

AStAventil

Wahlen 2023



Du hast die Wahl!

10.07.
bis
14.07.

Wahlen der Verfassten
Studierendenschaft

Studierendenparlament
& Fachschaftsvorstände

Editorial

Liebe Studierende, liebe Interessierte,

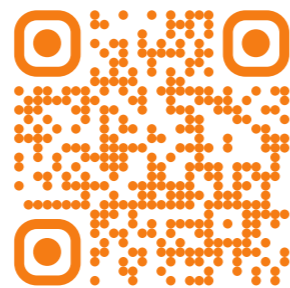
vom 30. Mai bis zum 03. Juni finden die Wahlen zu den Gremien der Verfassten Studierendenschaft statt. Gewählt werden die Mitglieder des **Studierendenparlaments** und die **Fachschaftsvorstände**, der Fachschaften Architektur; Bauingenieur-, Geo- und Umweltwissenschaften; Chemie und Biowissenschaften; Chemieingenieurwesen und Verfahrenstechnik; Elektrotechnik und Informationstechnik; Geistes- und Sozialwissenschaften; Informatik; Maschinenbau; Mathematik; Physik; Wirtschaftswissenschaften.

Welche **Listen** dieses Mal für das **Studierendenparlament** zur Wahl stehen und wofür sie eintreten, findest du in den Wahlwerbungen auf den **Seiten 16 bis 31**.

Wählen kannst du an verschiedenen Orten. Einen Plan mit den **Urnenstandorten** findest du auf **Seite 14**.

Wenn du noch nicht weißt, welche Liste du wählen möchtest, kannst du dir den **StuPa-O-Mat** anschauen. Hier kannst du

deine Positionen zu zahlreichen Thesen mit den Antworten der Listen vergleichen. Zu finden ist das Ganze unter wahl.asta-kit.de/stupa-o-mat oder direkt über folgenden QR-Code:



*Hinweis: Für Inhalt und Bereitstellung der Wahlwerbeinhalte sind allein die Listen verantwortlich. Daher besteht keine Garantie auf Vollständigkeit und Vollzähligkeit. Eine Übersicht über alle kandidierenden Listen ist der **Bekanntmachung der Wahlvorschläge** auf den **Seiten X und Y** zu entnehmen.*

Informationen zu den Kandidierenden der Fachschaftswahlen gibt es bei deiner Fachschaft.

Dein Wahlausschuss

Impressum

Das Ventil ist das offizielle Magazin des Allgemeinen Studierendenausschusses am Karlsruher Institut für Technologie. Unaufgefordert eingesandte oder vorbeigebrachte Artikel sind herzlich willkommen. Namentlich gekennzeichnete Artikel geben die Meinung der Autor:innen wieder.

Herausgeber: VS am KIT
Adresse: Adenauerring 7
76131 Karlsruhe
Telefon: 0721/608-48460
Web: www.asta-kit.de

E-Mail: ventil@asta-kit.de
V.i.S.d.P.: Adrian Keller
Redaktion: Wahlausschuss
Vorsitz: Tilia Gädeke
Layout: Davis Riedel
Cover-Grafik: Laura Tagscherer

Inhaltsverzeichnis

2	Du findest dich genau hier	Editorial, Impressum, Inhalt und Kontakt
4	Warum wählen?	Du entscheidest! Warum deine Stimme zählt.
6	Was wählen?	StuPa und Fachschaften
7	Wie wählen?	Erläuterung des Wahlsystems
8	Wo wählen?	Standorte der Wahlurnen
10	Organigramm der Verfassten Studierendenschaft	
12	Wahlvorschläge Studierendenparlament	
13	Wahlvorschläge Fachschaftsvorstände	
14	Sudoku	
17	Wahlwerbung der Listen für das Studierendenparlament	
32	StuPa-O-Mat	

Warum wählen?

Du entscheidest! Warum deine Stimme zählt.

Legitimation

Deine aktive Fachschaft und die Mitglieder des Studierendenparlaments vertreten deine Interessen gegenüber anderen Fachschaften, Professor*innen oder auch Vertreter*innen der Landesregierung. Dazu sind sie zwar gesetzlich legitimiert, allerdings wirkt ihre Stimme stärker, je mehr Studierende durch eine Stimmabgabe bei den Wahlen der Studierendenschaft zeigen, dass sie hinter der Studierendenvertretung stehen.

In viele Gremien des KIT werden studentische Vertreter*innen vom Studierendenparlament gewählt. Dort diskutieren sie mit Professor*innen und wissenschaftlichen Mitarbeiter*innen unter anderem Veränderungen der Prüfungsordnungen der einzelnen Studiengänge, die Verteilung der Qualitätssicherungsmittel oder auch die Ausrichtung der Lehrangebote des HoC oder ZAK. Außerdem setzen sie sich für Chancengleichheit am KIT und eine Verbesserung der Angebote für Studierende mit Behinderung ein. Da die Anzahl der studentischen Vertreter*innen häufig sehr gering ist, ist es umso wichtiger, dass du ihre Position mit deiner Stimme stärkst.

Außerdem wählt das Studierendenparlament den Allgemeinen Studierendenausschuss (AStA). Die einzelnen Referate arbeiten teils eng mit dem KIT und dem Studierendenwerk zusammen und versuchen, die Studienbedingungen, beispielsweise für Studierende mit Kindern, zu verbessern. Außerdem setzt sich der AStA für Studierende mit finanziellen Problemen ein. Er fördert auch studentisches Engagement, indem er beispielsweise die Hochschulgruppen auf der Suche nach Räum-

lichkeiten und mit finanziellen Mitteln unterstützt. Auch für die Unterstützung dieser Arbeit benötigt die Studierendenvertretung deine Stimme!

Das Gremium, mit dem du als Studi am KIT vermutlich die meisten Berührungspunkte hast, ist deine aktive Fachschaft. Hier erhältst du unter anderem Altklausuren und Antworten auf alle studiengangsspezifischen Fragen. Alle Fachschaftsmitglieder arbeiten ehrenamtlich. Indem du an der Wahl der Fachschaftssprecher*innen teilnimmst, zeigst du diesen Personen, dass ihre Arbeit wichtig ist und dass du sie dabei unterstützt.

Was bekommst du?

Jetzt denkst du dir vielleicht, dass das ja alles schön und gut ist, wenn sich da Leute engagieren möchten. Machen die das nur für ihren Lebenslauf, oder springt da auch tatsächlich für dich was raus?

Grundsätzlich arbeitet die Studierendenvertretung konstant daran, deine Studienbedingungen zu verbessern. Vielleicht hast ja auch du schon deine Prüfungsordnung gewechselt, weil ein weniger wichtiges Fach durch ein sinnvolleres ersetzt wurde? Diese Änderungen werden immer in Absprache mit deinen studentischen Vertreter*innen gemacht und häufig auch durch diese angestoßen.

Neben der Interessensvertretung gegenüber dem KIT und anderen Strukturen und Organisationen, setzen sich Studierendenparlament und Fachschaften auch für eine Vielzahl von Themen rund um Studienalltag und Studierendenleben ein. Einen Überblick über aktuelle und zukünftige Themen kannst du dir beispielsweise

durch den StuPa-O-Mat unter wahl.asta-kit.de/stupa-o-mat oder durch die Wahlwerbungen der Listen auf den kommenden Seiten verschaffen.

Du hast ein Projekt, das du gerne mit anderen Studierenden umsetzen möchtest? Dann gründe doch eine Hochschulgruppe und setze deine Idee um. Am KIT gibt es mehr als 100 Hochschulgruppen, die sich in den unterschiedlichsten Bereichen engagieren, von Umweltschutz bis zu Rennsport. Um den Studierenden auch weiterhin diese Möglichkeit zu geben, muss die Studierendenschaft allerdings immer wieder in Verhandlungen mit dem KIT treten und für Räume und Unterstützung des KIT kämpfen. Du möchtest diese Arbeit erleichtern? Dann zeige mit deiner Stimme, dass du hinter der Arbeit der Studierendenschaft stehst.

Beiträge

Wie dir vielleicht schon aufgefallen ist, bezahlst du bei jeder Rückmeldung auch einen kleinen Beitrag i.H.v. 7,50 € an die Verfasste Studierendenschaft. Dieses Geld geht direkt an deine studentische Vertretung. Hier wird es unter anderem verwendet, um ein umfangreiches Beratungsangebot, wie unter anderem die Rechtsberatung und Sozialberatung beim AStA, anzubieten. Auch Hochschulgruppen und Arbeitskreise, wie beispielsweise der AK Fahrradcampus und der AKK, werden mit den Geldern unterstützt.

Ein Teil des Geldes geht auch an deine aktive Fachschaft, die damit unter anderem Fahrten zu Konferenzen, Exkursionen, Arbeitsmaterialien oder auch ihre Infrastruktur finanzieren kann.

Du findest, dass das viel zu viel Geld ist, das du jedes Mal bezahlen musst? Oder möchtest du, dass viel mehr Geld in die Arbeit der Studierendenschaft fließt? Jetzt ist deine Chance, durch deine Stimme mitzuentcheiden!

Die Meinungen der kandidierenden Listen zu den aktuellen Themen findest du im StuPa-O-Mat unter wahl.asta-kit.de/stupa-o-mat.

Was wählen?

StuPa und Fachschaften

Das Studierendenparlament

Das Studierendenparlament (StuPa) ist das beschließende Organ der Verfassten Studierendenschaft (VS). Es besteht aus 25 Abgeordneten, die verschiedenen politischen Listen angehören. Deine Stimmen entscheiden, wer ins StuPa einziehen darf und damit wieviele Stimmen den jeweiligen Listen zur Verfügung stehen.

Du fragst dich, wozu das StuPa da ist?

Die Wahl der Referenten des AStA, Satzungsänderungen, Entscheidungen über den Haushalt der Studierendenschaft und die Besetzung offizieller uniweiter Gremien zählen, unter anderem, zu den Aufgaben des StuPas. Vor allem aber repräsentiert es die Meinung der gesamten VS zu bestimmten Themen und profitiert deshalb maßgeblich von jeder einzelnen Stimme, die es in seiner Funktion als Repräsentant, z.B. gegenüber des KITs, legitimiert.

Du willst dir das lieber noch etwas näher anschauen?

Das Studierendenparlament tagt öffentlich - das heißt, dass auch du als Gast jederzeit willkommen bist! Willst du dir einen Dauerplatz im StuPa sichern, gibt es zahlreiche Listen und zugehörige Hochschulgruppen am KIT, in denen sicherlich auch deine Meinungen Gehör finden. Mit etwas Glück ziehst du dann in das StuPa ein. Genügt keine Liste deinen Ansprüchen, bist du natürlich eingeladen, deine eigene zu gründen.

Du hast ein wichtiges Anliegen oder eine Idee für eine Verbesserung in der VS?

Grundsätzlich kann jeder Studierende mithilfe von 14 Unterstützenden einen Antrag im StuPa stellen. Beispiele für vergangene Beschlüsse findest du online unter www.asta-kit.de/de/studierendenschaft/stupa/beschlussammlung. Ob dein Antrag dann erfolgreich war und was allgemein im StuPa besprochen wurde kannst du jederzeit online in den Protokollen unter www.asta-kit.de/de/studierendenschaft/stupa/protokolle nachschauen.

Die Fachschaften

Die Fachschaft – eine kooperative, unterstützende und Spaß planende Instanz zwischen den Studierenden und den Institutionen des Studiums kann nicht ohne einen gewählten Fachschaftsvorstand auf zwei Füßen stehen – geschweige denn gehen!

Der Fachschaftsvorstand einer Fachschaft übernimmt allerhand organisatorische Verpflichtungen, sucht Kontakt und Verknüpfungen zu anderen Bereichen und Instanzen auf dem Campus des KIT und ist maßgebend in Abstimmungen und Umsetzungen von Veränderungen innerhalb der Fachschaft als auch bei geplanten Veranstaltungen für die Studierenden.

In den kommenden Wahlen ist es also deine Aufgabe, den Fachschaften ein Gesicht zu geben, das dich, deine Wünsche und deine Bedürfnisse repräsentiert und auch verantwortlich in die Tat umsetzt.

Wie wählen?

Studierendenparlament

Bei der Wahl des Studierendenparlamentes hast du **5 Stimmen**.

Du kannst

1. die 5 Stimmen auf Personen beliebiger Listen verteilen (maximal 3 Stimmen an eine Person).

ODER

2. einen Teil der 5 Stimmen auf Personen beliebiger Listen verteilen (maximal 3 Stimmen an eine Person) **UND** eine Liste wählen, dann erhalten die Kandidierenden dieser Liste in der Reihenfolge jeweils eine Deiner übrigen Stimmen.

ODER

3. eine Liste wählen, dann erhalten die Kandidierenden dieser Liste in der Reihenfolge jeweils eine Deiner übrigen Stimmen.

Die Sitzverteilung ergibt sich aus der Zahl der Stimmen, die an die Liste gingen (inkl. der Stimmen, die an Personen auf der Liste gingen).

Aus der Stimmenzahl pro Person ergibt sich die Reihenfolge der Kandidierenden für die Besetzung der Sitze.

Fachschaftsvorstände

Bei der Wahl der Fachschaftsvorstände hast du so viele Stimmen wie Fachschafts-sprecherinnen zu wählen sind. Du kannst einer Person bis zu 2 Stimmen geben.

Wo wählen?

Standorte der Wahlurnen

- 1 AKK
- 2 Mensa
- 3 Architektur
- 4 Bauingenieurgebäude
- 5 Chemie Flachbau
- 6 Mathebau
- 7 ETI-Gebäude
- 8 GeistSoz Holzpavillon
- 9 Infobau
- 10 Maschinenbaugebäude
- 11 Physik Flachbau
- 12 Allianzgebäude



Verfasste Studierendenschaft

Judikative

Exekutive

Legislative

Ältestenrat

Vorstand (AStA)

Fachschaftsvorstände

Fachschaften-
konferenz (FSK)

Beschlusslage

Vollver-
sammlung

Fachschafts-
versammlungen

Studierenden-
parlament (StuPa)

Gremien

wählen

schlagen vor

wählen

Veto

schaffen

wählen

halten ab

Studierende / Immatrikulierte

wählt

wählt

setzt um

KIT

Aufsichtsrat

KIT-Präsidium

Beschlusslage

KIT-Senat

Senatskommission

wählt

setzt um

schafft

besetzt

wählen 4 stud.
Mitglieder

Wahlvorschläge - Studierendenparlament

Wahlen der Verfassten Studierendenschaft am KIT

vom 10. Juli 2023 bis 14. Juli 2023

HC Gutes Pferd	SDS Karlsruhe links.grün.sozial.	RCDS: nah am Studenten	Die Liste für basisdemokratische Initiative, Studium, Tierzucht, und Elitenförderung – Die LISTE
<p>Nico Freund Maschinenbau</p> <p>Sören Drotleff Elektro-/Inform.-Technik</p> <p>Sid Kahmann Chemie</p> <p>Joana Wiethoff Wirtschaftswissenschaften</p> <p>Michi Wiethoff Elektro-/Inform.-Technik</p> <p>Sven Alznauer Maschinenbau</p> <p>Henny Eith Wirtschaftswissenschaften</p>	<p>Franka Fockel Mathematik</p> <p>Thilo Hoffmann Informatik</p> <p>Carolin Kreuzer Bioingenieurwesen</p> <p>Sascha Gruber Physik</p> <p>Verena Mendel Physik</p> <p>Niklas Hemken Informatik</p> <p>Tina Schindelhauer Maschinenbau</p> <p>Jakob Ostermann Informatik</p> <p>Charlotte Lehnert Materi.Wiss.u.Werkstoff.</p> <p>Tom Hans Wilfried Schindelhauer Informatik</p> <p>Luca Matschinski Mechatronik / Informationstechnik</p> <p>Robert Wang Chemieingenieurwesen</p> <p>Paul Liebsch Informatik</p> <p>Lukas Scherne Physik</p> <p>Felix Richter Meteorologie</p>	<p>Felix Heusel Chemie</p> <p>Lisa Muskalla Maschinenbau</p> <p>Niklas Niemeyer Informatik</p> <p>Matthias Isermann Bauingenieurwesen</p> <p>Max Rüdinger Wirtschaftsinformatik</p> <p>Sven Scheibner Mechatronik / Informationstechnik</p> <p>Simon Kurtenbach Wirtschaftsingenieurwesen</p>	<p>Sarah Raab Informatik</p> <p>Simon Goerke Technomathematik</p> <p>Judith Knauf Bauingenieurwesen</p> <p>Johannes Rückert Elektro- und Informationstechnik</p> <p>Pablo Schmeiser Informatik</p> <p>Tobias Erthal Informatik</p>
LHG Karlsruhe	Volt: digital, nachhaltig, europäisch	FIPS Fachschaftserfahrung im Parlament der Studierenden	Juso-HSG: engagiert für dich!
<p>Alexander Hallitschke Wirtschaftsingenieurwesen</p> <p>Simon Walter Maschinenbau</p> <p>Max Christoph Kley Wirtschaftsingenieurwesen</p>	<p>Markus Schulz Physik</p> <p>Jonathan Hoene Mathe / Chemie</p> <p>Valentin Quapil Informatik</p>	<p>Jan Breitbart Chemie / Physik</p> <p>Sophia Liang Biologie</p> <p>Santana Kyra Horn Biologie</p>	<p>Celine Lauff Maschinenbau</p> <p>Markus Magarin Europäische Kultur und Ideengeschichte</p> <p>Anna Gutmann Maschinenbau</p> <p>Adrian Keller Informatik</p> <p>Davis Riedel Informatik</p> <p>Jan Wohlfarth Wirtschaftsingenieurwesen</p> <p>Fabian Duttlinger Maschinenbau</p> <p>Elisé Kamtchoum Wamen Bauingenieurwesen</p> <p>Tobias Deeg Ingenieurpädagogik</p> <p>Robin Oehler Wirtschaftsingenieurwesen</p>

Wahlvorschläge - Fachschaftsvorstände

Wahlen der Verfassten Studierendenschaft am KIT

vom 10. Juli 2023 bis 14. Juli 2023

Architektur	Bauingenieur-, Geo- und Umweltwissenschaften	Chemie und Biowissenschaften	Chemieingenieurwesen und Verfahrenstechnik
<p>Sara Asia Ben El Kilani Architektur</p> <p>Christian Martin Hoffmann Architektur</p> <p>Norma Schwab Architektur</p> <p>Marie Walldorf Architektur</p> <p>Tim Hahnemann Architektur</p>	<p>Marie Freund Geodäsie u. Geoinformatik</p> <p>Moritz Aberle Geodäsie u. Geoinformatik</p> <p>Maya Dehnen Angew. Geowissensch.</p> <p>Cosma Maxeiner Geoökologie</p> <p>Richard Onn Bauingenieurwesen</p> <p>Tobias Reuter Bauingenieurwesen</p>	<p>Sophia Liang Biologie</p> <p>Julius Wolf Chemie</p> <p>Lennard Wickersheimer Chemie</p> <p>Anna Wirz Lebensmittelchemie</p> <p>Struppi Peter Biologie</p> <p>Jan Breitbart Chemie</p> <p>Tim Pfister Chemische Biologie</p>	<p>Stefan Schmidt Chemieingenieurwesen</p> <p>Marius Malthaner Chemieingenieurwesen</p> <p>Helene Ober Chemieingenieurwesen</p> <p>Annina Müller Bioingenieurwesen</p> <p>Sandra Adam Chemieingenieurwesen</p> <p>Felix Leonce Martinez Martinez Chemieingenieurwesen</p>
Elektrotechnik und Informationstechnik	Geistes- und Sozialwissenschaften	Informatik	Maschinenbau
<p>Christoph Blüm Elektrotechnik und Informationstechnik</p> <p>Lukas Heitmann Elektrotechnik und Informationstechnik</p> <p>Tilman Pfersdorff Elektrotechnik und Informationstechnik</p> <p>Lukas Pitz Elektrotechnik und Informationstechnik</p> <p>Naomi Traunecker Elektrotechnik und Informationstechnik</p> <p>Jan Franke Elektrotechnik und Informationstechnik</p>	<p>Lilith Kurz Wissenschaft-Medien-Kommunikation</p> <p>Ruben Eisele Deutsch / Ethik</p> <p>Alisa Eisele Pädagogik</p> <p>Niklas Hornberg Wissenschaft-Medien-Kommunikation</p> <p>Maren Zimmermann Philosophie/Ethik</p> <p>Alexander Kissmann Europäische Kultur und Ideengeschichte</p>	<p>Julian Keck Informatik</p> <p>Jakob Jarebica Informatik</p> <p>Grégoire Mercier Informatik</p> <p>Lennart Bunjes Informatik</p>	<p>Theresa Streib Materialwissenschaft und Werkstofftechnik</p> <p>Jan-Eric Seidensticker Materialwissenschaft und Werkstofftechnik</p> <p>Konstantin Nowak Maschinenbau</p> <p>Thorben Bruns Mechatronik und Informationstechnik</p> <p>Franziska Gartung Maschinenbau</p> <p>Kris Weyrich Materialwissenschaft und Werkstofftechnik</p> <p>Moritz Alexander Czekalla Maschinenbau</p>
Mathematik	Physik	Wirtschaftswissenschaften	
<p>Patrick Schneider Mathematik</p> <p>Leon Jans Mathematik</p> <p>Sontraud Wolf Technomathematik</p> <p>Katja Rentschler Mathematik</p>	<p>Michelle Gensmann Physik</p> <p>Sören Finna Physik</p> <p>Frederik Schmitt Physik</p> <p>Jannik Emmerich Physik</p> <p>Lukas Steib Physik</p> <p>Alexander Kaschta Physik</p>	<p>Jannik Schwade Wirtschaftsinformatik</p> <p>Tessa Buttenberg Wirtschaftsingenieurwesen</p> <p>Claas Korten Wirtschaftsingenieurwesen</p> <p>Johannes Neumann Wirtschaftsingenieurwesen</p> <p>Finn Krabbe Wirtschaftsingenieurwesen</p> <p>Nikola Gebhart Wirtschaftsingenieurwesen</p> <p>Nicola Härlin Wirtschaftsingenieurwesen</p> <p>Leon De Felice Wirtschaftsingenieurwesen</p>	

3			6					
7		8		2	4			
5	1							
		9	4					7
		3		5		9		
						5		4
2					3			5
			1	7		3		8
				6		2	7	

#42699 Difficulty: hard

9				8			6	
		8	4	3	7			1
3			8	4		5		
8		2		1				9
			6				7	
				9				
		4						
					6	7	5	

#213592 Difficulty: easy

9	5			6			3	
							4	8
3				5				2
1	9		6					
2				3				
							8	6
		3				7		
			1	4				
		1			7	9		

#23799 Difficulty: easy

	7					1		
					3		6	5
3				9			8	
							2	
	4							1
				6	2		9	
			1				3	
8	2		4					
5	7	9						8

#90454 Difficulty: moderate

3	4	7						
				4				8
				6				
		4				9	1	
8					3			
5	3				2			
			9			4		6
4		9	1			2		
	7	2						

#28050 Difficulty: hard

8							6	
		2			4			
				2		8	1	
					1			
3	9	6	7					
	5				9	3		
	2		4			7		8
		9						
	4	1		8	6			

#61233 Difficulty: easy

					3	9		2
					6		8	
	2			7		1		
		4		2				9
		2				8		3
			6				7	
6	7				1			
			8			5	3	

#229628 Difficulty: moderate

2	4			6	1			5
						9		
				8	2			3
1	6	7						
				7	1			
		3	5					
		6		8				
3	2	5					4	1
								9

#64516 Difficulty: hard

1								7
	8						2	
					4			
					3			
	6	7	5					
3			8			6		1
7				9		5		4
			2		7	8		9
		5	6					

#166259 Difficulty: moderate

2				6	3		7	
			1					5
		8			7			
				9		4	3	
					8			
3		9		4	1			
		5		8			2	
	6							
		1		4				9


#89828 Difficulty: moderate

	3		6				1	
	4		2	9				7
7			1			8	2	
		6						
	8			4	5			
		2				1	8	3
					9	4		
		7					5	

#87390 Difficulty: moderate

	8			5				7
2							5	4
								9
7			8	2				
4				6			3	
				7		5	4	
5					2	9		
		1		8				
9		5				8	1	

#146119 Difficulty: moderate



Wahlwerbung der Listen für das StuPa

- Volt: digital, nachhaltig, europäisch
- SDS Karlsruhe - links.grün.sozial.de
- HC Gutes Pferd
- LHG Karlsruhe
- Juso-HSG: engagiert für dich!
- Die Liste für basisdemokratische Initiative, Studium, Tierzucht, und Elitenbeförderung - Die LISTE
- FiPS Fachschaftserfahrung im Parlament der Studierenden

Die Anordnung der Listen entspricht nicht der Reihenfolge der Listen in den Wahlunterlagen und wurde vom Wahlausschuss per Zufall bestimmt.

Volt



Europäische Vernetzung

Unser Ziel ist es, langfristige Verbindungen unserer Studierendenschaft mit anderen Universitäten aufzubauen, um durch den Austausch von Ideen und Lösungsansätzen gemeinsame Vorteile zu erzielen. Außerdem wollen wir die Inklusion von internationalen Studierenden in unser Uni-Leben am KIT verbessern, indem wir Sprachbarrieren beim AStA und bei Hochschulgruppen reduzieren.

Nachhaltigkeit

Wir setzen uns für die Möglichkeit ein, selbst mitgebrachtes Essen in Mikrowellen zu erwärmen, ähnlich wie bei der ETH Zürich.



Digitalisierung

Wir wollen gemeinsam mit anderen Universitäten Lösungen finden, um E-Learning am KIT voranzutreiben und zu verbessern. Wir fordern außerdem freien und barrierefreien Zugang zu wissenschaftlichen Resultaten für alle Studierenden.

Mobilität

Wir wollen uns dafür einsetzen, günstigen Nah- und Fernverkehr für Studierende in Europa mittels einer "European Youth Card" voranzutreiben. Außerdem muss die Nextbike-Zone zum Campus West erweitert werden.



Studienfinanzierung und Wohnen

Studieren soll für jeden bezahlbar sein. Wir wollen uns dafür einsetzen, dass alle Studierenden Zugang zu vernünftigem und bezahlbarem Wohnraum finden. Dazu soll die Erhöhung der Plätze in Studierendenwohnheimen vorangetrieben werden.

Unsere Liste:

1.



Markus Schulz
Physik

2.



Jonathan Hoene
Chemieingenieurwesen und
Verfahrenstechnik

3.



Valentin Quapil
Informatik
Ehemaliges Mitglied des
StuPa-Präsidium



@volt.hsg.karlsruhe



volt-uni.org/ger/karlsruhe

Für eine gerechtere Uni:

Klimagerechtigkeit jetzt

Um auch nur eine minimale Chance auf das 1,5 Grad Ziel zu erhalten, muss der Klimaschutz sofort in allen Gesellschaftsbereichen ernst genommen werden. Daher fordern wir die Klimaneutralität des KIT.



Studiere für Dich

- nicht nur für den Arbeitsmarkt. Wir sind gegen Maximalstudienzeiten und Unterstützung, die an Regelstudienzeiten gebunden ist. Wir wollen, dass im Studium Zeit für Ehrenamt und Bildung über den eigenen Fachbereich hinaus bleibt. Wir fordern, dass Verantwortung gelehrt wird - mit der Einführung von Technikethik in den MINT-Fächern.

Uni mit Verantwortung

Das bedeutet keine militärische Forschung, sichergestellt durch eine flächendeckende Zivilklausel, die das KIT bis heute nicht hat. Weiter fordern wir den Ausbau der Unternehmens-Blacklist, um etwa Rüstungsunternehmen vom Campus zu verbannen.



Bildung für alle

Studieren muss für alle bezahlbar sein. Dafür fordern wir nicht nur eine Abschaffung sämtlicher Studiengebühren sondern auch ein elternunabhängiges BAföG. Ein großer Kostenpunkt ist die Wohnung. Daher setzen wir uns regelmäßig für bezahlbaren Wohnraum in Karlsruhe ein.

Gegen jede Diskriminierung

Mehr denn je gelingt es Neurechten, den öffentlichen Diskurs mehr und mehr nach rechts zu rücken. Dem stellen wir uns entschieden entgegen, als konsequent antifaschistische, antirassistische und queer-feministische Stimme im StuPa.



Den Campus politisieren

Ob Löhne für HiWis, BAföG, Geld für Wohnheimplätze oder für die Studienplätze internationaler Studierender - überall wird an der Bildung gespart. Teure Aufrüstungsprojekte zeigen, dass öffentliche Gelder da sind - nur eben nicht für Studis. Wir müssen gemeinsam für unsere Interessen ggü. der Politik eintreten!

Unsere Liste für Euch:

1



Franka Fockel

Mathematik

Thilo Hoffmann

Informatik

2



3



Carolin Kreuzer

Bioingenieurwesen

Sascha Gruber

Physik

4



5



Verena Mendel

Physik

Niklas Hemken

Informatik

6



7 - Tina Schindelhauer

Jakob Ostermann - 8

9 - Charlotte Lehnert

Tom Schindelhauer - 10

11 - Luca Matschinski

Robert Wang - 12

13 - Paul Liebsch

Lukas Scherne - 14

15 - Felix Richter

SDS
KARLSRUHE

sdska.noblogs.org

[sds_karlsruhe](https://twitter.com/sds_karlsruhe)

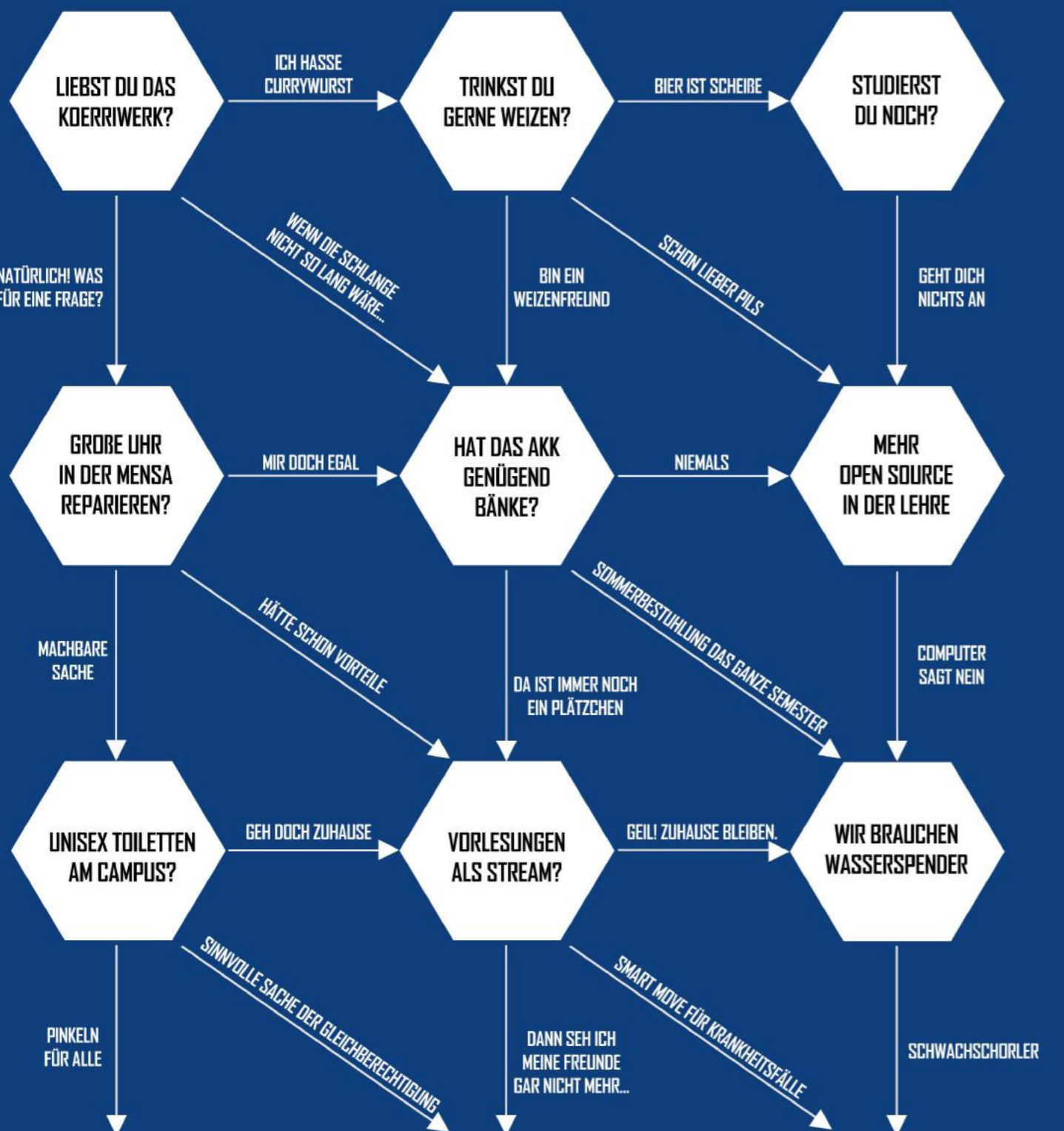
[sds_ka](https://www.instagram.com/sds_ka)

[sdskarlsruhe](https://www.facebook.com/sdskarlsruhe)

HERZLICH WILLKOMMEN BEI LISTE HC GUTES PFERD!
DU BIST NOCH UNSCHLÜSSIG, WEN DU WÄHLEN SOLLST?
DANN MACH DAS QUIZ. 5 MINUTEN. GANZ EINFACH.



Ein gutes Pferd springt nur so hoch, wie es muss!



NICO FREUND, 25
MASCHINENBAU
"WIR BRAUCHEN DIE ZWEITE KOERIWERK LINIE."



SÖREN DROTLEFF, 23
ELEKTRO- UND INFORMATIONSTECHNIK
"WIR MÜSSEN DIE WAHLBETEILIGUNG ERHÖHEN. UNSERE ZIELGRUPPE SIND DIE NICHTWÄHLER."



SID KAHMANN, 20
CHEMIE
"PARLAMENT OHNE BREMSEN."



MICHAEL WIETHOFF, 21
ELEKTO- UND INFORMATIONSTECHNIK
"VIEL KOERRI HILFT VIEL."



JOANA WIETHOFF, 21
WIRTSCHAFTSINGENIEURWESEN
"MIT MEHR GALOPP DURCHS STUDIUM."



HENNY EITH, 24
WIRTSCHAFTSINGENIEURWESEN
"ZIEL MUSS ICH MAL SCHAUEN."



SVEN ALZAUER, 24
MASCHINENBAU
"MEHR HALLEN, MEHR SPORT. SO EINFACH IST DAS."

>> WÄHLE MICHEL!

DEINE FROHNATUR ERFÜLLT DEN CAMPUS UND DU BIST GRUNDSÄTZLICH FÜR ALLE DINGE ZU BEGEISTERN. SCHÖN FÜR DICH!

>> SID 4 PARLAMENT!

BEI DIR ZÄHLEN ARGUMENTE UND DU HAST KEINE ANGST VOR REVOLUTION. SCHON MAL ÜBERLEGT SELBST ZU KANDIDIEREN?

>> NICO IST DEIN MANN!

DU BIST GRUNDSÄTZLICH GEGEN ALLES UND JEDEN. DAS KÖNNEN WIR GUT VERSTEHEN; STUDIEREN IST ANSTRENGEND.

Unsere

Kandidaten



Alexander Hallitschke
Wirtschaftsingenieurwesen



Max Christoph Kley
Wirtschaftsingenieurwesen



lhg_karlsruhe



lhg.karlsruhe

lhg-bw.de/karlsruhe



Unsere

Inhalte



Kooperationsfreiheit

Wir befürworten grundsätzlich die Zusammenarbeit mit Unternehmen in Forschung und Lehre. Auch auf dem Campus sollen Unternehmen nicht verbannt werden. Hochschulgruppen sollen frei mit Unternehmen kooperieren dürfen.

Technologieoffenheit

Wir fordern einen lebendigen Diskurs und eine freiheitliche Herangehensweise an neue Technologien. Der reine Einsatz KI-gestützter Tools darf nicht als Plagiat ausgelegt werden. Wir befürworten die Erörterung neuer Lehr- und Prüfungsmethoden.

Gründerkultur

In jedem Studiengang sollte das Gründen im Rahmen einer Veranstaltung angesprochen werden. Gründermentalität ist der Motor für Innovation und sowohl in der Selbstständigkeit, als auch in Berufsleben und Forschung von Bedeutung.

KIT App

Wir fordern eine Einführung einer KIT-App in der Noteneinsicht, Essenspläne, Ilias und Campussystem, Bib Funktionen und Campusplan vereint werden.

Mensazeiten

Wir fordern eine Erweiterung der Öffnungszeiten der Mensa. In einem begrenzten Angebot soll auch Abends noch Essen zur Verfügung stehen. Was Heidelberg kann, kann Karlsruhe auch!

Studiengebühren

Derzeit zahlen ausländische Studierende Studiengebühren in Höhe von 1500€ pro Semester. Wir wollen, dass diese Gebühren abgeschafft werden und stattdessen nachgelagerte Studiengebühren eingeführt werden.



**JUSO HSG
KARLSRUHE**
engagiert für dich!

Das sind wir:



**1 CELINE
LAUFF**

Maschinenbau
TVStud Initiative



**2 MARKUS
MAGARIN**

Europäische Kultur
und Ideengeschichte
Fachschaft GeistSoz



**3 ANNA
GUTMANN**

Maschinenbau
StuPa-Abgeordnete



**4 ADRIAN
KELLER**

Informatik
ASTA-Vorsitzender



**5 DAVIS
RIEDEL**

Informatik
ASTA-Pressereferent



**6 JAN
WOHLFARTH**

Wirtschafts-
ingenieurwesen
ASTA-Außenreferent



**7 FABIAN
DUTTLINGER**

Maschinenbau
TVStud Initiative



**8 ELISÉ
WAMEN**

Bauingenieurwesen
*ASTA-Referent
Internationales*



**9 TOBIAS
DEEG**

Ingenieurpädagogik
ASTA-Innenreferent



**10 ROBIN
OEHLER**

Wirtschafts-
ingenieurwesen
Notlagenhilfe

Was uns wichtig ist:



Spätestens seit Corona sind Notebooks und Pads quasi nicht mehr wegzudenken. Selbst Medien werben heute vermehrt für Industrie 4.0 und **Digitalisierung**, doch um dies zu erreichen, muss das Studium zu allererst funktionieren. Daher stehen wir als Juso-HSG für eine **verbesserte Infrastruktur in allen Hörsälen!**



Fast alle Bundesländer ermöglichen jungen Menschen, unabhängig von ihrem finanziellen Hintergrund, ein Studium. Allerdings werden in Baden-Württemberg zusätzliche Studiengebühren für Nicht-EU-Ausländer:innen erhoben, welche viele am Studium in unserem Bundesland hindert. Internationale Studierende leisten einen großen Beitrag zur Bereicherung der deutschen Wirtschaft, Forschung und Gesellschaft. Deshalb fordern wir eine **schnelle Abschaffung der Studiengebühren für Nicht-EU-Studierende!**



Die öffentlichen Mülleimer am KIT ermöglichen bisher keine korrekte Mülltrennung. Wir fordern ein **konsequentes und verständliches Mülltrennsystem** über den kompletten Entsorgungszyklus hinweg.



Das KIT soll **Periodenprodukte auf allen Toiletten kostenlos** zur Verfügung stellen. So kann das Wohlbefinden auf dem Campus verbessert werden und alle Studis haben zu diesen Produkten Zugang, unabhängig von ihrer finanziellen Lage.



Wir fordern **mehr Lernplätze**, die für **Gruppenarbeiten** geeignet sind. Dabei stehen **Stromversorgung** und ein **zugänglicher Standort** im Vordergrund. Diese Plätze sollen auch geeignet sein, um an Online-Meetings teilhaben zu können.



Eine **transparente Prüfungsbenotung** beinhaltet zwei Dinge: zum einen sollen Notenschlüssel und die Notenverteilung von Prüfungen verpflichtend offengelegt werden. Zum anderen soll ein System entwickelt werden, wie Noten vergleichbarer gemacht werden. Beispielsweise ist eine Auflistung der Durchschnittsnoten im Notenauszug oder eine prozentuale Einordnung denkbar.



Wir wollen uns für euch für **mehr Prüfungsversuche** einsetzen. Einerseits möchten wir so verhindern das so zukünftige Fachkräfte zwangsexmatrikuliert werden, andererseits wollen wir so den Prüfungsstress für euch reduzieren.



Als Studierende sind wir verpflichtet für eine friedliche Welt zu kämpfen; zu oft wurde Wissenschaft und Forschung für militärische Interessen missbraucht. Wir als Juso-HSG setzen uns für eine **Zivilklausel am KIT Campus Süd** ein, denn Fortschritt heißt nicht Vernichtung durch bessere Waffen.

**Mehr Infos findest du auf unserer Website:
jusohsg-karlsruhe.de**

Komm gerne zu einer unserer Sitzungen: Wir treffen uns jeden Mittwoch um 19:30 Uhr im Z10 (2. OG)!

Von 10.07. bis 14.07. ist StuPa-Wahl.

Gib uns deine Stimme – wir machen uns für dich im StuPa stark!

Mehr Infos:



Inhalte überwinden!



StuPa-Wahl 2023: Geil, geil, geil! Endlich wieder Die LISTE wählen!



Sarah Raab, Informatik

Im StuPa um Verwirrung zu stiften und Alkohol zu trinken. Talent die einfachsten Dinge auf die komplizierteste Art zu erledigen. Zum 3. Mal aus Versehen ihre Unterschrift auf den Wahlvorschlag gesetzt.

Falk Simon Goerke, Technomathematik

„Sex, asshole, piece of shit: That’s how you grab attention with verbal words“
- Jeremy Fragrance



Judith Knauf, Bauingenieurwesen

„Probleme sind auch nur dornige Chancen. Live Laugh Love. Der Apfel wählt nicht weit vom Stamm. Träume nicht dein Leben, schlafe in der Vorlesung. Der frühe Vogel fängt den Wurm.“

Johannes Rückert, Elektrotechnik

Sein bisheriger Karrierhöhepunkt war eine Spaßkandidatur zur Gemeinderatswahl. Sein Kommentar: „Zum Glück wurde ich nicht gewählt, sonst müsste ich wirklich etwas arbeiten.“ In seinen vier Amtszeiten im StuPa konnte er wichtige Eigenschaften eines sehr guten Politikers auf sich vereinigen, darunter angehender Haarausfall und das Vortäuschen von Kompetenz bei völliger Ahnungslosigkeit.



Wähl Die LISTE – sie ist sehr gut!

Die **LISTE**



Pablo Schmeiser, Informatik

„Weiß nicht, wie das geht oder was man im Stupa macht, kann nach 4 Bier aber nicht mehr nein sagen... HILFE!!! Ich werde hier gegen meinen Willen festgehalten!“

Tobias Erthal, Informatik

„Ich halt die Liste schon richtig rum, oder?“



Unsere Sommerkollektion:

Unser 10-Punkte-Plan für ein besseres Klima auf dem Campus:

1. Mehr Klimaanlage
2. Solaranlagen auf allen Unigebäuden
3. Züchtung von flatulenzminimierten, veganen Kühen
4. Kostenlose Streitschlichterseminare

250€ AKK Gutschein für alle!

**Fasanengarten
warmsanieren!**
(nach französischem Vorbild)

„Gumbo ist ein würziges, mit dunkler Mehlschwitze (Roux) angedicktes Eintopfgericht der US-amerikanischen Südstaatenküche. [...] In der Literatur wird oft angeführt, bei Gumbo handle es sich um eine Variante der Bouillabaisse, aber diese Theorie wird von mehreren Autoren bezweifelt.“ – Wikipedia

Waffelforschung intensivieren!

**Tempolimit 130
auf dem Campus**

Bedingungsloses Grund-BaFög
(auch für Katzen)

Freibier vor jeder Einsicht!

**Bierpreisbremse
auf dem Campus!**

Sonderbildungszone WiWi!
(mit geeigneter haulicher Trennung)

**Forumswiese zum
Badesee ausbauen**

Campus U-Bahn!
(vom AKK zur Bib in unter 10 Minuten)

Wähl Die LISTE – sie ist sehr gut!

Die **LISTE**

Fachschaftserfahrung im Parlament der Studierenden



Jan Breitbart

B.Ed. Chemie/Physik

Vorstand FiPS

2 Jahre StuPa-Erfahrung

5 Jahre Fachschaftserfahrung



Sophia Liang

B.Sc. Biologie

Vorstand FS ChemBio



Kyra Horn

B.Sc. Biologie

2 Jahre StuPa-Erfahrung

ehm. Vorstand FS ChemBio

FiPS ist...

engagiert
unabhängig
pragmatisch

und allem voran:
nah dran

Fachschaftserfahrung im Parlament der Studierenden



Wer sind wir?

Wir sind Fachschaftler*innen, Campusaktive und politisch Engagierte und haben uns zum Ziel gesetzt, die Studierenden in ihren Belangen zu vertreten.

Im Gegensatz zu den meisten politischen Hochschulgruppen haben wir jedoch keinerlei Verbindung zu einer Partei und deren Programm.

Wir vertreten, fernab von Parteiideologie, als unabhängige Hochschulgruppe ausschließlich die Studierenden.

Was wollen wir?

Wir wollen weiterhin die Perspektiven der Fachschaften im StuPa einbringen, sodass Entscheidungen des StuPa unter Betrachtung der Umsetzbarkeit und im Austausch mit den Akteuren der Uni getroffen werden.

Was heißt das konkret?

Wir setzen uns ein für...

Eine bessere Ausstattung der Fachschaften, damit sie ihre Aufgaben vollumfänglich wahrnehmen können.

Die Verbesserung der Sichtbarkeit der Hochschulpolitik und des studentischen Ehrenamts.

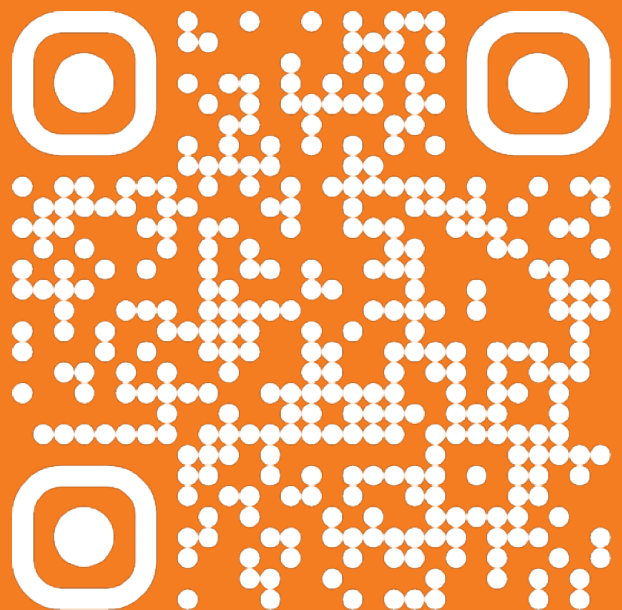
Den erleichterten Einstieg ins studentische Ehrenamt.

10.07.23 - 14.07.23 HÄKCHEN SETZEN

06.07.23 18 UHR WAHLDEBATTE

**Du hast
keinen
Plan?**

**Mach den
StuPa-O-Mat!**



wahl.asta-kit.de/stupa-o-mat