

	Montag, 14.09. Digitalisierung in Wirtschaft & Wissenschaft	Dienstag, 15.09. Pharma & Healthcare	Mittwoch, 16.09. Agrar & Ernährung	Donnerstag, 17.09. Disruption & Innovation	Freitag, 18.09. Nachhaltigkeit
10.00 Uhr		Zwischen Angst und Verdrängung: Corona und Risikoeinschätzung Ulrich Schnabel im Gespräch mit Prof. Gerd Gigerenzer (Harding-Zentrum für Risikokompetenz, Universität Potsdam)	Zukunftsdialog Agrar & Ernährung Landwirtschaft der Zukunft – Die richtige Balance von Ökonomie und Ökologie Reinhild Benning (Germanwatch e.V.), Hubertus Paetow (DLG e.V.), Stefanie Pionke (agrarzeitung), Markus Röser (BASF SE) und Dr. Maximilian Severin (SKW Stickstoffwerke)	Unsere neue virtuelle Welt – hat Hardware noch eine Zukunft? Lisa Hegemann im Gespräch mit Annemarie Große Frie (Siemens AG)	
11.00 Uhr	Der rasche Wandel – Digitalisierung und Sprunginnovationen in Deutschland Manuel Hartung im Gespräch mit Rafael Laguna de La Vera (Bundesagentur für Sprunginnovationen) Zukunftskordinaten – KI, Quantencomputing und Big Data Katharina Menne im Gespräch mit Dr. Stefan Ebener (Google Cloud Germany), Prof. Dr. Kristel Michielsen (Jülich Supercomputing Centre, Forschungszentrum Jülich GmbH) und Prof. Dr. Bernhard Schölkopf (Max-Planck-Institut für Intelligente Systeme)	Epidemie und Wissensdurst – Das Verhältnis von Wissenschaft und Gesellschaft im Zeichen von Corona Andreas Sentker im Gespräch mit Prof. Dr. Sandra Ciesek (Universitätsklinikum Frankfurt), Prof. Dr. Michael Meyer-Hermann (Helmholtz-Zentrum für Infektionsforschung) und Prof. Dr. Hendrik Streeck (Universitätsklinikum Bonn) Q&A – Die Lehren aus Heinsberg Andreas Sentker im Gespräch mit Prof. Dr. Hendrik Streeck (Universitätsklinikum Bonn)		Wasserstoff – Hype oder Zukunft? Andreas Horchler im Gespräch mit Prof. Dr. Birgit Scheppat (Hochschule Rhein-Main, H2BZ-Initiative Hessen e.V.) und Lars Wagner (Vorstand Technik, MTU Aero Engines AG)	Wie geht's Dir, Welt? Petra Pinzler im Gespräch mit Martin Kaiser (Greenpeace Deutschland) und Prof. Dr. Katja Matthes (GEOMAR Helmholtz-Zentrum für Ozeanforschung Kiel)
12.00 Uhr					
13.00 Uhr				Forschung mit Weitblick – Das Gipfeltreffen Anna-Lena Scholz im Gespräch mit Prof. Dr.-Ing. Matthias Kleiner (Leibniz-Gemeinschaft), Prof. Dr.-Ing. Reimund Neugebauer (Fraunhofer-Gesellschaft e.V.), Prof. Dr. Martin Stratmann (Max-Planck-Gesellschaft zur Förderung der Wissenschaften e.V.) und Prof. Dr. Otmar D. Wiestler (Helmholtz-Gemeinschaft Deutscher Forschungszentren e.V.)	
14.00 Uhr	Warum Digitalisierung in Wirtschaft und Wissenschaft Diversity braucht Manuel Hartung im Gespräch mit Prof. Dr. Dr. Ayad Al-Ani (Einstein Center Digital Future), Annette Maier (Google Cloud DACH), Prof. Dr. Claudia Peus (Technische Universität München) und Dr. Julia Sperling-Magro (McKinsey & Company; Initiative Chefsache)	Mit Hightech gegen die Pandemie – wie Daten helfen, Corona einzudämmen Katharina Menne im Gespräch mit Wieland Holfelder (Google Germany GmbH), Jürgen Müller (SAP SE) und Dr. Viola Priesemann (Max-Planck-Institut für Dynamik und Selbstorganisation)	Zukunftsdialog Agrar & Ernährung Wie schmeckt die Zukunft? Nicolas Barthelmé , (Die Gemeinschaft „Du bist hier der Chef! Die Verbrauchermarke“ e.V.), Sabine Bingenheimer-Zimmermann (Die Produktfabrik GmbH), Franz Keller (Koch, Autor und Nutztierzüchter), Prof. Dr. Nick Lin-Hi (Universität Vechta) und Stefanie Pionke (agrarzeitung)		Nachhaltiges Wirtschaften – der Schlüssel für erfolgreiche Transformation Petra Pinzler im Gespräch mit Prof. Dr. Veronika Grimm (Sachverständigenrat zur Begutachtung der gesamtwirtschaftlichen Entwicklung)
15.00 Uhr				KI in Unternehmen – Anwendungen, Strategien und Geschäftsmodelle Denkanstöße präsentiert von Birthe Kretschmer, Richard Socher PhD (ehem. Chief Scientist, Salesforce) mit exklusiven Einblicken aus dem Silicon Valley von Jan Becker (Apex.ai) und Lutz Finger (Google Ing.) und aus Deutschland von Reiner Fageth (CEWE) und Prof. Dr. Sabina Jeschke (Deutsche Bahn)	
16.00 Uhr	Krisenjahr 2020: Spitzenforschung und disruptive Innovationen für Deutschland und Europa Andreas Sentker im Gespräch mit Anja Karliczek (Bundesministerium für Bildung und Forschung) und Prof. Dr. Reimund Neugebauer (Fraunhofer-Gesellschaft e.V.)	Corona heilen: Wie weit sind wir bei der Suche nach einem Impfstoff? Andreas Sentker im Gespräch mit Peter Albiez (Pfizer Deutschland), Wolfgang Lippert (Google Cloud Germany) und Özlem Türeci (BioNTec) Perspektiven der Krebstherapie – Auf dem Weg zur Vision Zero? Jan Schweitzer im Gespräch mit Dr. med. Anne Kerber (Kite, a Gilead Company) und Prof. Dr. med. Nicolaus Kröger (Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf)	Wiederholung: Epidemie und Wissensdurst – Das Verhältnis von Wissenschaft und Gesellschaft im Zeichen von Corona Andreas Sentker im Gespräch mit Prof. Dr. Sandra Ciesek (Universitätsklinikum Frankfurt), Prof. Dr. Hendrik Streeck (Universitätsklinikum Bonn) und Prof. Dr. Michael Meyer-Hermann (Helmholtz-Zentrum für Infektionsforschung)	Der Mensch und die Künstliche Intelligenz: Quo Vadis? Prof. Dr.-Ing. Sami Haddadin (Munich School of Robotics and Machine Intelligence, Technische Universität München)	
17.00 Uhr	Gesellschaft & Wirtschaft neu denken – Die Coronakrise als Chance Manuel Hartung im Gespräch mit Prof. Dr. Markus Gabriel (Universität Bonn) und Prof. Dr. Maja Göpel (Wissenschaftlicher Beirat der Bundesregierung Globale Umweltveränderungen (WBGU))		Q&A – Die Lehren aus Heinsberg Andreas Sentker im Gespräch mit Prof. Dr. Hendrik Streeck (Universitätsklinikum Bonn)		
18.00 Uhr				»Alles gesagt?« – Der Podcast live Jochen Wegner und Christoph Amend im Gespräch mit Richard Socher (Startup; ehem. Salesforce)	