

Prof. Dr.-Ing. Gerhard Schmidt

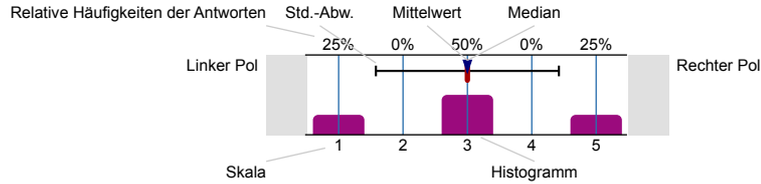
etit6014-01a: Pattern Recognition and Machine Learning - WiSe 2024/25, WiSe 24/25
 Erfasste Fragebögen = 9, Rücklaufquote = 0%



Auswertungsteil der geschlossenen Fragen

Legende

Fragestext

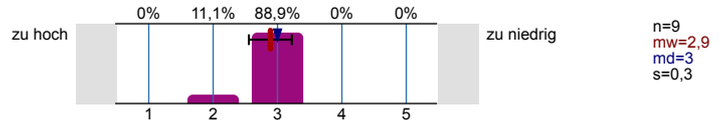


n=Anzahl
 mw=Mittelwert
 md=Median
 s=Std.-Abw.
 E.=Enthaltung

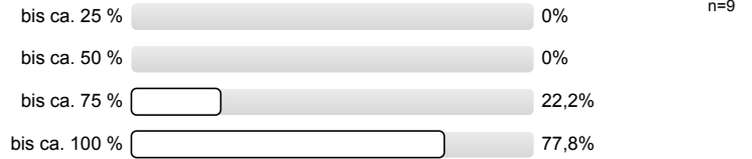
1. Dozent/in: Prof. Dr.-Ing. Gerhard Schmidt - Pattern Recognition and Machine Learning (Lecture) - WiSe 2024/25 - Evaluation

1.1) Die Lehrveranstaltung ist inhaltlich klar strukturiert.	trifft voll und ganz zu	66,7% 33,3% 0% 0% 0%	trifft gar nicht zu	n=9 mw=1,3 md=1 s=0,5
1.2) Die Lehrperson verdeutlicht die Lernziele der Veranstaltung.	trifft voll und ganz zu	66,7% 22,2% 0% 11,1% 0%	trifft gar nicht zu	n=9 mw=1,6 md=1 s=1
1.3) Die Lehrperson drückt sich klar und verständlich aus.	trifft voll und ganz zu	66,7% 33,3% 0% 0% 0%	trifft gar nicht zu	n=9 mw=1,3 md=1 s=0,5
1.4) Die Lehrperson gestaltet die Lehrveranstaltung interessant.	trifft voll und ganz zu	77,8% 11,1% 11,1% 0% 0%	trifft gar nicht zu	n=9 mw=1,3 md=1 s=0,7
1.5) Die Lehrveranstaltung fördert die Auseinandersetzung mit den Lerninhalten.	trifft voll und ganz zu	66,7% 11,1% 11,1% 11,1% 0%	trifft gar nicht zu	n=9 mw=1,7 md=1 s=1,1
1.6) Die Lehrperson gibt anschauliche Beispiele, die zum Verständnis der Lerninhalte beitragen.	trifft voll und ganz zu	66,7% 22,2% 11,1% 0% 0%	trifft gar nicht zu	n=9 mw=1,4 md=1 s=0,7
1.7) Die Lehrperson stellt immer wieder Bezüge zu bereits vermittelten Lerninhalten her.	trifft voll und ganz zu	55,6% 44,4% 0% 0% 0%	trifft gar nicht zu	n=9 mw=1,4 md=1 s=0,5
1.8) Die Lehrperson stellt relevante Fragen zur Überprüfung des Verständnisses.	trifft voll und ganz zu	22,2% 33,3% 22,2% 22,2% 0%	trifft gar nicht zu	n=9 mw=2,4 md=2 s=1,1
1.9) Das Tempo der Lehrveranstaltung ist für mich ...	zu hoch	0% 11,1% 88,9% 0% 0%	zu niedrig	n=9 mw=2,9 md=3 s=0,3

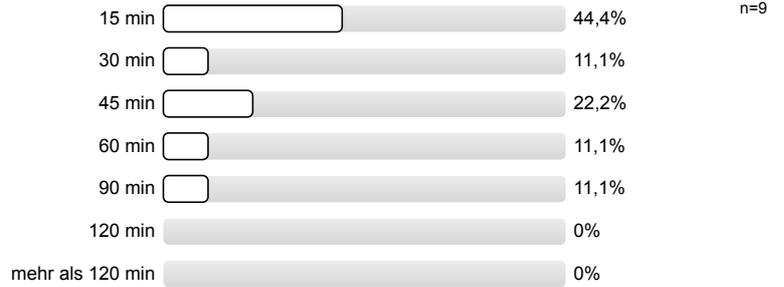
1.10) Der Stoffumfang der Lehrveranstaltung ist für mich ...



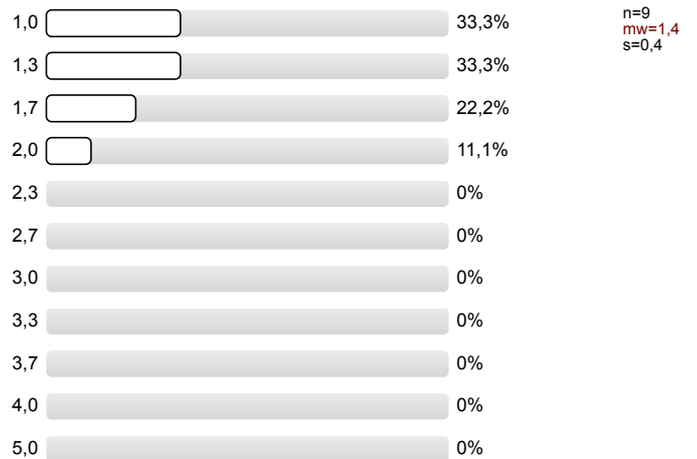
1.11) An wie vielen der bisherigen Veranstaltungsterminen haben Sie teilgenommen?



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

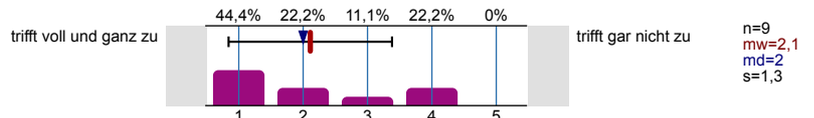


1.13) Meinen Gesamteindruck der Lehrveranstaltung würde ich mit folgender Note ausdrücken, wobei 1,0 die beste und 5,0 die schlechteste Note ist:

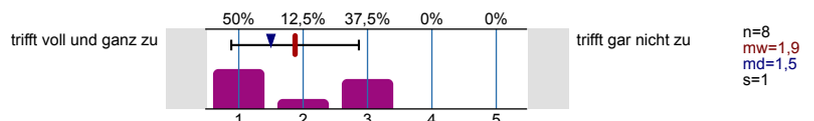


2. Dozent/in: M.Sc. Viktoriia Boichenko - Pattern Recognition and Machine Learning (Exercise) - WiSe 2024/25 - Evaluation

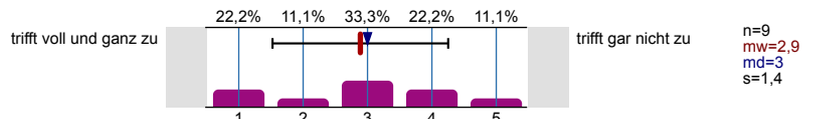
2.1) Die Lehrveranstaltung ist inhaltlich klar strukturiert.

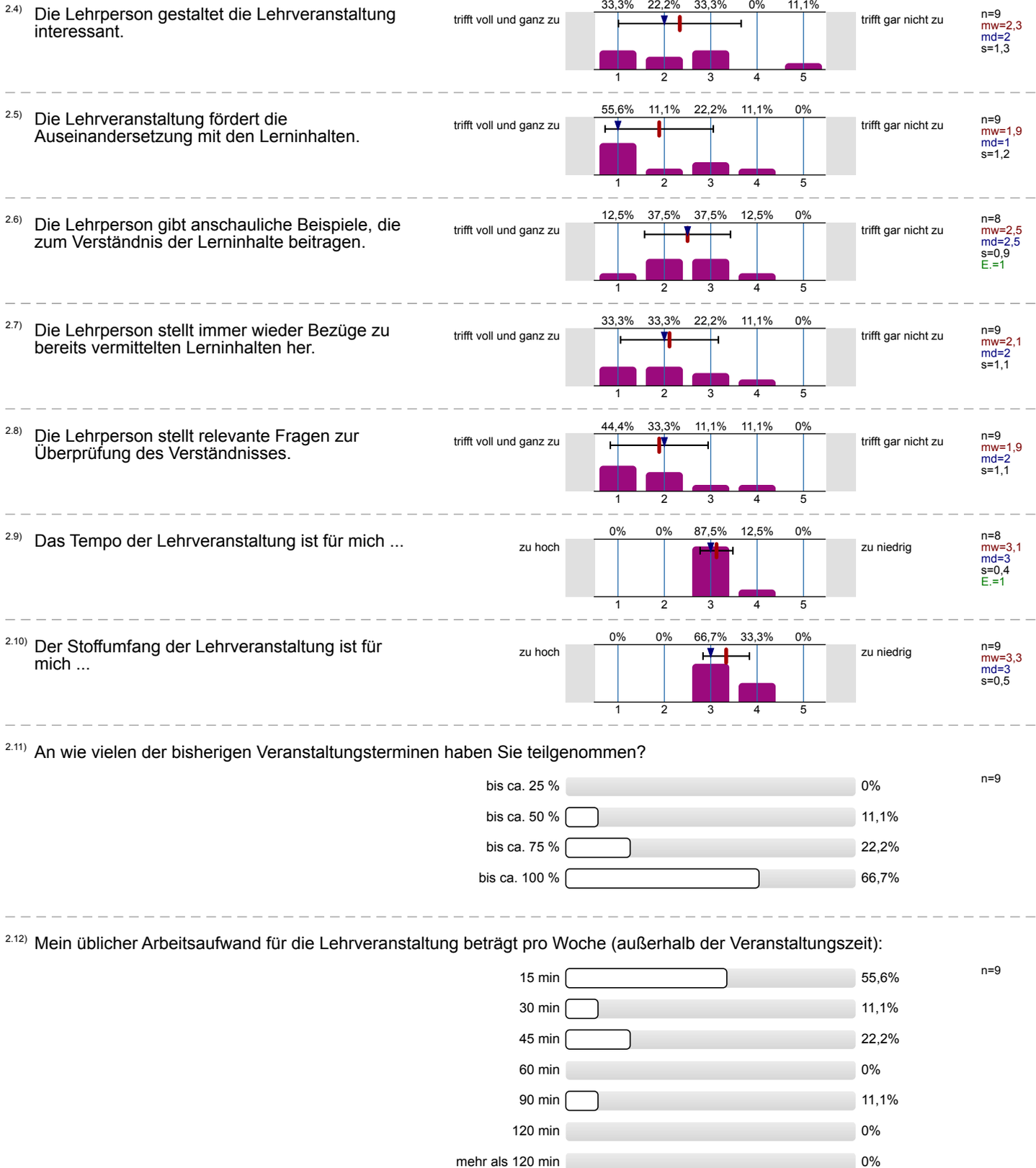


2.2) Die Lehrperson verdeutlicht die Lernziele der Veranstaltung.

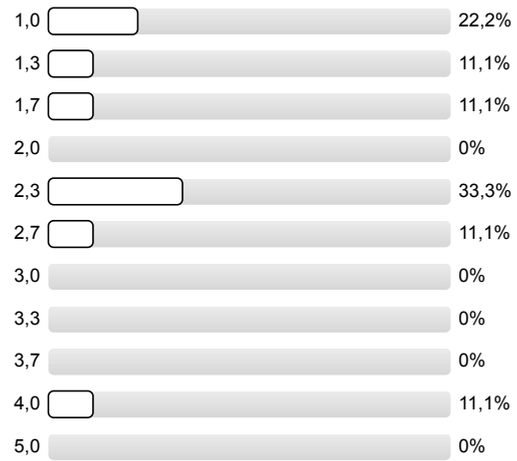


2.3) Die Lehrperson drückt sich klar und verständlich aus.





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=9
mw=2,1
s=1

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 2024/25
 (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 2024/25 - Evaluation

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

- - spannend
- Good presentation style
Regular breaks
- High relevance and up to date information on current state-of-the-art approaches
- It was clearly structured with proper pace and lectures.
- The teacher wants to teach something and he does his bests and he do it in interesting way
There is a pleasant atmosphere during lectures.

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

-
- I need some summation/control questions after all lectures
- Some quite complex topics sometimes lack easy to digest examples (but that is also hard to achieve)
- Sometimes it is hard to follow, especially when it is about mathematical stuff.

1.16) Welche Verbesserungsvorschläge haben Sie für die Veranstaltung?

- Deeper explanations of equations, also on the slides. This would put things more into context.
- Do the summary or control questions after the lecture
- I think more breaks :)

2. Dozent/in: M.Sc. Viktoriia Boichenko - Pattern Recognition and Machine Learning (Exercise) - WiSe 2024/25 - Evaluation

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

- Confronts yourself with gaps in knowledge
- gute Übungszettel
- Kind and helpful teacher
- Papers with Q/A are nice
- The exercise concept in general is just good.
- The quizzes are great!

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

- Hard to understand the accent
- Less practical examples, and coding examples.
- Zu leise/introvertiert

2.16) Welche Verbesserungsvorschläge haben Sie für die Veranstaltung?

- etwas lauter und selbstbewusster reden um mehr Aufmerksamkeit zu erlangen. Der Inhalt an sich ist super
- Lauter und klarer
- Should be expressive, loud, and explanatory.