



**Differentielle Psychologie
Psychologische Diagnostik**
Universität des Saarlandes

QUALIS
Qualität der Lehre im Studium



Feedback der Veranstaltungsevaluation - WS 2019/20

Metallorganische Chemie (OC06)

Prof. Dr. Uli Kazmaier

Kontakt:

qualis@mx.uni-saarland.de

Allgemeine Informationen

Informationen zum Projekt Qualis

- Qualis ist ein aus Kompensationsmitteln finanziertes Evaluationsprojekt, das am Lehrstuhl für Differentielle Psychologie und psychologische Diagnostik angesiedelt ist
- Evaluiert werden Lehrveranstaltungen in den folgenden Studiengängen/Einrichtungen: Betriebswirtschaftslehre, Bildungswissenschaften, Biologie, Chemie, Computerlinguistik, Fachdidaktik, Germanistik, Gradus, Informatik, Materialwissenschaften, Medizin, Optionalbereich, Pharmazie, Psychologie, Rechts- und Wirtschaftswissenschaften, Romanistik, Sprachenzentrum, Theologie, Zentrum für Schlüsselkompetenzen, u.a.

Informationen zu den Qualis-Evaluationsbögen

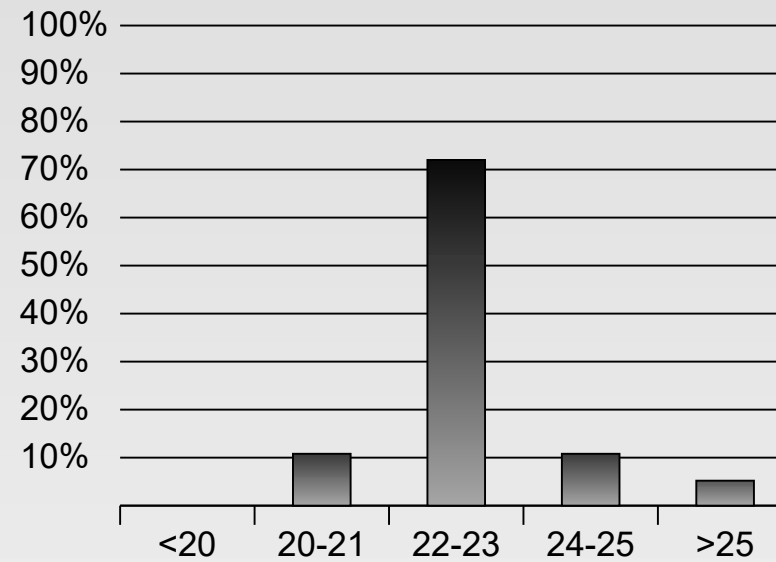
- Der Basisbogen besteht aus 28 Items, einer Freitextantwort sowie Fragen zu demographischen Variablen
- Die Items des Basisbogens werden bei der Auswertung zu fünf Skalen (Dozent, Aufbau, Thema, Anforderungen, Gesamteinschätzung) aufsummiert und in Form dieser Skalenwerte rückgemeldet.
- Entsprechend jeweils vorliegender Veranstaltungsspezifika wird der Basisbogen angepasst und/oder um zusätzliche Skalenmodule (z.B. Referate, Arbeitsaufträge) ergänzt.

Das Qualis-Team dankt allen Studierenden und Dozenten für die zahlreiche und umfassende Teilnahme!

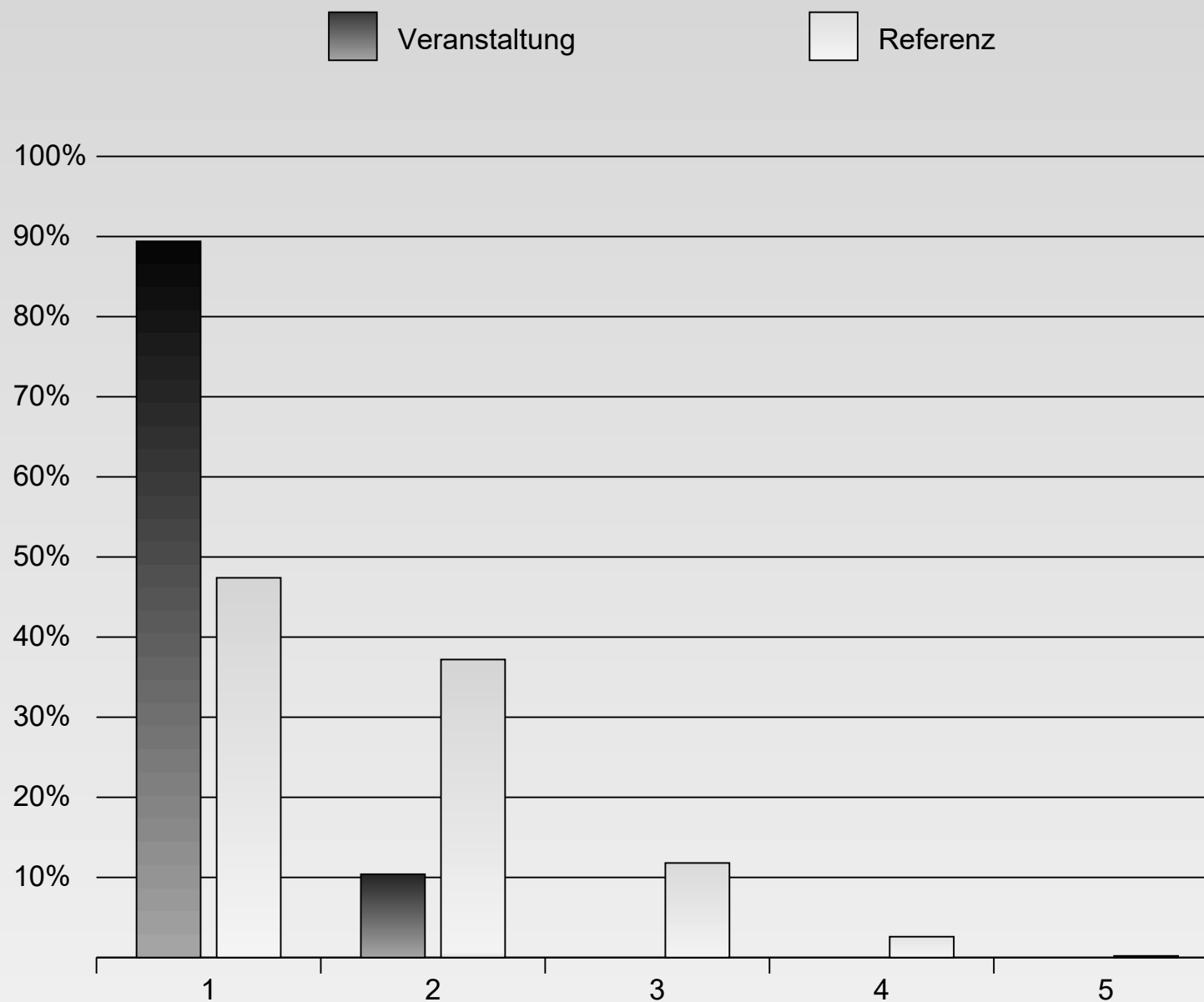
Allgemeine Angaben

N=19

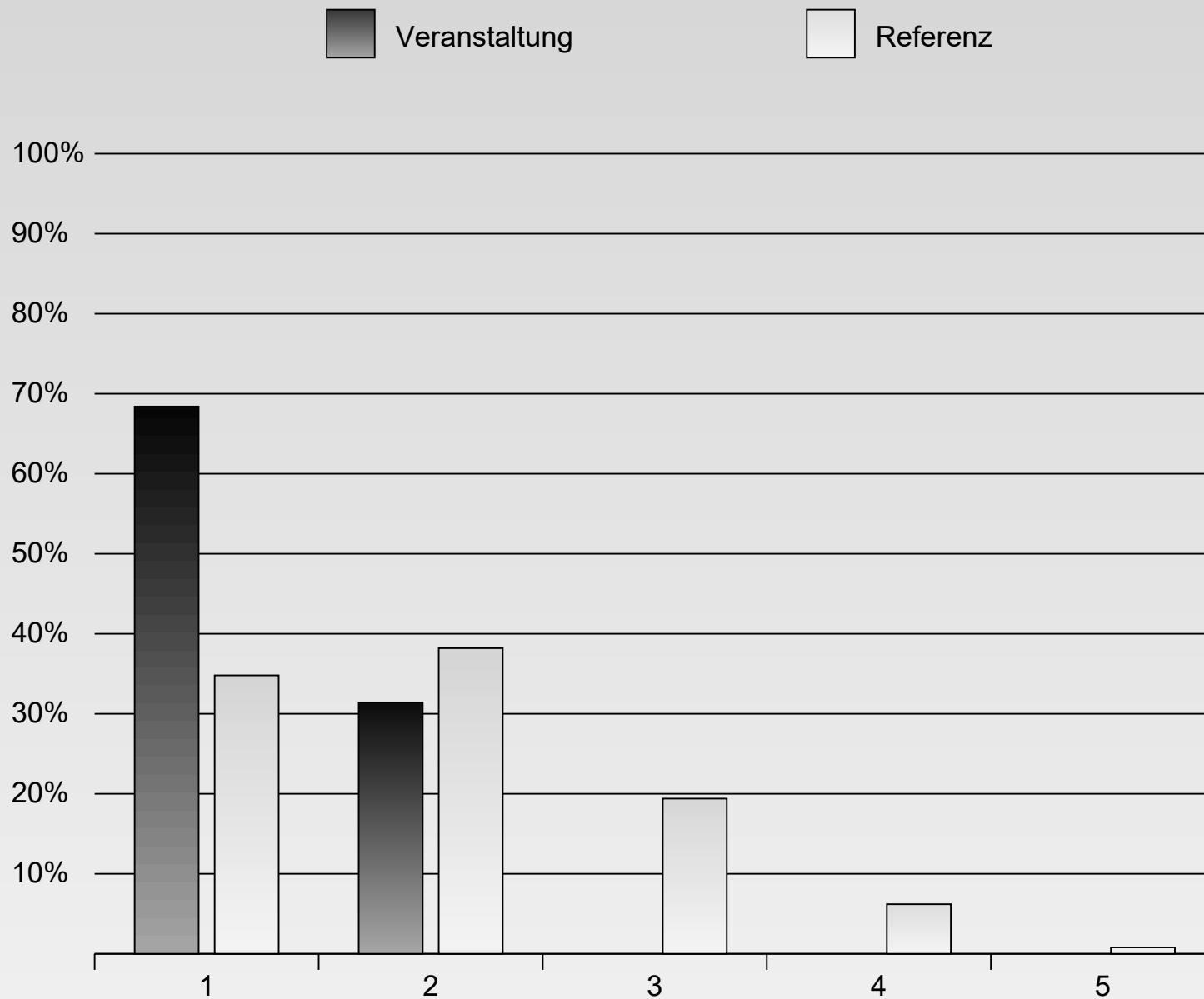
Alter



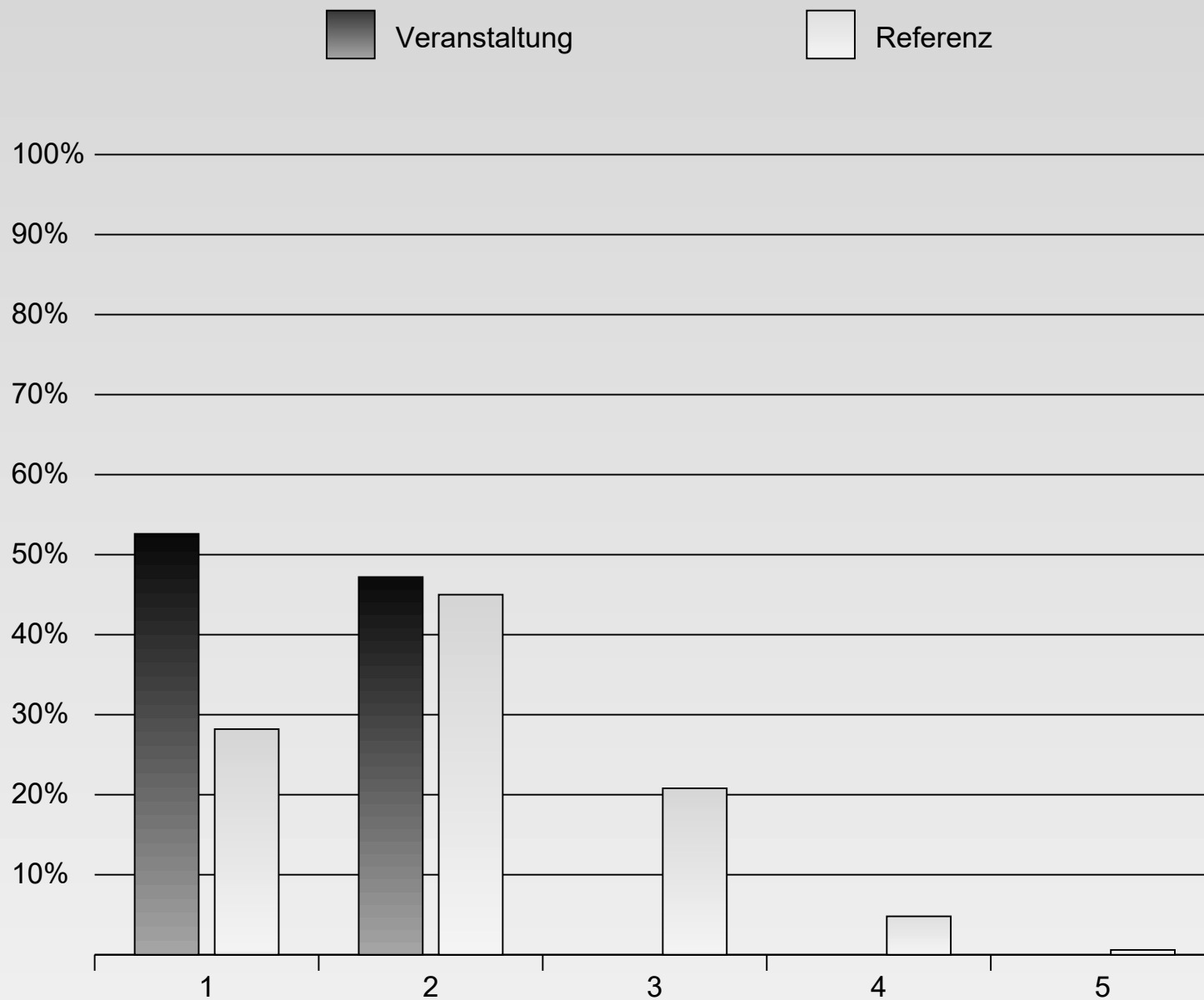
Dozent/Dozentin



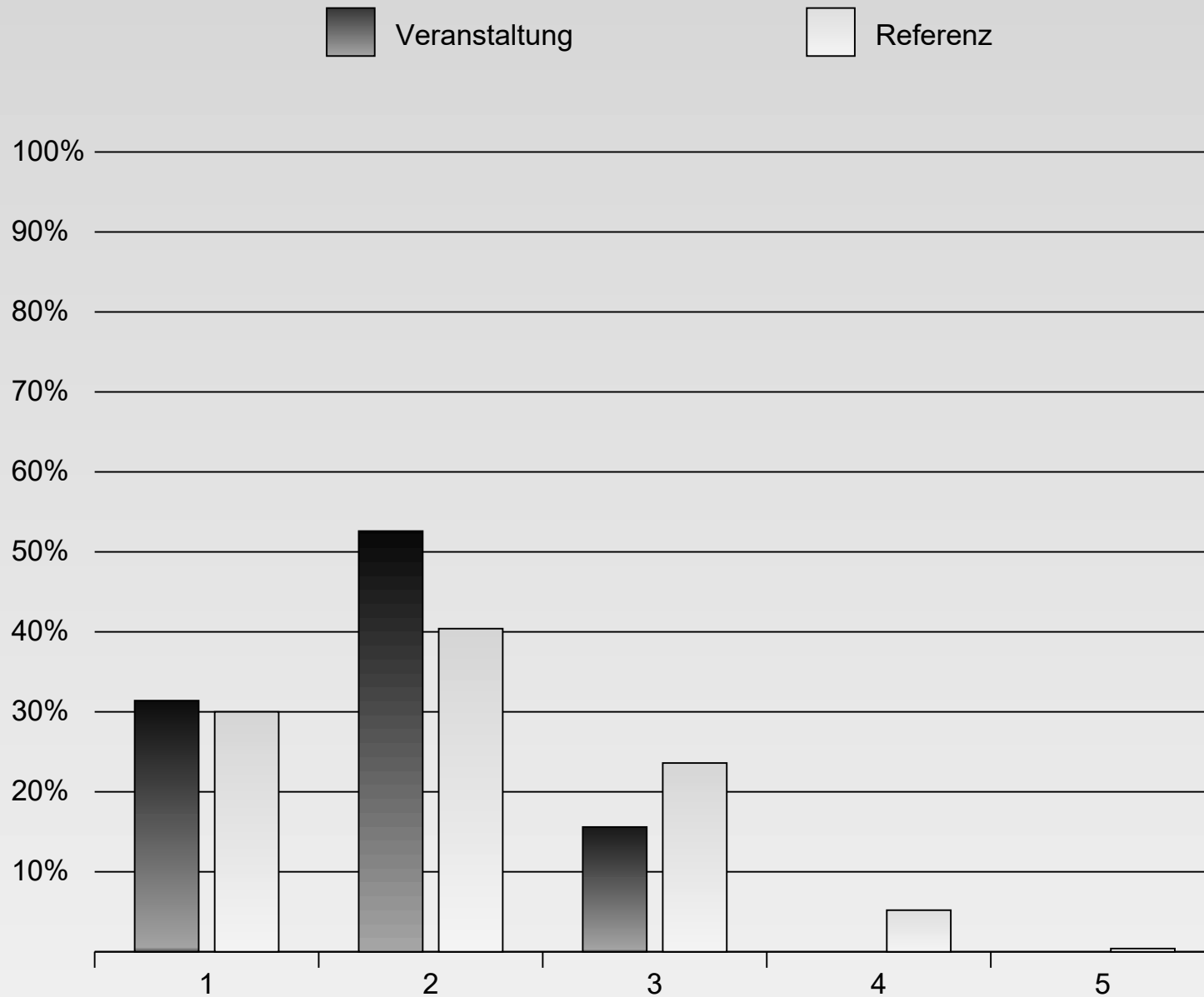
Aufbau



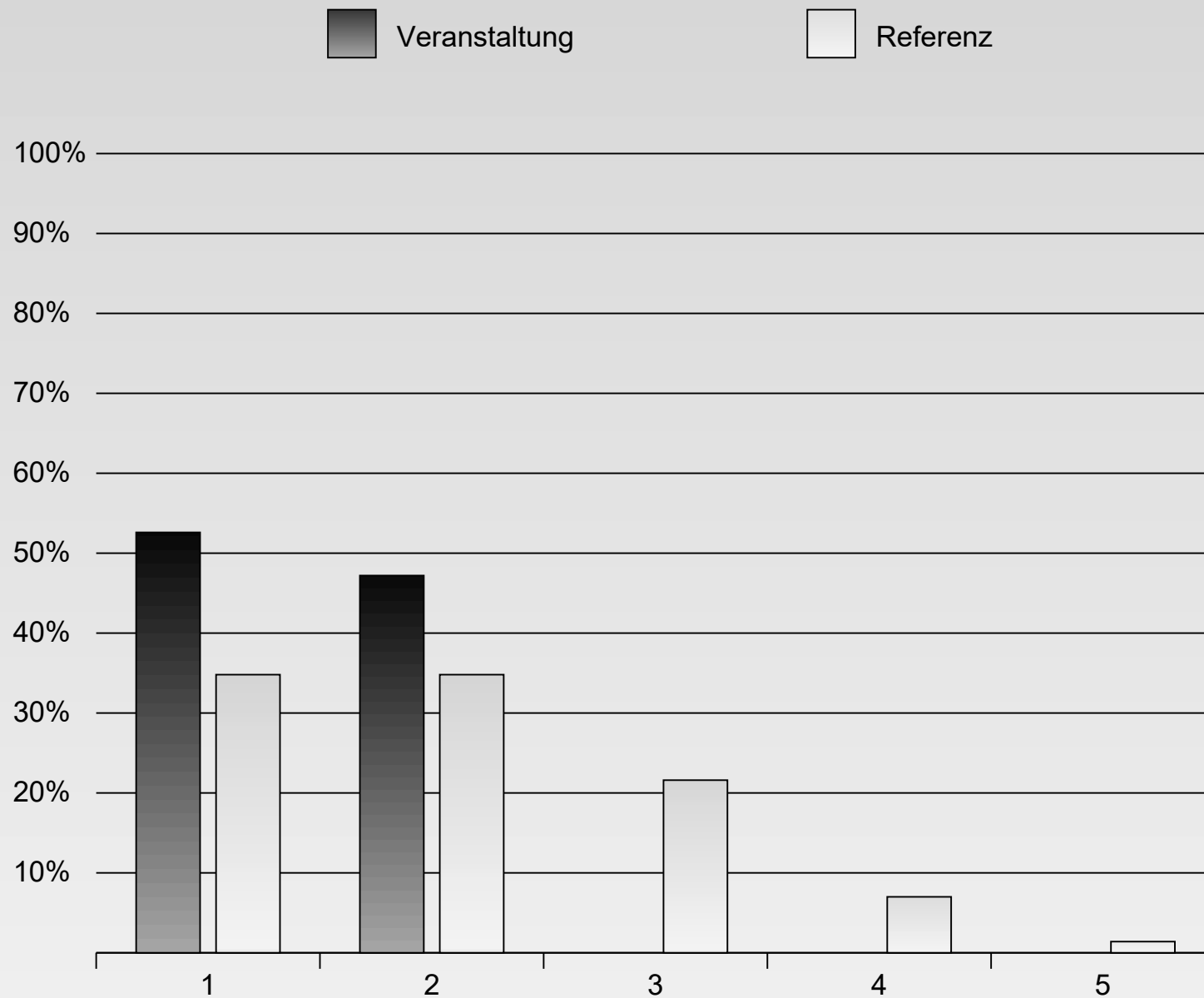
Thema



Anforderung



Gesamteinschätzung



Mittelwertvergleiche

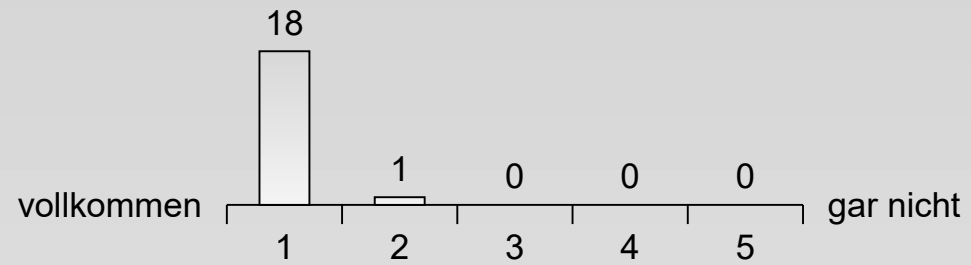
Skala	Veranstaltung		Referenz		
	M	SD	M	SD	N
Dozent/Dozentin	1.08	0.21	1.65	0.71	643
Aufbau	1.32	0.41	1.91	0.87	643
Thema	1.38	0.41	1.95	0.78	643
Anforderung	1.77	0.54	2	0.82	643
Gesamteinschätzung	1.42	0.43	2	0.93	643

Referenzgruppe: Chemie, Vorlesungen, WS 2019/20 (25 Veranstaltungen)

M: Mittelwert, SD: Standardabweichung, N: Anzahl eingegangener Bögen

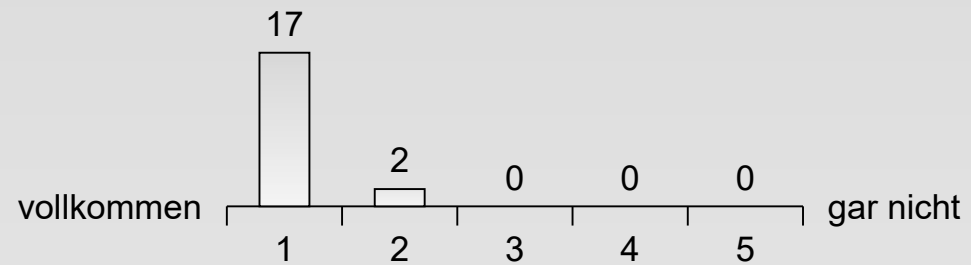
Dozent/Dozentin

Der Dozent/Die Dozentin war engagiert und motiviert.



N= 19
M= 1.05
SD= 0.23
k.A.= 0

Der Dozent/Die Dozentin ermöglichte eine gute Lern- und Arbeitsatmosphäre.



N= 19
M= 1.11
SD= 0.32
k.A.= 0

Der Dozent/Die Dozentin war stets gut vorbereitet.



N= 19
M= 1
SD= 0
k.A.= 0

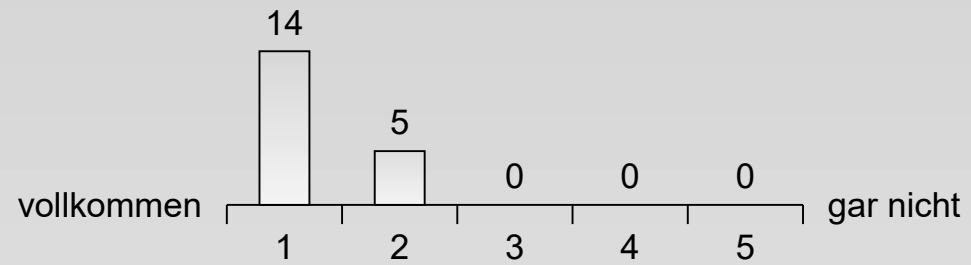
Der Dozent/Die Dozentin konnte Kompliziertes verständlich machen.



N= 19
M= 1.16
SD= 0.37
k.A.= 0

Aufbau

Das Lernziel wurde mir deutlich.



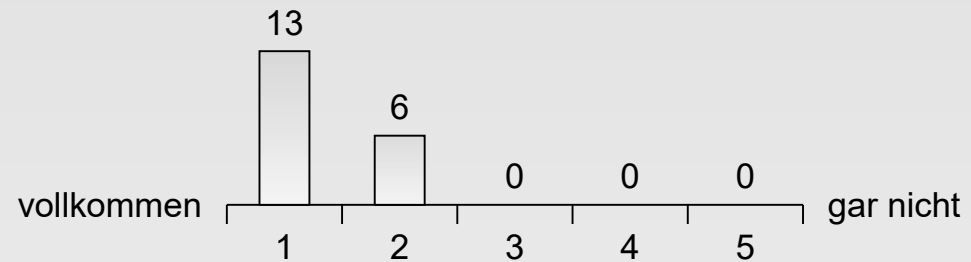
N= 19
M= 1.26
SD= 0.45
k.A.= 0

Die angestrebten Lernziele wurden von vorneherein gut definiert.



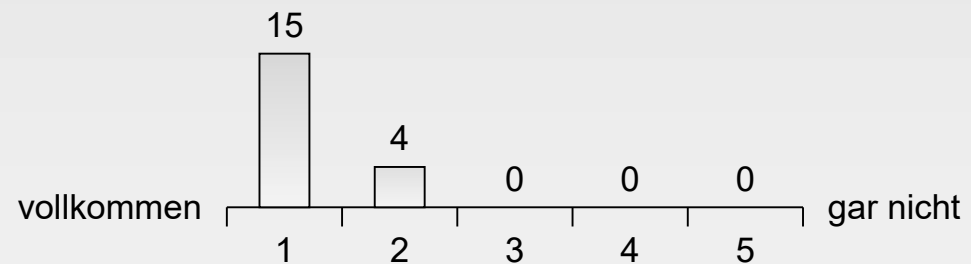
N= 19
M= 1.47
SD= 0.7
k.A.= 0

Die Veranstaltung war übersichtlich und verständlich.



N= 19
M= 1.32
SD= 0.48
k.A.= 0

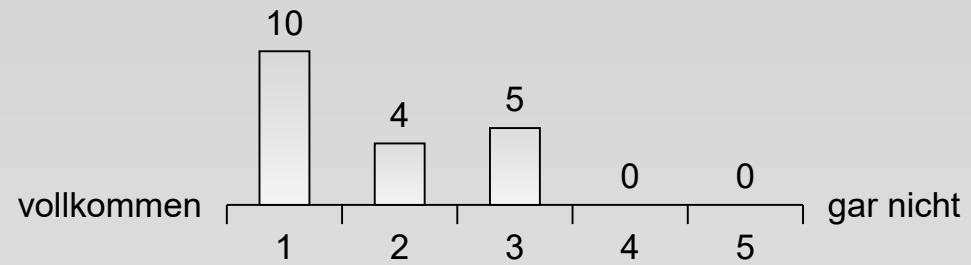
Der inhaltliche Aufbau der Veranstaltung war logisch/nachvollziehbar.



N= 19
M= 1.21
SD= 0.42
k.A.= 0

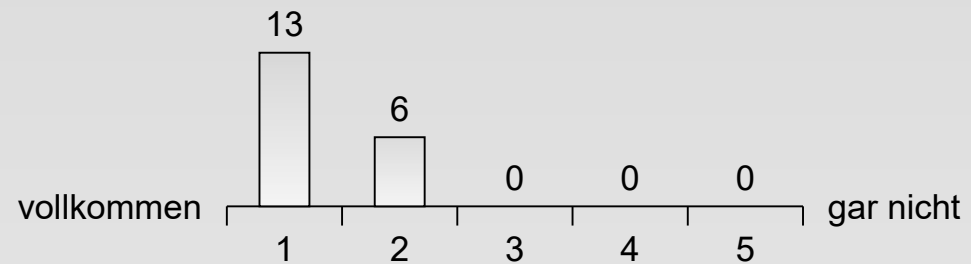
Thema

Ich habe mich schon vor der Veranstaltung für das Thema interessiert.



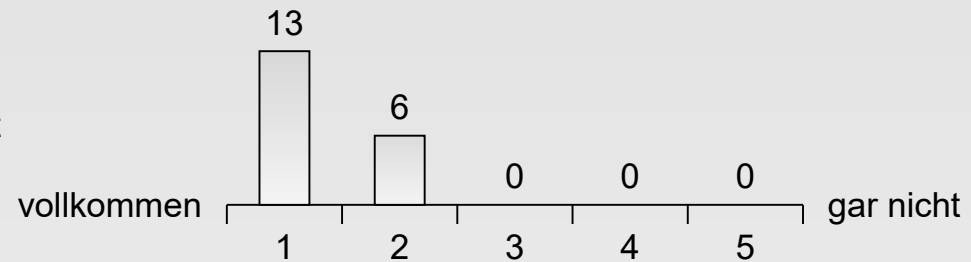
N= 19
M= 1.74
SD= 0.87
k.A.= 0

Das Thema der Veranstaltung ist als solches relevant.



N= 19
M= 1.32
SD= 0.48
k.A.= 0

Ich habe das Gefühl in der Veranstaltung Wichtiges gelernt zu haben.



N= 19
M= 1.32
SD= 0.48
k.A.= 0

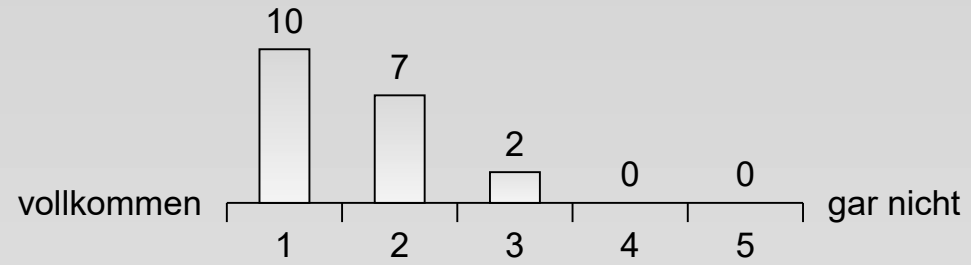
Das behandelte Thema enthält Bezüge zu der Arbeit als Chemiker/in.



N= 19
M= 1.16
SD= 0.37
k.A.= 0

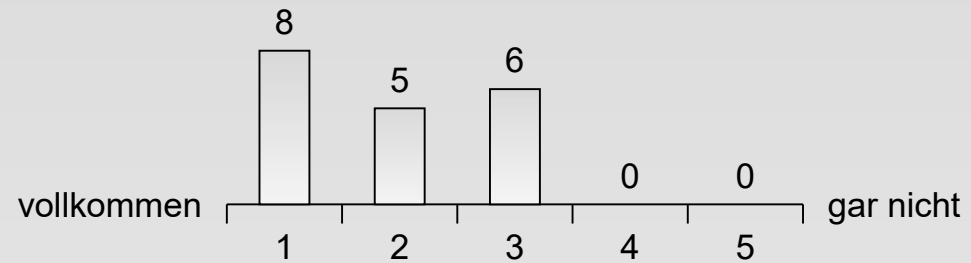
Anforderung

Die Schwere des Stoffes war angemessen.



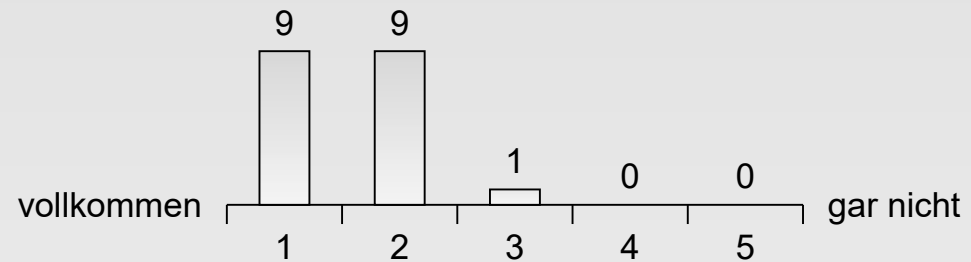
N= 19
M= 1.58
SD= 0.69
k.A.= 0

Der Umfang des Stoffes war angemessen.



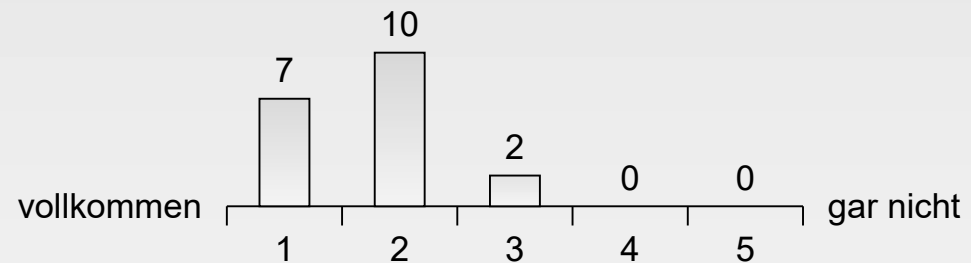
N= 19
M= 1.89
SD= 0.88
k.A.= 0

Das Tempo der Veranstaltung war angemessen.



N= 19
M= 1.58
SD= 0.61
k.A.= 0

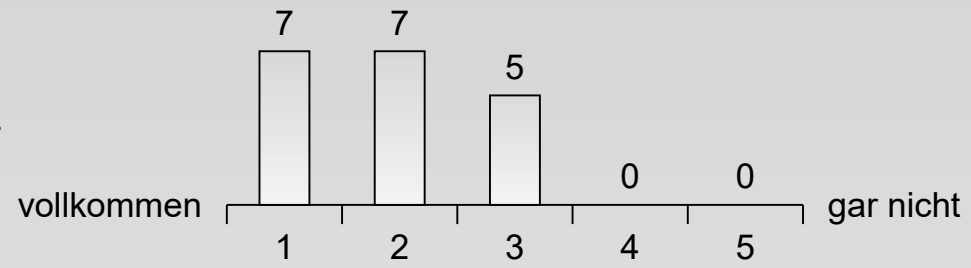
Die Anforderungen der Veranstaltung waren angemessen.



N= 19
M= 1.74
SD= 0.65
k.A.= 0

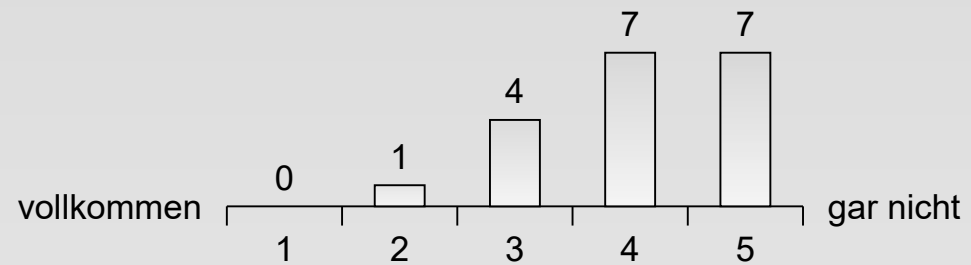
Anforderung

Der Zeitaufwand für die Veranstaltung insgesamt (inkl. Vor- und Nachbereitung) war angemessen.



N= 19
M= 1.89
SD= 0.81
k.A.= 0

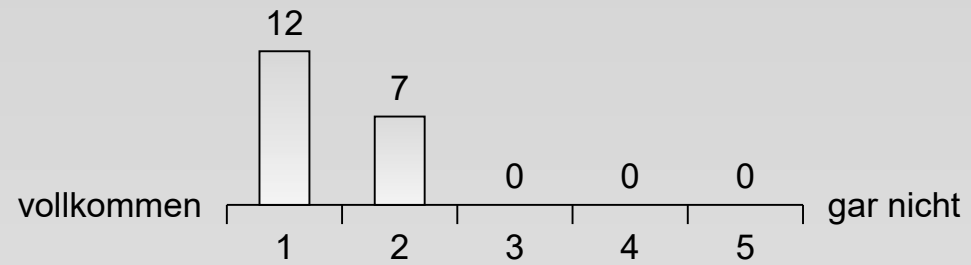
Insgesamt hat mich die Veranstaltung überfordert.



N= 19
M= 4.05
SD= 0.91
k.A.= 0

Gesamteinschätzung

Insgesamt fand ich die Veranstaltung gut.



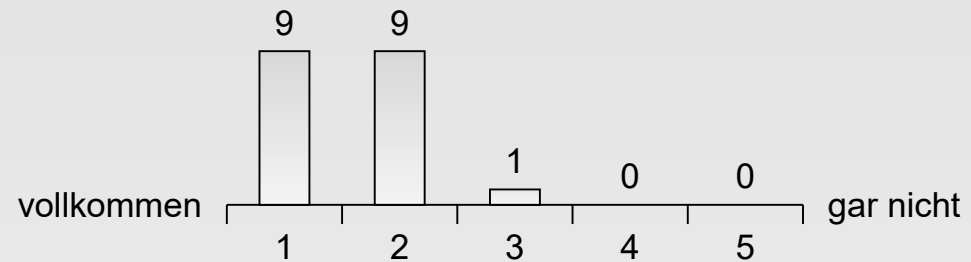
N= 19
M= 1.37
SD= 0.5
k.A.= 0

In der Veranstaltung habe ich viel gelernt.



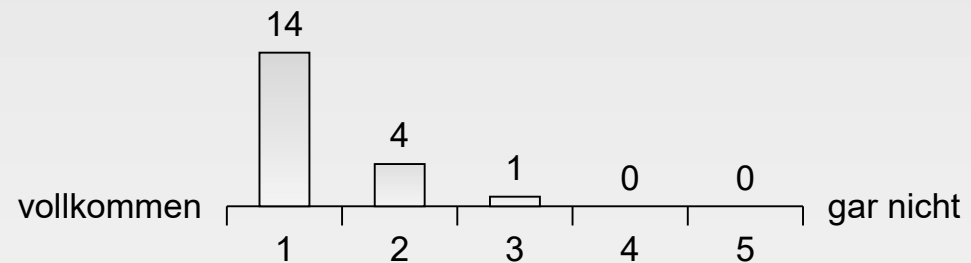
N= 19
M= 1.42
SD= 0.51
k.A.= 0

Meine Erwartungen an die Veranstaltung wurden erfüllt.



N= 19
M= 1.58
SD= 0.61
k.A.= 0

Ich würde die Veranstaltung weiterempfehlen.



N= 19
M= 1.32
SD= 0.58
k.A.= 0

Sonstige Anmerkungen zu der Veranstaltung (Lob/Kritik)

"Der Dozent war immer gut vorbereitet, hilfsbereit und konnte kompliziertes verständlich machen"

"Ehrenmann"

"Beste Vorlesung im ganzen Semester"

"Lob"