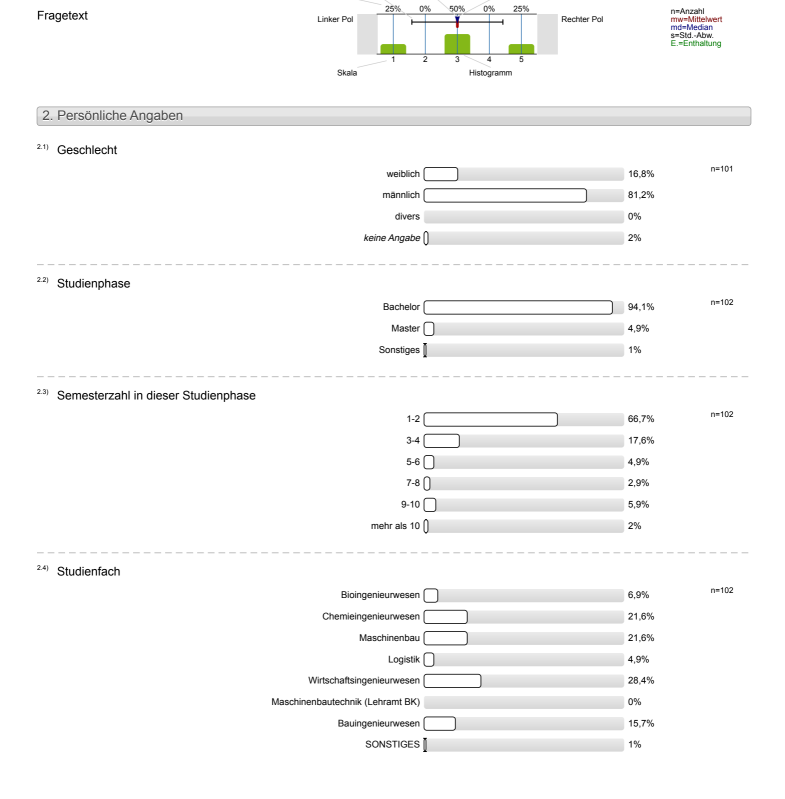


Legende

# Tutorien, Sommer 2025 (n=21) Erfasste Fragebögen = 102

## Auswertungsteil der geschlossenen Fragen

Relative Häufigkeiten der Antworten



#### 3. Fragen zum Tutorium / zur Übung

3.1) Das Tutorium findet im Präsenzformat statt. n=102 vollständig 87,3% fast immer 9,8% überwiegend [ 2,9% manchmal 0% 0% selten 0% gar nicht 73,5% 17,6% 6,9% 3.3) Wie hat Ihnen Ihr Tutorium insgesamt gefallen? n=102 mw=1,37 md=1 s=0,7 sehr gut sehr schlecht 5 6 78.2% 15.8% 4% 0% 0% <sup>3.4)</sup> War Ihre Tutorin / Ihr Tutor gut vorbereitet? n=101 sehr gut sehr schlecht mw=1,3 md=1 s=0,64 76,5% 16,7% 5,9% n=102 mw=1,31 md=1 s=0,63 Wie bewerten Sie das Engagement Ihrer Tutorin / sehr gut sehr schlecht Ihres Tutors? 53,9% 33,3% 10,8% 1% 1% Wie war Ihr Lernerfolg im Tutorium? n=102 sehr schlecht sehr gut mw=1,62 md=1 s=0,8 72,5% 24,5% 0% n=102 mw=1,31 md=1 s=0,56 Wie bewerten Sie den You-Tube-Channel der sehr gut sehr schlecht Höheren Mathematik (BCI / BW / MB) TU Dortmund? Haben Sie am Mathematischen Vorkurs für Ingenieurwissenschaften (Vorkurs NAT-ING) teilgenommen? n=102 67,6% Nein 32,4% 39% 1,3% 2,6% 27,3% n=77 mw=2,08 md=2 s=0,93 Falls JA: Inwieweit hilft Ihnen der Mathematische Vorkurs für die Veranstaltung "Höhere Mathematik I/II"?

# **Profillinie**

Zusammenstellung:

Tutorien, Sommer 2025 (n=21)

Verwendete Werte in der Profillinie: Mittelwert

## 3. Fragen zum Tutorium / zur Übung

- 3.3) Wie hat Ihnen Ihr **Tutorium insgesamt** gefallen?
- 3.4) War Ihre Tutorin / Ihr Tutor gut vorbereitet?
- 3.5) Wie bewerten Sie das Engagement Ihrer Tutorin / Ihres Tutors?
- <sup>3.6)</sup> Wie war Ihr Lernerfolg im Tutorium?
- 3.7) Wie bewerten Sie den You-Tube-Channel der Höheren Mathematik (BCI / BW / MB) TU Dortmund?
- 3.9) Falls JA: Inwieweit hilft Ihnen der Mathematische Vorkurs für die Veranstaltung "Höhere Mathematik I/II"?

