

Digitale Hochschulen

Dr. Ralf Wintergerst
Bitkom-Präsident

Berlin, 21. März 2024

Digitale Hochschulen: Studierende sehen Nachholbedarf

Inwiefern treffen folgende Aussagen Ihrer Meinung nach zu?

73%

Deutsche Hochschulen hinken im internationalen Vergleich bei der Digitalisierung stark hinterher.

73%

Die Coronapandemie hat zu einem Digitalisierungsschub an meiner Hochschule geführt.

64%

Die deutschen Hochschulen haben die Digitalisierung verschlafen.

18%

Die deutschen Hochschulen sind Vorreiter bei der Digitalisierung.

38%

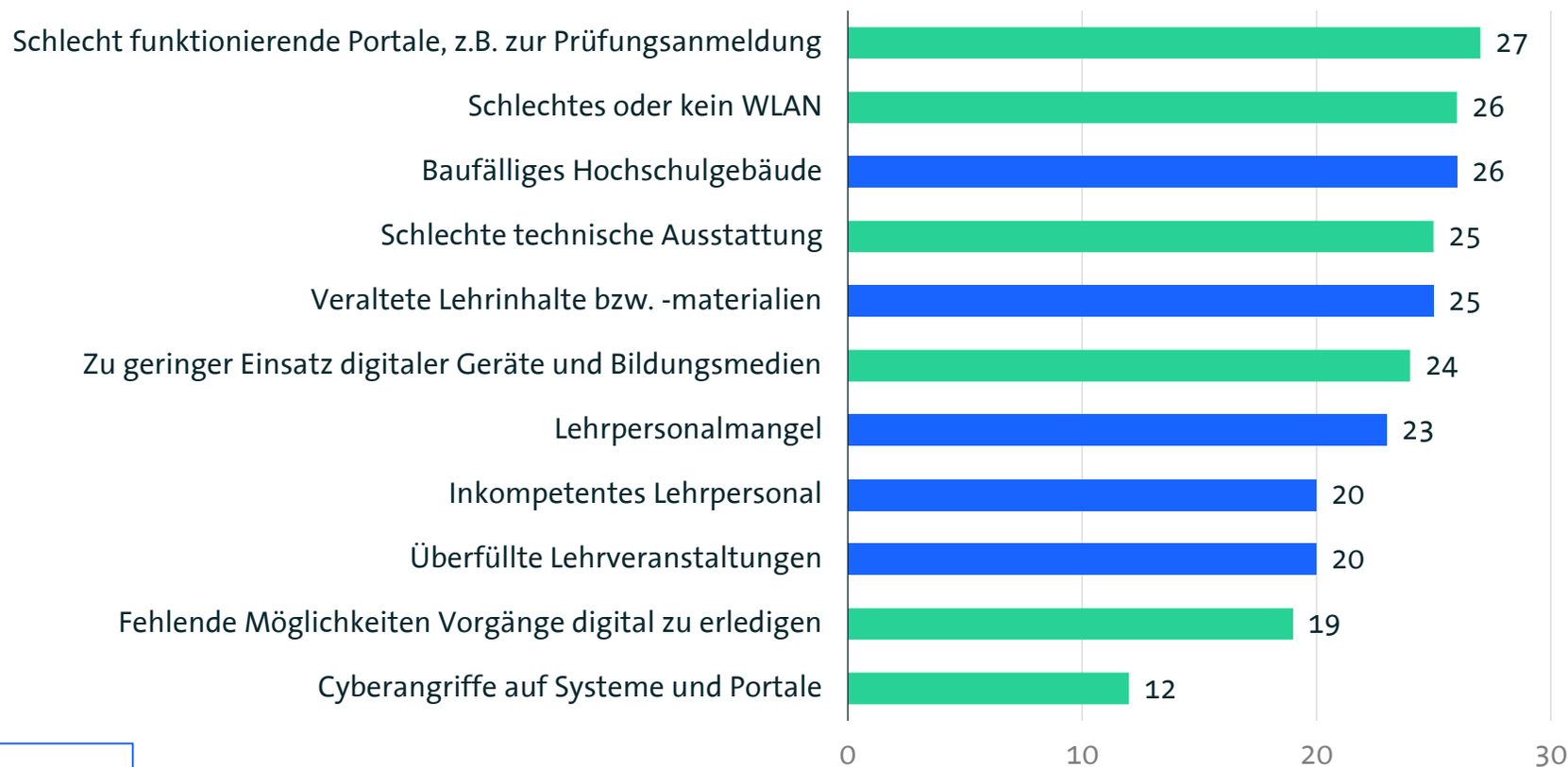
Ich werde an meiner Hochschule nicht auf die Anforderungen der digitalen Arbeitswelt vorbereitet.

2,7

Schulnote für Digitalisierung der eigenen Hochschule

Digitalbaustellen: Online-Portale, WLAN und Ausstattung

Was sind die dringlichsten Probleme an Ihrer Hochschule?



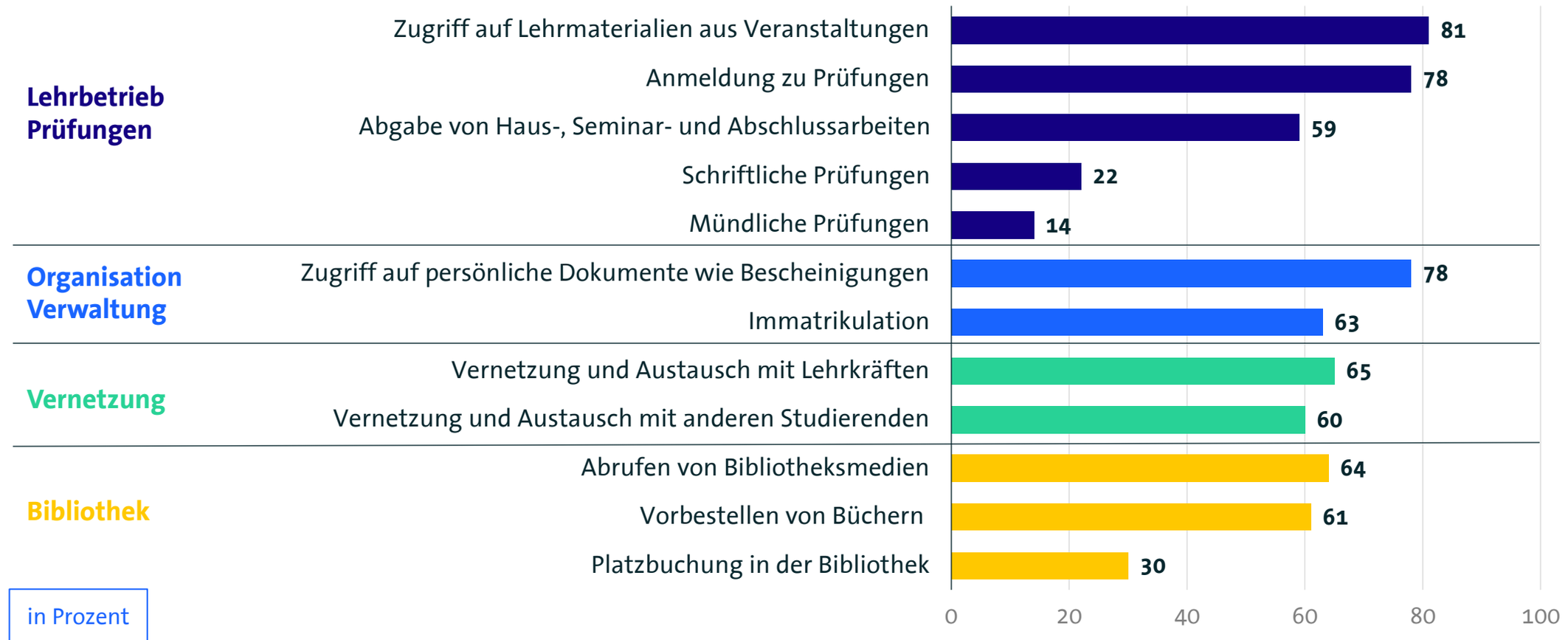
in Prozent

Sehen Sie die Digitalisierung eher als Chance oder eher als Risiko für Ihre Hochschule?



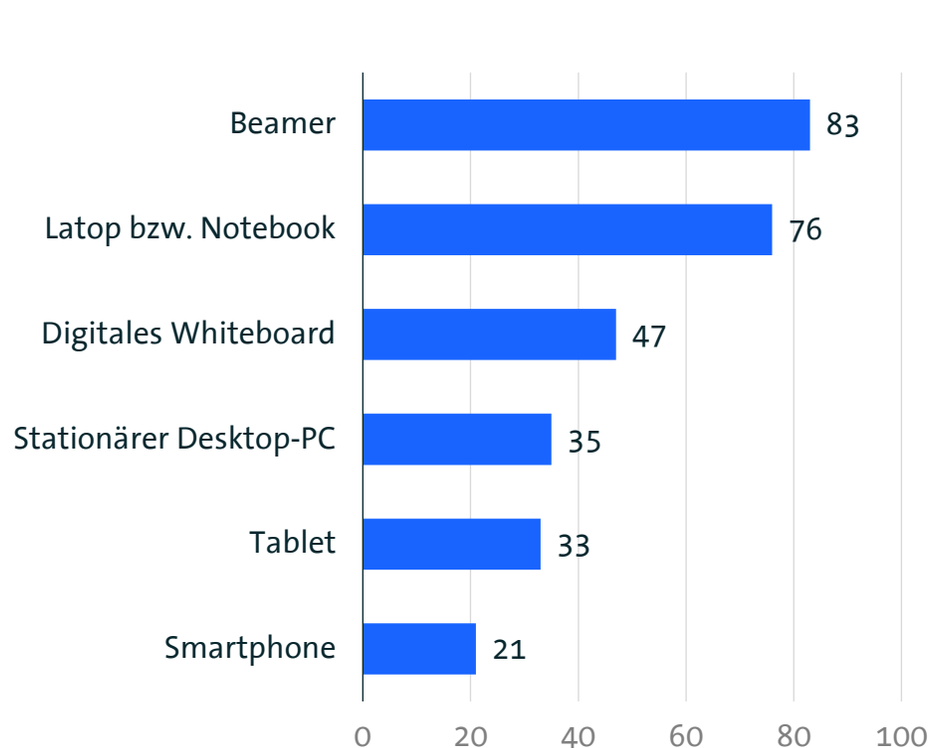
Viele Services digital – viele Prüfungen weiter analog

Welche dieser Vorgänge sind an Ihrer Hochschule digital beziehungsweise online möglich?

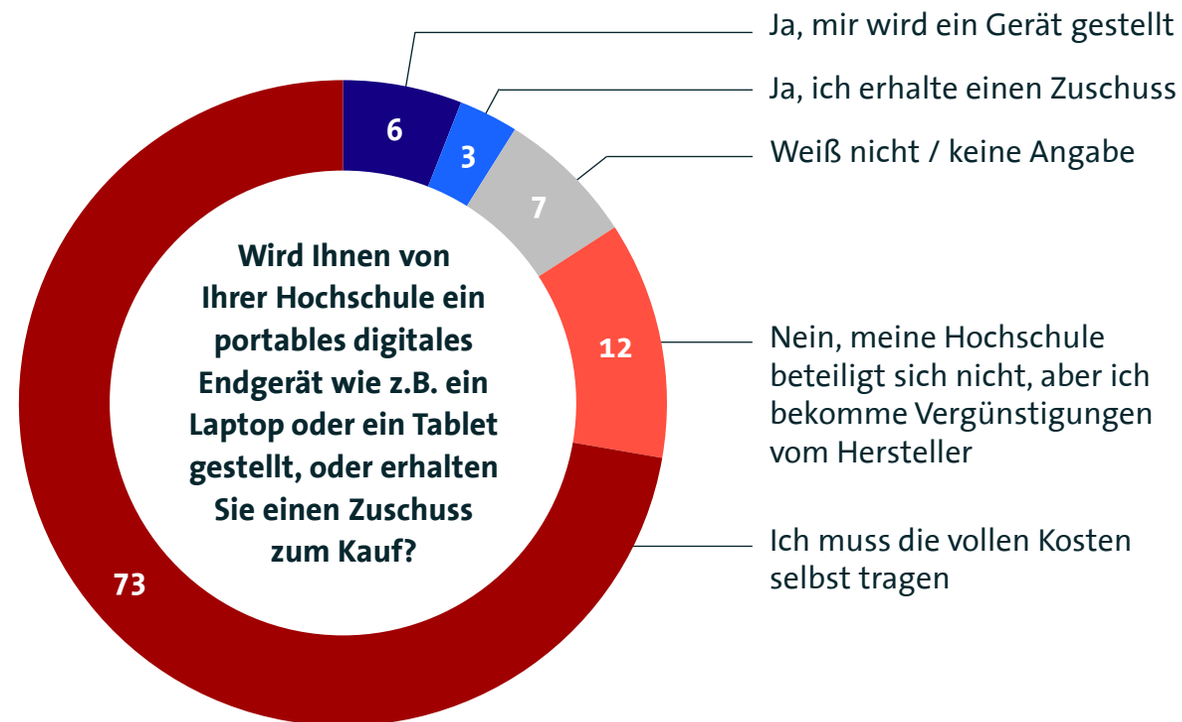


Digitale Geräte sind in der Lehre fest etabliert

Welche Geräte werden zumindest gelegentlich vom Lehrpersonal in Lehrveranstaltungen eingesetzt?

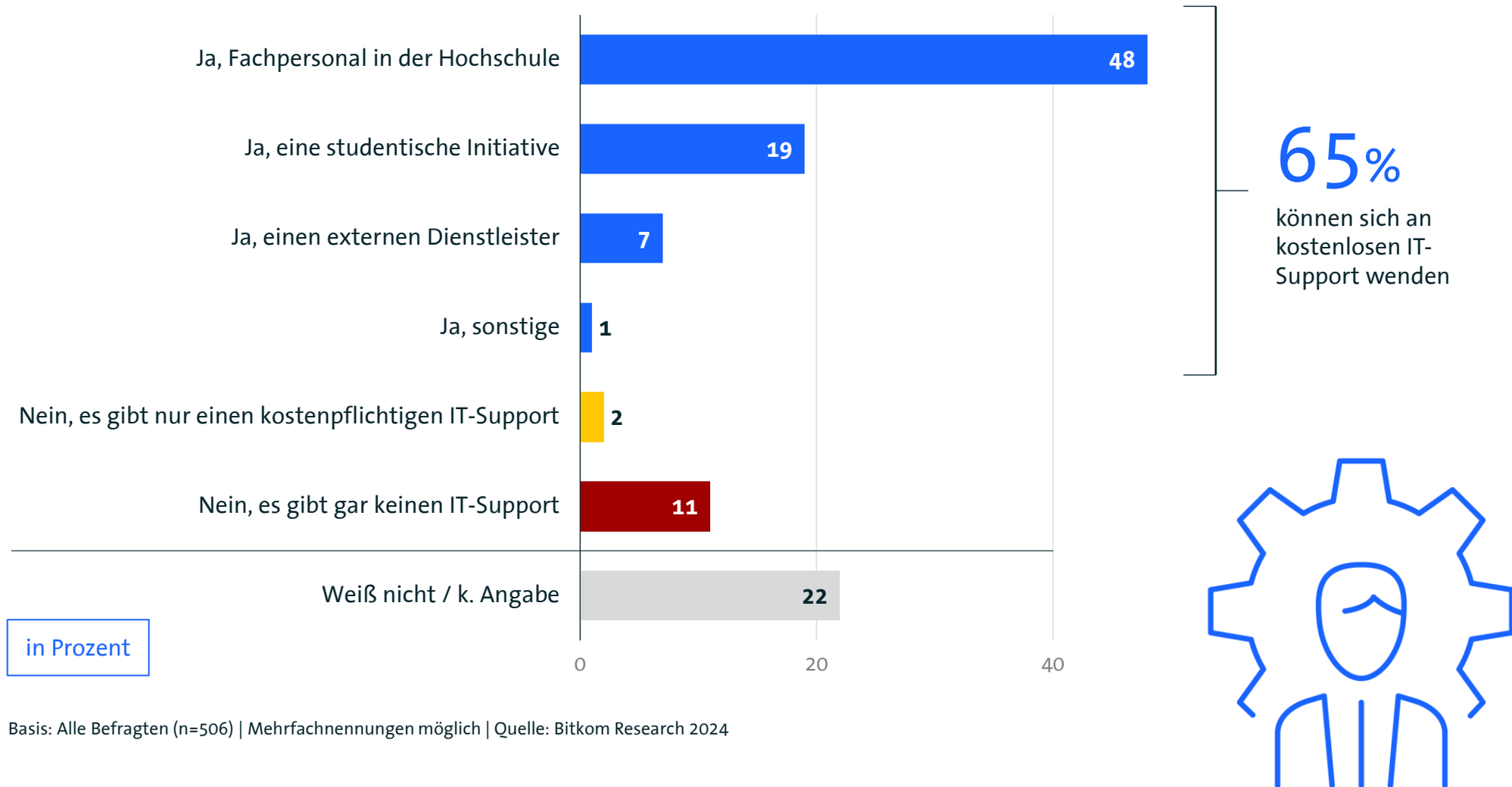


in Prozent



Zwei Drittel können kostenlosen IT-Support nutzen

Gibt es an Ihrer Hochschule einen kostenlosen IT-Support für technische Probleme?



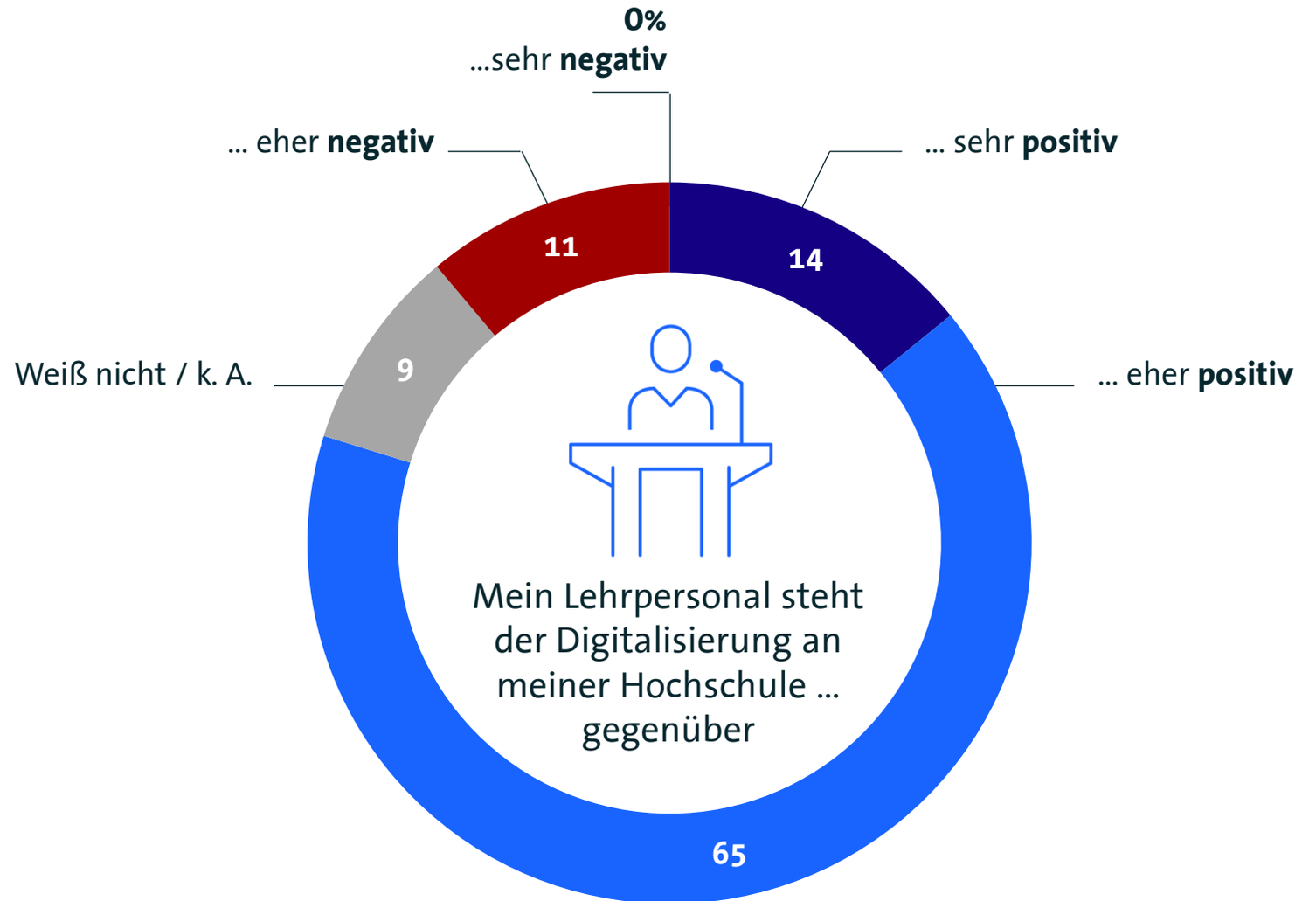
4 von 5 Lehrkräften sind aufgeschlossen

Steht Ihr Lehrpersonal der Digitalisierung an Ihrer Hochschule generell eher positiv oder eher negativ gegenüber?

36%

Die Digitalisierung meiner Hochschule scheitert an mangelnden Kompetenzen des Lehrpersonals.

in Prozent



Digitale Geräte werden vielfältig eingesetzt

Für welche Zwecke nutzen Sie von sich aus digitale Geräte, wie Computer, Laptops oder Smartphones im Rahmen von Lehrveranstaltungen, also auch zur Vor- oder Nachbereitung?



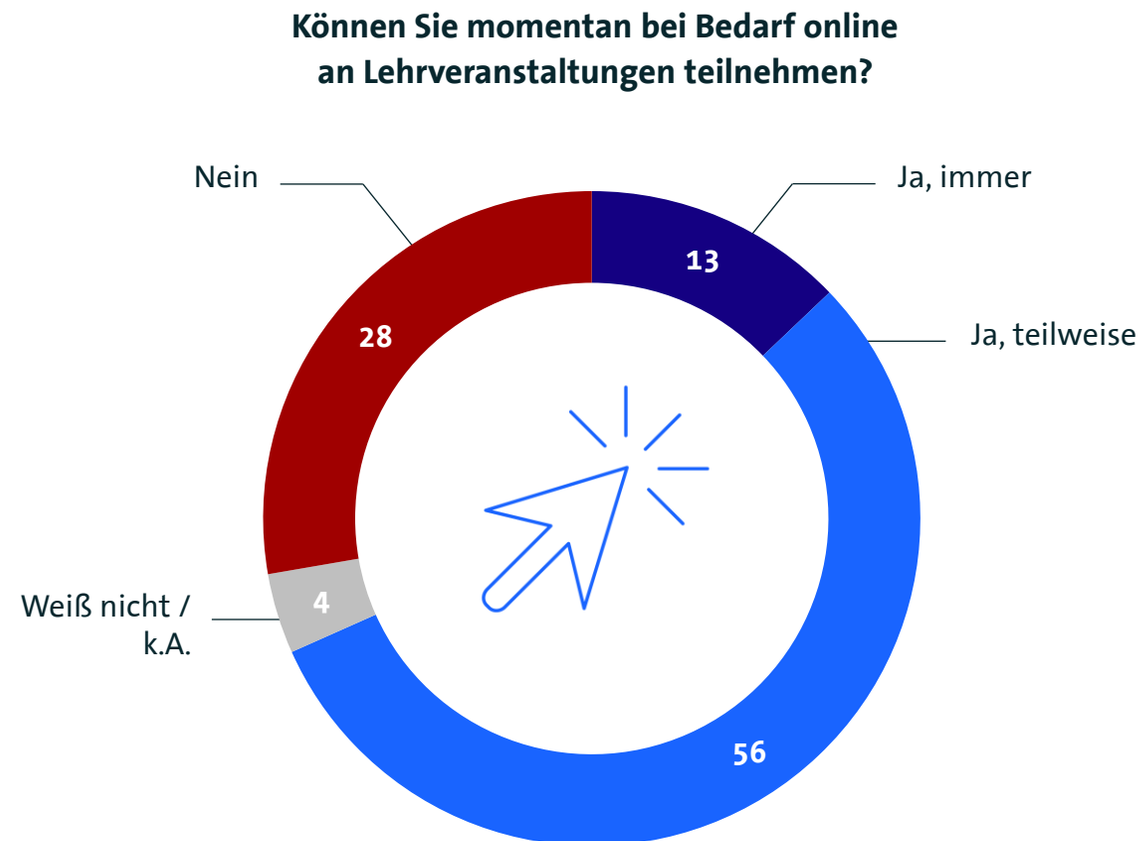
1%

Ich nutze nie digitale Geräte im Rahmen von Lehrveranstaltungen.

in Prozent

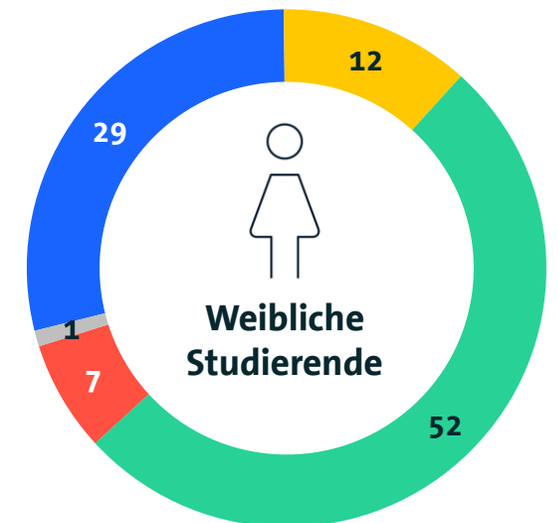
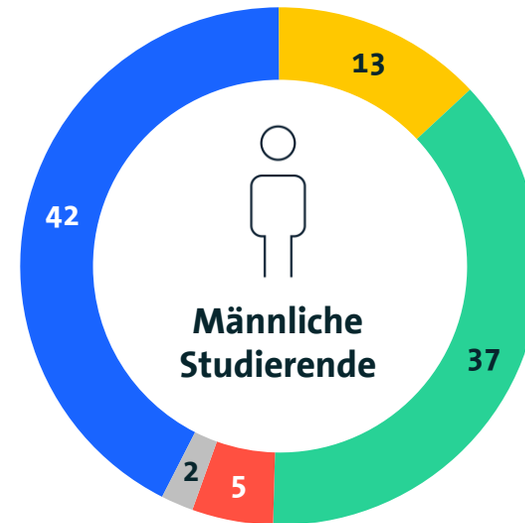
7 von 10 können bei Bedarf online an Lehre teilnehmen

Welche Arten von Lehrveranstaltungen werden Ihnen an Ihrer Hochschule angeboten?



Wahlfreiheit zwischen Online- & Vor-Ort-Veranstaltung

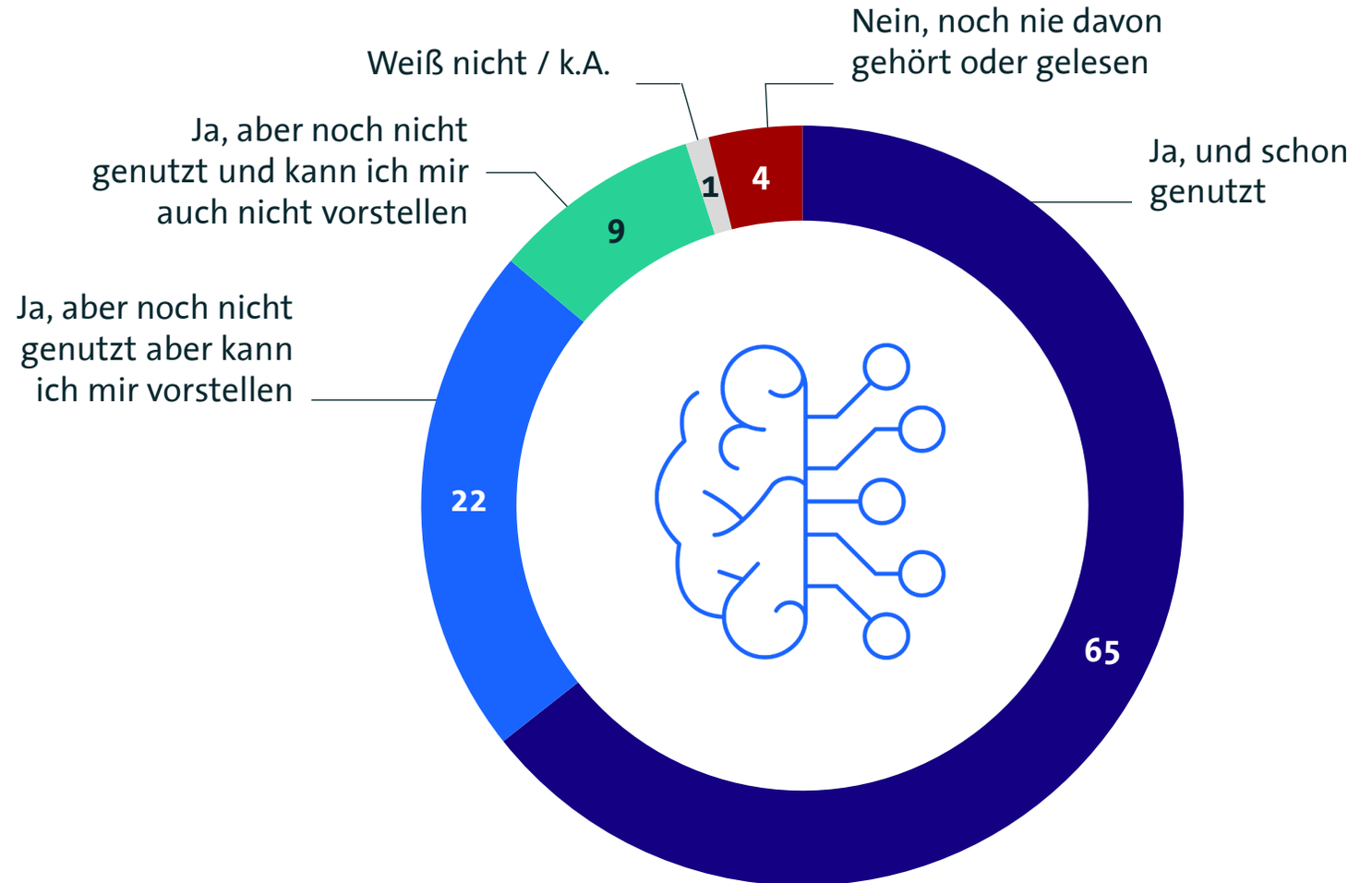
Wenn Sie sich für den Rest Ihres Studiums für eine Art der Lehrveranstaltung entscheiden müssten, welche wäre es?



Mehrheit der Studierenden kennt ChatGPT – und nutzt es

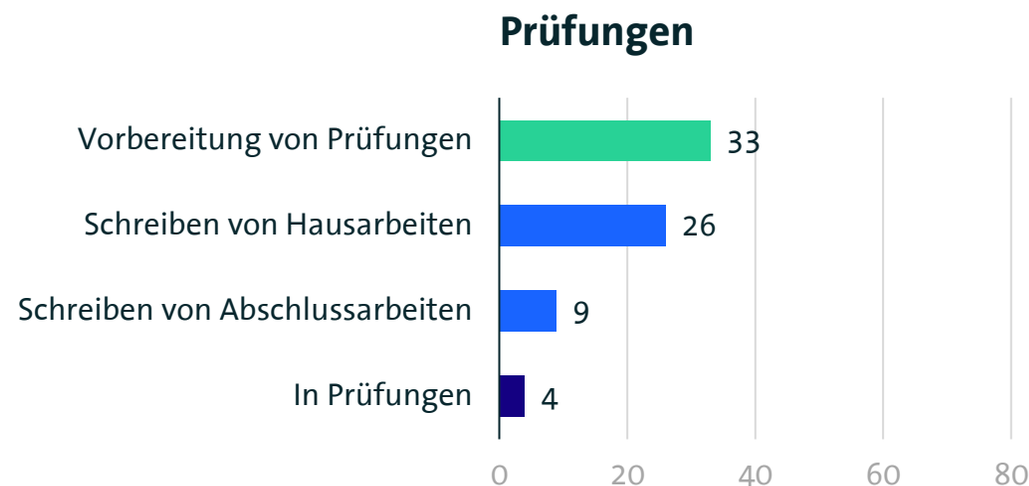
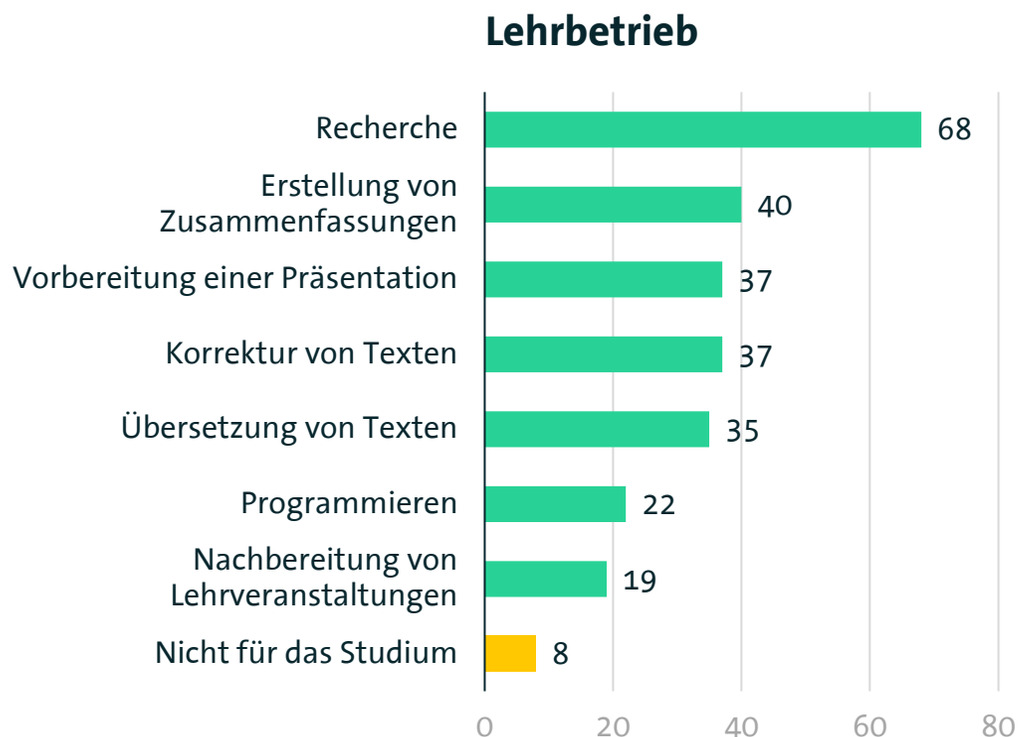
Haben Sie schon einmal von der Anwendung ChatGPT gelesen oder gehört?

in Prozent



Knapp die Hälfte fordert ChatGPT-Verbot für Arbeiten

Für welche Zwecke haben Sie ChatGPT im Rahmen Ihres Studiums schon genutzt?



66%

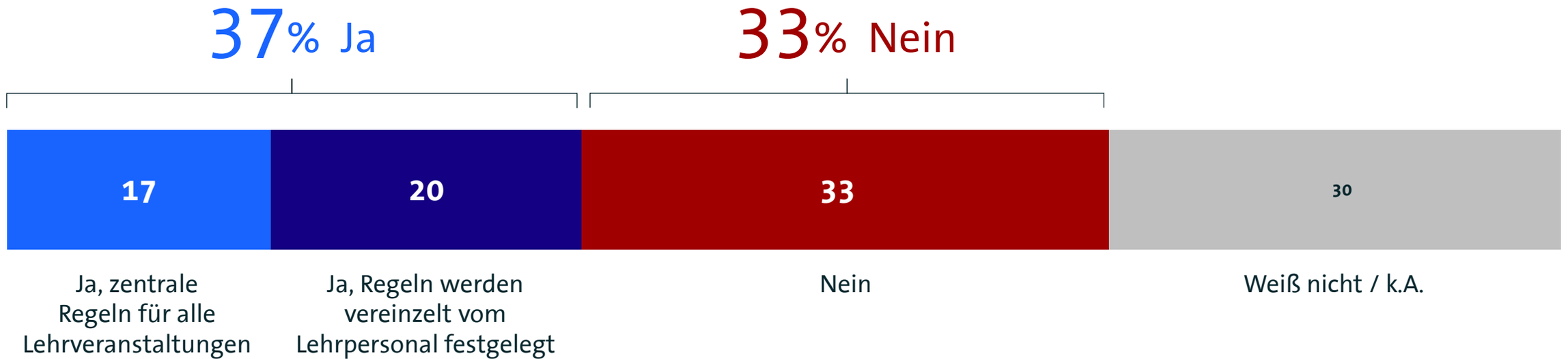
Durch den Einsatz von ChatGPT werden sich Prüfungsformate an Hochschulen ändern.

44%

Die Nutzung von ChatGPT für Hausarbeiten oder Abschlussarbeiten sollte verboten werden.

Regeln zum Einsatz generativer KI sind die Ausnahme

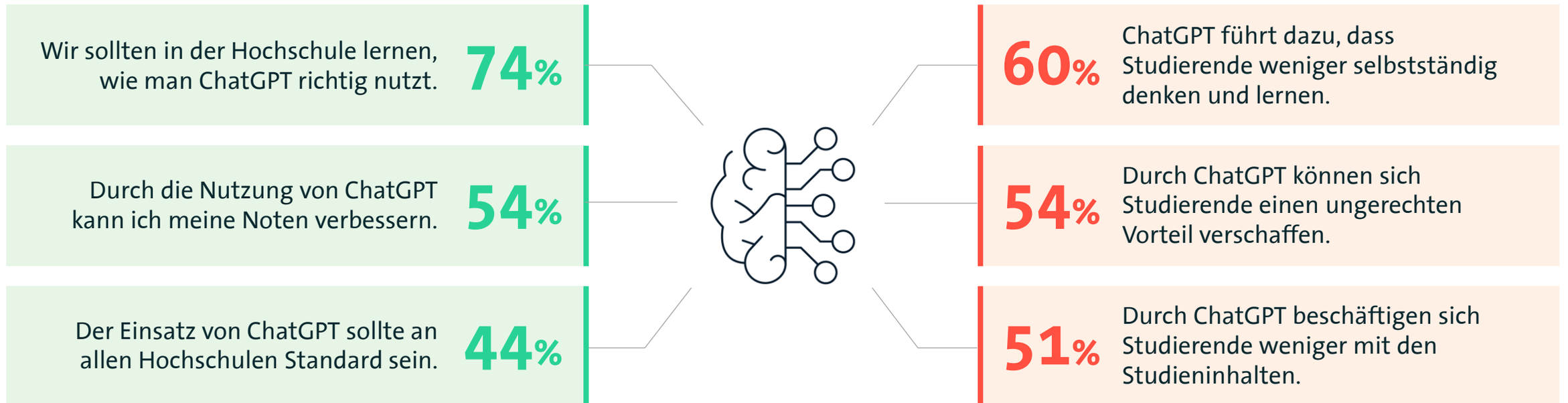
Hat Ihre Hochschule Regeln für den Einsatz von generativer KI wie z.B. ChatGPT?



in Prozent

Spannungsfeld Künstliche Intelligenz in Hochschulen

Inwiefern treffen die Aussagen zum Einsatz von ChatGPT im Lehrkontext Ihrer Meinung nach zu?



Zukunft der Hochschulen: Das wünschen sich Studierende

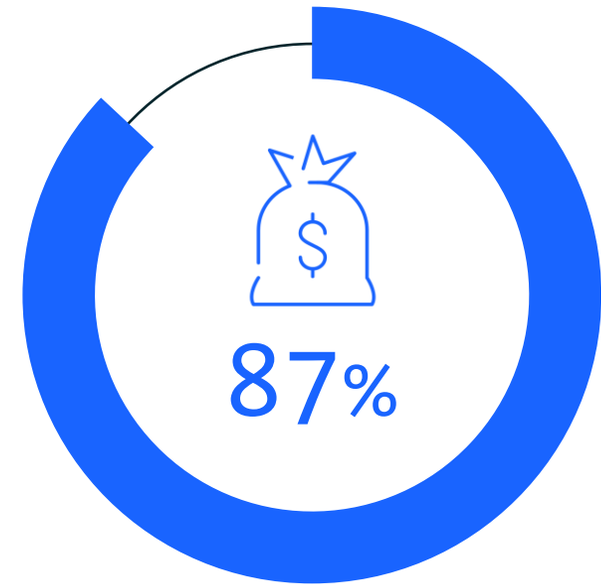
Inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Ich wünsche mir...

68% ...eine **verstärkte Digitalisierung und Nutzung digitaler Technologien** an meiner Hochschule.

58% ...mehr **Kooperationen** zwischen meiner Hochschule und der **Digitalwirtschaft**.

53% ...mehr **Angebote für Digitalkompetenzen**, wie z.B. Scrum- oder Programmierkurse an meiner Hochschule.



Die deutschen Hochschulen sollten **mehr in die Digitalisierung investieren.**



Was jetzt passieren muss

1. Bundesprogramm Digitale Hochschule
2. Recht auf digitale Lehrangebote
3. CDOs an Hochschulen
4. Digitalität als Querschnittskompetenz in alle Studiengänge
5. Austausch zwischen Hochschulen
6. Augenhöhe im internationalen Hochschul-Wettbewerb

Digitale Hochschulen

Dr. Ralf Wintergerst
Bitkom-Präsident

Berlin, 21. März 2024

Untersuchungsdesign

Auftraggeber

Bitkom e.V.

Methodik	Online-Panel
Grundgesamtheit	Studierende aller Hochschulformen in Deutschland ab 18 Jahren
Stichprobengröße	n=506
Befragungszeitraum	KW 1 bis KW 2 2024