

# Einführung in die Logik

Ex-Post-Evaluation

Alexander Max Bauer und Mark Siebel

WiSe 2024/2025



### Gliederung

- 1 Material
- 2 Teilnehmer:innen
  - Alter und Geschlecht
  - Vorkenntnisse
- 3 Klausurergebnisse
  - Module
  - Noten
- 4 Lehrveranstaltungen
  - Vorlesung
  - Tutorium
  - Zusatztutorium



### Gliederung

- 5 Klausurvorbereitung
  - Selbsteinschätzung
  - Vorbereitungszeit
  - Vorbereitungsmittel
  - Übungszettel
  - Einzel- und Gruppenarbeit
- 6 Klausursituation
  - Zeit
  - Konzentration
  - Schwierigkeit



### 1 Material

LimeSurvey-Umfrage-Struktur, Daten, Do-File für die Analyse mit Stata und Folien sind verfügbar unter:

https://github.com/alephmembeth/survey-logic-2025



### 2 Teilnehmer:innen

#### Alter

 $\mathsf{Mean} \approx 22,590$ 

#### Geschlecht

	Absolute Häufigkeit	Relative Häufigkeit
Weiblich	62	52,99
Nichtbinär	2	1,71
Männlich	53	45,30
	117	100,00



### 2 Teilnehmer:innen

#### Vorkenntnisse

	Absolute Häufigkeit	Relative Häufigkeit
Nein	88	73,95
Ja	31	26,05
	120	100,00



# 3 Klausurergebnisse

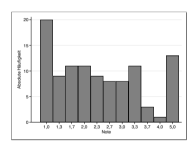
#### Module

	Absolute Häufigkeit	Relative Häufigkeit
phi130	76	63,33
pb036	44	36,67
	121	100,00

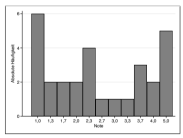


# 3 Klausurergebnisse

#### Noten



Erste Klausur

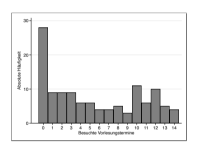


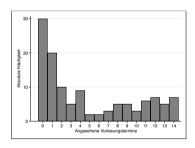
Zweite Klausur



## Lehrveranstaltungen

#### Vorlesung



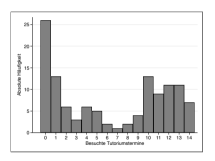


Frage: Wie viele Termine der Vorlesung haben Sie in Präsenz besucht [als Aufzeichnung angesehen]?



# 4 Lehrveranstaltungen

#### **Tutorium**



Frage: Wie viele Termine des Tutoriums haben Sie besucht?



### 4 Lehrveranstaltungen

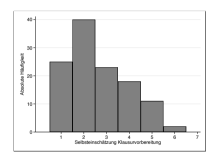
#### Zusatztutorium

	Absolute	Relative
	Häufigkeit	Häufigkeit
Nein	95	79,83
Ja	24	20,17
	119	100,00

Frage: Haben Sie an einem Zusatztutorium teilgenommen?



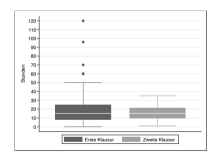
### Selbsteinschätzung



**Frage:** Wie gut haben Sie sich Ihrer Meinung nach auf die Klausur vorbereitet? Beantworten Sie diese Frage bitte auf einer Skala von 1 (sehr gut) bis 7 (gar nicht gut).



#### Vorbereitungszeit



Klausur 1: Mean  $\approx 21,363,$  Median = 15; Klausur 2: Mean  $\approx 15,429,$  Median = 15

**Frage:** Wie viele Stunden haben Sie vor der ersten [zweiten] Klausur insgesamt für die Klausurvorbereitung genutzt?



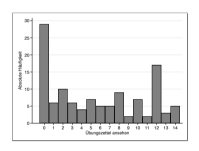
### Vorbereitungsmittel

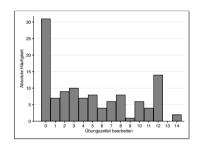
	Absolute Häufigkeit	Relative Häufigkeit
Keine Vorbereitung	1	0,85
Übungsklausuren ansehen	1	0,85
Übungsklausuren bearbeiten	19	16,24
Übungsaufgaben ansehen	8	6,84
Übungsaufgaben bearbeiten	70	59,83
Zusätzliches Lernmaterial ansehen	18	15,38
	117	100,00

Frage: Wie haben Sie sich auf die Klausur vorbereitet? Mehrere Antworten sind möglich.



### Übungszettel





**Frage:** Wie viele der Übungszettel haben Sie versucht [sich] in der Vorlesungszeit (also nicht erst zur direkten Klausurvorbereitung) zu lösen [angesehen]?



#### Einzel- und Gruppenarbeit

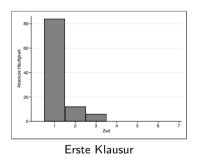
	Absolute Häufigkeit	Relative Häufigkeit
Ganz oder überwiegend alleine	89	76,07
Manchmal zusammen mit anderen	19	16,24
Überwiegend zusammen mit anderen	9	7,69
	117	100,00

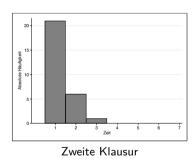
Frage: Haben Sie sich auf die Klausur eher alleine oder zusammen mit anderen vorbereitet?



### 6 Klausursituation

#### Zeit



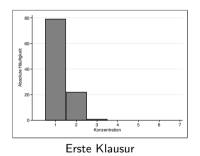


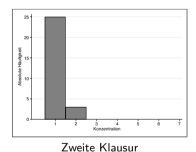
Frage: Wie gut kamen Sie mit der Dauer der ersten [zweiten] Klausur zurecht?



### 6 Klausursituation

#### Konzentration



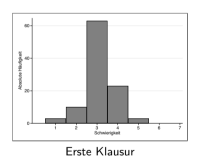


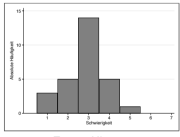
Frage: Wie gut konnten Sie sich während der ersten [zweiten] Klausur konzentrieren?



### 6 Klausursituation

#### Konzentration





Zweite Klausur

Frage: Wie schwierig erschien Ihnen die erste [zweite] Klausur?