



**Differentielle Psychologie
Psychologische Diagnostik**
Universität des Saarlandes

QUALIS
Qualität der Lehre im Studium



Feedback der Veranstaltungsevaluation - WS 2014/15

Biochemie für Lehramtsstudierende Chemie

Prof. Dr. Johann Jauch

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, Chemie, Computerlinguistik, Fachdidaktik, Germanistik, Informatik, Materialwissenschaften, Medizin, Optionalbereich, Pharmazie, Psychologie, Romanistik, Schlüsselkompetenzen für Juristen, Sprachenzentrum, Zentrum für Schlüsselkompetenzen, u.a.

Informationen zu den Qualis-Evaluationsbögen

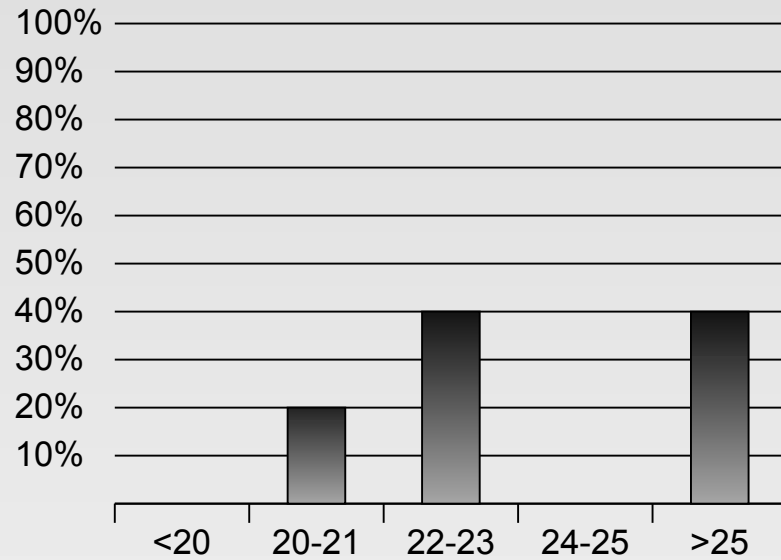
- Der Basisbogen besteht aus 28 Items, einer Freitextantwort sowie Fragen zu demographischen Variablen
- Die Items des Basisbogens werden bei der Auswertung zu fünf Skalen (Dozent, Aufbau, Thema, Anforderungen, Gesamteinschätzung) aufsummiert und in Form dieser Skalenwerte rückgemeldet.
- Entsprechend 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!

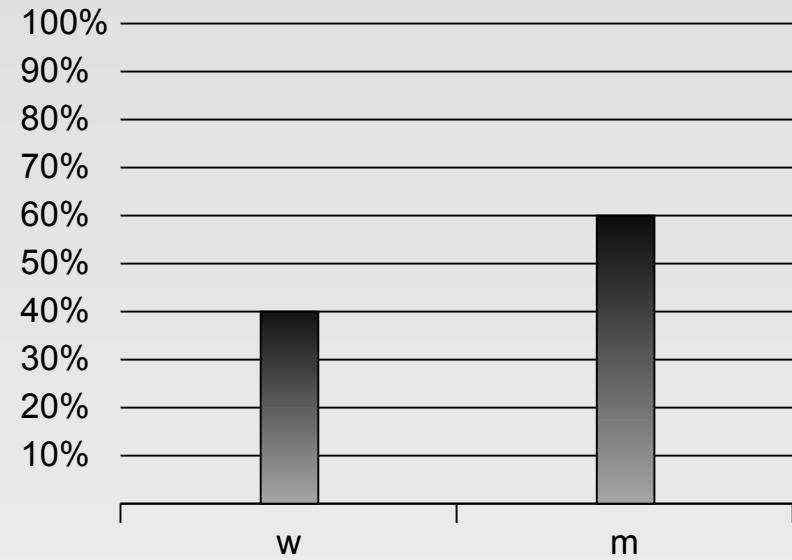
Allgemeine Angaben

N=5

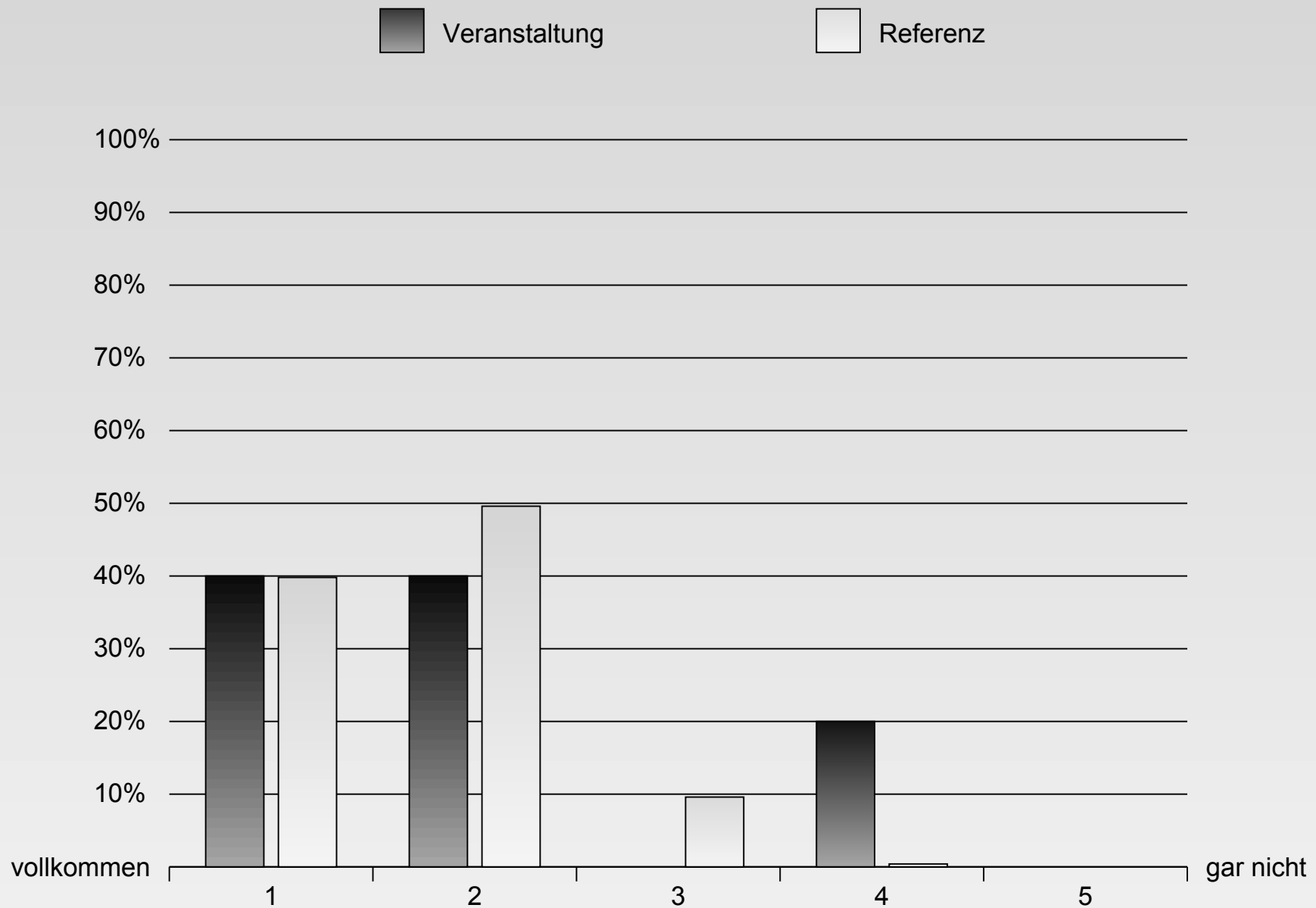
Alter



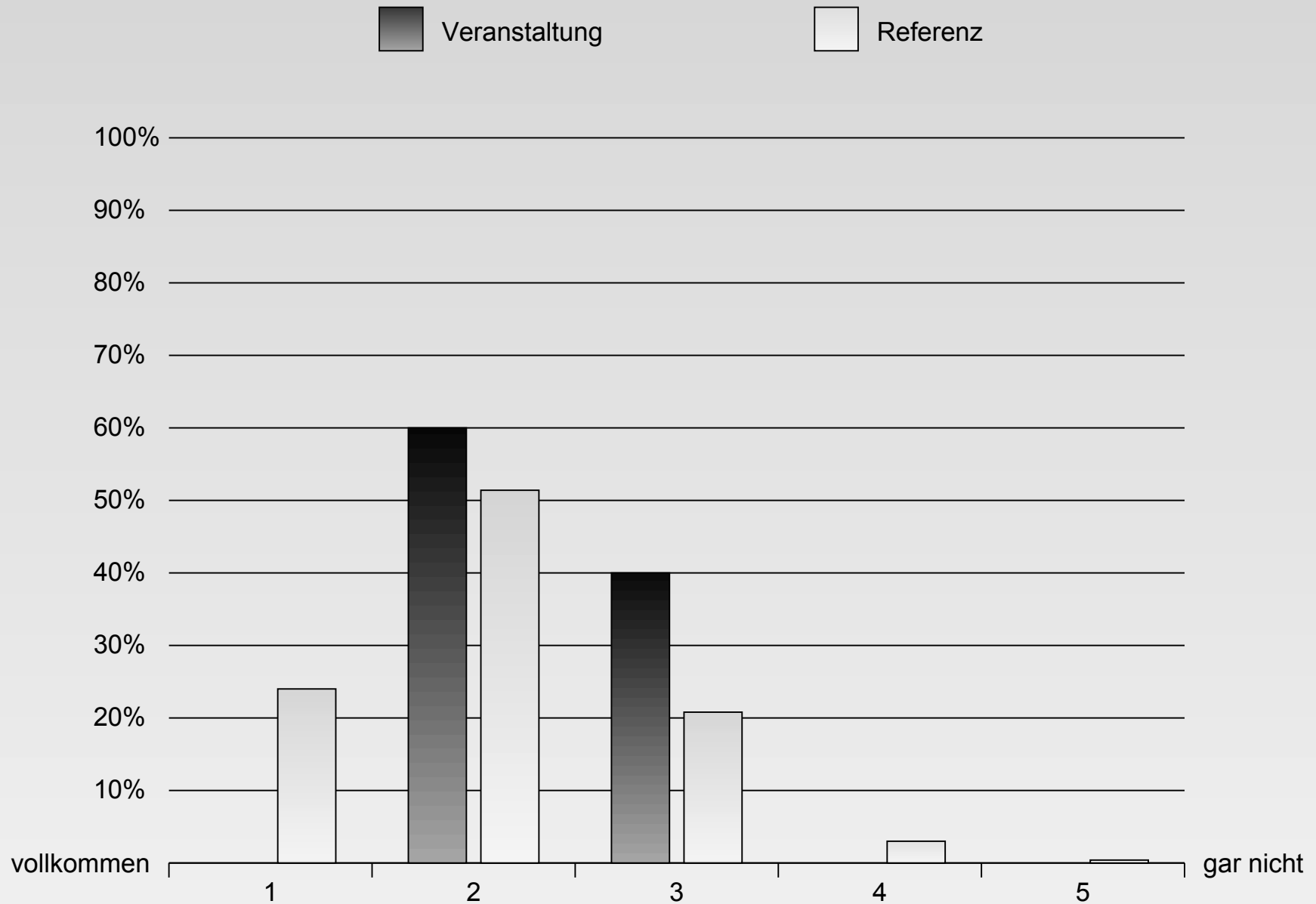
Geschlecht



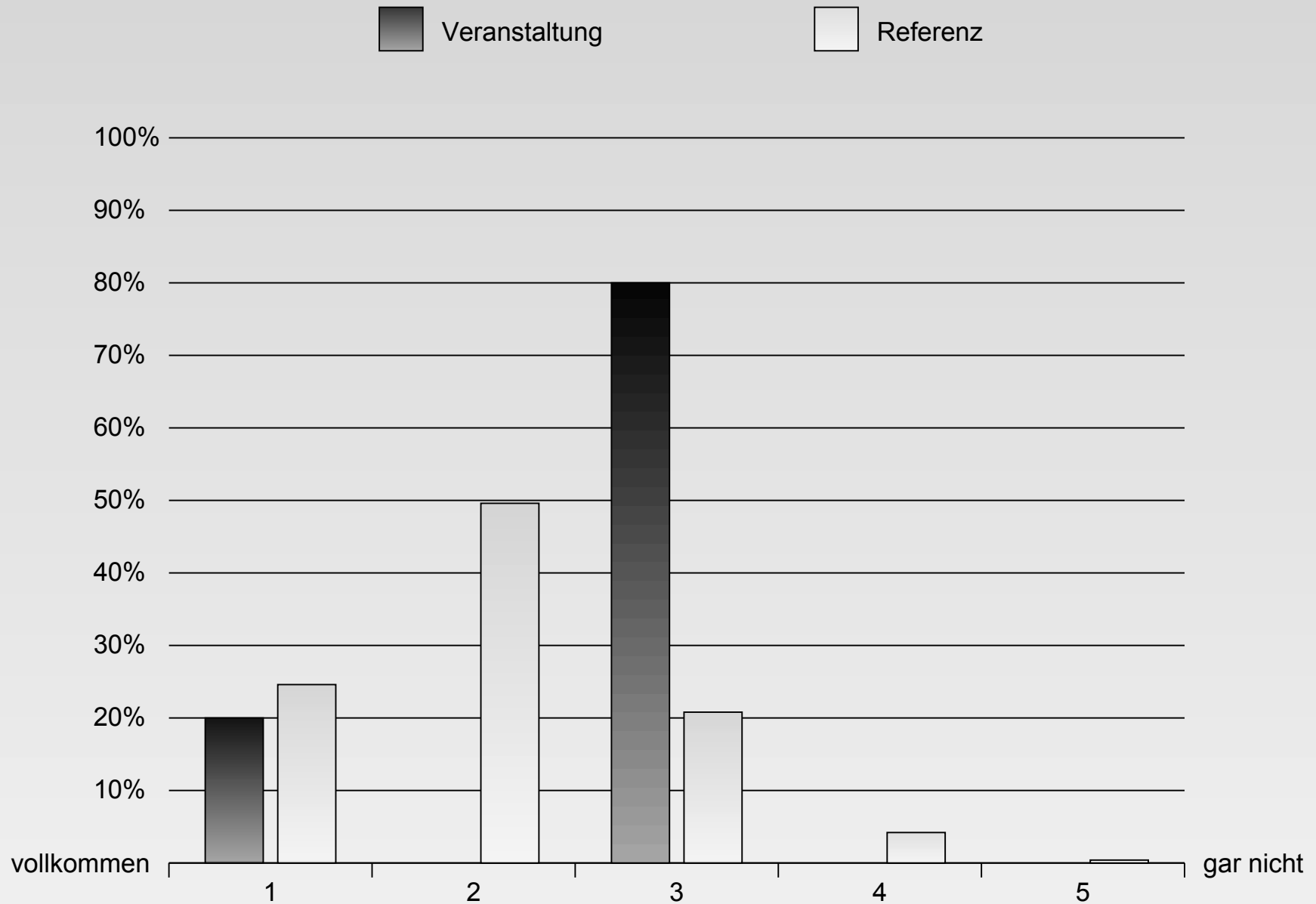
Dozent



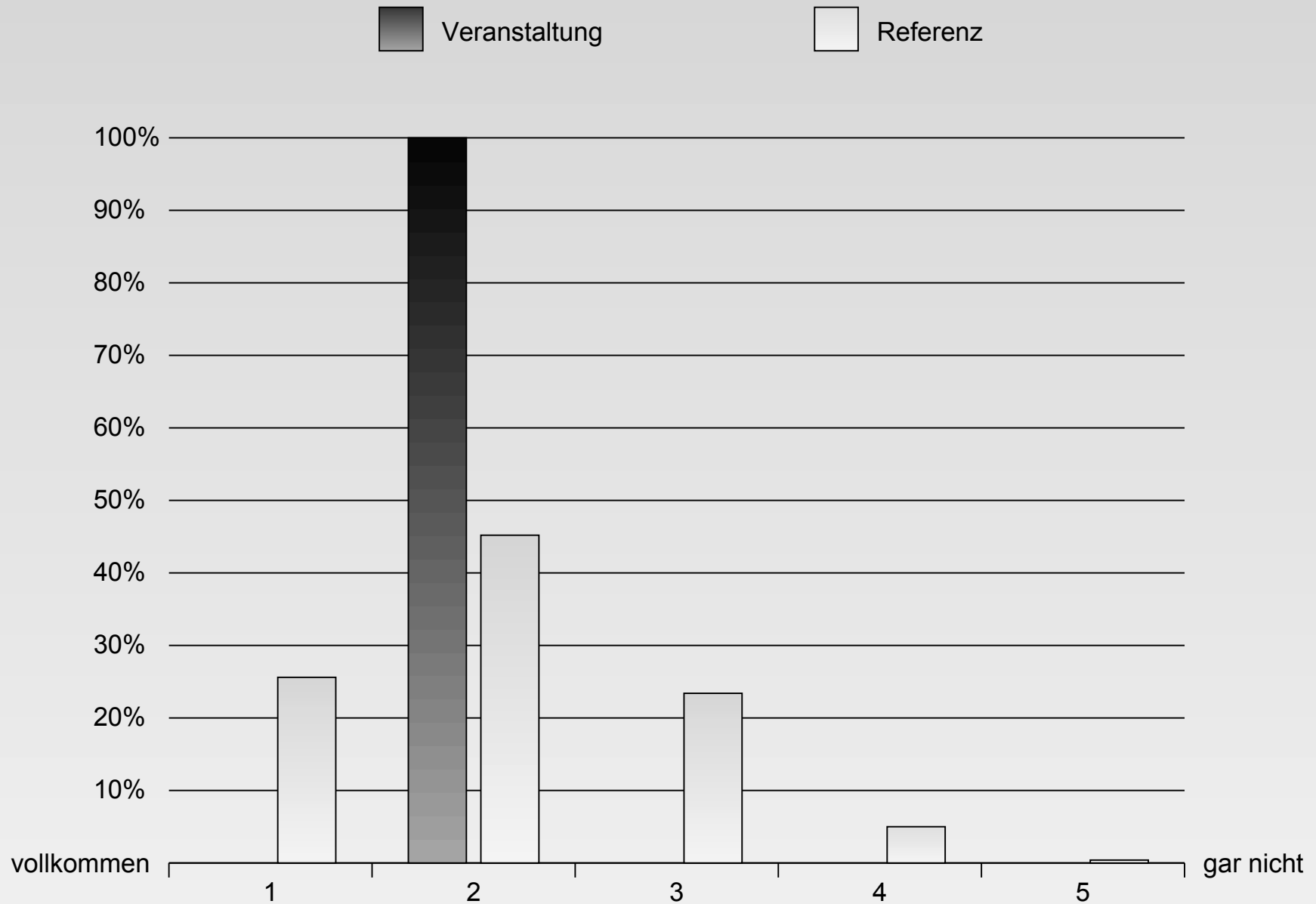
Aufbau



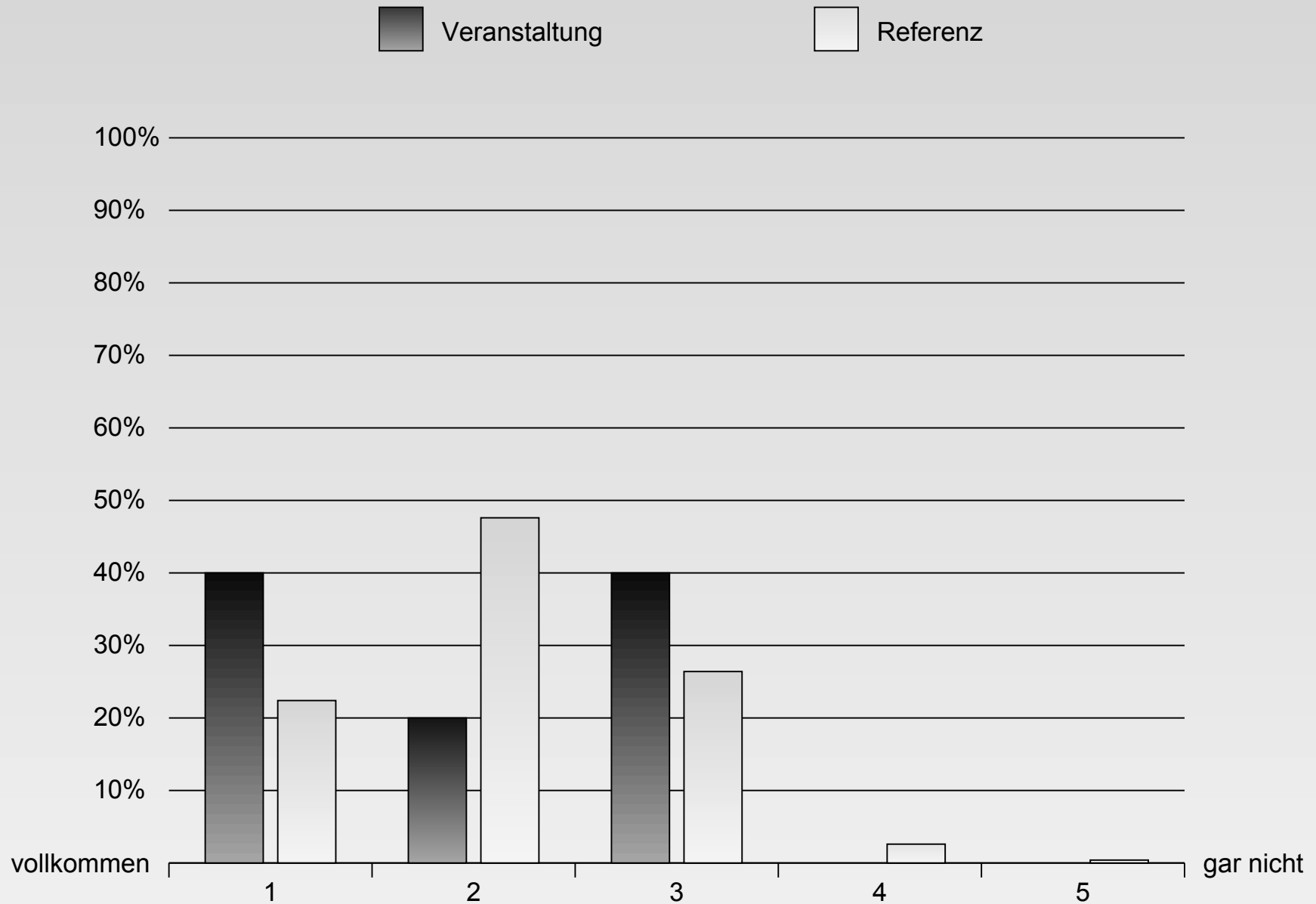
Thema



Anforderung



Gesamteinschätzung



Mittelwertvergleiche

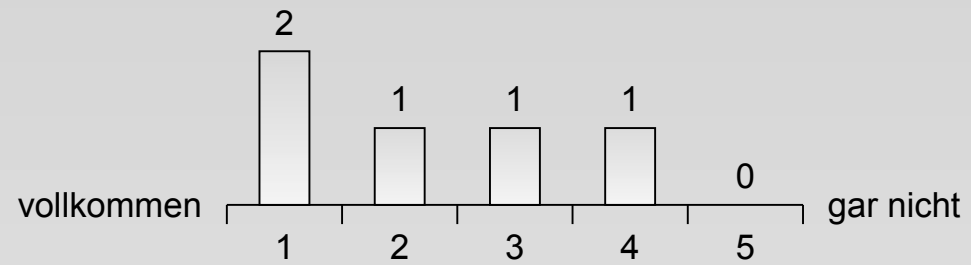
Skala	Veranstaltung		Referenz		
	M	SD	M	SD	N
Dozent	1,95	0,96	1,63	0,55	732
Aufbau	2,35	0,29	1,95	0,71	732
Thema	2,45	0,74	1,95	0,72	732
Anforderung	1,9	0,3	2,06	0,78	732
Gesamteinschätzung	2	0,92	2,01	0,73	732

Referenzgruppe: Fachdidaktik (Chemie), Chemie, Vorlesungen, WS 2014/15 (30 Veranstaltungen)

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

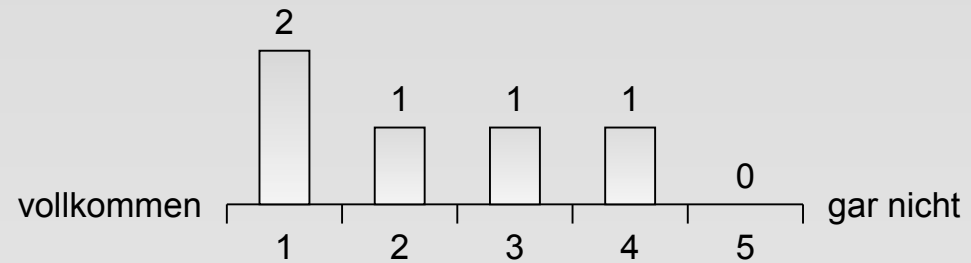
Dozent

Der Dozent war engagiert und motiviert.



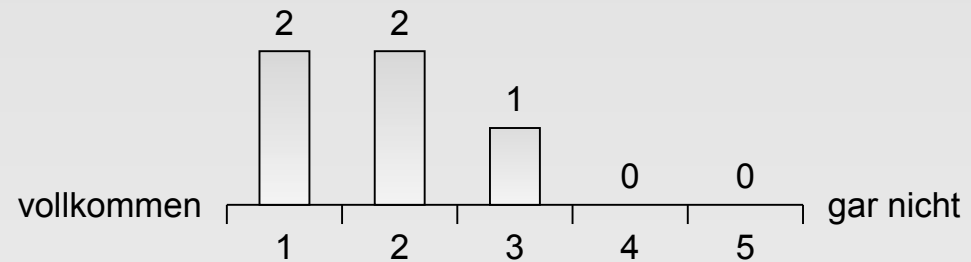
N= 5
M= 2,2
SD= 1,3
k.A.= 0

Der Dozent ermöglichte eine gute Lern- und Arbeitsatmosphäre.



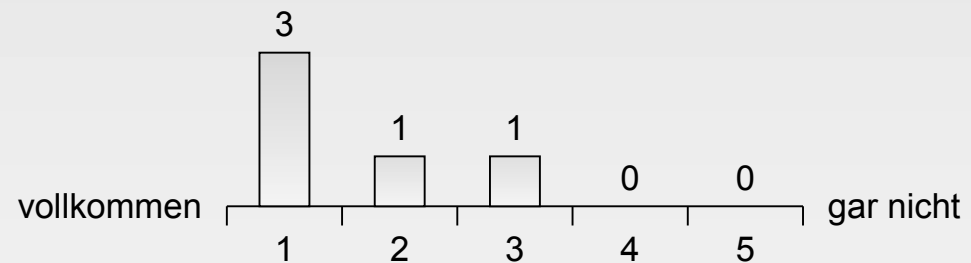
N= 5
M= 2,2
SD= 1,3
k.A.= 0

Der Dozent war stets gut vorbereitet.



N= 5
M= 1,8
SD= 0,84
k.A.= 0

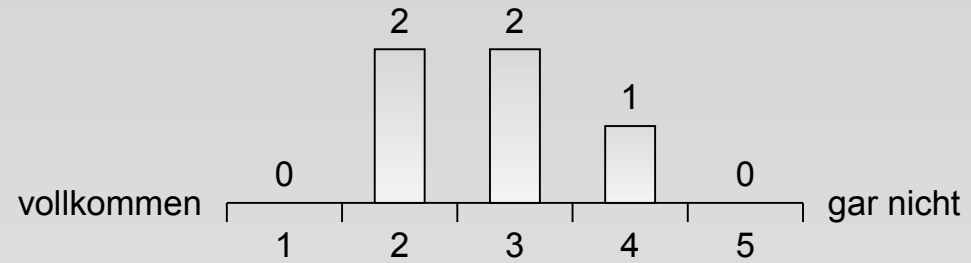
Der Dozent konnte Kompliziertes verständlich machen.



N= 5
M= 1,6
SD= 0,89
k.A.= 0

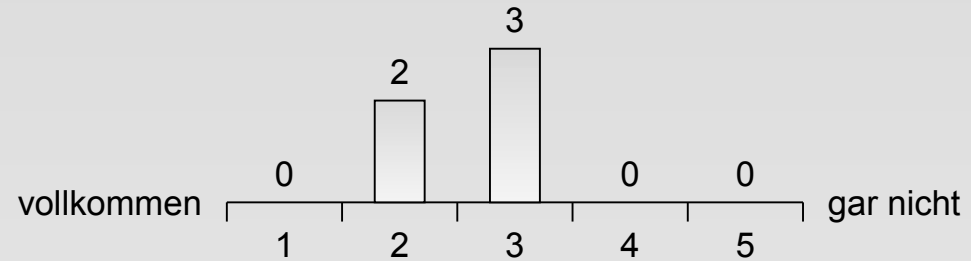
Aufbau

Das Lernziel wurde mir deutlich.



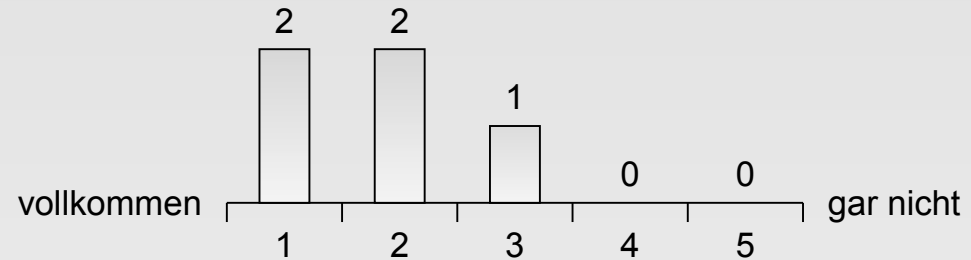
N= 5
M= 2,8
SD= 0,84
k.A.= 0

Die angestrebten Lernziele wurden von vorneherein gut definiert.



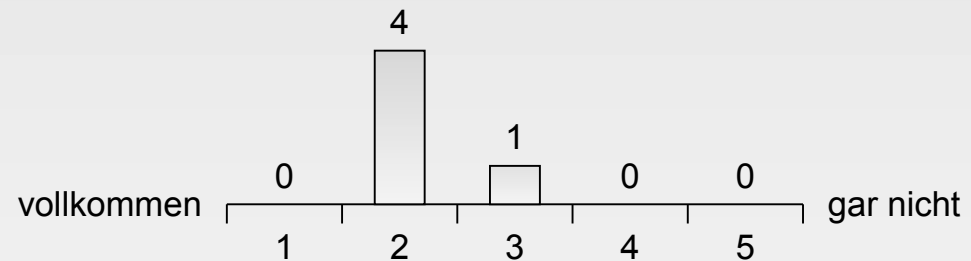
N= 5
M= 2,6
SD= 0,55
k.A.= 0

Die Veranstaltung war übersichtlich und verständlich.



N= 5
M= 1,8
SD= 0,84
k.A.= 0

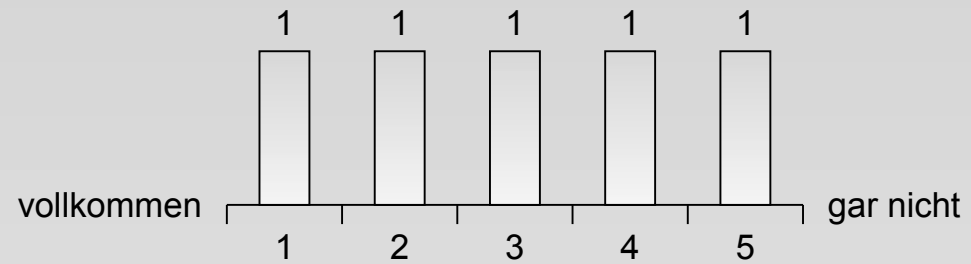
Der inhaltliche Aufbau der Veranstaltung war logisch/nachvollziehbar.



N= 5
M= 2,2
SD= 0,45
k.A.= 0

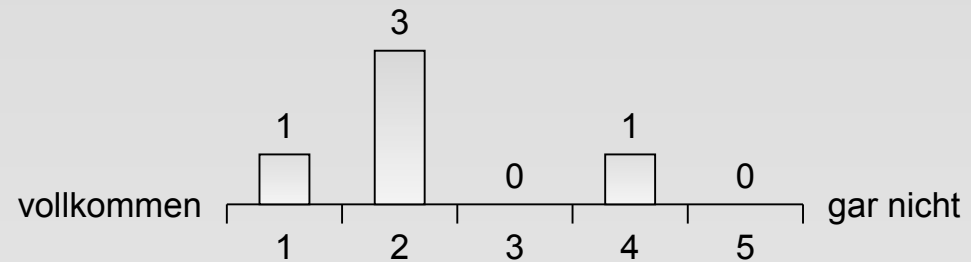
Thema

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



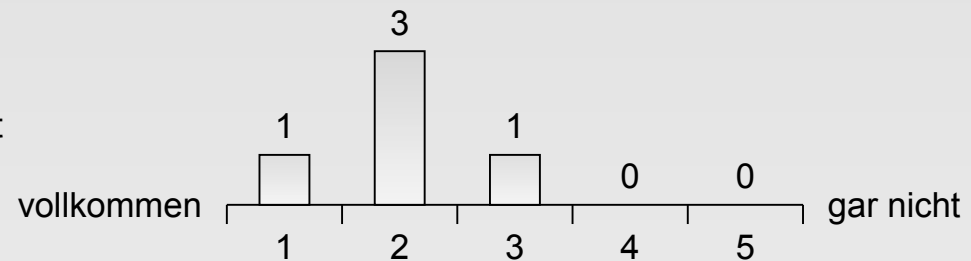
N= 5
M= 3
SD= 1,58
k.A.= 0

Das Thema der Veranstaltung ist als solches relevant.



N= 5
M= 2,2
SD= 1,1
k.A.= 0

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



N= 5
M= 2
SD= 0,71
k.A.= 0

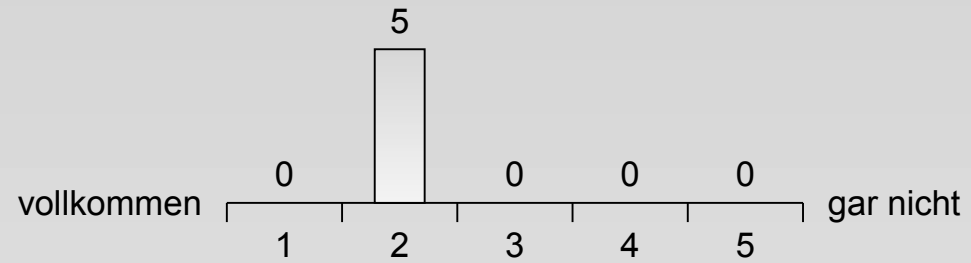
Das behandelte Thema enthält Bezüge zu der Arbeit als Chemielehrer.



N= 5
M= 2,6
SD= 1,14
k.A.= 0

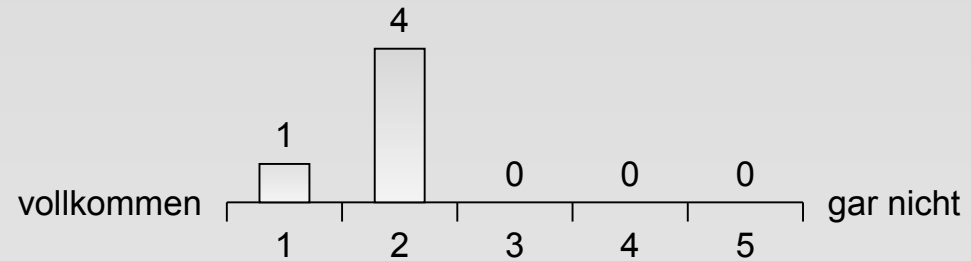
Anforderung

Die Schwere des Stoffes war angemessen.



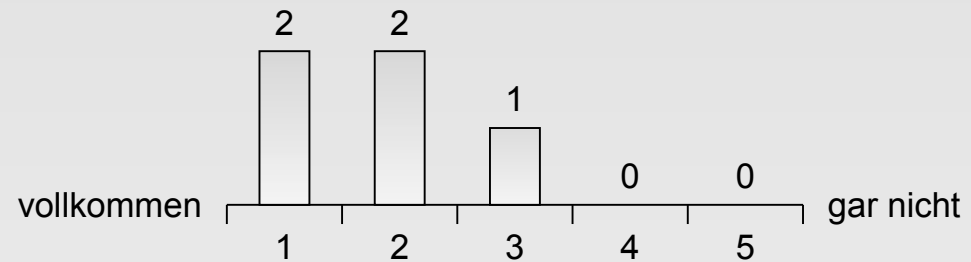
N= 5
M= 2
SD= 0
k.A.= 0

Der Umfang des Stoffes war angemessen.



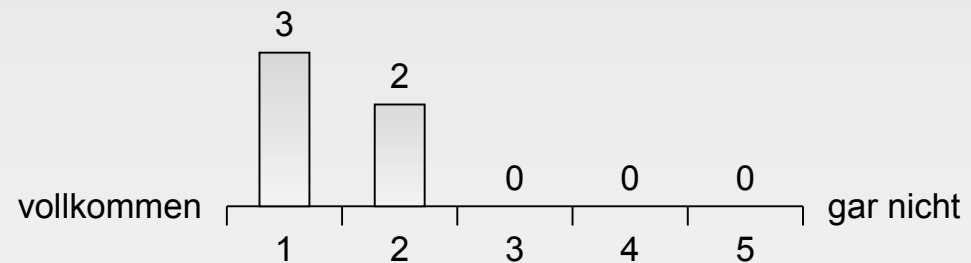
N= 5
M= 1,8
SD= 0,45
k.A.= 0

Das Tempo der Veranstaltung war angemessen.



N= 5
M= 1,8
SD= 0,84
k.A.= 0

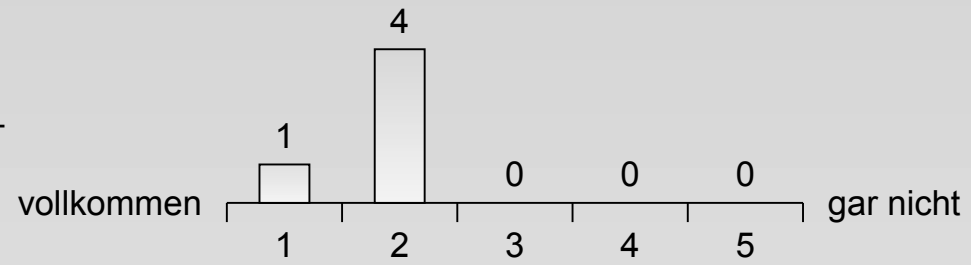
Die Anforderungen der Veranstaltung waren angemessen.



N= 5
M= 1,4
SD= 0,55
k.A.= 0

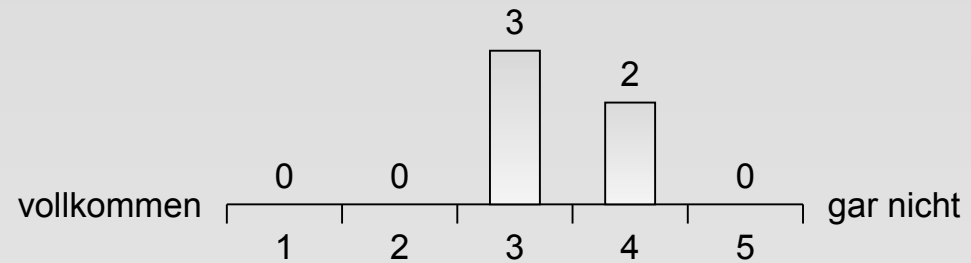
Anforderung

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



N= 5
M= 1,8
SD= 0,45
k.A.= 0

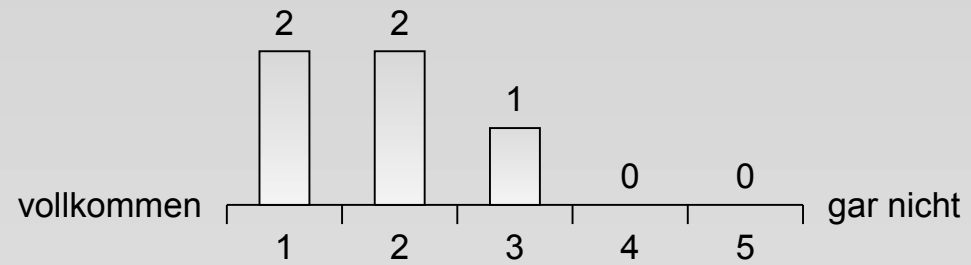
Insgesamt hat mich die Veranstaltung überfordert.



N= 5
M= 3,4
SD= 0,55
k.A.= 0

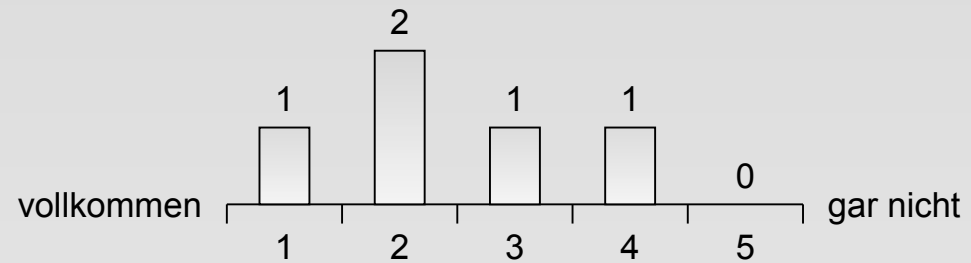
Gesamteinschätzung

Insgesamt fand ich die Veranstaltung gut.



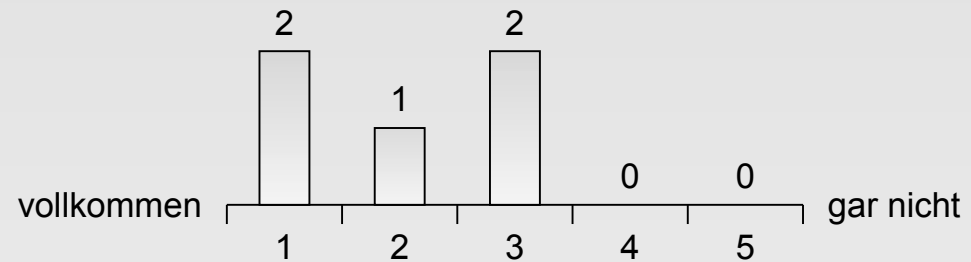
N= 5
M= 1,8
SD= 0,84
k.A.= 0

In der Veranstaltung habe ich viel gelernt.



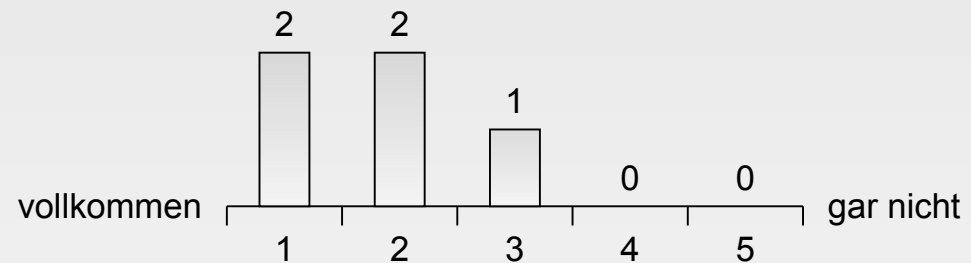
N= 5
M= 2,4
SD= 1,14
k.A.= 0

Meine Erwartungen an die Veranstaltung wurden erfüllt.



N= 5
M= 2
SD= 1
k.A.= 0

Ich würde die Veranstaltung weiterempfehlen.



N= 5
M= 1,8
SD= 0,84
k.A.= 0

Anmerkungen

"Vielleicht könnte man alle 2-3 Wochen eine Übungsstunde mit Übungs-/Klausuraufgaben einführen, um das Gelernte sicher anwenden zu können und um auf Klausuraufgaben besser vorbereitet zu sein."