

Software Engineering 1 für IB (Sommersemester 2020)

[Startseite](#) / [Meine Kurse](#) / [SE1 \(IB, SoSe 2020\)](#) / [Allgemeines](#) / [Vorlesungsevaluation](#) / [Auswertung](#)

Vorlesungsevaluation

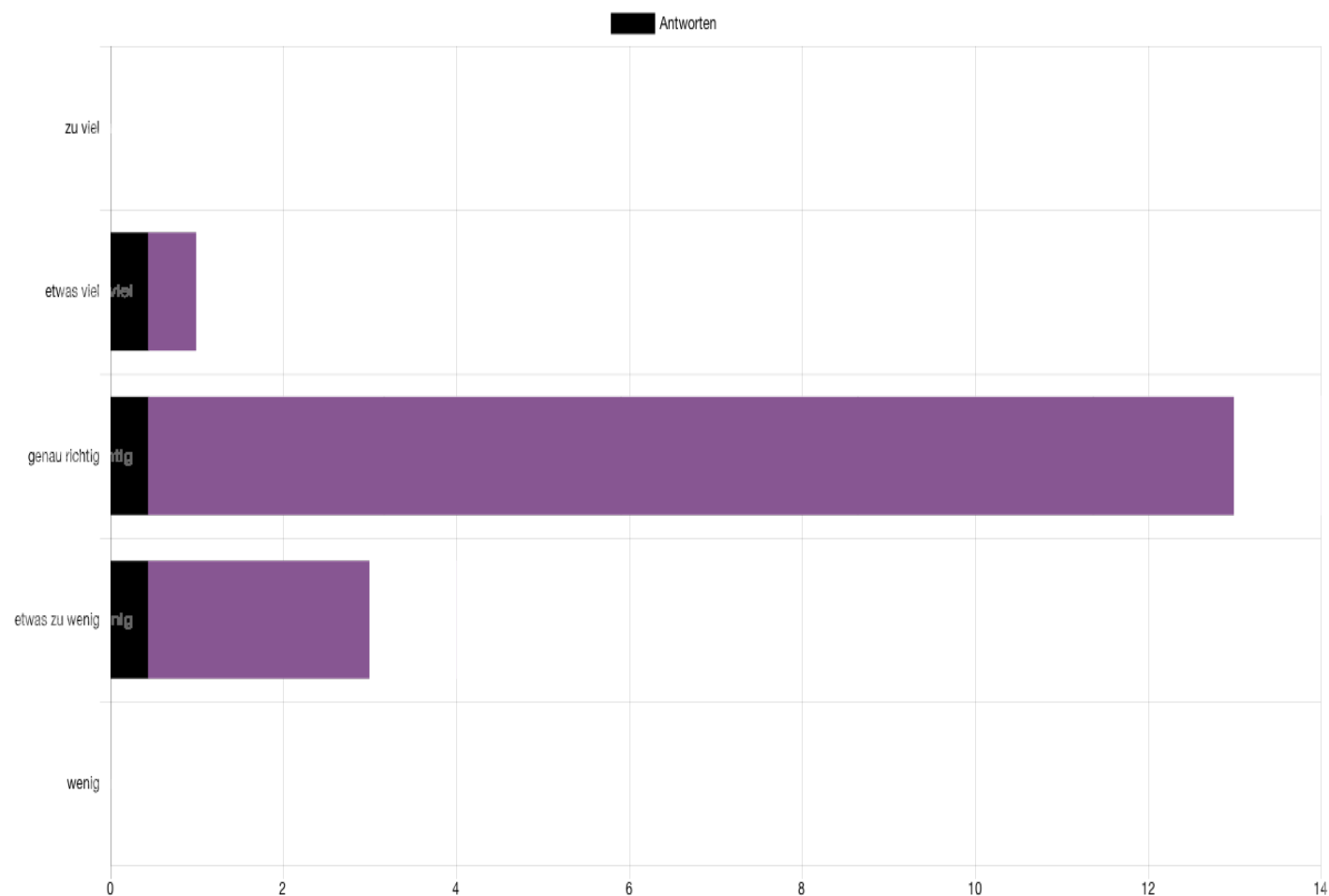
[Überblick](#) [Elemente bearbeiten](#) [Vorlagen](#) [Auswertung](#) [Einträge anzeigen](#)

Nach Excel exportieren

Ausgefüllte Feedbacks: 17

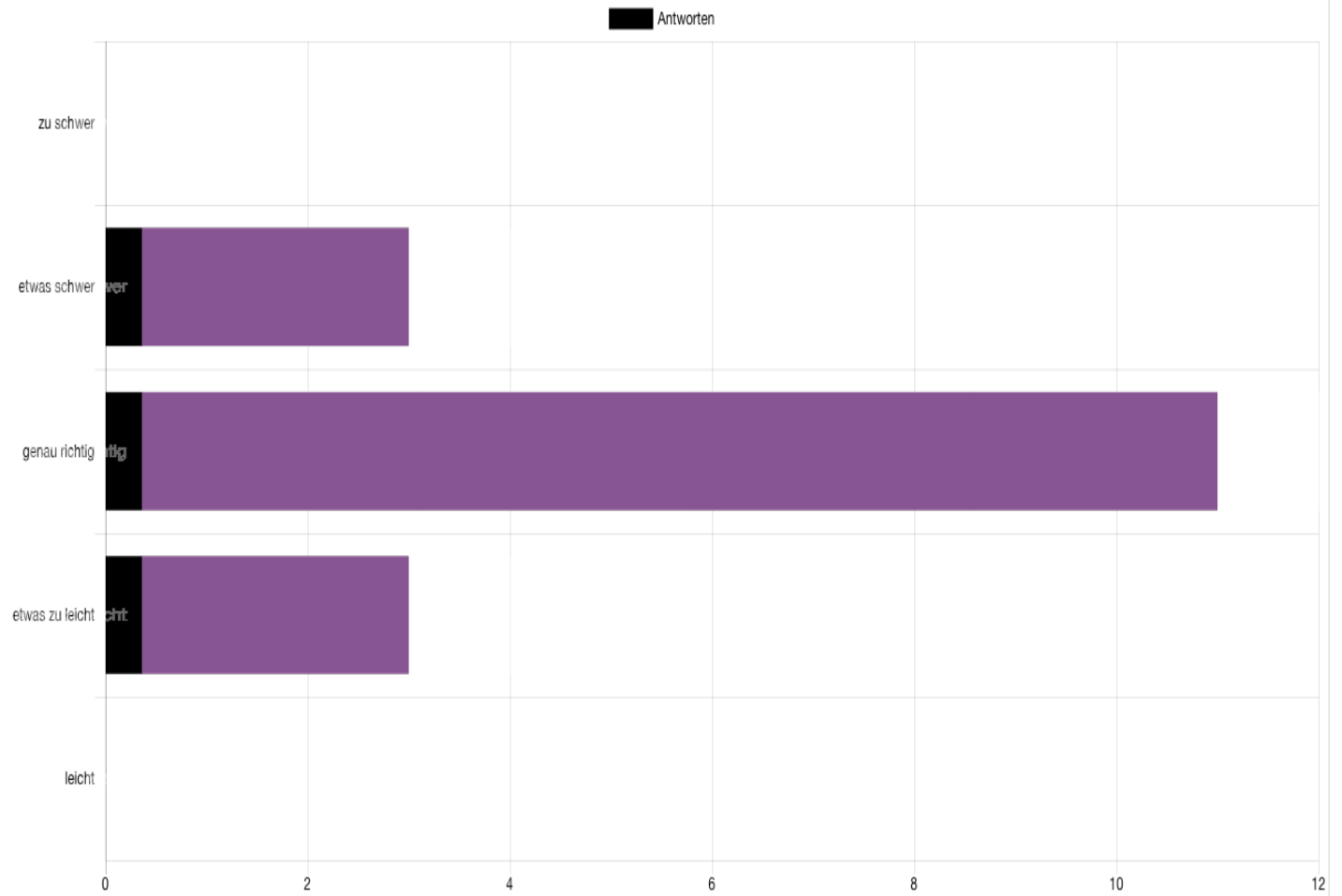
Fragen: 14

Wie beurteilen Sie die Stoffmenge der Veranstaltung?



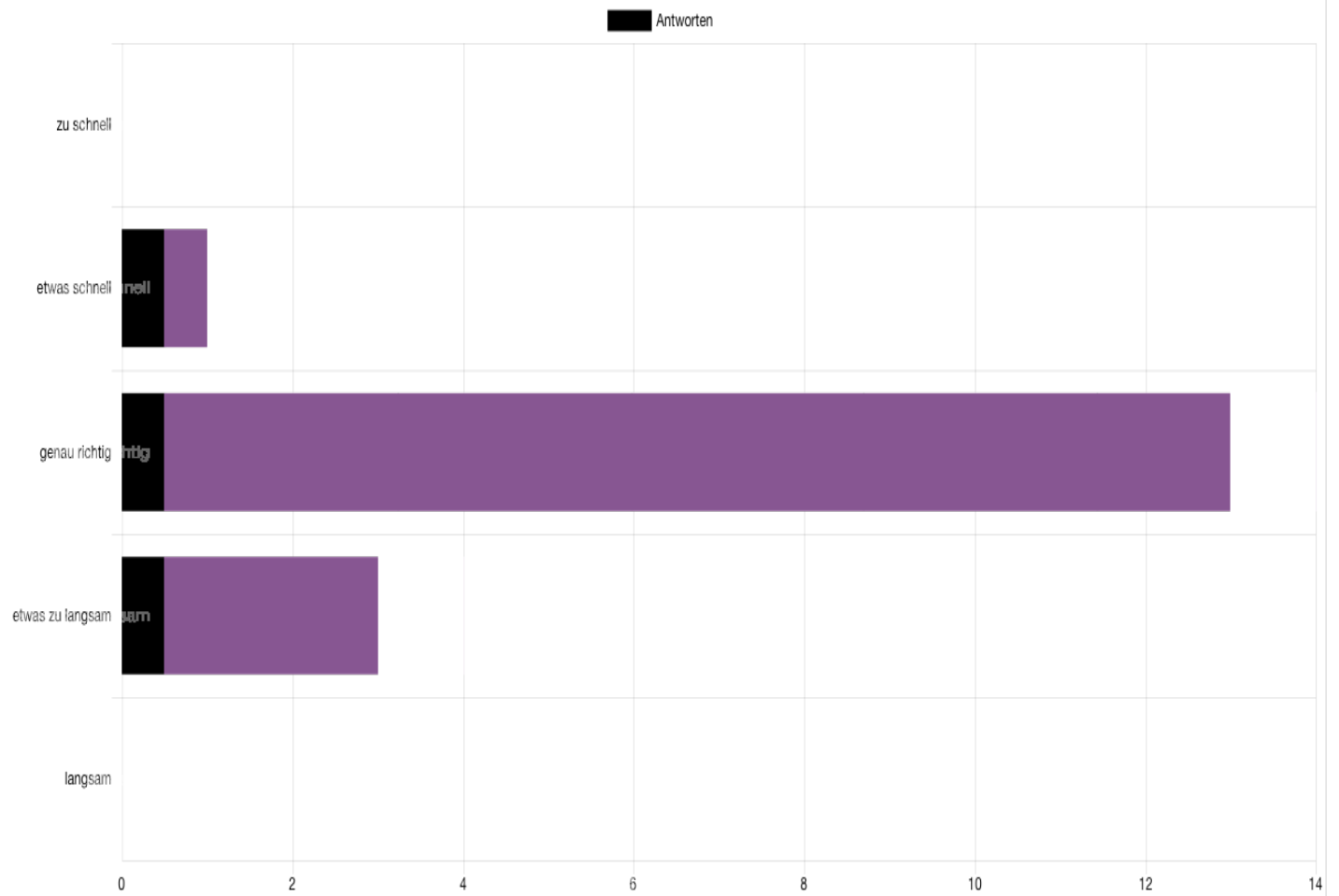
[Grafikdaten anzeigen](#)

Wie beurteilen Sie die Schwierigkeit der Veranstaltung?



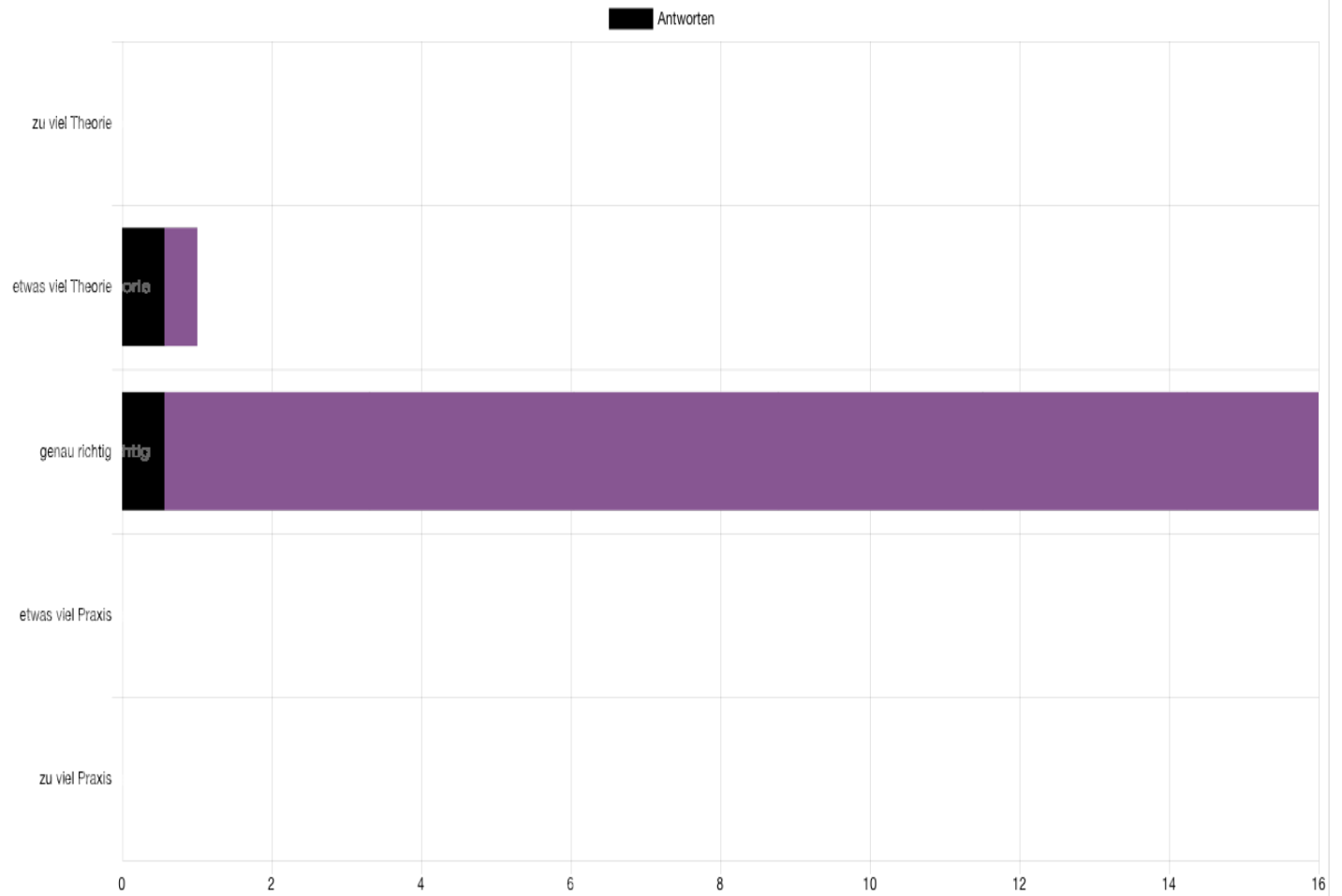
[Grafikdaten anzeigen](#)

Wie beurteilen Sie das Tempo der Veranstaltung?



[Grafikdaten anzeigen](#)

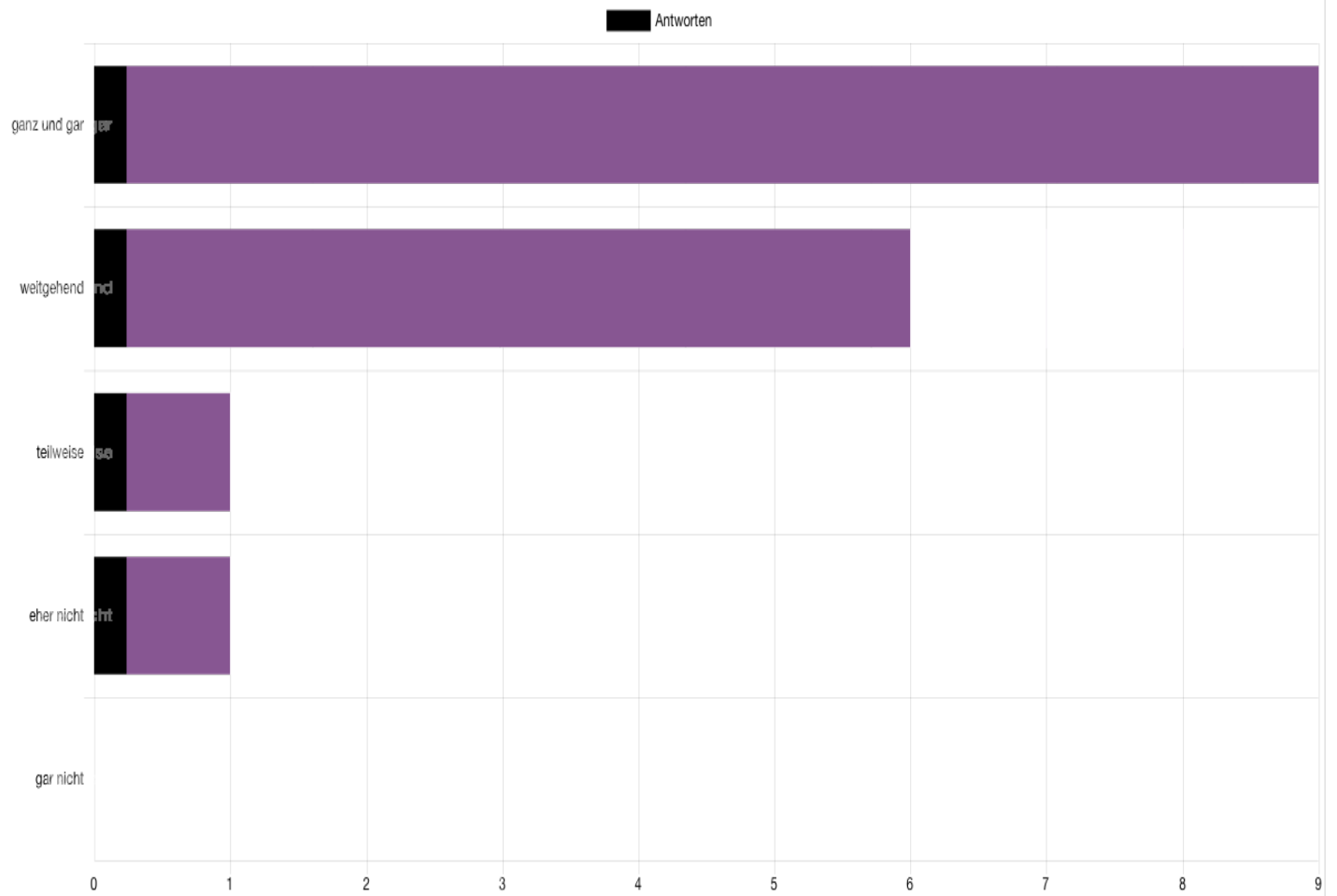
Wie beurteilen Sie das Verhältnis von Theorie und Praxisbeispielen?



[Grafikdaten anzeigen](#)

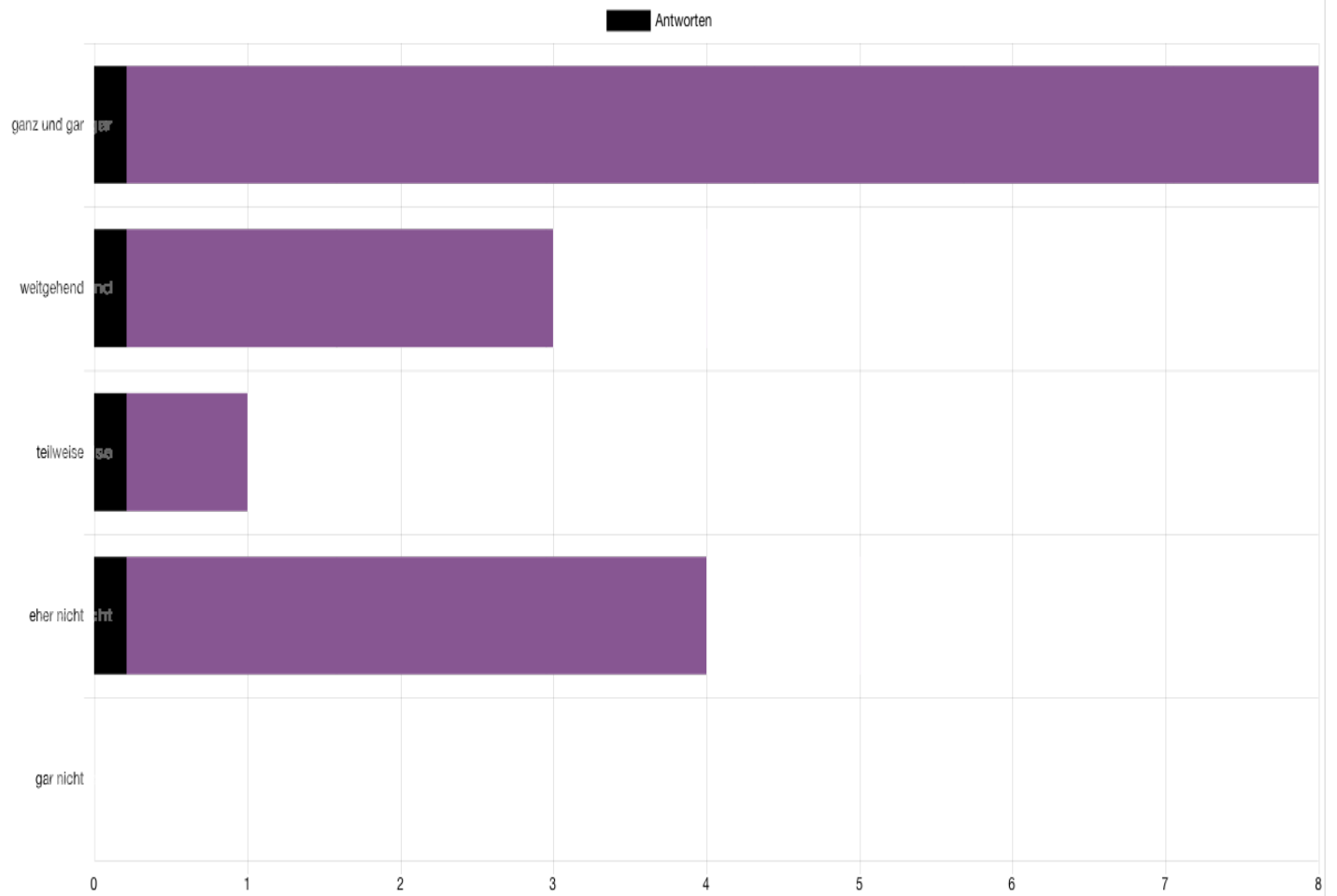
Wie deutlich ist für Sie der "rote Faden" in der Veranstaltung erkennbar?





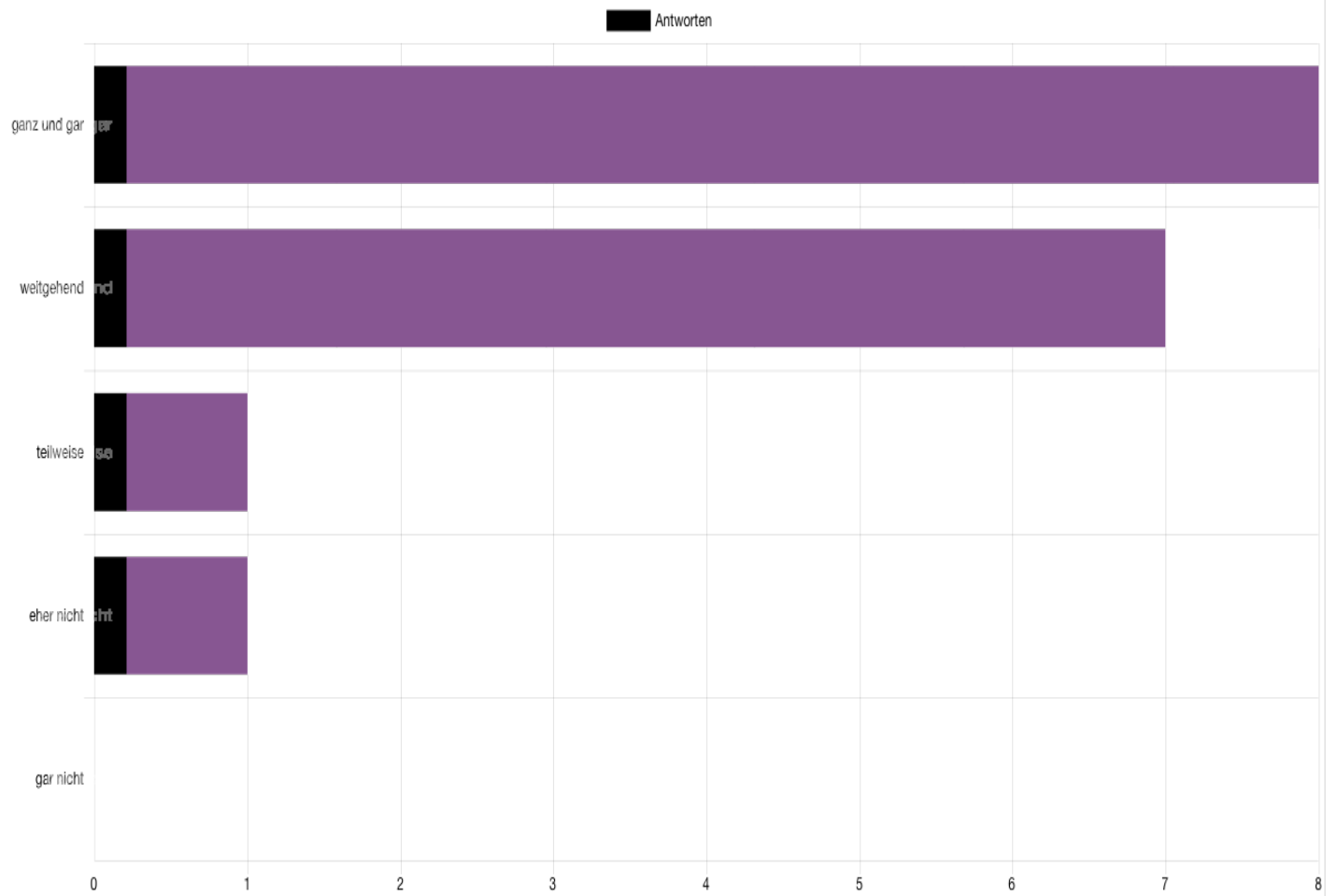
[Grafikdaten anzeigen](#)

Ist die Arbeitsatmosphäre in der Veranstaltung für Sie hilfreich?



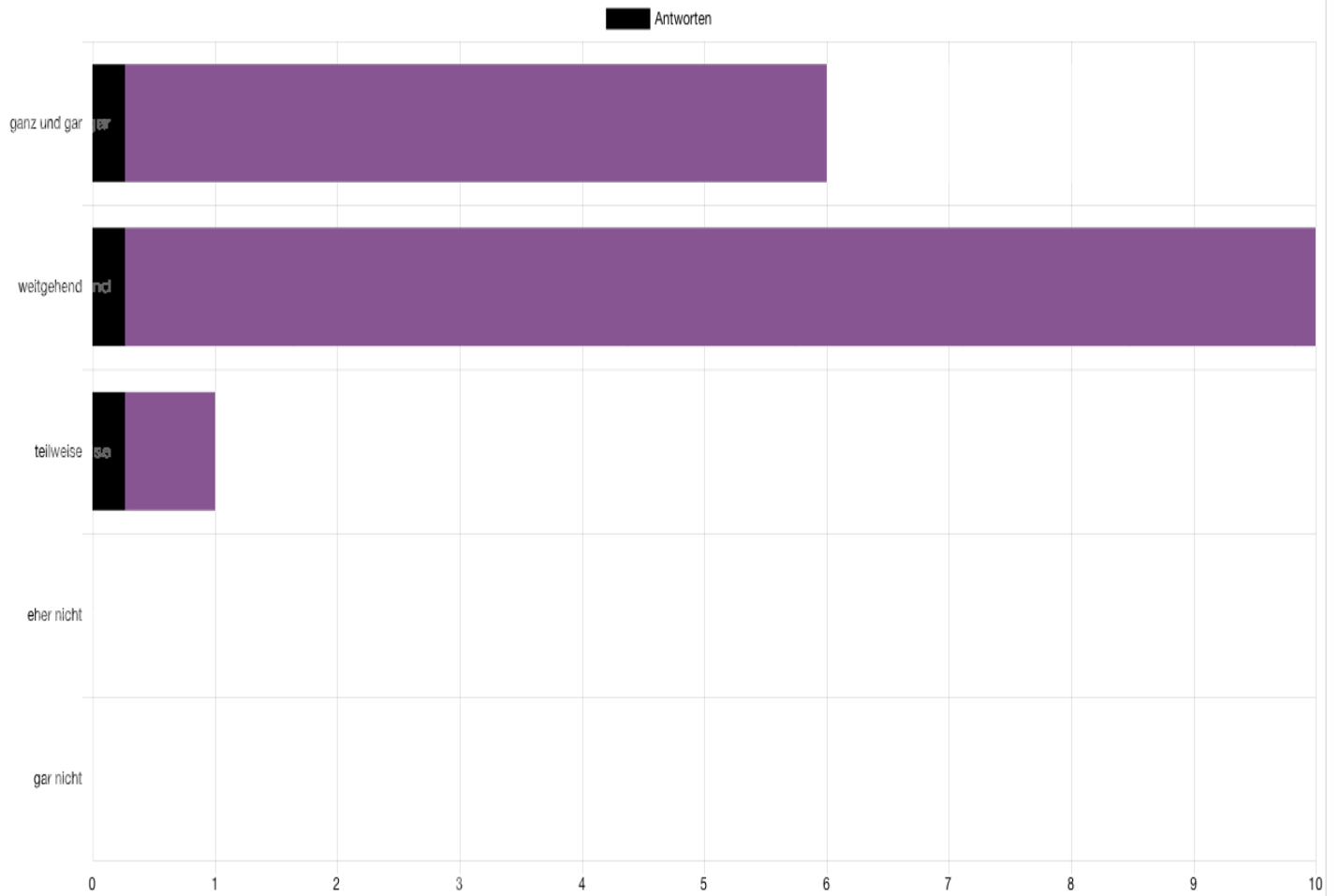
[Grafikdaten anzeigen](#)

Sind die eingesetzten Lehrmethoden (Vorlesung, Diskussion, Übung, etc) für Sie hilfreich?



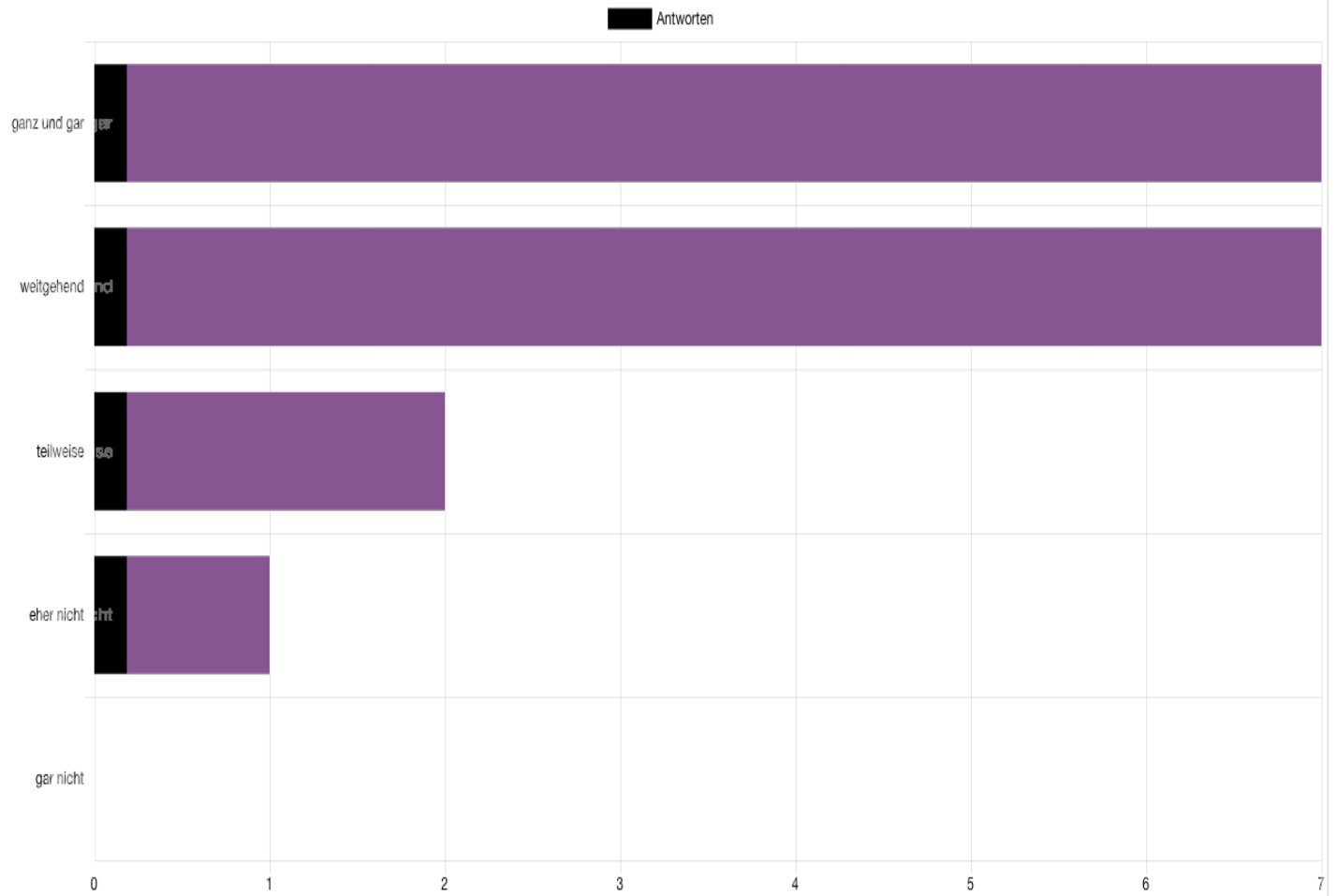
[Grafikdaten anzeigen](#)

Sind die angebotenen Arbeitsmaterialien für Sie hilfreich?



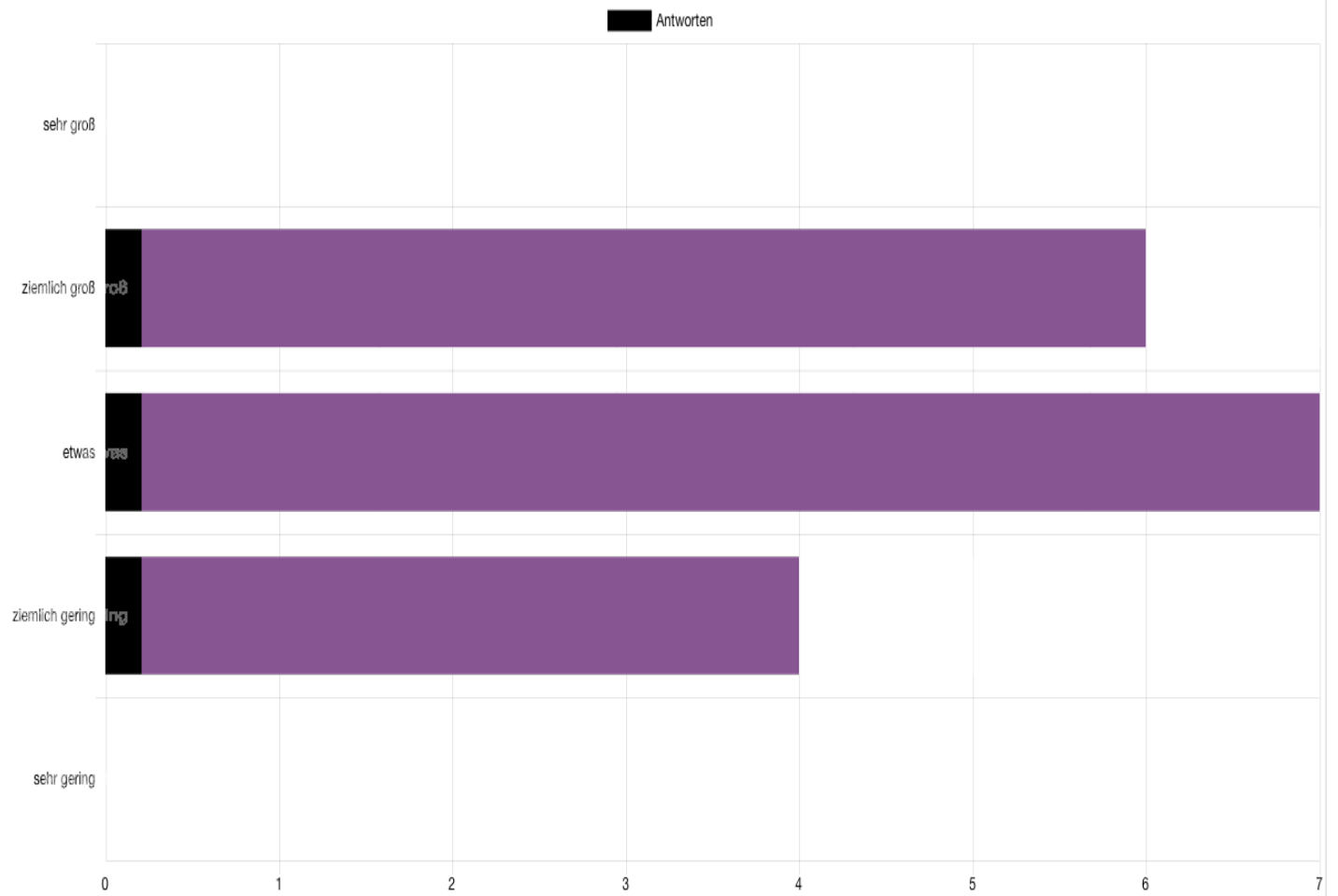
[Grafikdaten anzeigen](#)

Können Sie sich an der Veranstaltung aktiv beteiligen?



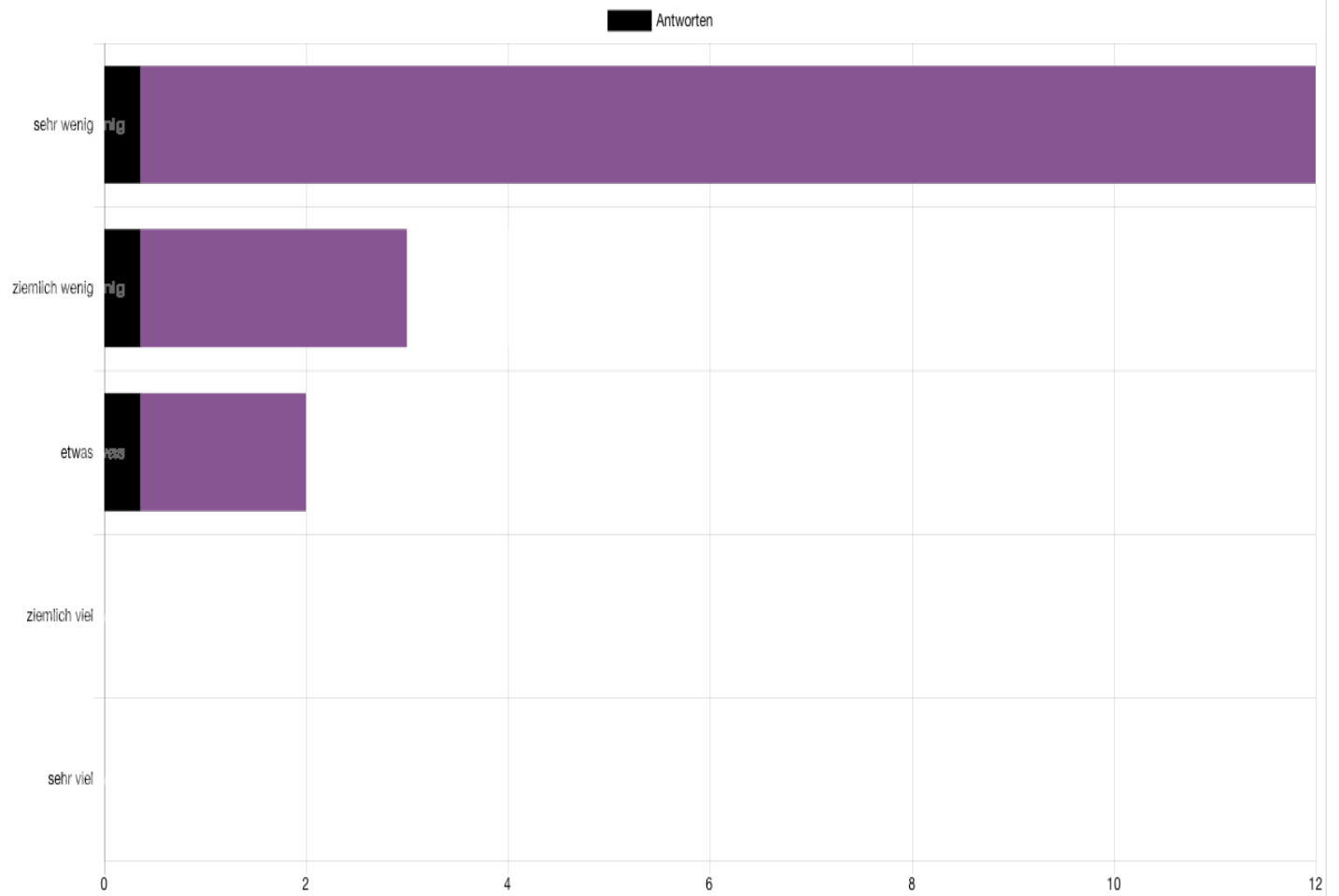
[Grafikdaten anzeigen](#)

Wie beurteilen Sie Ihre eigene Motivation, den Stoff nach der Vorlesung nachzuarbeiten und zu vertiefen?



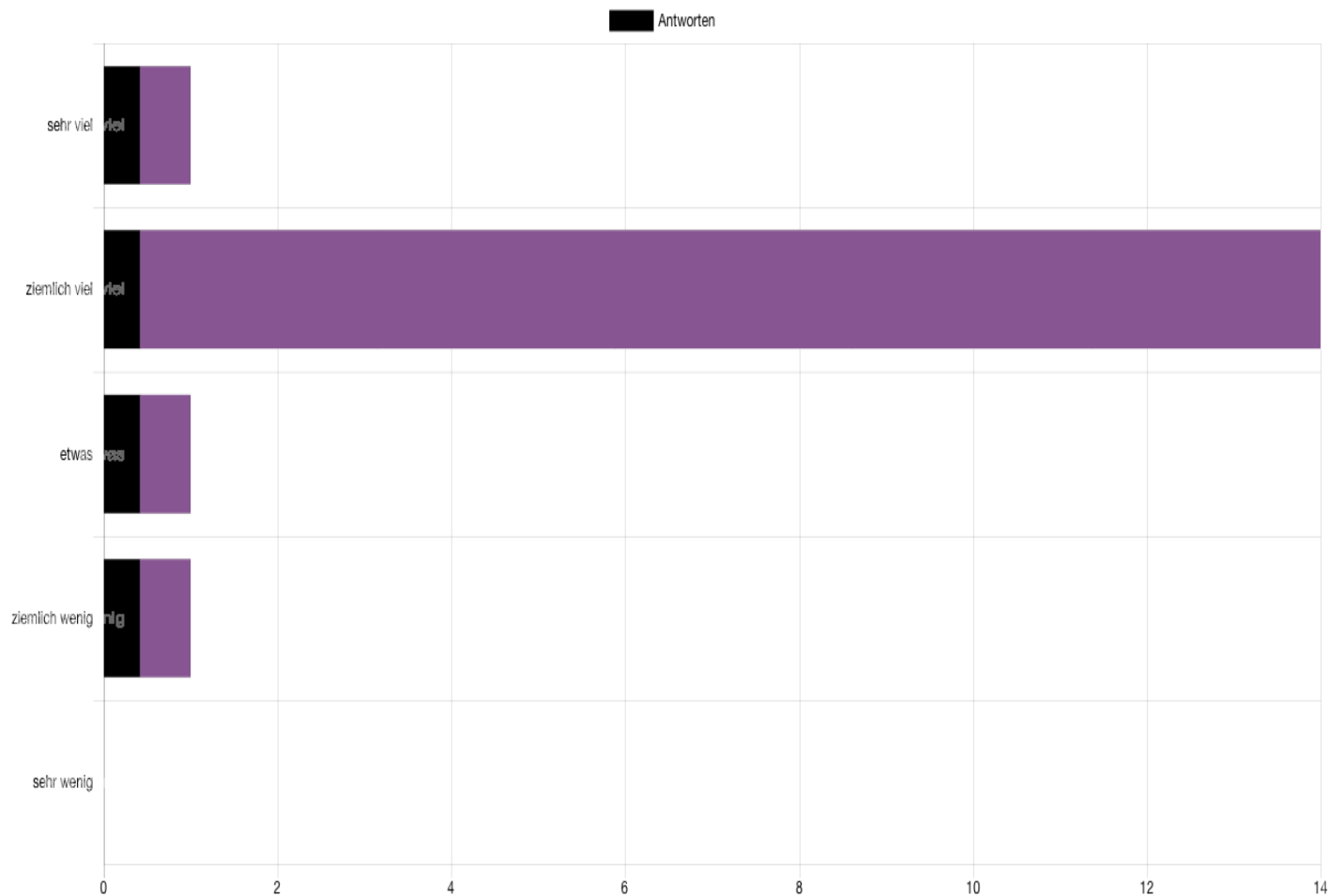
[Grafikdaten anzeigen](#)

Haben Ihnen Vorkenntnisse gefehlt, um in die Lehrveranstaltung einsteigen bzw. folgen zu können?



[Grafikdaten anzeigen](#)

Wie viel haben Sie bisher in der Veranstaltung gelernt?



[Grafikdaten anzeigen](#)

Wie groß ist insgesamt Ihr Aufwand für die Veranstaltung pro Vorlesungswoche? (Anwesenheit, Übungen, Vor-/Nachbereitung etc. pro Woche; Prüfungsvorbereitung auf 15 Wochen umgerechnet)

- 5
- 7
- 8
- 9
- 3
- 20
- 6
- 8
- 6
- 7
- 15
- 7
- 30
- 20

Mittelwert: 10,79

Sonstige Anmerkungen (Kommentare, Verbesserungsvorschläge)

- Wie bereits im 1. Semester PR1 sehr zufrieden mit ihrer Lehre. Einziges Manko das mir einfällt wäre die Pflichtübung zu den UML Diagrammen. Ich denke bei einer Aufgabe zum Thema UML sollte man nicht allzulang darüber nachdenken wie denn der Roboter überhaupt funktionieren soll. Da es sich um eine Thematik handelte, die so in der Realität nicht existiert. Wir haben zum Beispiel Zeit darin verschwendet, zu überlegen, wie man einen Raum mit X,Y,Z Achsen definiert um dementsprechend in die jeweiligen Richtungen zu fahren. So kam es mir minimal vor, dass man zu viel Denkarbeit in die Thematik selber - als in das UML Geschehen stecken musste. Ansonsten riesen Lob! Trotz "Corona" hatte man kaum einen Unterschied zur Präsenzlehre gemerkt.

- Guten Tag Herr Knauber,

ich würde mich gerne für Ihre Vorlesung dieses Semester bedanken.

Trotz der schwierigen Situation aktuell, haben Sie meiner Meinung nach dieses Semester perfekt gemeistert. Sie waren einer der ersten, welche den Schritt richtung Online-Vorlesungen gemacht haben. Vielen Dank, dass Sie sich die Mühe gemacht haben!

- Die Tatsache, dass die Videos der Vorlesung hochgeladen werden, damit wir sie uns bei Bedarf später ansehen können, ist für das Lernen äußerst hilfreich.

- Vielen Dank, dass Sie sich die Mühe gemacht, und es geschafft haben, dieses Semester so reibungslos wie möglich durchzuziehen. Mir hat ihre Umsetzung von Vorlesung und Prüfungsleistung super gefallen.

- Vor Allem das Kapitel Tests war sehr aufschlussreich. Diese Informationen bekommt man bei anderen Dozenten nicht so direkt und gut erklärt. Außerdem findet man im Netz nicht so viel zu Unittests (vor allem zum richtigen Vorgehen nicht). Ich finde es cool, dass die VL auf Youtube hochgeladen und die VL über Discord gestreamt wurde.

- Bei dieser Evaluation sollte berücksichtigt werden, dass Corona die Kommunikation auch zwischen den Studenten beeinträchtigt, sodass in meinem Fall zumindest ein größerer Lerneffekt verhindert wurde, da die Nacharbeitung des Stoffes am besten mit anderen Studenten am besten funktioniert.

- Fand es schön, dass Sie einen Discord Server erstellt haben aufdem man sich fast wie in einer Präsenzvorlesung verständigen konnte.

- In manchen Ihrer Pflichtübungsaufgaben haben Sie sich nicht klar ausgedrückt was verlangt war, weshalb man die Aufgabe anders gelöst hat welches Ihrer Erwartung nicht entspricht

- Ich bedanke mich sehr für die Online Vorlesung es sehr gut. Und das Sie uns genug zeit geben für die Hausarbeit und die Hausarbeit selbst.

◀ Punktestand: Endstand

Direkt zu:

20-06-16 Hausarbeit ▶

 Dokumentation zu dieser Seite

Sie sind angemeldet als Prof Peter Knauber (Logout)

SE1 (IB, SoSe 2020)

Laden Sie die mobile App