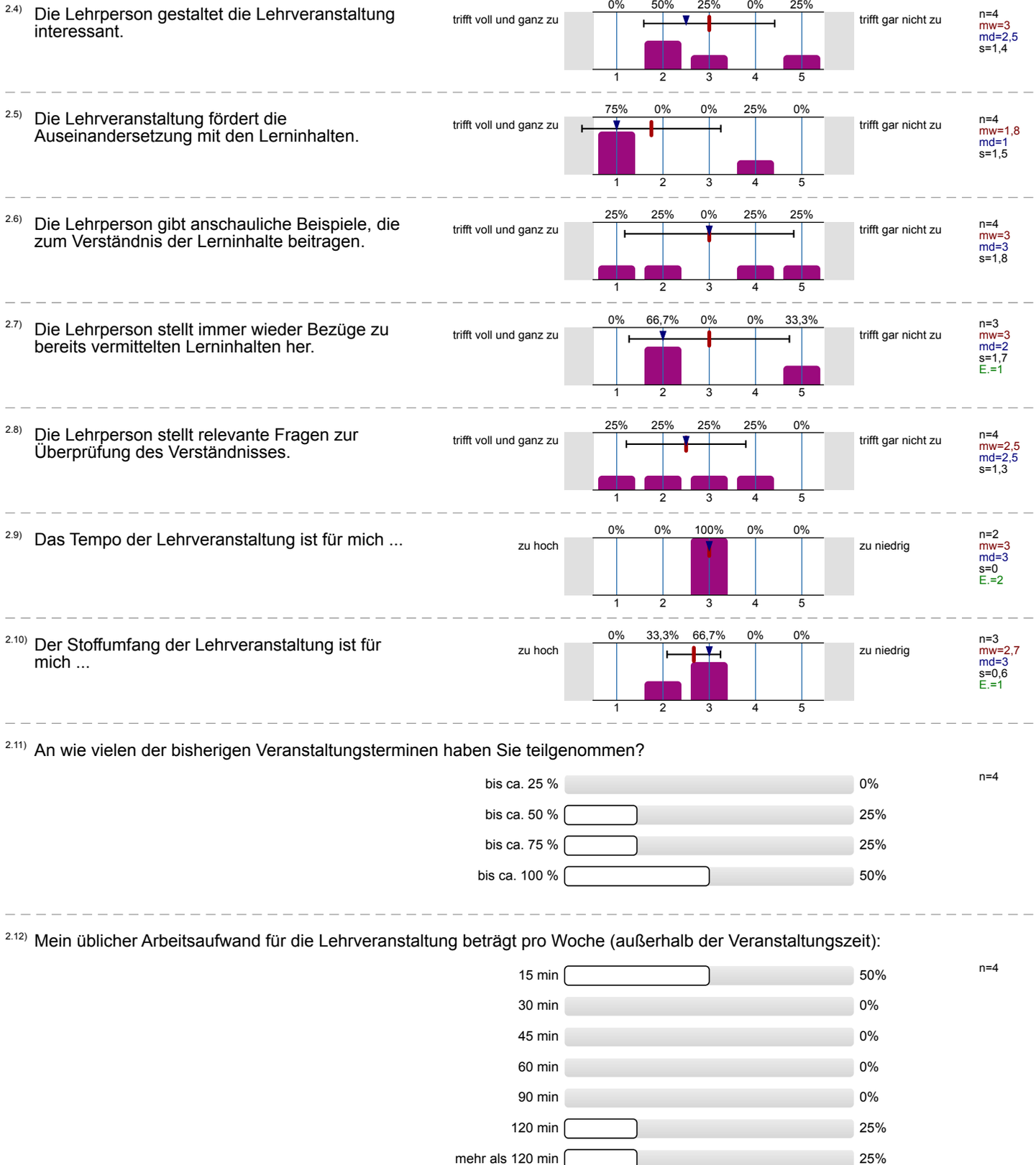


2.2) Die Lehrperson verdeutlicht die Lernziele der Veranstaltung.

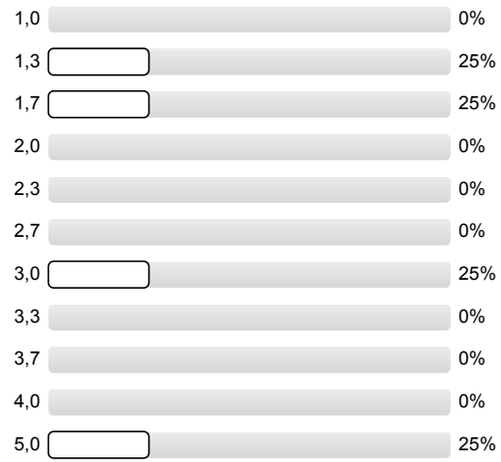


2.3) Die Lehrperson drückt sich klar und verständlich aus.





2.13) Meinen Gesamteindruck der Lehrveranstaltung würde ich mit folgender Note ausdrücken, wobei 1,0 die beste und 5,0 die schlechteste Note ist:

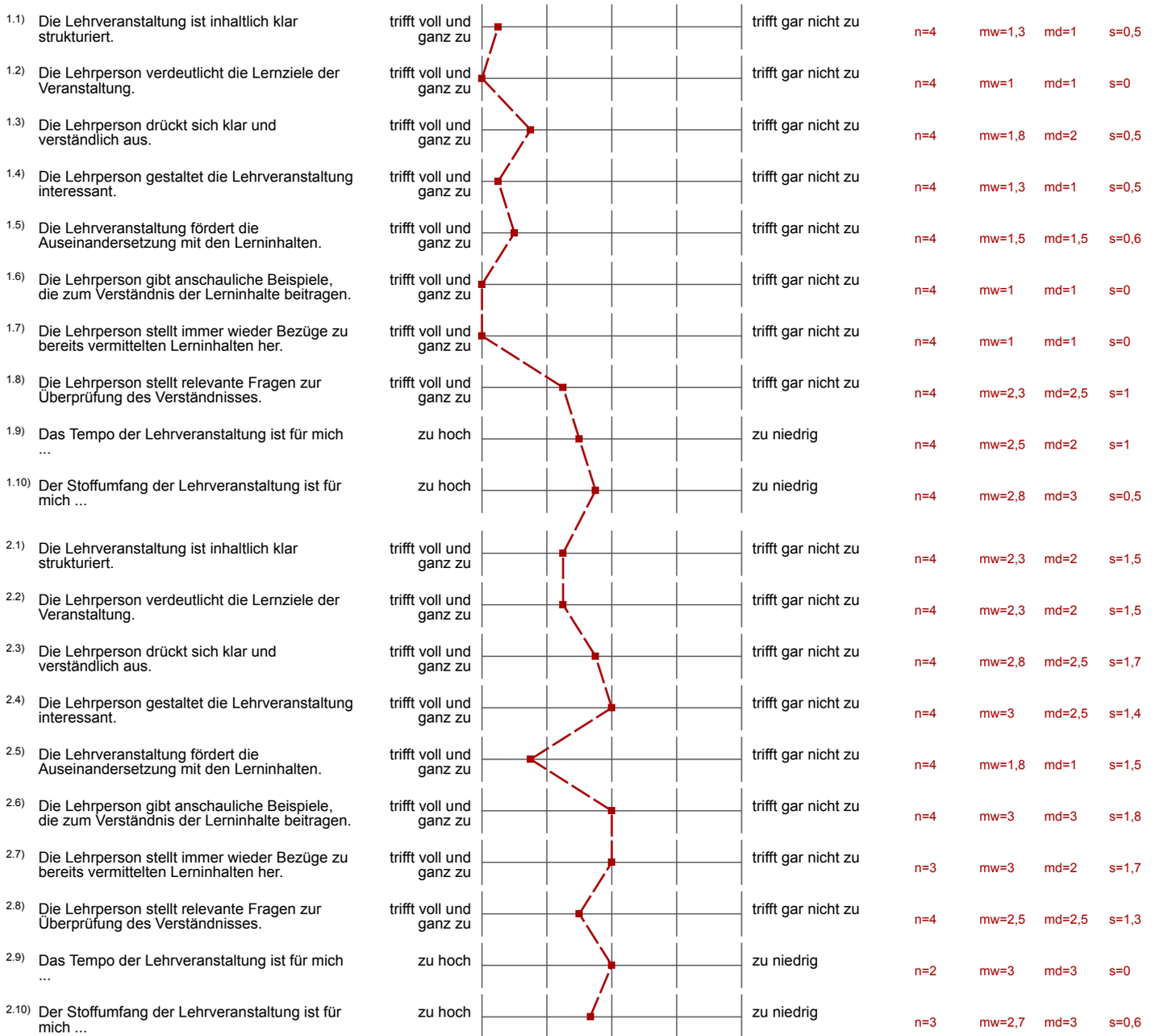


n=4
mw=2,8
s=1,9

Profilinie

Teilbereich: Technische Fakultät - Institut für ET&IT
 Modulverantwortlicher: Prof. Dr.-Ing. Gerhard Schmidt
 Titel der Lehrveranstaltung: etit6014-01a: Pattern Recognition and Machine Learning - WiSe 2023/24
 (Name der Umfrage)

Verwendete Werte in der Profillinie: Mittelwert



Auswertungsteil der offenen Fragen

1. Dozent/in: Prof. Dr.-Ing. Gerhard Schmidt - Pattern Recognition and Machine Learning (Lecture) - WiSe 2023/24 - Evaluation

1.14) Bitte nennen Sie kurz die Stärken der Lehrveranstaltung (max. 2).

- - Guter Umgang mit den Studenten und bei Unsicherheit wird direkt gefragt
- Klare Struktur der Vorlesung und der Folien
- Anschaulich an praxistlevanten beispielen erklärt
- Die vielfältigen Beispiele erleichtern das Verständnis sehr.

1.15) Bitte nennen Sie kurz die Schwächen der Lehrveranstaltung (max. 2).

- - Bei den Formeln auf der Vorlesung weiß man vereinzelt nicht, was welcher Abschnitt bedeutet.

1.16) Welche Verbesserungsvorschläge haben Sie für die Veranstaltung?

- - Zu den Formeln soll es eine Art Legende geben, bei dem Erklärt wird, was was bedeutet
- Bei formeln auf den Folien die Variablen kurz erklären (reicht ein wort)
- Der Teil der Vorlesung zu neuronalen Netzen könnte gerne etwas früher starten/ etwas ausgeweitet werden.

2. Dozent/in: M.Sc. Erik Engelhardt - Pattern Recognition and Machine Learning (Exercise) - WiSe 2023/24 - Evaluation

2.14) Bitte nennen Sie kurz die Stärken der Lehrveranstaltung (max. 2).

- - Die Fragen, die wir bekommen sind gut.
- Die Online Videos sind super.
- Durch die fragen wird einem verdeutlicht, ob man das thema inhaltlich verstanden hat

2.15) Bitte nennen Sie kurz die Schwächen der Lehrveranstaltung (max. 2).

- - Die Fragen können teilweise nicht beantwortet oder es wird nur auf die Vorlesungsfolien eingegangen.
- Der Stil der Übung ist nicht hilfreich. Man bekommt die Fragen, aber die Lösungen werden nicht besprochen, außer man fragt nach.
- Die Übung in ihrer aktuellen Form bringt wenig Mehrwert zur Vorlesung.
- Teilweise sind die erklärungen auf fragen von qtudenten schwer verständlich

2.16) Welche Verbesserungsvorschläge haben Sie für die Veranstaltung?

- Es wäre besser wenn die Übungen nicht ausschließlich in Eigenarbeit abgehandelt würden.
- Ich würde mir wünschen, dass man die Fragen vorher online bekommen würde und in der Übung werden gemeinsam nochmal die Antworten besprochen. Dann merkt man selber, ob man die Fragen richtig verstanden hat.