



Bundesministerium
für Bildung
und Forschung

POSTANSCHRIFT Bundesministerium für Bildung und Forschung, 11055 Berlin

Frau
Dr. Anna Christmann
Mitglied des Deutschen Bundestages
Platz der Republik 1
11011 Berlin

Dr. Michael Meister MdB
Parlamentarischer Staatssekretär

HAUSANSCHRIFT Kapelle-Ufer 1, 10117 Berlin
POSTANSCHRIFT 11055 Berlin

TEL +49 (0)30 18 57-5700
ZENTRALE +49 (0)30 18 57-0
FAX +49 (0)30 18 57-5570
E-MAIL Michael.Meister@bmbf.bund.de
HOMEPAGE www.bmbf.de

DATUM Berlin, 20. September 2018

BETREFF **Schriftliche Frage der Abgeordneten Dr. Anna Christmann der Fraktion BÜNDNIS 90/
DIE GRÜNEN**

Sehr geehrte Frau Kollegin,

Ihre Frage, Arbeitsnummer 9/185 (Eingang Bundeskanzleramt: 13.09.2018), beantworte ich wie folgt:

Frage:

Welche Expertinnen und Experten nehmen jeweils an den einzelnen Workshops der Bundesregierung zu Künstliche Intelligenz (KI) teil (<https://www.bmbf.de/de/bundesregierung-startet-ki-expertenworkshops-6918.html>), und warum stellt die Bundesregierung nicht von sich aus Transparenz über die Teilnehmerinnen und Teilnehmer der Workshops und damit ihre Regierungsarbeit her?

Antwort:

Die Bundesregierung legt bei der Erarbeitung ihrer Strategie zur Künstlichen Intelligenz auf eine breite Beteiligung Wert und hat eine Vielzahl bundesweit tätiger Verbände, Organisationen und Institutionen zur Rückmeldung im Rahmen einer Onlinekonsultation eingeladen. Zudem wurden die Handlungsfelder Forschung, Transfer, Mobilität, Gesundheit, Arbeit sowie Produktion in Fachforen durch Diskussionen mit ausgewiesenen Expertinnen und Experten aus Wissenschaft, Wirtschaft und Zivilgesellschaft inhaltlich vertieft. Eine Auflistung der Teilnehmerinnen und Teilnehmer ist beigefügt.

Mit freundlichen Grüßen

Dr. Michael Meister

**Teilnehmer der Fachforen im Rahmen des Prozesses für eine
Strategie Künstliche Intelligenz der Bundesregierung**

Fachforum Arbeitswelt/Arbeitsmarkt	
Name	Organisation
Herr Wucherpfennig	Leverton GmbH
Frau Kranzinger	QuantCo
Frau Prof. Dr. André	Universität Augsburg
Herr Prof. Dr. Al-Ani	Humboldt Institut für Internet und Gesellschaft
Herr Prof. Dr. Adolph	BÄuA
Herr Prof. Dr. Beschorner	Universität St. Gallen
Frau Prof. Dr. Falk	Accenture GmbH
Herr Dr. Peissner	Fraunhofer IAO
Herr Suchy	Deutscher Gewerkschaftsbund
Frau Prof. Dr. Zweig	Technische Universität Kaiserslautern
Frau Jaume-Palasi	AlgorithmWatch
Frau Kampf	IG Metall
Herr Landvogt	BfDI

Forum Forschung	
Name	Organisation
Herr Prof. Dr. Broy	Technische Universität München
Herr Prof. Dr. Markl	Technische Universität Berlin
Herr Prof. Dr. Marquardt	Forschungszentrum Jülich
Frau Prof. Dr. Morik	Technische Universität Dortmund
Herr Prof. Dr. Klingner	Fraunhofer-Gesellschaft
Frau Prof. Dr. von Luxburg	Universität Tübingen, MPI Fellow
Herr Siewert	ubermetrics Technologies GmbH
Herr Prof. Slusallek	DFKI
Herr Eidel	KI-Bundesverband / Fa. Merantix
Herr Dr. Uhl	Technische Universität München

Fachforum Gesundheit/Pflege	
Name	Organisation
Herr Dr. Assadi	Evangelische Hochschule Nürnberg
Herr Prof. Dr. Berens	Universität Tübingen
Herr Dr. Dietl	Otto Bock Healthcare Products GmbH
Herr Prof. Dr. Ertel	Hochschule Ravensburg-Weingarten
Frau Kaiser	Heartbeat Labs GmbH
Herr Dr. Kellmeyer	Albert-Ludwigs-Universität Freiburg
Herr Prof. Dr. Kroemer	Georg-August-Universität Göttingen
Herr Dr. Meyer	Siemens Healthineers AG
Herr Muff	Merantix AG; Bundesverband Künstliche Intelligenz e.V.
Herr Dr. Schapranow	Hasso-Plattner-Institut
Herr Schröder	ADA Health GmbH
Herr Dr. Sonntag	Deutsches Forschungszentrum für Künstliche Intelligenz
Frau Prof. Dr. Vöneyk	Albert-Ludwigs-Universität Freiburg

Fachforum Mobilität	
Name	Organisation
Herr Prof. Dr. Liedtke	Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt e.V.
Herr Prof. Dr. Stiller	Technische Universität Braunschweig
Herr Dr. Vollgraf	Zalando SE
Herr Prof. Dr. Dr. ten Hompel	Fraunhofer-Institut für Materialfluss
Herr Viernickel	Merantix AG
Herr Dr. Hofmann	Volkswagen AG
Herr Dr. Radusch	FhG Kommunikationssysteme FOKUS
Herr Knake-Langhorst	Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt e.V.
Herr Dr. Ackermann	Verband Deutscher Verkehrsunternehmen e.V.
Herr Prof. Dr. Beyerer	Fraunhofer-Institut für Optronik
Herr Baldauf	Hamburg Port Authority AöR
Herr Pulcher	DPS Deutsche Flugsicherung GmbH
Herr Dr. Jennewein	T-Systems International GmbH
Herr Thiele	Deutsche Bahn AG
Herr Dr. Reiter	PTV Planung Transport Verkehr AG
Herr Prof. Dr. Ecker	Infineon Technologies AG
Herr Prof. Dr. Santarius	Technische Universität Berlin
Herr Dr. Liebl	UnternehmerTUM GmbH
Herr Fürst	BMW Group
Herr Norden	Robert Bosch GmbH
Herr Dr. Ewen	Data Artisans GmbH

Fachforum Produktion/Industrie 4.0	
Name	Organisation
Herr Beckhoff	Beckhoff Automation GmbH & Co. KG
Herr Prof. Dr. Post	Festo
Herr Prof. Dr.-Ing. Bauckhage	FhG-Institut IAIS
Herr Dr. Klinkenberg	RapidMiner GmbH
Herr Prof. Dr. Haddadin	TU München, Lehrstuhl für Robotik und Systemintelligenz
Herr Dr. Dr. Hiltawsky	Drägerwerk AG & Co. KGaG
Herr Valenzuela	Actyx AG
Herr Dr. Ulrich	ABB
Herr Brake	IBM
Herr Dr. Wichert	Siemens
Herr Dr.-ing. Dengler	DFKI
Herr Dr. Ottnad	Trumpf
Herr Dr.-Ing. Hämmerle	FhG-Institut für Arbeitswirtschaft und Organisation (IAO)
Herr Dr. Kosch	Fujitsu
Herr Dr. Schöning	Software AG
Herr Dipl.-Ing. Mager	Karlsruher Institut für Technologie (KIT)
Herr Dr. Baum	Fraunhofer-Institut für Produktionstechnologie IPT

Fachforum Transfer/Gründungen	
Name	Organisation
Herr Dr. Arbanowski	Fraunhofer-Institut Kommunikationssysteme, Technische Universität Berlin
Herr Behrens	DIN e.V.
Herr Bienert	KI-Bundesverband
Herr Diehl	Hasso Plattner Ventures
Frau Hartig	Bayer AG
Herr Hoffmann	Cyber Valley AI Unit
Frau Jenner	Salesforce
Herr Prof. Dr. Dr. Kersten	Technische Universität Hamburg
Herr Dr. Liebl	Technische Universität München
Herr Prof. Dr. Martinetz	Institut für Neuro- und Bioinformatik
Herr Dr. Reuter	Arago GmbH
Herr Prof. Dr. Ruskowski	DFKI, Innovative Fabriksysteme
Herr Prof. Dr. Seidl	LMU München
Herr Prof. Dr. Sikora	Hahn-Schickard-Gesellschaft e.V.
Herr Weiss	CEO Blue Yonder
Herr Wieczorek	SAP
Herr Wiesenberger	FZI Forschungszentrum Informatik am KIT