

Die Zukunft des Wissenschaftssystems

Online-Konferenz der SPD-Bundestagsfraktion



Dienstag, 10. November 2020
von 10.00 – 12.00 Uhr
unter www.spdfraktion.de/wissenschaftssystem

Sehr geehrte Damen und Herren,

zentrale Entscheidungen für die Leistungsfähigkeit des deutschen Wissenschaftssystems haben die laufende Wahlperiode des Deutschen Bundestages geprägt. Die dauerhafte Verstetigung der Hochschulpakete und des Paktes für Forschung und Innovation bieten für die kommenden zehn Jahre verlässliche Bedingungen, um die Lehre an den Hochschulen qualitativ hochwertig aufzustellen, gute Beschäftigungsbedingungen in der Wissenschaft zu ermöglichen und innovative Forschung im globalen Wettbewerb zu fördern. Vom Klimawandel über die Gestaltung einer gerechten Globalisierung bis hin zu einer Digitalisierung, die den Menschen in den Mittelpunkt stellt – bei den Herausforderungen unserer Zeit wird die Wissenschaft eine entscheidende Rolle spielen. Deswegen möchten wir gemeinsam mit Ihnen auf unserer Online-Konferenz den Blick auf die Zukunft des Wissenschaftssystems richten.

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme.

Bärbel Bas, MdB
*Stellvertretende Vorsitzende
der SPD-Bundestagsfraktion*

Oliver Kaczmarek, MdB
*Sprecher für Bildung und Forschung
der SPD-Bundestagsfraktion*

Programm

Begrüßung

10.00 Uhr

Dr. Rolf Mützenich, *MdB, Vorsitzender SPD-Bundestagsfraktion*

Input

10.05 Uhr

Prof. Dr. Peter-André Alt, *Präsident der Hochschulrektorenkonferenz*

Oliver Kaczmarek *MdB, Sprecher für Bildung und Forschung der SPD-Bundestagsfraktion*

Workshops (parallel)

10.30 – 11.30 Uhr

Workshop I: Zukunft der Wissenschaft

Prof. Dr. Katja Becker, *Präsidentin der Deutschen Forschungsgemeinschaft (angefragt)*

Dr. Steffi Ober, *NABU, Plattform Forschungswende*

Prof. Dr. Ottmar Wiestler, *Präsident der Helmholtz-Gemeinschaft (angefragt)*

Moderation: René Röspel, *MdB*

Workshop II: Internationalisierung

Michelle Müntefering, *MdB, Staatsministerin im Auswärtigen Amt (angefragt)*

Prof. Dr. Hans-Christian Pape, *Präsident der Alexander von Humboldt Stiftung*

NN, *Bundesverband ausländischer Studierender*

Moderation: Karamba Diaby, *MdB*

Workshop III: Hochschullehre 2030 – Innovationssprung nach Corona

Prof. Dr. Carola Jungwirth, *HRK-Vizepräsidentin für Lehre und Studium*

Dr. Cornelia Raue, *Stiftung Innovationen in der Hochschullehre*

Lukas Thum, *Juso-Hochschulgruppen*

Moderation: Ernst-Dieter Rossmann, *MdB*

Workshop IV: Beschäftigungsbedingungen an Hochschulen

Anneliese Niehoff, *bukof Vorstand und Leiterin des Referats Chancengleichheit / Antidiskriminierung der Universität Bremen*

Dr. Freya Gassmann, *Universität des Saarlandes*

Prof. Oliver Günther, *Ph.D., Präsident Universität Potsdam*

Moderation: Wiebke Esdar, *MdB*

Workshop V: Innovationen durch Forschung und Entwicklung

Prof. Dr. Marcus Baumann, *Rektor FH Aachen & Vorsitzender HochschulenNRW (angefragt)*

Prof. Dr. Jens Südekum, *Heinrich-Heine-Universität Düsseldorf*

Prof. Dr. Ralf B. Wehrspohn, *Vorstand Fraunhofer-Gesellschaft für Technologiemarketing & Geschäftsmodelle*

Moderation: Markus Paschke, *MdB*

Schlusswort

11.30 – 12.00 Uhr

Bärbel Bas, *MdB, stellvertretende Vorsitzende der SPD-Bundestagsfraktion*

Anmeldung

Kostenlose Anmeldung und weitere Informationen unter:
www.spdfraktion.de/wissenschaftssystem bis zum 09.11.2020.

Diese Veranstaltung findet digital statt. Die Zugangsdaten für diese Online-Veranstaltung erhalten Sie nach Ihrer Anmeldung frühestens 7 Tage vor Beginn der Veranstaltung. Die SPD-Bundestagsfraktion nutzt dafür das Videokonferenzsystem von Streavent. Ein Streavent-Konto wird nicht benötigt:
<https://streavent.de/systemcheck/>

Sie können an der Veranstaltung per Laptop oder Tablet teilnehmen und über die angebotene Chatfunktion Fragen stellen.

Bei Fragen wenden Sie sich bitte an: agbildung@spdfraktion.de

Hinweise

Eine Aufzeichnung der Veranstaltung kann im Zusammenhang mit der Berichterstattung über die Veranstaltung in Online-Medien, in sozialen Netzwerken, Printpublikationen und sonstigen Massenmedien veröffentlicht werden.
Mit Ihrer Teilnahme erklären Sie sich damit einverstanden.

Wir behandeln Ihre Daten sicher und konform mit der Datenschutz-Grundverordnung (DS-GVO). Weitere Informationen zur Datenverarbeitung finden Sie unter www.spdfraktion.de/datenschutz.