



CDHAW Summer School 08.09 - 26.09.2025

Auswertung Erfahrungsberichte und Befragung

**202 Studierende
von 35 DHIK-Hochschulen**

同济大学中德工程学院

Chinesisch-Deutsche Hochschule für Angewandte Wissenschaften (CDHAW) an der Tongji-Universität
Sino-German College of Applied Sciences at Tongji University

Oliver Schirmer, Vice Director

Schirmer@tongji.edu.cn





202 Studierende von 35 DHIK-Hochschulen in Shanghai





Zusammenfassung von Erfahrungsberichten

191 Erfahrungsberichte erhalten

Die häufigsten erwähnten Highlights

- Firmenbesuche: Unitree, Hinton AI, BYD, Siemens Healthineers
- Der interkulturelle Austausch mit anderen Teilnehmenden und chinesischen Leuten
- Gemeinsame Abendessen und Exkursionen

Weitere Punkte

- Tolle Mischung aus Unterricht, Firmenbesuchen und feierlichen Veranstaltungen
- Über eigenen Horizont hinausdenken
- Offenheit, Flexibilität und Gelassenheit im Umgang mit neuen Situationen gestärkt
- Technische Exzellenz wirkt erst richtig mit interkultureller Kompetenz.
- Kontraste sind lehrreich – vom Startup-Tempo bis zur Großserienfertigung.
- Wiederkommen für den Doppelabschluss an der CDHAW



Ablaufplan



Vorlesung



Stadtbesichtigung



Firmenbesuch



Kulturaktivität



Exkursion nach Zhengzhou



Sprachunterricht

Uhrzeit / Datum	Mo 08.09.2025	Di 09.09.2025	Mi 10.09.2025	Woche 1	Do 11.09.2025	Fr 12.09.2025	Sa 13.09.2025	So 14.09.2025
Gruppe	Alle Gruppen	Alle Gruppen	Alle Gruppen		Alle Gruppen	Alle Gruppen		
10:00 - 11:30	9:00 Uhr Begrüßung an der CDHAW, Gruppenfoto und Rundgang Jiading Campus Raum: CDHAW 301	9:00 Uhr Vorstellung CDHAW und Q&A Raum: CDHAW 301	08:45 Uhr Abfahrt vor Hotel Dress Code: Tongji Shirts anziehen Firmenbesuch - SNIEC @Shanghai EXPO	Die Deutsche Wirtschaft im Spannungsfeld der Systeme (Peter Hergemöller, Head of Marketing and Communication, German Center Shanghai)	10:00 Uhr Abfahrt vor Hotel Kultureller Ausflug Zhujiqiao Traditionelle Wasserstadt			
11:30-12:30	Alle Gruppen	Gruppe 1 Gruppe 2	Gruppe 1 + 2 Gruppe 3 + 4	Gruppe 1 Gruppe 2				
13:00 - 14:30	12:45 Uhr Abfahrt vor Hotel Dress Code: Tongji Shirts anziehen Stadtbesichtigung Shanghai	Ch. Sprache und Kultur Raum: B03-B411	Ch. Sprache und Kultur Raum: B03-B412	13:00-16:00 Uhr Firmenbesuch - Siemens Healthineers	13:00-16:00 Uhr Firmenbesuch - Ruhlamat inklusive Mittagessen	Ch. Sprache und Kultur Raum: B03-B411	Ch. Sprache und Kultur Raum: B03-B412	Kultureller Ausflug Zhujiqiao Traditionelle Wasserstadt
15:00	18:30 Uhr - Welcome Dinner mit dem deutschen Konsul und mehr als 20 Firmenvertreter aus Shanghai	Gruppe 3 Gruppe 4	Alle Gruppen	Gruppe 1 + 2 Gruppe 3 + 4	Alle Gruppen			
16:00	Chinesische Wirtschaft, Bildung und Politik (Prof. Feng Xiao, Gründungsdirektor CDHAW - Tongji University)	Ch. Sprache und Kultur Raum: B03-B413	Ch. Sprache und Kultur Raum: B03-B414	Ch. Sprache und Kultur Raum: B03-B411	Ch. Sprache und Kultur Raum: B03-B413	Systematik der Produktentwicklung (Prof. Frank Pöhlau, TH Nürnberg)		
17:00	Kionbaum BASF VOLKSWAGEN ingenics	Alle Gruppen	Ch. Sprache und Kultur Raum: B03-B412	Ch. Sprache und Kultur Raum: B03-B414	Alle Gruppen	Raum: CDHAW 301	Selbststudium	
18:00+	HintonAI VDMA INNOTOMICS BVB SAP FACTL	17:30 Uhr Chinesischer Schneider und Freizeit	/ /	Hotpot Haidilao mit deutschen CDHAW Austauschstudenten 淮海中路918号自选购物中心二楼 + Shanghai by Night City Tour. Eigene Rückfahrt zum Hotel	/			
Woche 2								
Uhrzeit / Datum	Mo 15.09.2025 (Tongji Semester-Beginn)	Di 16.09.2025	Mi 17.09.2025	Do 18.09.2025	Fr 19.09.2025	Sa 20.09.2025	So 21.09.2025	Alle Gruppen
Gruppe	Alle Gruppen	Alle Gruppen	Alle Gruppen	Alle Gruppen	Gruppe 1 Gruppe 2			
10:00 - 11:30	9:00 Uhr Robotic Innovation in China (Dr. Jan Harder, Vizedirektor CDHK - Tongji University) Raum: CDHAW 301	9:00 Uhr Smart Towers (Prof. Christian-Andreas Schumann, WH-Zwickau) Raum: CDHAW 301	Science - From Ivory Tower to Solution Provider for China's Global Challenges (Prof. Bernd Sachweh, World Green Design Organization & Former VP BASF China)	Cross-Cultural Leadership Challenges (Dr. Bernd Pichler, Managing Director Greater China, Aston Martin)	Prüfung Raum: B03-B411	Prüfung Raum: B03-B412		
11:30-12:30	10:30 Uhr Challenges and Opportunities of Transformation for the Chinese Automobile Industry (Dr. Thomas Dahlem, Plant Director Audi Factory SAIC-VW) Raum: CDHAW 301	10:30 Uhr Intelligente Gebäude und intelligente Netze (Prof. Martin Renner, HS München) Raum: CDHAW 301	Raum: CDHAW 301	Raum: CDHAW 301	Gruppe 3 Gruppe 4			
13:00 - 14:30	Alle Gruppen	Gruppe 1 Gruppe 2	Gruppe 3 Gruppe 4	Gruppe 1 Gruppe 2	Gruppe 1 Gruppe 2	Gruppe 1 Gruppe 2		
15:00	Alle Gruppen	Ch. Sprache und Kultur Raum: B03-B411	Ch. Sprache und Kultur Raum: B03-B412	Ch. Sprache und Kultur Raum: B03-B413	Ch. Sprache und Kultur Raum: B03-B411	Prüfung Raum: B03-B411	Prüfung Raum: B03-B412	
16:00	Firmenbesuch - HintonAI	Gruppe 3 Gruppe 4	Gruppe 1 Gruppe 2	Alle Gruppen	Gruppe 3 Gruppe 4			
17:00	Firmenbesuch - Unitree Firmenbesuch - Tecorigin	17:00 Uhr Besichtigung der Stadtplanninghalle und Flussufer Yangpu (Lokalverwaltung des Stadtteil Yangpu in Shanghai)	17:00 Uhr Besichtigung der Stadtplanninghalle und Flussufer Yangpu (Lokalverwaltung des Stadtteil Yangpu in Shanghai)		Alle Gruppen	15:30 Uhr Firmenvorstellung + Summer School Q&A Raum: CDHAW 301		
18:00+	/	/	/	/	/	/		
Woche 3								
Uhrzeit / Datum	Mo 22.09.2025	Di 23.09.2025	Mi 24.09.2025	Do 25.09.2025	Fr 26.09.2025	Sa 27.09.2025	So 28.09.2025	
Gruppe	Alle Gruppen	Alle Gruppen	Alle Gruppen	Alle Gruppen				
10:00 - 11:30	Exkursion Zhengzhou (Henan Provinz) Opening Ceremony & Firmbesuche: Hanwei ZMJ z.B. Hanwei Electronics & Zhengzhou Coal Mining Machinery (ZMJ), founded in 1958	Exkursion Zhengzhou (Henan Provinz)	Exkursion Zhengzhou (Henan Provinz)	Exkursion Zhengzhou (Henan Provinz)	Exkursion Zhengzhou (Henan Provinz)			
11:30-12:30		Shaolin Tempel & Kung-Fu-School Shaolin Tagou Wushu Xuexiao College	Jun Porcelain Culture International Exchange and Study Base & Firmenbesuche: BYD YUTONG Farewell Dinner	Gemeinsame Rückreise ca. 9.00 Uhr nach Shanghai mit Schnellzug, Ankunft später Nachmittag zwischen 15-17 Uhr an Shanghai Hongqiao Railway Option 1: Rückfahrt nach Shanghai mit der Gruppe, welche vom Bahnhof in Shanghai zurück zum Summer School Hotel gebracht wird. Option 2: Sie Reisen eigenständig von Zhengzhou aus weiter Tragen Sie Ihre Wahl bitte in der Teilnehmerübersicht im Cloud Ordner entsprechend ein.	Exkursion nach Peking, freiwilliges Zusatzangebot vom 25.-28. September. Details dazu siehe bitte im Cloud Ordner als separates Programm.			
13:00 - 14:30								
15:00								
16:00								
17:00								
18:00+	Besuch des Henan Museum							



2025 Welcome Dinner CDHAW Summer School – Industry & Official Guests

Table 1



Uwe Koch
Dt. Generalkonsulat Shanghai
Consul for Science and Culture



Table 8



Jan-Peter Bredehoeft
BASF (China) Company Ltd.
Senior Vice President Operations &
Site Management Greater China



Table 3



Qian Chen (Tongji Alumni)
Lufthansa Group - **Event Sponsor**
Senior Director Greater China
Lufthansa Group Airlines

LUFTHANSA GROUP

Table 9



Dr.-Ing. Thomas Dorn
Adhetec (Tianjin) Co.Ltd.
CEO Asia
CDHAW Industry Steering Committee President



Table 4



Dr. Thomas Dahlem
SAIC-VW
Plant Director AUDI Factory
Gast: Federico Díaz Betancourt
Head of Battery Recycling

上汽大众
SAIC VOLKSWAGEN

Table 10



Florian Weihard
Ruhlamat
CTO



Table 5



Patrick Schulz
Liebherr (China)
General Manager

LIEBHERR

Table 11



Daniel Yoo
VDMA China
Head of VDMA China



Table 6



Henning Hoehnert
Innomotics Large Drives (Shanghai)
Co., Ltd.
Head of Product Management
Low Voltage Motors

INNOMOTICS

Table 12



Glen Zhu
Changzhou Micro Intelligence Co. Ltd.
Consultant; Co-Founders of BAIDU
Industrial AI Club
CDHAW Ind. Steering Committee Vice President



Table 7



Christoph Strumillo
BASF (China) Company Ltd.
Director HR Services China

BASF
We create chemistry

Table 12



Kepin Li (Tongji Alumni)
HintonAI
CEO





2025 Welcome Dinner CDHAW Summer School – Industry & Official Guests

<p>Table 13</p>  <p>Kammy Kwang Kienbaum Managing Director</p>	<p>Kienbaum</p> 	<p>Table 20</p>  <p>Benjamin Wahl BVB Managing Director BVB East Asia</p> 
<p>Table 14</p>  <p>Mesut Ormankiran ZF R&D Director</p>		<p>Table 21</p>  <p>Dr. Bernd Pichler Aston Martin Managing Director Greater China</p> 
<p>Table 15</p>  <p>Anja Fessler ZF AI Product Manager/ AI Strategist</p>		<p>Table 22</p>  <p>Yue Ji ZF Senior AI Algorithm Engineer</p> 
<p>Table 16</p>  <p>Michael Dorn (CDHAW Alumni) Heuft Business Development Manager</p>		<p>Table 22</p>  <p>Simon Walter ZF Intern, intern pipeline, Robotics, MLOps</p> 
<p>Table 17</p>  <p>Hagen Klausmann Siemens Healthineers Vice President</p>		<p>Table 23</p>  <p>Stefan Dattenberger Ingenics Associate Partner, General Manager</p> 
<p>Table 18</p>  <p>Maximilian Butek German Chamber of Commerce in China – East China Executive Director</p>		<p>Table 24</p>  <p>Florian Krattenmacher Porsche Director Service & Quality</p> 
<p>Table 19</p>  <p>Dr. Clas Neumann SAP SAP Global Senior Vice President</p>		<p>Table 25</p>  <p>Davide Poloni Porsche Manager Reporting & Environmental Regulations Sales Operations</p> 

Mit Unterstützung von | 友情支持



Auswertung Befragung

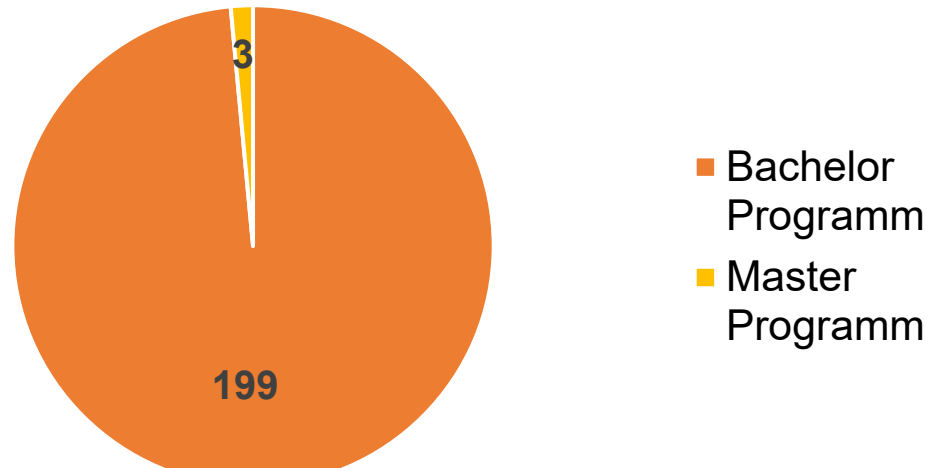
**202 Studierende
von 35 DHIK-Hochschulen**



**35 DHIK-Hochschulen
591 Bewerbungen
202 Teilnehmer**

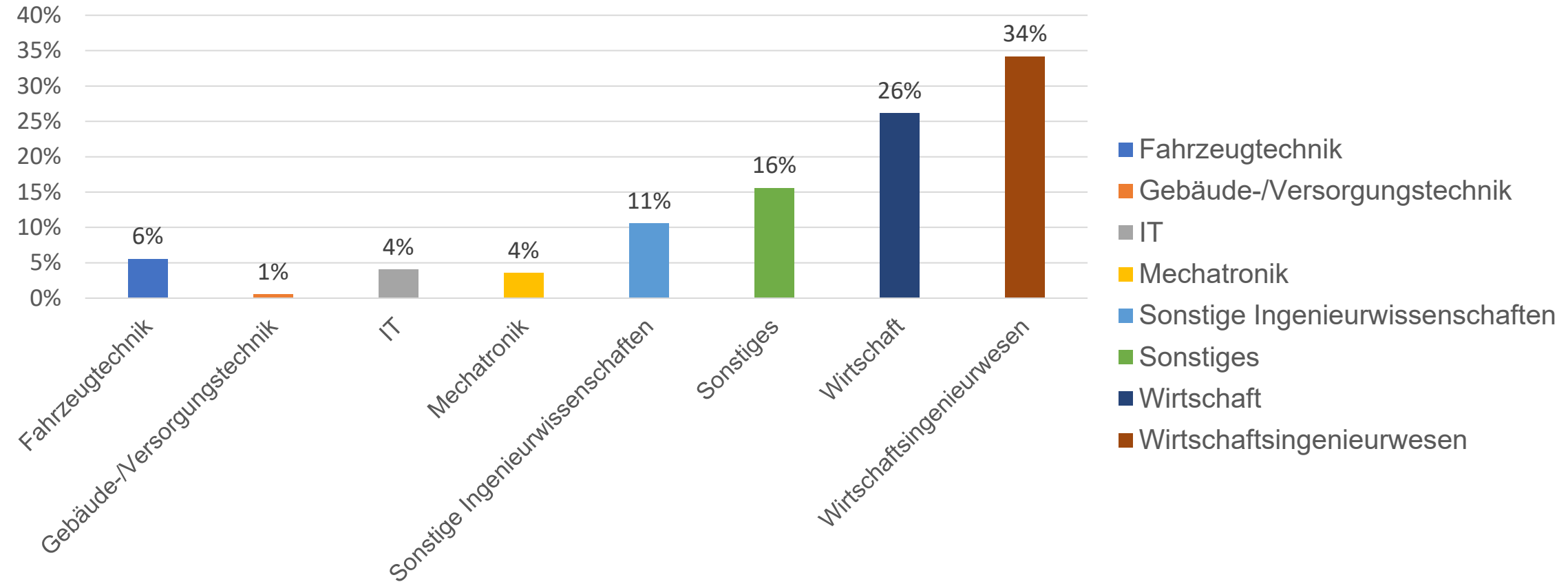
**189 Befragte VOR Summer School
&
202 Befragte NACH Summer School**

Frage 1: Studien-Level



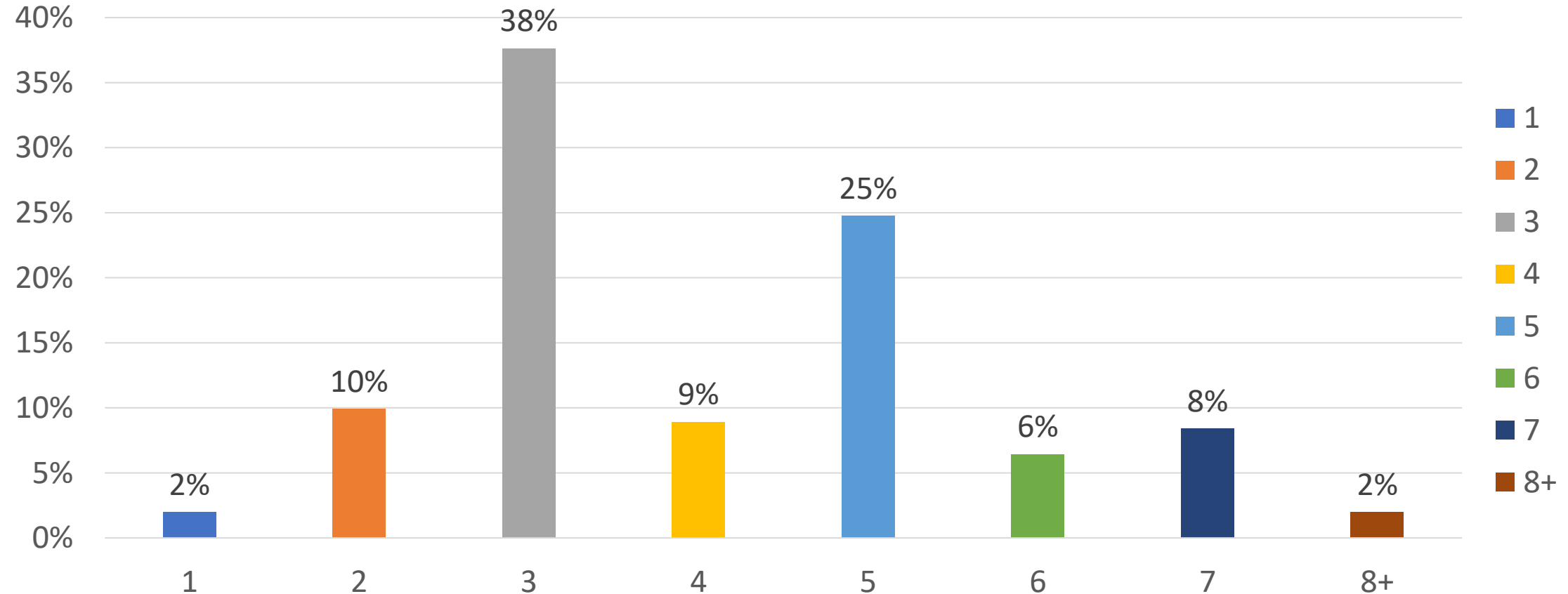


Frage 2: Studiengang



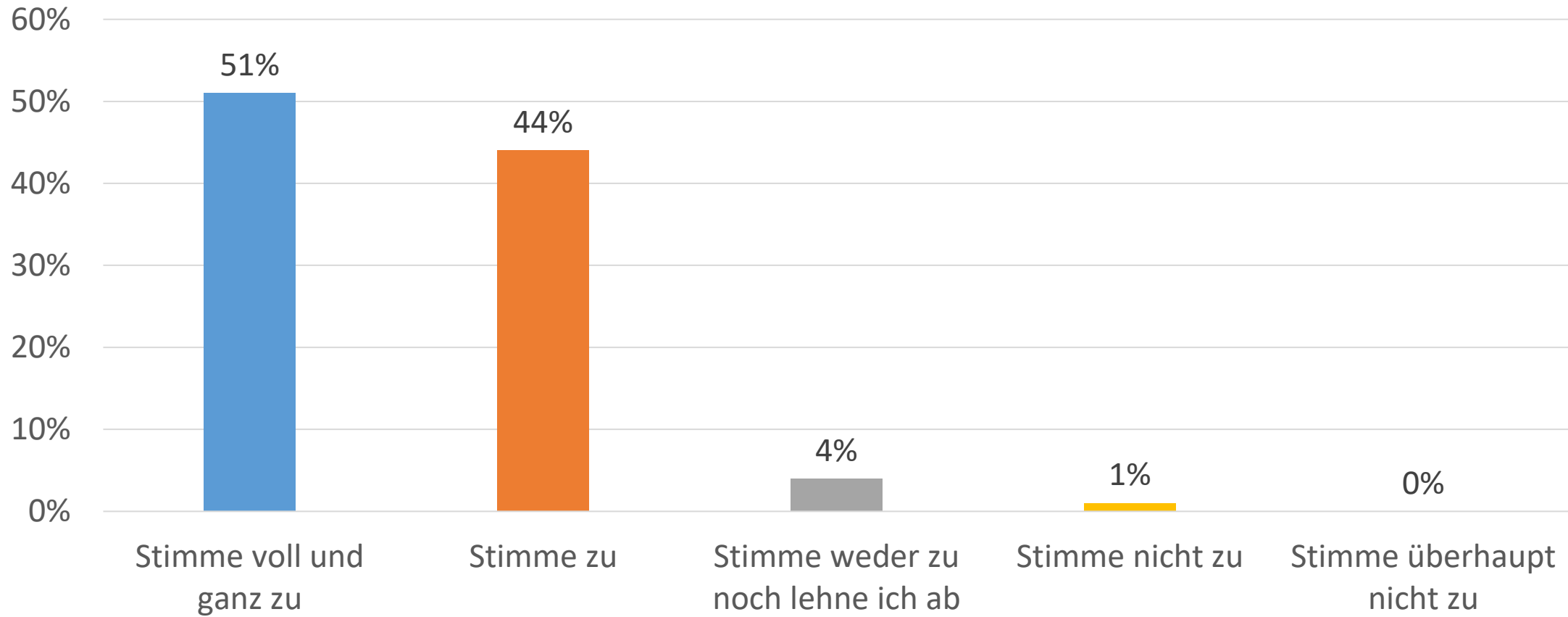


Frage 3: Fachsemester



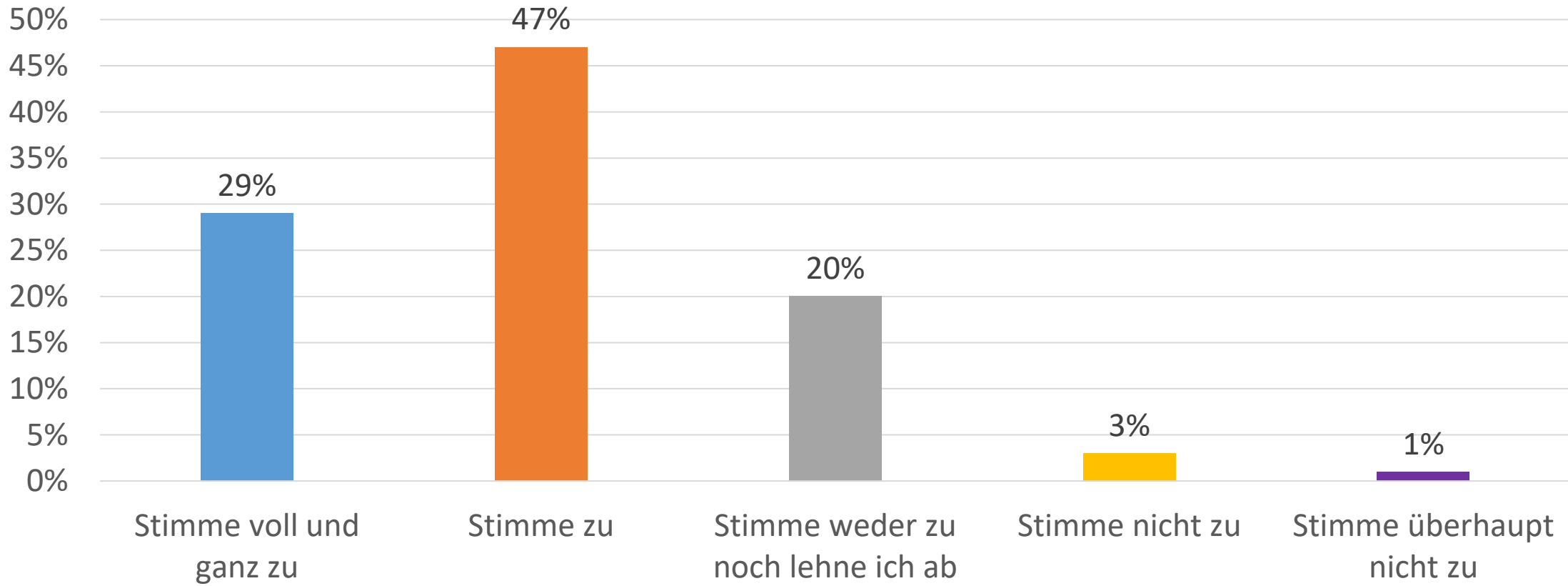


Frage 4: Die Vorbereitung und Betreuung vor Antritt der Reise war gut. (95% stimmen zu, 192 Studenten)



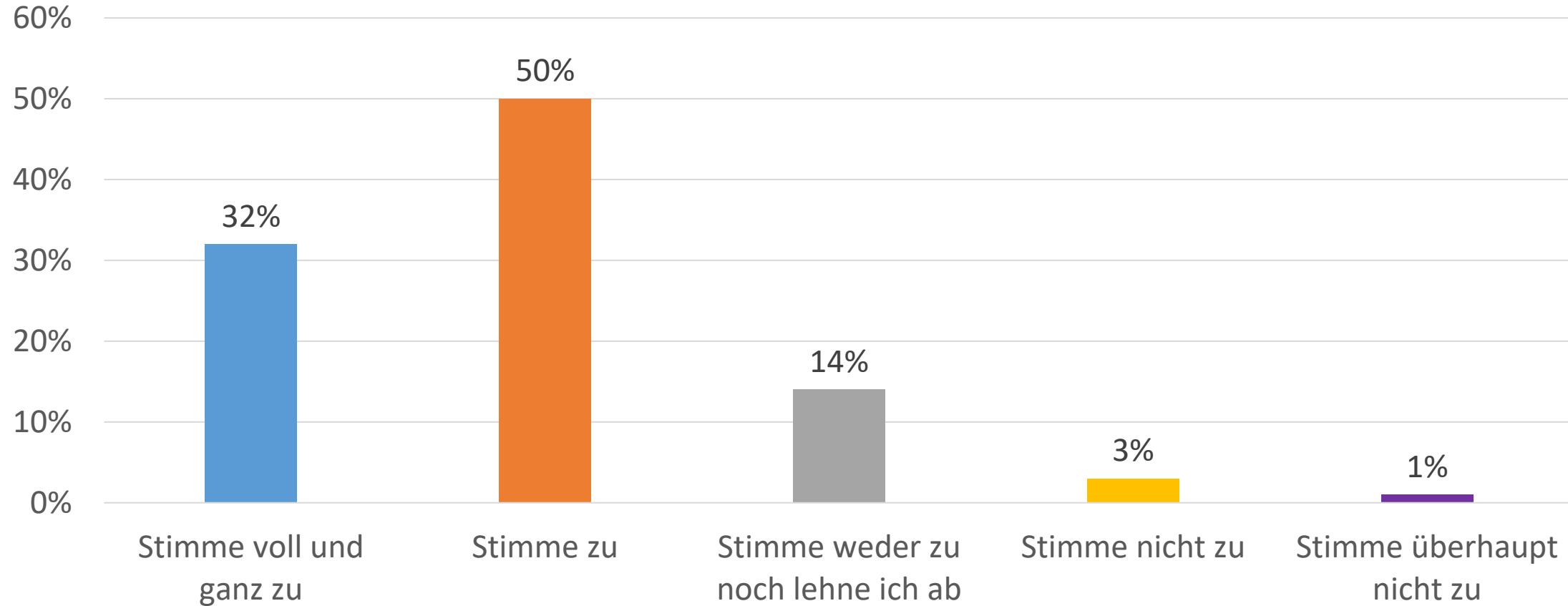


Frage 5: Die Video-Guides auf Youtube waren hilfreich und solche Angebote sollten ausgebaut werden. (76% stimmen zu, 154 Studenten)



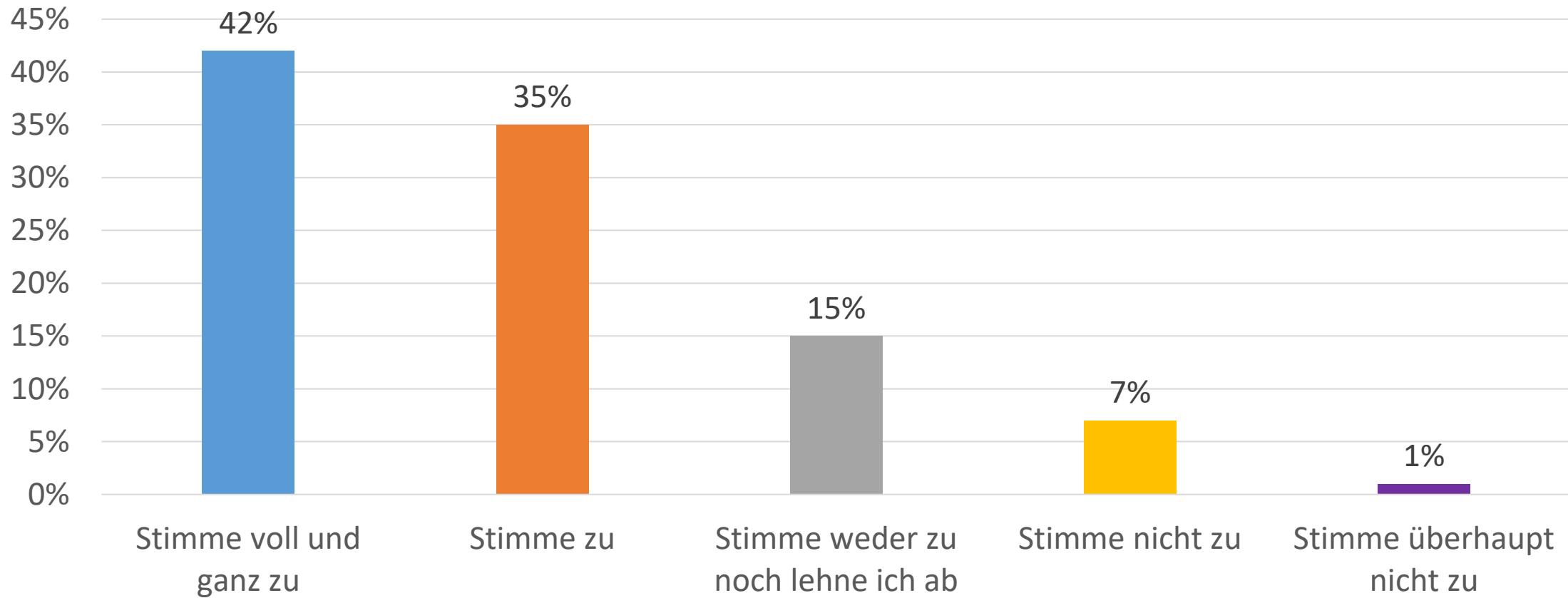


Frage 6: Die Betreuung und Programmablauf für die Summer School vor Ort war gut. **(82% stimmen zu, 166 Studenten)**



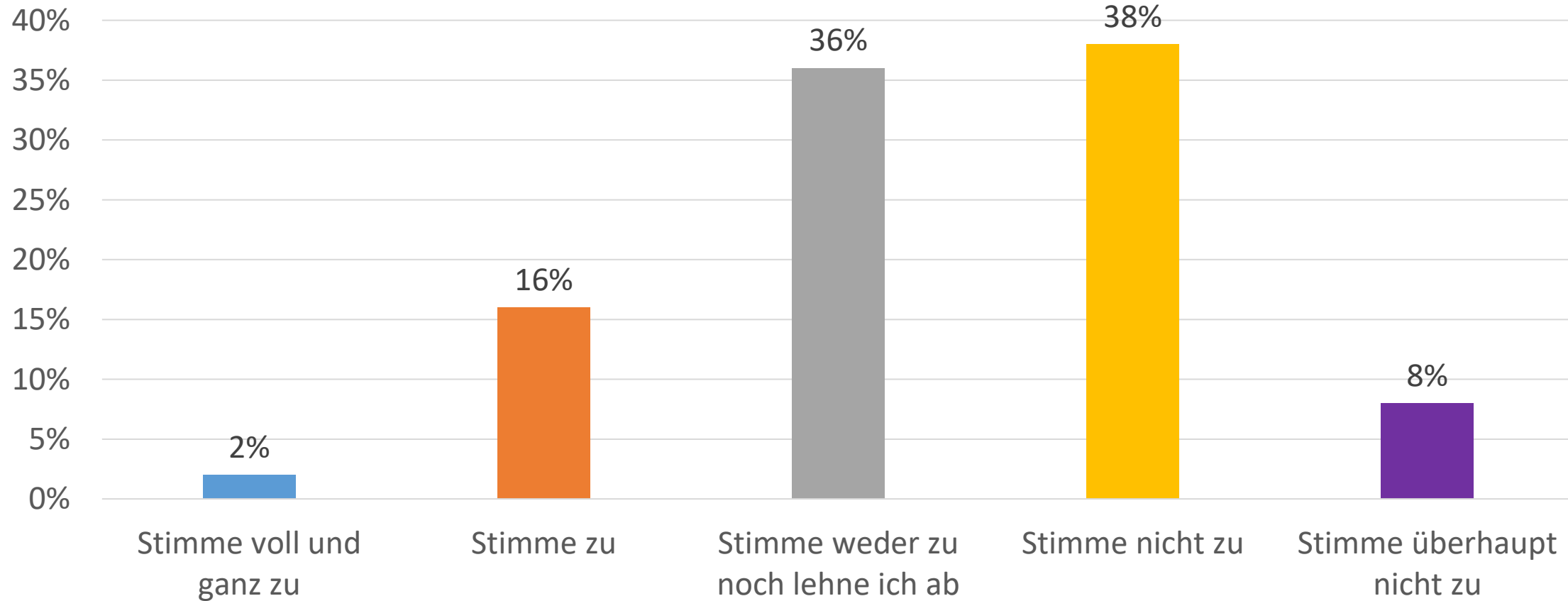


**Frage 7: Die Firmenbesuche vor Ort sind für die Summer School Experience wichtig.
(77% stimmen zu, 156 Studenten)**



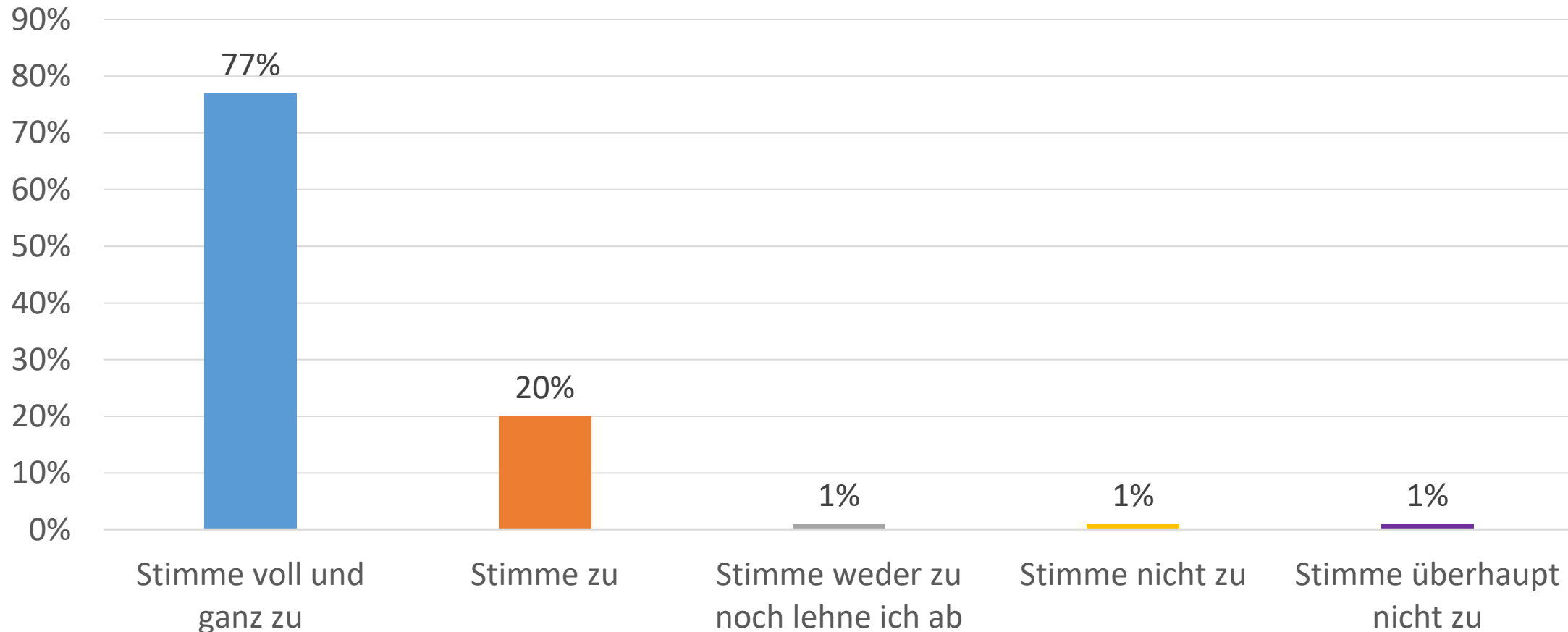


Frage 8: Ich habe China so erlebt, wie ich es mir persönlich, durch Erzählungen, Medien usw., vorgestellt habe. (46% stimmen nicht zu, 93 Studenten)

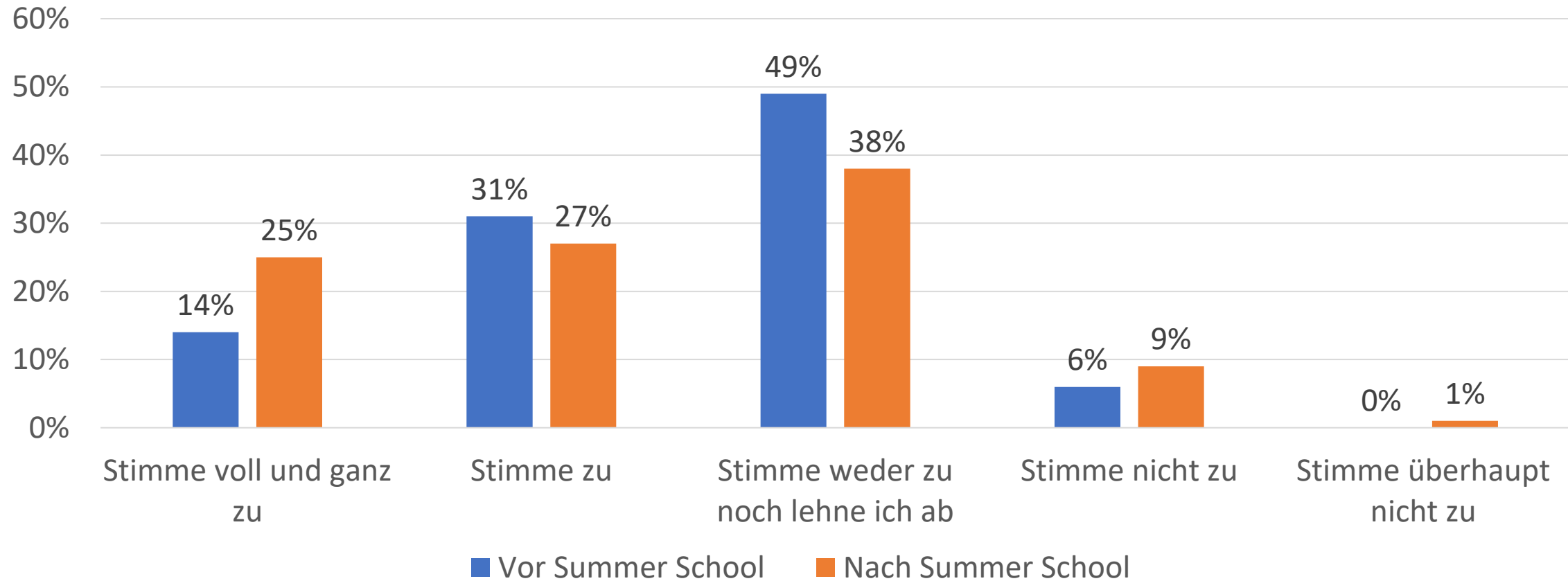




**Frage 9: Der Besuch vor Ort war wichtig, um das eigene Bild von China zu schärfen.
(97% stimmen zu, 196 Studenten)**

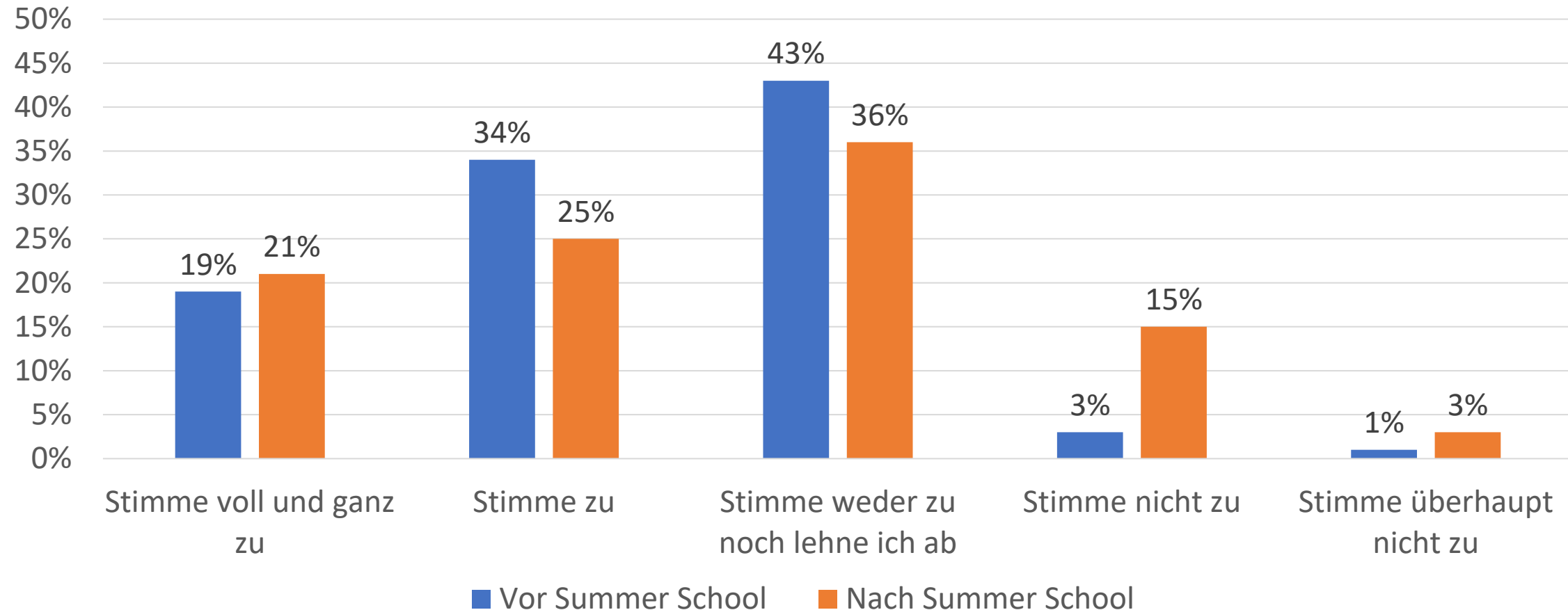


Frage 10: Nach der Summer School plane ich für einen längeren Aufenthalt nach China zurückzukehren. (52% stimmen zu, 105 Studenten)



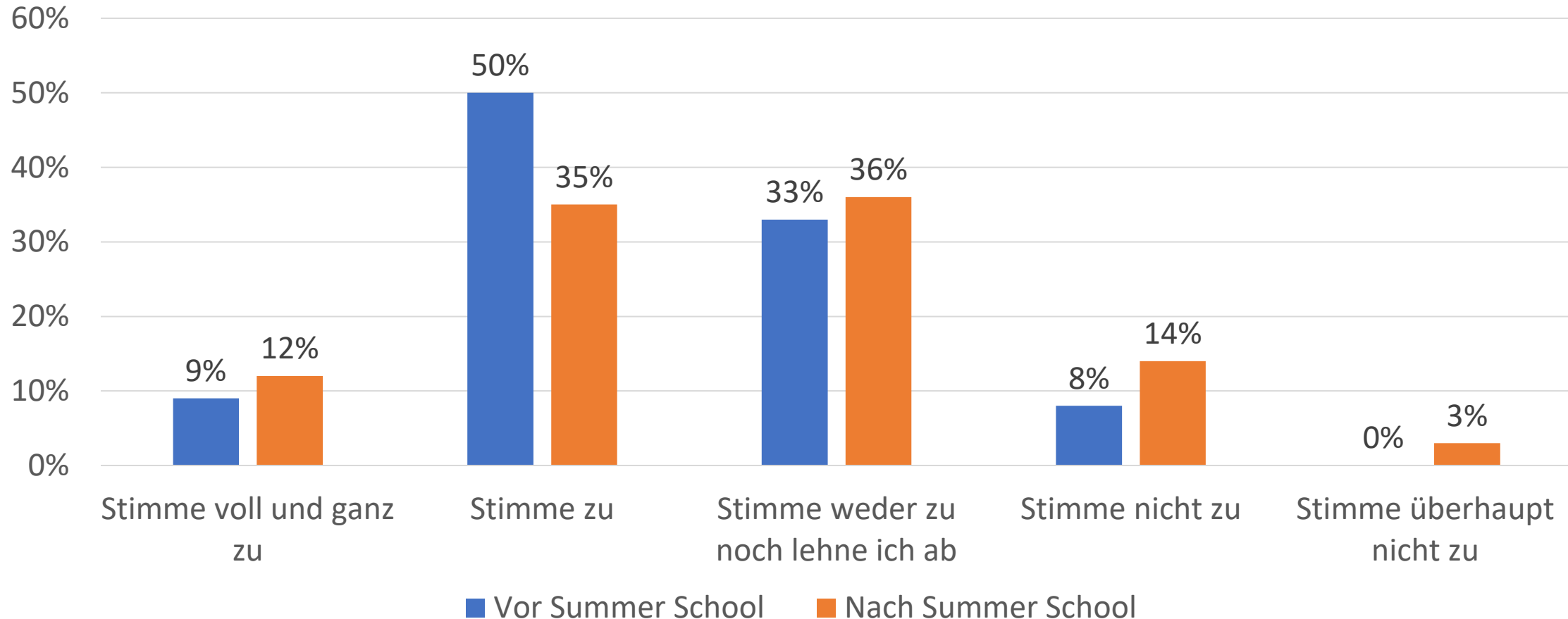


Frage 11: Ich möchte einen Studienaufenthalt an der CDHAW Tongji University realisieren, wenn für mich möglich. (46% stimmen zu, 93 Studenten)



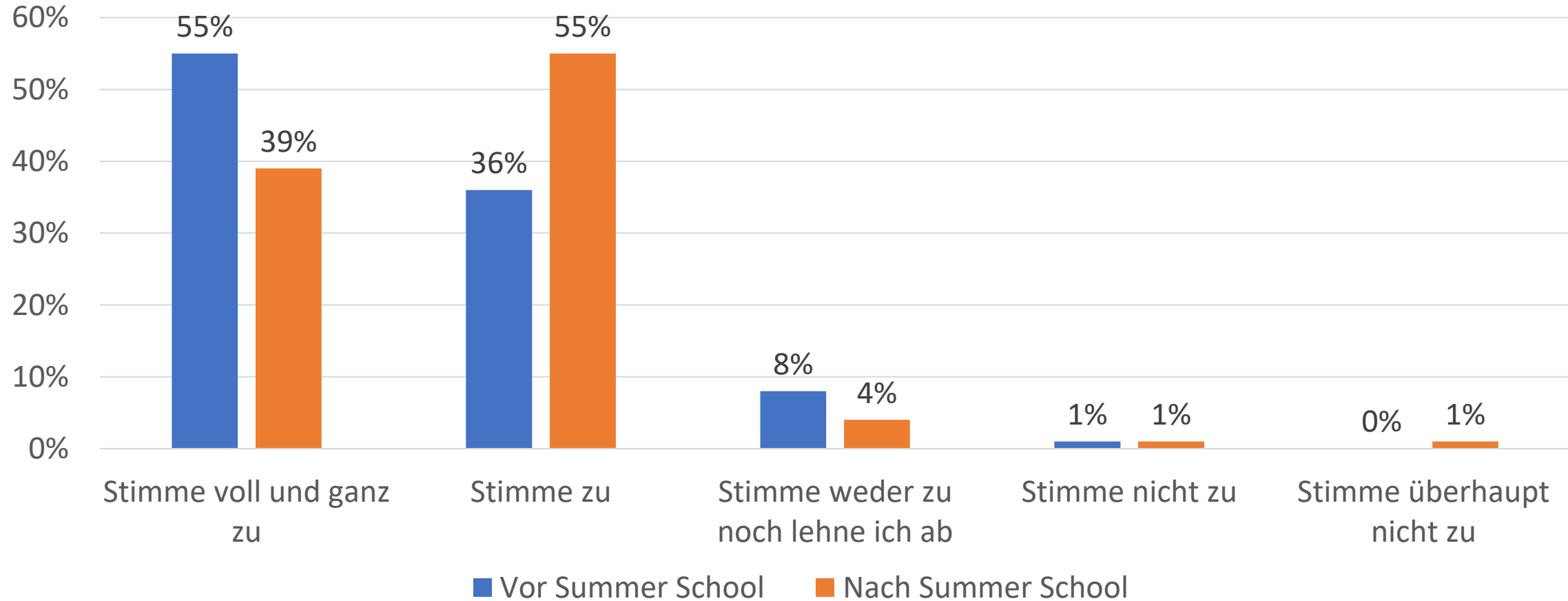


Frage 12: Ich könnte mir vorstellen, nach Abschluss meines Studiums bei einem Unternehmen in China zu arbeiten. (47% stimmen zu, 95 Studenten)



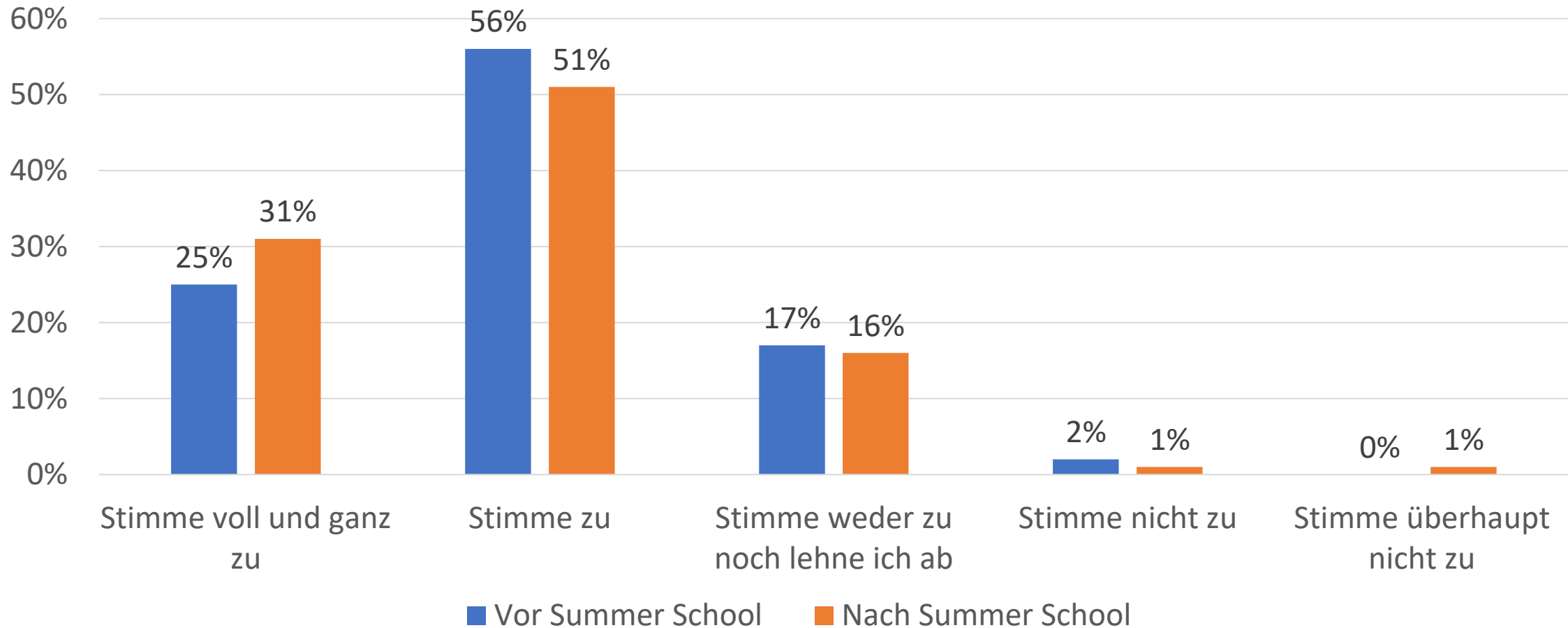


Frage 13: Ich bin der Meinung, dass wir in Deutschland heutzutage auch von China lernen können. (94% stimmen zu, 190 Studenten)



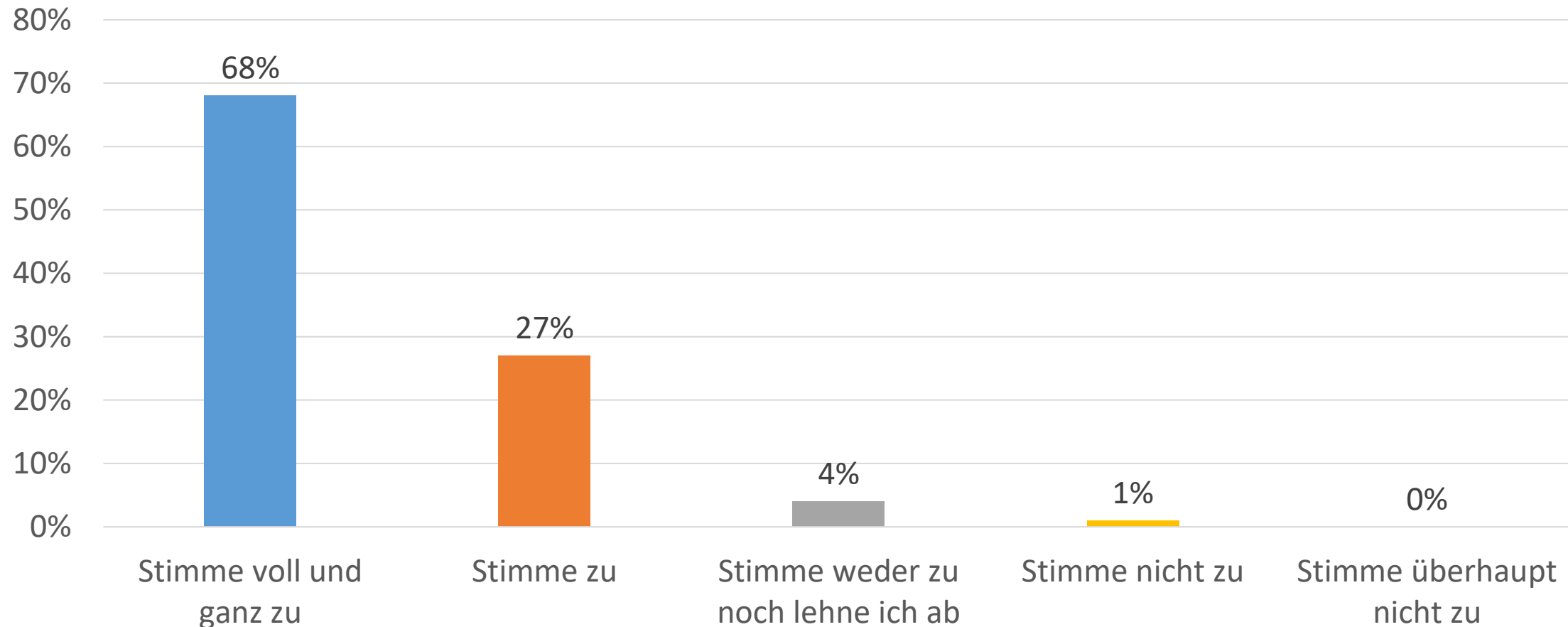


Frage 14: Mein allgemeines Bild und Meinung zu China ist positiv. (82% stimmen zu, 172 Studenten)





Frage 15: China einmal selbst vor Ort zu besuchen, würde ich meinen Freunden und Kommilitonen weiterempfehlen. (95% stimmen zu, 192 Studenten)





Frage 16: Diese 3 Punkte haben mich am meisten beeindruckt.

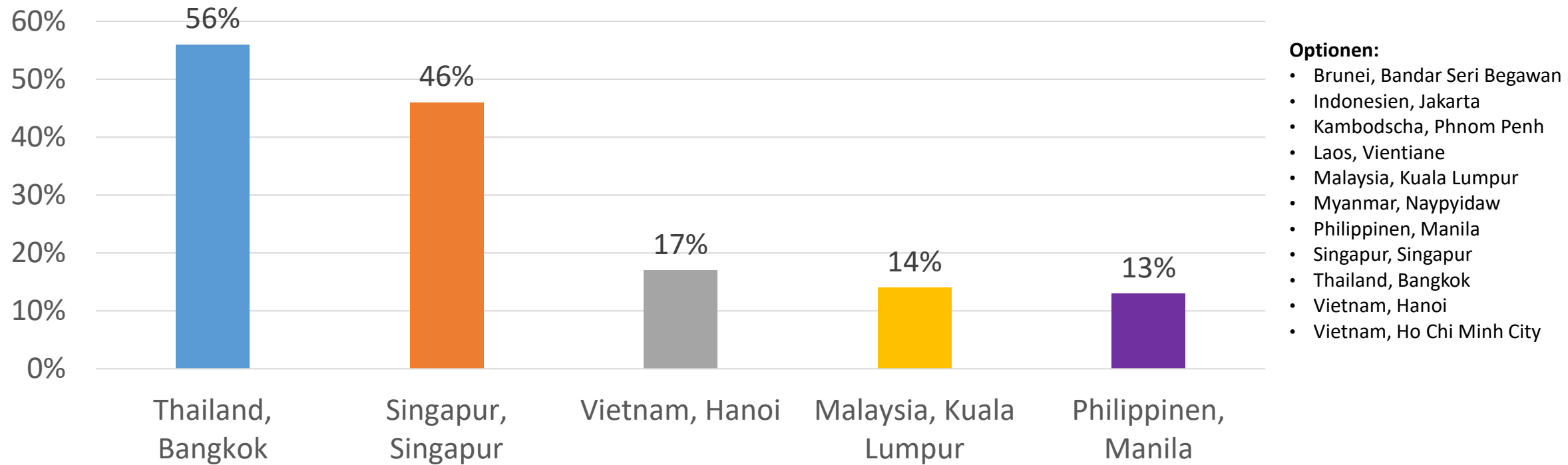
Die häufigsten erwähnten Punkte

- Kulturelle Eindrücke – Gastfreundschaft, Traditionen, Kontraste zwischen Alt und Neu.
- Akademische Erfahrungen – Vorlesungen, neue Perspektiven, Austausch mit Professoren.
- Persönliche Entwicklung – Teamarbeit, interkulturelle Kommunikation, neue Motivation für das Studium.



Frage 17: In welches Land + Stadt in Süd-Ost Asien (ASEAN – Staaten), würden Sie sich neben China in Zukunft weitere Austausch- und Summer School Angebote über das DHIK wünschen.

Top 5 Land + Stadt:





Frage 18: Weitere Wünsche, Verbesserungsvorschläge, Erfahrungen, Dinge die Ich den Organisatoren noch mitteilen möchte.

Die häufigsten erwähnten Punkte

- Danksagungen
- Tolle Organisation und Betreuung
- Abwechslungsreiches Programm
- Positive Erfahrungen
- Den Fokus der Firmenbesuche mehr auf die Produktion und das alltägliche Geschäft legen
- Fairere Verteilungsmethoden bei der Zuteilung zu den Firmenbesuchen
- Mehr Kultur & Sprache Unterricht
- Weibliche Firmenvertretung oder Dozentin bei den Vorlesungen oder Vorträgen einladen
- Selektion der Teilnehmer verschärfen
- Weniger Busfahrten