

# Wahlvorschläge - Studierendenparlament

Wahlen der Verfassten Studierendenschaft am KIT

vom 03. Juli 2017 bis 07. Juli 2017

<b>FiPS - Fachschaftserfahrung im Parlament der Studierenden</b>	<b>dielinke.SDS - solidarisch. ökologisch. politisch aktiv.</b>	<b>Juso HSG</b>	<b>Liberale Hochschulgruppe (LHG)</b>
<p>Inga Katharina Wasels Wirtschaftsingenieurwesen</p> <p>Kevin Postler Materialwissenschaft und Werkstofftechnik</p> <p>Sina Striebel Bauingenieurwesen</p> <p>Robin Otto-Tuti Wirtschaftsingenieurwesen</p> <p>Verena Höhn Chemie</p> <p>Frederik Heberle Chemieingenieurwesen und Verfahrenstechnik</p> <p>Jakob Laurin Schöckel Maschinenbau</p> <p>Wassilios Delis Materialwissenschaft und Werkstofftechnik</p> <p>Maximilian Rominger Wirtschaftsingenieurwesen</p> <p>Simon Riedel Mechatronik und Informationstechnik</p> <p>Klaudia Härzer Bauingenieurwesen</p> <p>Sebastian Helmstetter Maschinenbau</p> <p>Alexander Timans Wirtschaftsingenieurwesen</p> <p>Stoyan Bozov Biologie</p>	<p>Carolin Schröter Chemie</p> <p>Felix Bechmann Informatik</p> <p>Isa Sophie Klemm Elektrotechnik und Informationstechnik</p> <p>Wolfgang Olbrich Chemieingenieurwesen und Verfahrenstechnik</p> <p>Cathy Hu Informatik</p> <p>Marco Schöning Chemie</p>	<p>Ansgar Pausch Chemie</p> <p>Noah Lettner Maschinenbau</p> <p>Nicolas Opitz Bauingenieurwesen</p> <p>David Herzog Chemie</p> <p>Mohammad Al-Kaddah Mechatronik und Informationstechnik</p> <p>Benedikt Heidrich Informatik</p>	<p>Christopher Patschkowski Wirtschaftsingenieurwesen</p> <p>Lars Lüneburg Chemieingenieurwesen und Verfahrenstechnik</p> <p>Rufinian Schröter Mechatronik und Informationstechnik</p> <p>Mathias Bahnsen Informationswirtschaft</p> <p>Benedict Hasenauer Chemieingenieurwesen und Verfahrenstechnik</p> <p>Sebastian Berg Wirtschaftsingenieurwesen</p> <p>Lars Biebinger Bioingenieurwesen</p> <p>Patric Siefermann Chemieingenieurwesen und Verfahrenstechnik</p> <p>Florian Patschkowski Wirtschaftsingenieurwesen</p> <p>Henrik Lütke Stockdiek Wirtschaftsingenieurwesen</p> <p>Manuel Abenza Wirtschaftsingenieurwesen</p>
<p><b>Die Liste für basisdemokratische Initiative, Studium, Tierzucht und Elitenbeförderung (Die LISTE)</b></p>	<p><b>Rosa Liste - links-rosa versifft</b></p>	<p><b>RCDS - Die CampusUnion</b></p>	
<p>Benjamin Plach Informatik</p> <p>Johannes Rückert Elektrotechnik und Informationstechnik</p> <p>Harald Herrlich Mathematik</p> <p>Anton Grigorjan Europäische Kultur und Ideengeschichte</p> <p>Jolanda Rößner Informatik</p>	<p>Janka Kuhfuß Informatik</p> <p>Clemens Wallrath Informatik</p> <p>Maria Schmid Informatik</p> <p>Martin Junk Maschinenbau</p> <p>Nadja Brachmann Maschinenbau</p> <p>Maximilian Minter Europäische Kultur und Ideengeschichte</p>	<p>Alexander Grätz Chemieingenieurwesen und Verfahrenstechnik</p> <p>Lars Herdan Chemieingenieurwesen und Verfahrenstechnik</p> <p>Frederik Fatz Wirtschaftsingenieurwesen</p> <p>Tim Kronmüller Physik</p> <p>Dennis Maghetiu Deutsch Lehramt</p> <p>Maximilian Johannes Iberl Wirtschaftsingenieurwesen</p> <p>Larissa Hammer Chemie</p> <p>Johannes Luxenburger Materialwissenschaft und Werkstofftechnik</p>	

# Wahlvorschläge - Fachschaftsvorstände

Wahlen der Verfassten Studierendenschaft am KIT

vom 03. Juli 2017 bis 07. Juli 2017

KIT-Fakultät für Architektur	KIT-Fakultät für Bauingenieur-, Geo- und Umweltwissenschaften	KIT-Fakultät für Chemie und Biowissenschaften	KIT-Fakultät für Chemieingenieurwesen und Verfahrenstechnik
<p>Moritz Schineis Architektur</p> <p>Hertta-Liisa Immonen Architektur</p>	<p>Natascha May Bauingenieurwesen</p> <p>Lena Häfele Bauingenieurwesen</p> <p>Marcel Bertels Geodäsie und Geoinformatik</p> <p>Jakob Weisgerber Geodäsie und Geoinformatik</p> <p>Felix Maier Geoökologie</p> <p>Nicolai Kautzmann Angewandte Geowissenschaften</p>	<p>Stoyan Bozov Angewandte Biologie</p> <p>Gerlinde Greif Chemie</p> <p>Charlotte Stemler Lebensmittelchemie</p> <p>Christian Metzger Biologie</p> <p>Philipp Mühlroth Chemie</p> <p>Corina Naber Chemie Lehramt</p>	<p>Birthe Deichmann Chemieingenieurwesen und Verfahrenstechnik</p> <p>Pia Münzer Chemieingenieurwesen und Verfahrenstechnik</p> <p>Sabrina Schirle Chemieingenieurwesen und Verfahrenstechnik</p> <p>Vanessa Reiter Chemieingenieurwesen und Verfahrenstechnik</p> <p>Marc Dietrich Bioingenieurwesen</p> <p>Rieke Banzhaf Chemieingenieurwesen und Verfahrenstechnik</p> <p>Jonas Arnsberg Chemieingenieurwesen und Verfahrenstechnik</p> <p>Friederike Boehm Chemieingenieurwesen und Verfahrenstechnik</p>
KIT-Fakultät für Elektrotechnik und Informationstechnik	KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften	KIT-Fakultät für Informatik	
<p>Johannes Faitsch Elektrotechnik und Informationstechnik</p> <p>Wiebke Hannah Tillert Elektrotechnik und Informationstechnik</p> <p>Sebastian Jahr Mechatronik und Informationstechnik</p> <p>Thomas Eggers Elektrotechnik und Informationstechnik</p> <p>Dominik Rimpf Elektrotechnik und Informationstechnik</p> <p>Leander Schlumberger Elektrotechnik und Informationstechnik</p> <p>Tim Tobias Reuter Elektrotechnik und Informationstechnik</p> <p>Max-Julius Anton Elektrotechnik und Informationstechnik</p>	<p>Daniel Simon Bohner Europäische Kultur und Ideengeschichte</p> <p>Laura Amelie Dötschel Europäische Kultur und Ideengeschichte</p> <p>Carolin Eleanor Lebek Wissenschaft – Medien – Kommunikation</p> <p>Alexandra Link Pädagogik</p> <p>Nina Nabila Nesper Wissenschaft – Medien – Kommunikation</p> <p>Romy Selma Schubert Deutsch Lehramt</p> <p>Henrik von Tenspolde Wissenschaft – Medien – Kommunikation</p>	<p>Robert Wilbrandt Informatik</p> <p>Florian Grötschla Informatik</p> <p>Konstantin Zangerle Informatik</p> <p>Iuliia Patrusheva Informatik</p> <p>Lennart Bunjes Informatik</p> <p>Philipp Takacs Informatik</p>	
KIT-Fakultät für Maschinenbau	KIT-Fakultät für Mathematik	KIT-Fakultät für Physik	KIT-Fakultät für Wirtschaftswissenschaften
<p>Jonas Kaupp Maschinenbau</p> <p>Joscha Erbis Maschinenbau</p> <p>Florian Schäfer Maschinenbau</p> <p>Jan Niklas Kuhnlein Maschinenbau</p> <p>Wassilios Delis Materialwissenschaft und Werkstofftechnik</p> <p>Jan Schaßberger Mechatronik und Informationstechnik</p> <p>Jonathan Hofinger Maschinenbau</p> <p>Tobias Goosmann Maschinenbau</p> <p>Ulrike Buhrmann Maschinenbau</p> <p>Simon Riedel Mechatronik und Informationstechnik</p> <p>Markus Ehrenberger Maschinenbau</p> <p>Kevin Postler Materialwissenschaft und Werkstofftechnik</p>	<p>Jonas Labonte Mathematik</p> <p>Robin Beutter Mathematik</p> <p>Pascal Bothe Mathematik</p> <p>Alina Sage Technomathematik</p> <p>Claudius Holeksa Mathematik</p>	<p>Rebecca von Kuk Physik</p> <p>Miriam Schwarz Geophysik</p> <p>Alina Klingel Physik</p> <p>Henda Mansour Physik</p> <p>Alexander Heidelberg Physik</p> <p>Julian Schaal Physik</p> <p>Peter Steinmüller Physik</p>	<p>Kevin Kneuer Wirtschaftsingenieurwesen</p> <p>Mirco Leinen Wirtschaftsingenieurwesen</p> <p>Nicole Kleindienst Wirtschaftsingenieurwesen</p> <p>Jochen Gietzen Informationswirtschaft</p> <p>Paulin Rudolph Wirtschaftsingenieurwesen</p> <p>Inga Katharina Wasels Wirtschaftsingenieurwesen</p> <p>Florian Dietmar Gräbe Wirtschaftsingenieurwesen</p> <p>Maximilian Kuch Wirtschaftsingenieurwesen</p> <p>Luisa Roggenkämper Wirtschaftsingenieurwesen</p> <p>Niklas Steinkühler Wirtschaftsingenieurwesen</p> <p>Johannes Hillebrands Wirtschaftsingenieurwesen</p> <p>Christian Saur Wirtschaftsingenieurwesen</p> <p>Maximilian Rominger Wirtschaftsingenieurwesen</p> <p>Jakob Andreas Waidner Wirtschaftsingenieurwesen</p> <p>Sophie Klitzing Wirtschaftsingenieurwesen</p>