

VS^{KIT}

wahlventil
2025

**Du
hast
die
Wahl!**

21.-25.07.

**Wahlen der
Verfassten
Studierendenschaft**

Studierendenparlament
& Fachschaftsvorstände

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: 0721/181-23830

Web: www.asta-kit.de

E-Mail: wahl@asta-kit.de

V.i.S.d.P.: Tobias Deeg

Redaktion: Wahlausschuss (Kris Weyrich (Vorsitz), Nicoletta Pütz (stellvertretender Vorsitz), Daniela Waibel, Yannik Enns)

Layout: Birte Wulfes, Paula Jaitner

Editorial

*Liebe*r Studierende*r, liebe*r
Interessierte*r,*

vom **21. bis 25. Juli** 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; und Wirtschaftswissenschaften.

Welche **Listen** dieses Mal für das **Studierendenparlament** zur Wahl stehen und wofür sie eintreten, findest du in den Wahlwerbungen ab Seite 12. Wählen kannst du an verschiedenen Orten. Einen Plan mit den Urnenstandorten findest du auf Seite 8.

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 verschiedenen Listen vergleichen.

Zu finden ist das Ganze unter wahl.vs.kit.edu/StupaOMat oder direkt über folgenden QR-Code:



Hinweis: Für Inhalt und Bereitstellung der Wahlwerbungen 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 Seite 11 zu entnehmen.

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

Dein Wahlausschuss

Inhaltsverzeichnis

- 3 **Du befindest dich genau hier** Inhalt
- 4 **Warum wählen?** Du entscheidest! Warum deine Stimme zählt.
- 5 **Was wählen?** StuPa und Fachschaften
- 6 **Wie wählen?** Erläuterung des Wahlsystems
- 7 **Standorte der Wahlurnen**
- 8 **Wahlvorschläge Studierendenparlament**
- 9 **Wahlvorschläge Fachschaftsvorstände**
- 10 **Sudoku**
- 11 **Wahlwerbung der Listen für das Studierendenparlament**

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 des Forums. 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 Fachschafts-sprecher*innen teilnimmst, zeigst du diesen Personen, dass ihre Arbeit wichtig ist und dass du sie dabei unterstützt.

Was bekommst du?

Jetzt denkst du 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 sinnvollerer 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](#) 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. 12€ 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 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!

Wer vertritt deine Positionen?

Die Meinungen der kandidierenden Listen zu den aktuellen Themen findest du im StuPa-O-Mat unter wahl.vs.kit.edu/StupaOMat.

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 jede*r Studierende einen Antrag im StuPa stellen. Beispiele für vergangene Beschlüsse findest du online unter asta-kit.de/de/studierendenschaft/stupa/beschlussesammlung. Ob der Antrag erfolgreich war und was allgemein im StuPa besprochen wurde kannst du jederzeit online in den Protokollen unter 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 Studierendenparlaments hast du **5 Stimmen**.

Du kannst

1. eine Liste wählen (dann gehen alle 5 Stimmen an die gewählte Liste)

ODER

2. die 5 Stimmen auf Personen verteilen (maximal 3 Stimmen an eine Person)

ODER

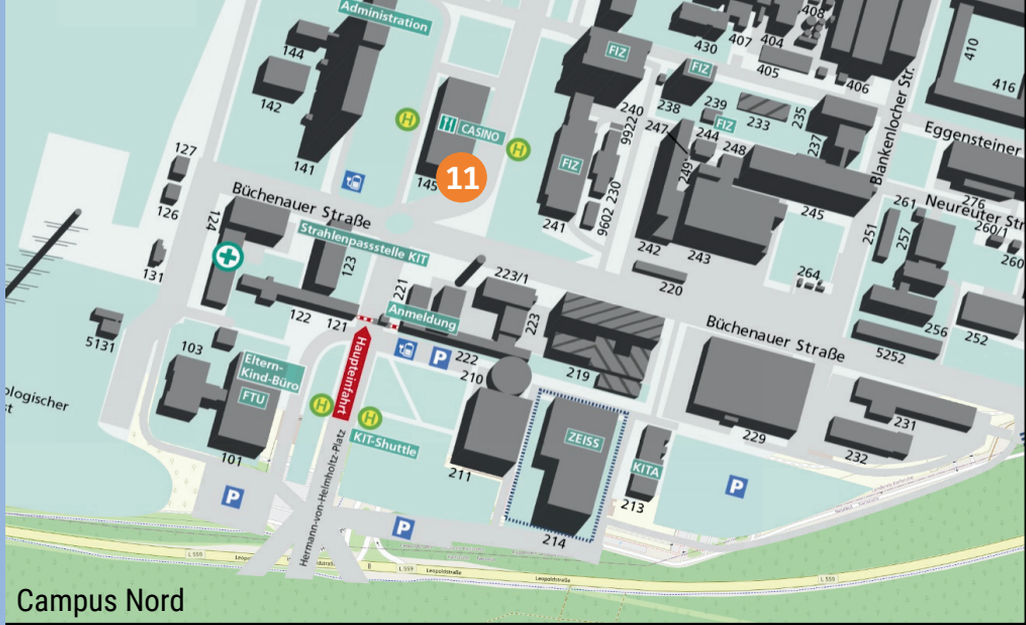
3. einen Teil der Stimmen auf Personen verteilen (maximal 3 Stimmen an eine Person) UND eine Liste wählen (Die Liste erhält alle Stimmen, die nicht an Personen gingen)

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-sprecher*innen zu wählen sind. Du kannst einer Person bis zu 2 Stimmen geben.



Campus Nord



Standorte der Wahlurnen

- 1 AKK
- 2 Sport (Mi)
- 3 Chemie-Gebäude
- 4 ETIT-Gebäude
- 5 Infobau
- 6 Mathebau
- 7 Physik-Flachbau
- 8 GeistSoz (Mo, Di, Do, Fr)
- 9 Mensa
- 10 Bau (?)
- 11 Campus Nord (Di)
- 12 Fachschaft WiWi (Mo, Di)

Nicht alle Urnenstandorte haben durchgehend geöffnet, die genauen Öffnungszeiten findet ihr auf der Website: wahlvs.kit.edu



Alle Angaben ohne Gewähr - eventuell gibt es weitere Urnen. Nähere Infos findet ihr auf wahl.asta.kit.edu/urnen

Wahlvorschläge Studierendenparlament

Die Anordnung der Listen entspricht der Anordnung auf dem Wahlzettel und wurde per Zufall bestimmt.

Die LISTE

Glawon, Moritz

Amadeus

*Europäische Kultur und
Ideengeschichte*

Hegenberg, Paul

Informatik

Schmeiser, Pablo

Informatik

Raab, Sarah

Informatik

Weiler, Arved

*Europäische Kultur und
Ideengeschichte*

von Gaisberg,

Maximilian

Informatik

Panzer für alle

Bardroff, Lars

Informatik

Langenhoff, Ole

Wirtschaftsingenieurwesen

Süßmilch, Johannes

Physik

Ampere

Schulz-Ritz, Markus

Physik

Spreyer, Nils

Mobilität Infrastruktur

Fahrer, Phiebs

Informatik

Castendiek, Tom

Geoökologie

Cehri, Mehmet Alp

Elektrotechnik und

Informationstechnik

Wahlvorschläge Studierendenparlament

Die Anordnung der Listen entspricht der Anordnung auf dem Wahlzettel und wurde per Zufall bestimmt.

SDS – links.grün.queer.

Bautista Sanchez, Mia
Jasmin Eowyn

Informatik

Gruber, Sascha

Physik

Schindelhauer, Tina

Maschinenbau

Hoffmann, Thilo

Informatik

Fockel, Franka

Mathematik

Pigur, Can

Wirtschaftsinformatik

Zimmermann, Maren

Lehramt Philosophie/Ethik

Pfafferott, Moritz

Mathematik

Koebke, Monika

Architektur

Hagmann, Nils

Maschinenbau

Mendel, Verena

Physik

Schichta, Jona

Ingenieurpädagogik

Höft, Felix

Wissenschaft - Medien -

Kommunikation

Schindelhauer, Tom

Informatik

Venediger, Paul

Informatik

Weiß, Phibs

Physik

Brüggemann, Jan

Chemieingenieurwesen

Richter, Felix

Meteorologie

RCDS – die studentische Mitte

Niemeyer, Niklas

Informatik

Heusel, Felix

Chemie

Lemonidis, Aris

Wirtschaftsingenieurwesen

Geipel, Max

Wirtschaftsingenieurwesen

Schömer, Julius

Informatik

HC Gutes Pferd

Kahmann, Sid

Chemie

Eith, Henny

Wirtschaftsingenieurwesen

Petkova, Vili

Wissenschaft - Medien -

Kommunikation

Pöplow, Sophie

Chemie

Drotleff, Sören

Mechatronik und

Informationstechnik

Richter, Svea

Bioingenieurwesen

Kriewitz, Adrian

Mechatronik und

Informationstechnologie

Sirch, Jakob

Wirtschaftsinformatik

Wiethoff, Michi

Elektro- und

Informationstechnik

Knöringer, Nils

Maschinenbau

Wiethoff, Johanna

Wirtschaftsingenieurwesen

Schwarzkopf, Jana

Chemie

Wahlvorschläge Studierendenparlament

Die Anordnung der Listen entspricht der Anordnung auf dem Wahlzettel und wurde per Zufall bestimmt.

FiPS

Breitbart, Jan

Chemie Lehramt

Bruns, Thorben

Mechatronics and Information

Technology

Bodmann, Carl

Mechatronics and Information

Technology

Schmidt-Thieme, Karl

Chemieingenieurwesen

Gurres, Martin Ludwig

Informatik

Pfersdorff, Tilman

Elektro- und

Informationstechnik

Neumann, Lorenz

Mechatronik und

Informationstechnik

Liang, Sophia

Biologie

Eisele, Ruben

Lehramt Deutsch

Wickersheimer, Lennard

Chemie

Z³ -

Zukunft.

Zusammen.

Zuversicht.

Hallitschke, Alexander

Wirtschaftsmathematik

Meyer, Alexander

Elektro- und

Informationstechnik

Bagh, Anas

Technische Volkswirtschaftliche

Lehre

Münst, Philipp

Physik

Mendel, Leo

Wirtschaftsingenieurwesen

Sanli, Efe

Informatik

Link, Silas

Wirtschaftsingenieurwesen

Effler, Felix

Wirtschaftsingenieurwesen

Walter, Simon

Maschinenbau

Juso –

**sozial.demokratisch.
kompetent.**

Dittmann, Ruben

Wirtschaftsingenieurwesen

Mulas, Adrian

Physik

Deeg, Tobias

Ingenieurpädagogik

Magarin, Markus

Europäische Kultur und

Ideengeschichte

Wamen, Elisé

Bauingenieurwesen

Wahlvorschläge Fachschaftsvorstände

Fachschaft Architektur

Emmrich, Oskar Eddy
Architektur
Gätgens, Anastasia
Architektur

Fachschaft Bauingenieur-, Geo- und Umwelt-wissenschaften

Baumann, Jonas
Angewandte Geowissenschaften
Castendiek, Tom
Geoökologie
Schlösser, Marlene
Mobilität Infrastruktur
Mulic, Kevin
Bauingenieurwesen
Bayer, Lazaro
Geodäsi und Geoinformatik
Rauber, Tom
Geodäsi und Geoinformatik

Fachschaft Chemieingenieurwesen und Verfahrenstechnik

Spiegel, Rafael
Chemieingenieurwesen und Verfahrenstechnik
Kratz, Santina
Chemieingenieurwesen und Verfahrenstechnik
Kayser, Alexandra
Chemieingenieurwesen und Verfahrenstechnik
Maier, Jelena
Chemieingenieurwesen und Verfahrenstechnik
Kruse, Ida
Chemieingenieurwesen und Verfahrenstechnik
Cordes, Antonin
Chemieingenieurwesen und Verfahrenstechnik

Fachschaft Elektrotechnik und Informationstechnik

Pörner, Max
Elektrotechnik und Informationstechnik
Wulff, Finn
Elektrotechnik und Informationstechnik
Froidevaux, Pierre-Igor
Elektrotechnik und Informationstechnik
Pfersdorff, Tilman
Elektrotechnik und Informationstechnik
Maier, Antonia
Medizintechnik
Ingelmann, Lisa
Medizintechnik
Liebscher, David
Elektrotechnik und Informationstechnik
Oßwald, Paul
Electrical Engineering and Information Technology

Fachschaft Informatik

Dormanns, Patrick
Informatik
Richter, René
Informatik
Sommer, Anouk
Informatik

Fachschaft Maschinenbau

Gaida, Sophie
Materialwissenschaften und Werkstofftechnik
Seidensticker, Jan-Eric
Materialwissenschaften und Werkstofftechnik
Streib, Theresa
Materialwissenschaften und Werkstofftechnik
Bruns, Thorben
Mechatronics and Information Technology
Schäfer, Paul
Maschinenbau

Bodmann, Carl
Mechatronics and Information Technology
Ruiz Quincke, Emilio
Mechatronics and Information Technology
Czekalla, Alexander
Maschinenbau

Fachschaft Physik

Mees, Sabrina
Physik
Leidel, Tim
Lehramt Mathematik
Emmerich, Jannik
Physics
Herter, Jonathan
Lehramt Physik
Kaschta, Alexander Lukas
Physics
Weiß, Phibs
Physik
Steib, Lukas
Physik

Fachschaft Wirtschaftswissenschaften

Korus, Adam
Digital Economics
Reichle, Felix
Wirtschaftsingenieurwesen
Blümle, Sabrina
Wirtschaftsingenieurwesen
Binder, Ella
Wirtschaftsingenieurwesen
Fischer, Jule
Digital Economics
Gehrke, Hannah
Digital Economics
Dutzmann, Max
Wirtschaftsingenieurwesen

Fachschaft Geistes- und Sozialwissenschaften

Jaitner, Paula
Wissenschaft Medien Kommunikation
Poghosyan, Anni
Europäische Kultur- und Ideengeschichte
Kruse, Kjell
Wissenschaft Medien Kommunikation
Heck, Anna
Pädagogik
Kuttruff, Nicolas
Europäische Kultur- und Ideengeschichte
Köpfer, Mika
Europäische Kultur- und Ideengeschichte

Fachschaft Chemie- und Biowissenschaften

Hartung, Josie
Chemie
Wickersheimer, Lennard
Chemie
Truong, Simon
Biologie
Orso, Andreas
Biologie

Fachschaft Mathematik

Wendling, Natalie
Mathematik
Pleier, Bela Lysander
Mathematik
Englert, Simon
Mathematik

Wahlwerbung der Listen für das Studierendenparlament



Auf den folgenden Seiten findet ihr die Wahlwerbung der Listen für das Studierendenparlament. Die Anordnung der Listen entspricht nicht der Anordnung auf dem Wahlzettel und wurde per Zufall bestimmt

Sudoku

Weil wir noch eine Seite füllen mussten...

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

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

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

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

		3						
4								
2								
				4	3	2		
			3		1			
					2			
3			7		4		9	

					5			6
5							7	
		6	7					5
6				7				
			5		2			
						9		
	6				7			
		5	8					
					4			

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

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

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

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

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

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

Inhalte überwinden!



StuPa-Wahl 2025: Geil, geil, geil! Endlich wieder Die LISTE wählen!



Moritz Amadeus Glawon, Euklid

Ich bin zu schwul für den RCDS, zu seriös für die LHG und zu link für den SDS. Aber dafür perfekt für Die LISTE. Diese werde ich auch wählen, denn sie steht für Fortschritt und so. Forumsee Ahoi!



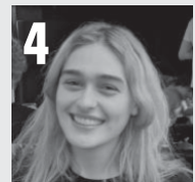
Paul Hegenberg, Informatik

Im StuPa um sein GO Antragslevel zu maxen, mit sinnvollen Anträgen zur Pause und zur Feststellung der Beschlussfähigkeit (Speical Effekt bei <50% wird die Sitzung beendet).



Pablo Thomas Otfried 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!“



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.

Wähl Die LISTE – sie ist sehr gut! Die **LISTE**



Arved Weiler, Euklid

Ich behaupte, jeder Konflikt im StuPa lässt sich mit einem sauberen Zirkel lösen.



Maximilian von Gaisberg, Informatik

Wählt dieses Kätzchen

**Forumswiese zum
Badesee ausbauen**

Waffelforschung intensivieren!

250 Euro AKK Gutschein (Bier UND Kaffee)

Køeriwerk 4 Spurig ausbauen!

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

0 € Ticket!

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

**Bierpreisbremse
auf dem Campus!**

From: besorgter.bürger@kit.edu

Liebe Fachschaftsmitglieder,

an der Info-Säule vor dem Gebäude 50.34 hängt ein Plakat, welches man als Aufruf zur Gewalt / Brandstiftung interpretieren kann. Es gibt einige Leute hier im Gebäude, die sich nicht nur ein bisschen unwohl fühlen sondern Angst haben. Wenn das ganze einen spaßigen Hintergrund haben sollte, ist das wohl gehörig schief gegangen.

[...]

Gegen spaßige Hintergründe!

Sonderbildungszone WiWi!

(mit geeigneter baulicher Trennung)

Wir lehnen jede Form von Arbeit ab!

Wähl Die LISTE – sie ist sehr gut!

Die **LISTE**

Panzer für alle



Was wir fordern:

Ein Panzer für alle!

Wir werden auch der Geistsoz ihren lang ersehnten Panzer bringen.



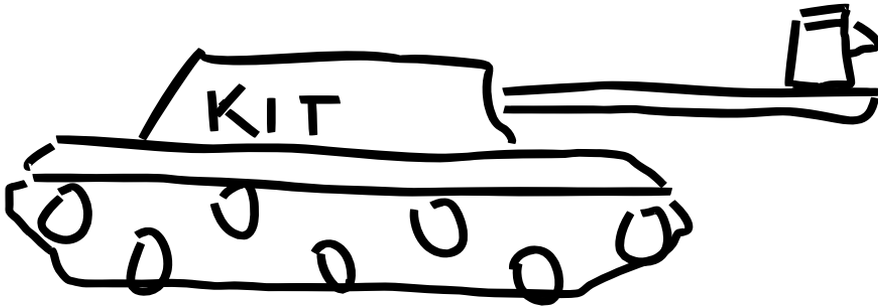
Der Hauptfeind steht im eigenen Ländle!

Badische Unabhängigkeit jetzt!
Mit einem Panzer für jeden und verpflichtende
Ausbildung an der Waffe im Grundstudium ist
ein Sieg gewiss.



Feministische Außenpolitik!





Nie wieder...
...einen Tropfen Bier verschütten dank
deutscher Ingenieurskunst.



Chancengleichheit stärken...
...mit Open Source Waffenforschung!
Alle sollen von den steigenden
Rüstungsausgaben profitieren!



Wir träumen von Frieden...

...doch erst müssen wir gewinnen!



Europäisch Studieren

Unser Ziel ist es, langfristige Verbindungen unserer Studierendenschaft mit anderen europäischen 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.

Moderne Uni

Einige Bereiche am KIT wirken veraltet — von den Bibliothekstüren bis zu nicht funktionierenden Kartenterminals in der Mensa. Wir setzen uns dafür ein, dass technische und bauliche Modernisierungen an unserer Uni endlich konsequent angegangen werden. Eine moderne Infrastruktur ist Voraussetzung für ein reibungsloses, effizientes und barrierefreies Studium — davon profitieren alle Studierenden

Bezahlbares 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



Markus Schulz-Ritz
Physik



Nils Spreyer
Mobilität und Infrastruktur



Phiebs Fahrer
Informatik



Tom Castendieck
Geoökologie



Mehmet Alp Cehri
Elektro- und Informationstechnik

FÜR EINE SOZIALERE UNI:

KLIMAGERECHTIGKEIT JETZT

Klimaneutrale Uni, weniger Autos auf dem Campus, nachhaltigeres Mensaessen!



STUDIERE FÜR DICH

- nicht nur für den Arbeitsmarkt. Wir sind gegen Maximalstudienzeiten und Studiengebühren. Wir wollen, dass im Studium Zeit für Ehrenamt und Bildung über den eigenen Fachbereich hinaus bleibt. Daher sind wir für elternunabhängiges BAföG, das nicht an Regelstudienzeiten gebunden ist.

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. Internationale Kooperationen, deren Forschung Krieg oder Besatzung stärkt, müssen beendet werden.



BEZAHLBARES WOHNEN

Die Mieten steigen in Karlsruhe, daher setzen wir uns regelmäßig für bezahlbaren Wohnraum ein. Es braucht mehr und günstige Wohnheimsplätze.

WISSEN STATT WEHRPFLICHT

Kein Studi profitiert am Krieg - wir sind die, die für diesen Staat sterben sollen. Gegen den Druck zur Kriegstüchtigkeit muss es an der Uni Bildung und Diskussion zu Wehrpflichtsverweigerung und Kriegsursachen und -interessen geben. Die Aufrüstung verschärft Verteilungskämpfe, die milliardenschwere Aufrüstung geht mit Sozialabbau und mangelnder Hochschulfinanzierung einher.



CHANCENGLEICHHEIT

Studieren soll nicht nur für jeden theoretisch möglich, sondern auch wirklich umsetzbar sein und es müssen endlich konkrete Maßnahmen folgen: geschlechterneutrale Toiletten, Wickeltische, barrierefreie Vorlesungen, angemessene Nachteilsausgleiche und bessere Kommunikation bezüglich der Rechte aller Studierenden.

CAMPUS POLITISIEREN

Milliarden für Aufrüstung, Kürzungen bei Bildung. Es fehlt an BAföG, Wohnraum, fairen Löhnen für HiWis und ausfinanzierten Studienplätzen - auch für internationale Studis. Wir zahlen den Preis für Kriege und Profite. Ein entpolitisierter Campus ist das Aufgeben von studentischen Interessen. Wir müssen gemeinsam für uns eintreten!



UNSERE LISTE FÜR EUCH:

1



Mia Jasmin Bautista Sanchez

Informatik

Sascha Gruber

Physik

2



3



Tina Schindelhauer

Maschinenbau

Thilo Hoffmann

Informatik

4



5



Franka Fockel

Mathematik

Can Pigur

Wirtschaftsinformatik

6



7 - Maren Zimmermann

Moritz Pfafferott - 8

9 - Monika Koebke

Nils Hagmann - 10

11 - Verena Mendel

Jona Schichta - 12

13 - Felix Höft

Tom Schindelhauer - 14

15 - Paul Venediger

Phibs Weiß - 16

17 - Jan Brüggemann

Felix Richter - 18

 sdska.noblogs.org

 [sds_karlsruhe](#)

 [sds_ka](#)

SDS

SOZIALISTISCH-
DEMOKRATISCHER
STUDIERENDENVERBAND
KARLSRUHE

LINKS. GRÜN. QUEER.



UNSERE THEMEN:

**VERANTWORTUNGSBEWUSST,
NACHHALTIG UND SACHLICH!**

AUSLANDSSEMESTER VEREINFACHEN!

Ein Auslandssemester gibt eine einmalige Möglichkeit sich kulturell und akademisch weiterzuentwickeln. Der Umfang der Unterstützungsangebote (TOEFL-Test, etc.) muss vergrößert werden. Zudem soll das internationale Netzwerk gestärkt werden.

GLEICHBEHANDLUNG DER HOCHSCHULGRUPPEN

Es soll ein objektiver Rahmen mit Kriterien für die Finanzierung und Förderung von Hochschulgruppen geschaffen werden.

RÜSTUNGSFORSCHUNG LEGITIMIEREN!

Das KIT muss auch durch Rüstungsforschung zur Wehrfähigkeit beitragen. Wir lehnen die Einführung einer Zivilklausel ab.

TECHNISCHE AUSSTATTUNG IN HÖRSÄLEN

Wir fordern, dass Plätze in Hörsälen und Bibliotheken ausreichend Steckdosen bieten, um digitales Lernen zu fördern.

KOOPERATIONEN AUSBAUEN!

Wie setzen uns dafür ein, das Angebot an Vergünstigungen für Studierende, wie den nextbike Vertrag, weiter auszubauen. Denkbar sind bspw. neue Kooperationen mit lokalen Partnern, wie den BNN oder dem Staatstheater.

**UNSER VOLLSTÄNDIGES PROGRAMM UND EINE
ÜBERSICHT ALLER KANDIDATEN FINDEST DU AUF
INSTAGRAM!**





UNSERE KANDIDATEN:



#1

**NIKLAS
NIEMEYER**

Informatik



#2

**FELIX
HEUSEL**

Chemie



#3

**ARIS
LEMONIDIS**

Wirtschaftsingen-
ieurwesen



#4

**MAX
GEIPEL**

Wirtschaftsingen-
ieurwesen



#5

**JULIUS
SCHÖMER**

Informatik

Fachschafts- erfahrung

im **Parlament** der **Studierenden**

FiPS



**Jan
Breitbart**

Lehramt Chemie/Physik

4 Jahre StuPa Erfahrung
7 Jahre FS-Erfahrung
2 Jahre FSK Präsidium



**Thorben
Bruns**

Mechatronik

1 Jahr Fachschaftsleitung
4 Jahre FS-Erfahrung
1 O-Phase organisiert



**Carl
Bodmann**

Mechatronik

Fachschaftsvorstand
3 Jahre FS-Erfahrung
1 O-Phase organisiert



**Karl
Schmidt-Thieme**

Chemieingenieurwesen

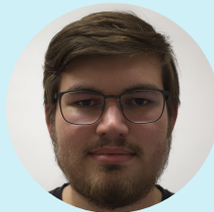
Fachschaftsleitung
2 Jahre FS-Erfahrung
1 Jahr VS-Financer



**Martin
Gurses**

Informatik

3.5 Jahre FS-Erfahrung



**Tilman
Pfersdorff**

Elektrotechnik

1 Jahr Fachschaftsleitung
3 O-Phasen organisiert
3.5 Jahre FS-Erfahrung

7. **Lorenz Neumann**
Mechatronik, 6 Jahre FS-Erfahrung
8. **Sophia Liang**
Biologie, 4 Jahre FS-Erfahrung
9. **Ruben Eisele**
Lehramt Deutsch/Philosophie, 2.5 Jahre FS-Erfahrung
10. **Lennard Wickersheimer**
Lehramt Chemie/Mathe, 3.5 Jahre FS-Erfahrung

Fast 40 Jahre gesammelte Fachschaftserfahrung!

Fachschafts- erfahrung

im **P**arlament der **S**tudierenden



Wer sind wir?

Als Fachschaftler*innen haben wir uns zum Ziel gesetzt, die Studierenden in ihren Belangen zu vertreten. Neben Beratung, O-Phase, Gremienarbeit und Festen wollen wir uns auch im Studierendenparlament **direkt für euch einsetzen**. Im Gegensatz zu den meisten politischen Listen haben wir jedoch keinerlei Verbindung zu einer Partei und deren Programm. Wir vertreten also, fernab von Parteideologie, als **unabhängige Liste** ausschließlich die Studierenden.

Was wollen wir?

- **Mehr Geld für die Lehre!**
- Hochschulpolitik für die Studis und den Campus
- Die **Kultur** auf dem **Campus stärken** und **unterstützen**
- Die Lehre in **Präsenz am Campus Süd** halten / Hybride Lehrformate ausbauen
- Bundesweite Verknüpfung durch Bundesfachschaftentagungen stärken
- Regelungen zum **Nachteilsausgleich fairer** gestalten
- Die **Höchststudiedauer** auf ein sinnvolles Maß **erhöhen**
- Erhöhte **Studiengebühren** für Zweitstudium und Internationale **abschaffen**
- Versteckte Studienkosten abschaffen

und vieles mehr...

21.07 bis 25.07 Wahlwoche!

Z³

**Zukunft
Zusammen mit
Zuversicht**

Community stärken



Das Studium ist die beste Zeit, um neue Menschen kennenzulernen und Freundschaften fürs Leben zu schließen. Wir setzen uns für mehr Unterstützung von Events auf dem Campus, Hochschulgruppen und Gemeinschaftsaktivitäten ein, damit der Campus ein Ort des Austauschs und Miteinanders bleibt.

Transparenz schaffen



Wir wollen die Arbeit innerhalb der Verfassten Studierendenschaft transparenter und zugänglicher machen. Entscheidungen sollen nachvollziehbar sein, damit alle Studierenden wissen, was mit ihrem Beitrag passiert und wie sie sich selbst einbringen können.

Chancen für Studierende schaffen



Wir setzen uns dafür ein, dass Studierende mehr Chancen haben: durch den Ausbau von Praktikumsangeboten, die Förderung von Gründungen schon im Studium und mehr Lernplätze auf dem Campus. So wollen wir das Studium praxisnäher und zukunftsfähig gestalten.

Mehr Flexibilität im Studium



Jeder studiert anders – und das soll sich auch in der Gestaltung des Studiums widerspiegeln. Wir setzen uns für mehr Digitalisierung und flexible Angebote ein, zum Beispiel durch Vorlesungsstreams und Videoaufzeichnungen. So kann jeder im eigenen Tempo und passend zum Alltag lernen.

Unsere Kandidaten



Alexander Hallitschke
Wirtschaftsmathematik



Philipp Münst
Physik



Alexander Meyer
Elektrotechnik



Anas Bagh
Technische VWL



Leo Mendel
Wirtschaftsingenieurwesen



Efe Mert Sanli
Informatik



Felix Effler
Wirtschaftsingenieurwesen

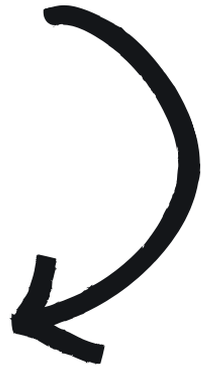


Simon Walter
Maschinenbau



 **z3_stupa**

English version available
online



wahl.vs.kit.edu/en/lists.html

Kein Plan? Dann mach den StuPa-O-Mat!

