



Bundesministerium
für Wirtschaft
und Energie

Digital Gipfel
2020

DIGITAL GIPFEL 2020

Digital nachhaltiger leben

30.11. – 1.12.2020

#DigitalGipfel20



DIGITAL-GIPFEL 2020 – 30.11.2020

1. Gipfeltag (Kurzübersicht)

Zeit	Forum A	Forum B	Forum C
10:00	10:00 – 10:25 Uhr Intro Talk mit Kristina zur Mühlen und Dr. Marc Beise		
	10:25 – 11:00 Uhr Mehr Nachhaltigkeit in der digitalen Infrastruktur Plattform 1 „Digitale Netze und Mobilität“	10:25 – 11:05 Uhr Smart Living als Treiber für nachhaltige Wohngebäude Plattform 2 „Innovative Digitalisierung der Wirtschaft“	10:25 – 11:10 Uhr #Kooperation für eine bessere Bildung Plattform 7 „Digitale Zukunft: Lernen. Forschen. Wissen.“
11:00	11:00 – 11:35 Uhr Breitbandausbau in Deutschland – Bremsen lösen Plattform 1 „Digitale Netze und Mobilität“	11:05 – 11:45 Uhr Digitale Kommunen zwischen Resilienz und Green Deal Plattform 2 „Innovative Digitalisierung der Wirtschaft“	11:10 – 11:55 Uhr Digitaler Wandel: Bildung von morgen Plattform 7 „Digitale Zukunft: Lernen. Forschen. Wissen.“
	11:35 – 12:25 Uhr Neue Geschäftsmodelle für eine zirkuläre Wirtschaft Plattform 2 „Innovative Digitalisierung der Wirtschaft“	11:45 – 12:25 Uhr Nachhaltig.Kreativ.Sein. Plattform 8 „Kultur und Medien“	11:55 – 12:25 Uhr Digitale Souveränität im Bildungswesen Bundeskanzleramt
12:00	12:25 – 12:55 Uhr Gipfel-Kino „Digitalisierung & Nachhaltigkeit“		
	12:55 – 13:45 Uhr Spielregeln für den Einsatz Künstlicher Intelligenz Plattform 2 „Innovative Digitalisierung der Wirtschaft“	12:55 – 13:45 Uhr Start-ups & Mittelstand für nachhaltige Geschäftsmodelle Plattform 2 „Innovative Digitalisierung der Wirtschaft“	12:55 – 13:45 Uhr Cybersicherheit setzt auf Künstliche Intelligenz Plattform 9 „Sicherheit, Schutz und Vertrauen für Gesellschaft und Wirtschaft“
14:00	13:45 – 14:30 Uhr KI – Pitch der Förderprogramme Plattform 2 „Innovative Digitalisierung der Wirtschaft“	13:45 – 14:45 Uhr Intelligente Mobilität für einen nachhaltigen Verkehrsmarkt Plattform 1 „Digitale Netze und Mobilität“	13:45 – 14:45 Uhr Lebenslange Updates für IT: eine Chance für Nachhaltigkeit Plattform 9 „Sicherheit, Schutz und Vertrauen für Gesellschaft und Wirtschaft“
	14:30 – 15:15 Uhr KI für eine nachhaltige Gesellschaft Plattform 4 „Lernende Systeme – Die Plattform für Künstliche Intelligenz“	14:45 – 15:30 Uhr Nachhaltigere Landwirtschaft dank digitaler Technik Plattform 2 „Innovative Digitalisierung der Wirtschaft“	14:45 – 15:30 Uhr Mit Handwerk, Handel und Logistik nachhaltig in die Zukunft Plattform 2 „Innovative Digitalisierung der Wirtschaft“
15:00	15:15 – 16:15 Uhr Smart und grün – die Industrie nachhaltig machen Plattform 3 „Industrie 4.0“	15:30 – 16:15 Uhr Nachhaltige Software – Methoden und Praxis Plattform 2 „Innovative Digitalisierung der Wirtschaft“	15:30 – 16:15 Uhr Mit CDR Werte verankern Plattform 10 „Verbraucherpolitik in der digitalen Welt“
16:00			

Im Detail

Forum A

10:00 – 10:25 Uhr
Forum A

Intro
Moderation: Léa Steinacker

Intro Talk mit Kristina zur Mühlen und Dr. Marc Beise

10:25 – 11:00 Uhr
Forum A

Mehr Nachhaltigkeit in der digitalen Infrastruktur
Moderation: Léa Steinacker

Diskussion

Rita Schwarzelühr-Sutter, Parlamentarische Staatssekretärin bei der Bundesministerin für Umwelt, Naturschutz und nukleare Sicherheit

Christin Eisenschmid, Geschäftsführung, Intel Deutschland GmbH

Birgit Klesper, Senior Vice President Group Corporate Responsibility & Sustainability, Deutsche Telekom AG

11:00 – 11:35 Uhr
Forum A

Breitbandausbau in Deutschland – Bremsen lösen
Moderation: Léa Steinacker

Diskussion

Uwe Nickl, CEO, Deutsche Glasfaser Unternehmensgruppe

Valentina Daiber, Vorstand Recht und Corporate Affairs, Telefónica Deutschland Holding AG

René Kleeßen, Programmdirektor Raumfahrtmanagement, Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt e.V.

Prof. Dr. Kristina Sinemus, Hessische Ministerin für Digitale Strategie und Entwicklung

Marcus Isermann, Leiter Politische Interessenvertretung Regulierung und Bundesländer, Deutsche Telekom AG

11:35 – 12:25 Uhr
Forum A

Neue Geschäftsmodelle für eine zirkuläre Wirtschaft
Moderation: Léa Steinacker und Sibylle Gabler, Leiterin
Regierungsbeziehungen bei DIN – Deutsches Institut für Normung

Die politische Bedeutung von Circular Economy – Videogrußbotschaft

Anna Cavazzini, MdEP, Handelspolitische Sprecherin der Fraktion Greens/EFA und Vorsitzende des Ausschusses für Binnenmarkt und Verbraucherschutz (IMCO)

Die wirtschaftliche Bedeutung von Circular Economy – Einführung

Benjamin Hein, Leiter Geschäftsfeldentwicklung Circular Economy, DIN – Deutsches Institut für Normung

Impulse

Christian Schiller, Gründer & geschäftsführender Gesellschafter, cirplus GmbH

Martina Prox, Director Sustainability Strategy, iPoint Group

Martin Häuer, Leiter ICT-Infrastrukturbildung, Open Source Ecology Germany e.V.

Welchen Beitrag kann die Normung in digitalen & zirkulären Geschäftsmodellen leisten? – Diskussion

Martina Prox, Director Sustainability Strategy, iPoint Group

Christian Schiller, Gründer & geschäftsführender Gesellschafter, cirplus GmbH

Martin Häuer, Leiter ICT-Infrastrukturbildung, Open Source Ecology Germany e.V.

Benjamin Hein, Leiter Geschäftsfeldentwicklung Circular Economy,

DIN – Deutsches Institut für Normung

12:25 – 12:55 Uhr
Forum A

Gipfel-Kino „Digitalisierung & Nachhaltigkeit“

12:55 – 13:45 Uhr
Forum A

Spielregeln für den Einsatz Künstlicher Intelligenz

Moderation: Léa Steinacker

Impuls

Christoph Winterhalter, Vorsitzender des Vorstandes, DIN e.V.

Prof. Dr. Wolfgang Wahlster, Mitglied im Lenkungskreis der Plattform Lernende Systeme und Leiter der Steuerungsgruppe Normungsroadmap KI

Wie gestalten wir die Spielregeln der digitalen Gesellschaft beim Einsatz Künstlicher Intelligenz? – Diskussion

Prof. Dr. Wolfgang Wahlster, Mitglied im Lenkungskreis der Plattform Lernende Systeme und Leiter der Steuerungsgruppe Normungsroadmap KI

Christoph Winterhalter, Vorsitzender des Vorstandes, DIN e.V.

Thomas Jarzombek, Mitglied des Deutschen Bundestages, Beauftragter des Bundesministeriums für Wirtschaft und Energie für die Digitale Wirtschaft und Start-ups

Dr. Julia Borggräfe, Leiterin der Abteilung „Digitalisierung und Arbeitswelt“, Bundesministerium für Arbeit und Soziales

Prof. Dr. Ina Schieferdecker, Leiterin der Abteilung „Forschung für technologische Souveränität und Innovationen“, Bundesministerium für Bildung und Forschung

Dr. Tina Klüwer, Geschäftsführerin, Parlamind GmbH

13:45 – 14:30 Uhr
Forum A

KI – Pitch der Förderprogramme

Moderation: Léa Steinacker

Eröffnung

Stefan Schnorr, Leiter der Abteilung „Digital- und Innovationspolitik“, Bundesministerium für Wirtschaft und Energie

Vorstellung von Förderinitiativen für Start-ups – Videobotschaft

Gespräch

Stefan Schnorr, Leiter der Abteilung „Digital- und Innovationspolitik“, Bundesministerium für Wirtschaft und Energie

Michelle Skodowski, COO & Co-Founder, BOTfriends

Dr. Christian Schläger, CEO & Co-Founder, Build38 GmbH

Vorstellung von Initiativen für KMU – Videobotschaft

Gespräch

Björn Böhning, Staatssekretär im Bundesministerium für Arbeit und Soziales

Stefan Schnorr, Leiter der Abteilung „Digital- und Innovationspolitik“, Bundesministerium für Wirtschaft und Energie

Karl-Josef Schmitt, Leiter Forschung und Entwicklung, WOLL Maschinenbau GmbH

Sven Morgner, Geschäftsführer, BSP Bildungsportal Sachsen GmbH

14:30 – 15:15 Uhr

Forum A

KI für eine nachhaltige Gesellschaft

Moderation: Léa Steinacker und Prof. Dr. Michael Dowling, Lehrstuhlinhaber an der Universität Regensburg

KI-Forschung für eine nachhaltige Gesellschaft – Eröffnungsstatement

Prof. Dr. Ina Schieferdecker, Leiterin der Abteilung Forschung für technologische Souveränität und Innovationen, Bundesministerium für Bildung und Forschung

Mit KI zu einer resilienteren Wirtschaft und Gesellschaft – Eröffnungsstatement

Karl-Heinz Streibich, Präsident, acatech – Deutsche Akademie der Technikwissenschaften

Panel I – Wie kann KI nachhaltiger werden? – Diskussion

Dr. Jessica Heesen, Leiterin des Forschungsschwerpunkts Medienethik und Informationstechnik, Internationales Zentrum für Ethik in den Wissenschaften (IZEW), Eberhard Karls-Universität Tübingen

Prof. Dr. Katharina Morik, Leiterin, Kompetenzzentrum für Maschinelles Lernen Rhein-Ruhr (ML2R) und Lehrstuhlinhaberin für Künstliche Intelligenz, Technische Universität Dortmund

Lucas Spreiter, Gründer, Unetiq GmbH und Leiter der AG Klima, KI Bundesverband e.V.

Panel II – Wie macht KI die Welt nachhaltiger? – Diskussion

Simone Strey, CEO, PEAT GmbH

Dr. Matthias Brunner, Geschäftsführer, Konsortium FreshAnalytics und Gründer und Geschäftsführer, tsenso GmbH

Dr. Lynn Kaack, Senior Researcher in der Energy Politics Group, ETH Zürich und Chair, Climate Change AI

15:15 – 16:15 Uhr

Forum A

Smart und grün – die Industrie nachhaltig machen

Moderation: Léa Steinacker

Panel I – Soziale Nachhaltigkeit – Diskussion

Julia Görlitz, Politische Sekretärin beim Vorstand, IG Metall

Juliane Pilster, Agile Führungskraft in der Softwareentwicklung, TRUMPF Werkzeugmaschinen GmbH + Co. KG

Daniela Schiermeier, Vorsitzende Konzernbetriebsrat, ABB AG

Panel II – Ökologische Nachhaltigkeit – Diskussion

Dr. Carsten Polenz, Vice President Sherpa Office, SAP SE

Dr. Michael Bolle, Geschäftsführer, Chief Digital Officer und Chief Technology Officer, Robert Bosch GmbH

Prof. Dr. Dirk Messner, Präsident, Umweltbundesamt

Forum B

10:00 – 10:25 Uhr
Forum B

Intro
Moderation: Lea Steinacker

Intro Talk mit Kristina zur Mühlen und Dr. Marc Beise

10:25 – 11:05 Uhr
Forum B

Smart Living als Treiber für nachhaltige Wohngebäude
Moderation: Susanne Schöne und Katie Gallus

Der Weg zu mehr Nachhaltigkeit: wie Smart Living zur Energiewende beiträgt – Impulse

Ingeborg Esser, Hauptgeschäftsführerin, GdW

Hans-Georg Krabbe, Vorstandsvorsitzender, ABB AG

Elisabeth Winkelmeier-Becker, Parlamentarische Staatssekretärin beim Bundesminister für Wirtschaft und Energie

Die Zukunft spricht Smart Living! Smart Living Awards 2020 – Kurzinterviews

Daniel Zauner, Claus Heinemann Elektroanlagen GmbH

Felix Schneider und **Birgit Nelhiesel**, Nelhiesel Elektrotechnik GmbH

Maik Kröger und **Julia Kröger**, Kröger Systemtechnik GmbH

Fachkräfte für das Mega-Ökosystem Smart Living – Anforderungen und Berufe der Zukunft – Kurzinterviews

Helmut Dittke, Vorstandsmitglied, IG Metall

Hanna Rieke, VP Consumer IoT, Deutsche Telekom AG

Hans Auracher, Vizepräsident ZVEH, Ressort Kommunikation und Berufsausbildung

11:05 – 11:45 Uhr
Forum B

Digitale Kommunen zwischen Resilienz und Green Deal
Moderation: Susanne Schöne

Impulsvortrag

Prof. Dr. Claudia Kemfert, Leiterin der Abteilung Energie, Verkehr und Umwelt, Deutsches Institut für Wirtschaftsforschung und Professorin für Energiewirtschaft und Energiepolitik, Leuphana Universität

Diskussion

Prof. Dr. Claudia Kemfert, Leiterin der Abteilung Energie, Verkehr und Umwelt, Deutsches Institut für Wirtschaftsforschung und Professorin für Energiewirtschaft und Energiepolitik, Leuphana Universität

Christian Gerlitz, Bürgermeister und Dezernent für Stadtentwicklung und Umwelt Jena

Thomas Jarzombek, Mitglied des Deutschen Bundestages, Beauftragter des Bundesministeriums für Wirtschaft und Energie für die Digitale Wirtschaft und Start-ups

Jens Mühlner, Executive Consultant Innovation & Technology Management, T-Systems International und Vorsitzender des Steuerungskreises der FG Intelligente Vernetzung

Dr. Andreas Breuer, Leiter neue Technologien/Projekte, E.ON SE

11:45 – 12:25 Uhr

Forum B

Nachhaltig.Kreativ.Sein.

Moderation: Susanne Schöne und Annette Kümmerl, Co-Vorsitzende der Plattform Kultur und Medien

Impuls

Prof. Monika Grütters, Staatsministerin bei der Bundeskanzlerin und Beauftragte der Bundesregierung für Kultur und Medien

Nachhaltig.Kreativ.Sein. – Diskussion

Uli Mayer-Johanssen, Präsidiumsmitglied, Deutsche Gesellschaft des Club of Rome, und Gründerin, MetaDesign

Dr. Susanne Pfab, Generalsekretärin, ARD

Lars Janssen, Vorstandsmitglied, game, und Director, Studio Relations Koch Media

Prof. Carl Bergengruen, Geschäftsführer, MFG Medien- und Filmgesellschaft Baden-Württemberg mbH

12:25 – 12:55 Uhr

Forum B

Gipfel-Kino „Digitalisierung & Nachhaltigkeit“

12:55 – 13:45 Uhr

Forum B

Start-ups & Mittelstand für nachhaltige Geschäftsmodelle

Moderation: Susanne Schöne

Nachhaltigkeit durch Digitalisierung – Paneldiskussion

Andreas Nicklas, CDO, ENSO/DREWAG

Anna Alex, Gründerin, Planetly

Karina Buschsieweke, Co-Founderin und COO, Lana Labs

Michael Kaiser, CEO, Smart Systems Hub

Impuls & Diskussion

Dr. Dr. Tobias Paulun, Chief Strategy Officer, European Energy Exchange AG

Impuls & Diskussion

Dr. Franka Birke, CEO, metr

13:45 – 14:45 Uhr

Forum B

Intelligente Mobilität für einen nachhaltigen Verkehrsmarkt

Moderation: Susanne Schöne

Einführung

Dr. Markus Ksoll, Leiter Verkehrspolitik Deutschland, DB AG, und Leiter, FG Intelligente Mobilität

Diskussion

Dr. Ariane Reinhart, Vorstand Personal und Nachhaltigkeit, Continental AG

Kerstin Haarmann, Bundesvorsitzende, VCD

Marion Jungbluth, Leiterin Mobilität und Reisen, VZBV

Dr. Tamara Zieschang, Staatssekretärin im Bundesministerium für Verkehr und digitale Infrastruktur

Dr. Claudia Nobis, Gruppenleiterin, Institut für Verkehrsforschung des DLR

Dr. Markus Ksoll, Leiter Verkehrspolitik Deutschland, DB AG, und Leiter, FG Intelligente Mobilität

14:45 – 15:30 Uhr

Forum B

Nachhaltigere Landwirtschaft dank digitaler Technik

Moderation: Susanne Schöne

Präsentationen

Agrarrobotik zur autonomen Beikrautregulierung

Olivia Spykman, Wissenschaftlerin, Bayerische Landesanstalt für Landwirtschaft

Ist Gülle digitalisierbar?

Burkhard Kleffmann, Hauptgeschäftsführer, Kleffmann Digital RS GmbH

Wasserstressmonitoring durch digitale Technologien

Dr. Juliane Welz, Wissenschaftlerin, Fraunhofer-Zentrum für Internationales Management und Wissensökonomie IMW

Digitalisierung der Tierhaltung

Dr. Christian Manteuffel, Wissenschaftler, Leibniz-Institut für Nutztierbiologie FBN

Mit der Drohne gegen den Maiszünsler

Josef Bühler, Project Manager, BayWa AG

Chancen und Handlungsbedarfe bei der Digitalisierung in der Landwirtschaft – Diskussion

Prof. Dr. Engel Hessel, Digitalisierungsbeauftragte, Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft (BMEL)

Dr. Peter Pascher, Leiter des Bereiches Betriebswirtschaft / Ländlicher Raum / Landtechnik / Forstwirtschaft / Agrarforschung / Digitalisierung, Deutscher Bauernverband e.V. (DBV)

Prof. Dr.-Ing. Cornelia Weltzien, Leiterin der Abteilung Technik im Pflanzenbau, Leibniz-Institut für Agrartechnik und Bioökonomie e.V. (ATB)

Dr. Hermann Buitkamp, Referent, Verband Deutscher Maschinen- und Anlagenbau e.V. (VDMA)

15:30 – 16:15 Uhr

Forum B

Nachhaltige Software – Methoden und Praxis

Moderation: Susanne Schöne

Eingangsstatement

Tabea Rößner, Sprecherin für Netzpolitik und Verbraucherschutz der Bundestagsfraktion Bündnis 90/Die Grünen

Nachhaltige Software – Impulse und Diskussion

Prof. Dr. Stefan Naumann, Professor für Umwelttechnik und angewandte Informatik, Umweltcampus der Hochschule Trier

Nele Kammlott, Geschäftsführerin, Kaneo GmbH

Dr. Oliver Grün, CEO, GRÜN Software Group, und Präsident, Bundesverband IT-Mittelstand BITMi

Forum C

10:00 – 10:25 Uhr
Forum C

Intro
Moderation: Lea Steinacker

Intro Talk mit Kristina zur Mühlen und Dr. Marc Beise

10:25 – 11:10 Uhr
Forum C

#Kooperation für eine bessere Bildung
Moderation: Christiane Stein

Kooperation digital gedacht – gemeinsam für die Bildung von morgen – Diskussion

Matthias Graf von Kielmansegg, Leiter der Abteilung Grundsatzfragen, Strategie, Digitaler Wandel

Verena Pausder, Mitinitiatorin, #wirfürschule

Catharina van Delden, Gründerin und Geschäftsführerin, innosabi GmbH

Prof. Dr. Uta Hauck-Thum, Professorin für Grundschulpädagogik und -didaktik, Ludwig-Maximilians-Universität München

Christine Regitz, Aufsichtsrätin SAP, Präsidium der Gesellschaft für Informatik e.V. (GI)

11:10 – 11:55 Uhr
Forum C

Digitaler Wandel: Bildung von morgen
Moderation: Christiane Stein

Gespräch

Micha Pallesche, Schulleiter, Ernst-Reuter-Schule Karlsruhe

Maike Schubert, Schulleiterin, Stadtteilschule Winterhude

Was ist Ihr Wunsch an Politik und Zivilgesellschaft? – Diskussion

Micha Pallesche, Schulleiter, Ernst-Reuter-Schule Karlsruhe

Maike Schubert, Schulleiterin, Stadtteilschule Winterhude

Christian Luft, Staatssekretär im Bundesministerium für Bildung und Forschung

Jacob Chammon, Vorstand im Forum Bildung Digitalisierung

Dr. Dagmar Wolf, Bereichsleiterin Bildung, Robert Bosch Stiftung

Madeleine Wolf, CEO, visionYOU GmbH

11:55 – 12:25 Uhr
Forum C

Digitale Souveränität im Bildungswesen
Moderation: Christiane Stein

Die HPI-Schulcloud in der Praxis

Britta Ernst, Ministerin für Bildung, Jugend und Sport des Landes Brandenburg

Marianne Voigt, Geschäftsführerin, Bettermarks

Elke Mohr, Schulleiterin, Marie-Curie-Gymnasium in Dallgow-Döberitz

Henry Tesch, Schulleiter, Carolinum in Neustrelitz

Stephan Wassmuth, Vorsitzender, Bundeselternrat

Anna Zobel, Geschäftsführerin, EduSharing

Anforderungen an Digitale Souveränität im Bildungswesen

Dorothee Bär, Staatsministerin bei der Bundeskanzlerin und Beauftragte der Bundesregierung für Digitalisierung

Prof. Dr. Christoph Meinel, Institutsdirektor und CEO, Hasso-Plattner-Institut

Anja Karliczek, Bundesministerin für Bildung und Forschung

Dr. Markus Richter, Staatssekretär im Bundesministerium des Innern, für Bau und Heimat

Prof. Dr. R. Alexander Lorz, Hessischer Kultusminister

Dr. Lutz Hasse, Thüringens Landesbeauftragter für den Datenschutz

12:25 – 12:55 Uhr
Forum C

Gipfel-Kino „Digitalisierung & Nachhaltigkeit“

12:55 – 13:45 Uhr
Forum C

Cybersicherheit setzt auf Künstliche Intelligenz

Moderation: Christiane Stein und Dr. Michael Littger, Geschäftsführer, Deutschland sicher im Netz e.V.

Diskussion

Dr. Stefan Saatmann, Global Coordinator Cybersecurity Policy, Siemens AG

Dr. Jan Schaumburg, Head of Atos Syntel Deutschland, Mitglied der Atos Scientific Community

Dr. Andrea Timmesfeld, Head of Public Affairs & Community Engagement, Generali Deutschland AG

13:45 – 14:45 Uhr
Forum C

Lebenslange Updates für IT: eine Chance für Nachhaltigkeit

Moderation: Christiane Stein

Diskussion

Carsten Ahrens, CEO, Giesecke+Devrient Mobile Security

Lina Ehrig, Leiterin des Teams „Digitales und Medien“, Verbraucherzentrale Bundesverband (vzbv)

Dr. Martin Emele, Vice-President Cybersecurity Politikangelegenheiten, Robert Bosch GmbH

Johanna Sydow, Vorsitzende, Runder Tisch Reparatur e.V.

14:45 – 15:30 Uhr
Forum C

Mit Handwerk, Handel und Logistik nachhaltig in die Zukunft

Moderation: Christiane Stein

Kurzvorträge & Diskussionen

Logistik

Markus Schell, geschäftsführender Gesellschafter, BPW Gruppe / idem telematics GmbH

Andrea Neumann, Leiterin IT-Projekte, Europäischer Ladungs-Verband Internationaler Spediteure AG

Handwerk

Benjamin Sandler, Geschäftsführer, EFG – Energie für Gebäude KG

Juliane Kriese, Bereichsleiterin Nachhaltigkeit und Internationalisierung der Berufsbildung, Zentralstelle für die Weiterbildung im Handwerk e.V.

Handel

Dr. Michaela Regneri, Senior Expert AI & Cognitive Computing, Business Intelligence, Otto GmbH & Co KG

Juliane Tern, Head of Digital Strategy, Tchibo GmbH

15:30 – 16:15 Uhr
Forum C

Mit CDR Werte verankern

Moderation: Christiane Stein und Prof. Christian Thorun

Impuls

Christine Lambrecht, Bundesministerin der Justiz und für Verbraucherschutz

Panel

Prof. Dr. Dr. Alexander Brink, Universitätsprofessor für Wirtschafts- und Unternehmensethik, Universität Bayreuth, und Gründungspartner, concern GmbH

Birgit Klesper, Senior Vice President Group Corporate Responsibility, Deutsche Telekom AG

Kate Heiny, Director of Sustainability, Zalando

Christine Lambrecht, Bundesministerin der Justiz und für Verbraucherschutz

DIGITAL-GIPFEL 2020 – 1.12.2020

2. Gipfeltag (Kurzübersicht)

Zeit	Forum A	Forum B	Forum C
09:00	09:20 – 09:30 Uhr Opener (Film/Animation)		
	09:30 – 09:45 Uhr Eröffnung Peter Altmaier Bundesminister für Wirtschaft und Energie		
10:00	09:45 – 10:45 Uhr Digitalisierung als Treiber einer nachhaltigen Wirtschaft	09:45 – 10:30 Uhr Nachhaltigkeit? Mit Sicherheit!	09:45 – 10:30 Uhr Wandel durch Corona & Digitalisierung: Homeoffice, Plattformarbeit & Co
11:00	11:00 – 11:15 Uhr Keynote Dr. Ursula von der Leyen Präsidentin der Europäischen Kommission		
	11:15 – 12:00 Uhr Digitale Infrastrukturen nachhaltig denken	11:15 – 12:00 Uhr Forschung: Motor nachhaltiger Zukunftstechnologien	11:15 – 12:00 Uhr Mit Daten smarter entscheiden
12:00	12:00 – 12:30 Uhr GAIA-X: Digitale Souveränität für Europa	12:00 – 12:45 Uhr Digitale Experimentierfelder für eine moderne Landwirtschaft	12:00 – 12:30 Uhr Doppelte Transformation: Digitalisierung und Umwelt zusammen denken
	12:30 – 13:00 Uhr Wettbewerbsfähigkeit stärken durch nachhaltige Industrie 4.0		
13:00	13:00 – 13:25 Uhr Exponate-Besichtigung der Bundeskanzlerin		
14:00	13:25 – 14:00 Uhr Gespräch der Bundeskanzlerin mit Miriam Meckel und Achim Berg		

Im Detail

Forum A

09:20 – 09:30 Uhr
Forum A

Opener (Film/Animation)
Moderation: Judith Rakers

09:30 – 09:45 Uhr
Forum A

Eröffnung
Moderation: Judith Rakers

Peter Altmaier, Bundesminister für Wirtschaft und Energie

09:45 – 10:45 Uhr
Forum A

Digitalisierung als Treiber einer nachhaltigen Wirtschaft
Moderation: Judith Rakers

Innovative Geschäftsmodelle für mehr Nachhaltigkeit in Industrie, Energiesektor und Logistik – Präsentationen

Marie Langer, Executive Board Member & CEO, EOS GmbH

Lena Cielejewski, Mitgründerin und Geschäftsführerin, prosumergy GmbH

Dr. Clemens Beckmann, CEO, Greenplan GmbH

Energie- und Ressourcenverbrauch der IKT – Wie reduzieren wir den CO2- und Ressourcen-Fußabdruck? – Präsentationen

Dr. Karl Lamprecht, Vorstandsvorsitzender, ZEISS Gruppe

Lubomila Jordanova, CEO und Gründerin, PlanA GmbH

Nicolas Röhrs, CEO und Co-Founder, Cloud&Heat Technologies GmbH

Chancen für eine klimaneutrale und ressourcenschonende Wirtschaft – Wie weit bringt uns die Digitalisierung? – Diskussion

Marie Langer, Executive Board Member & CEO, EOS GmbH

Kirstin Hegner, Managing Director, Digital Hub Mobility

Thomas Jarzombek, Mitglied des Deutschen Bundestages, Beauftragter des Bundesministeriums für Wirtschaft und Energie für die Digitale Wirtschaft und Start-ups

Frank Riemensperger, Mitglied des Präsidiums, Bitkom e.V., und Vorsitzender der Geschäftsführung, Accenture DACH

11:00 – 11:15 Uhr
Forum A

Keynote
Moderation: Judith Rakers

Dr. Ursula von der Leyen, Präsidentin der Europäischen Kommission

11:15 – 12:00 Uhr
Forum A

Digitale Infrastrukturen nachhaltig denken
Moderation: Judith Rakers

Diskussion

Andreas Scheuer, Bundesminister für Verkehr und digitale Infrastruktur

Claudia Nemat, Vorständin Technologie & Innovation, Deutsche Telekom AG

Prof. Dr. Maja Göpel, Wissenschaftliche Direktorin, The New Institute

12:00 – 12:30 Uhr
Forum A

GAIA-X: Digitale Souveränität für Europa
Moderation: Judith Rakers

Panel

Christian Klein, CEO, SAP

Sophie Proust, CTO, Atos

Peter Altmaier, Bundesminister für Wirtschaft und Energie

Oliver Zipse, CEO, BMW

Harald A. Summa, Hauptgeschäftsführer, eco - Verband der Internetwirtschaft e.V.,
und Vorstandsvorsitzender, DE-CIX Group AG

12:30 – 13:00 Uhr
Forum A

Wettbewerbsfähigkeit stärken durch nachhaltige Industrie 4.0
Moderation: Judith Rakers

Diskussion

Donya-Florence Amer, CEO, Bosch Climate Solutions GmbH

Jörg Hofmann, Erster Vorsitzender, IG Metall

Dr. Frank Melzer, Vorstand Produkt- und Technologiemanagement, Festo SE & Co. KG

Iris Plöger, Mitglied der Hauptgeschäftsführung, Bundesverband der Deutschen Industrie
e.V. (BDI)

13:00 – 13:25 Uhr
Forum A

Exponate-Besichtigung der Bundeskanzlerin

13:25 – 14:00 Uhr
Forum A

Gespräch der Bundeskanzlerin mit Miriam Meckel und Achim Berg
Moderation: Judith Rakers

Gespräch

Dr. Angela Merkel, Bundeskanzlerin der Bundesrepublik Deutschland

Miriam Meckel, Professorin für Kommunikationsmanagement, Co-founder und
CEO, ada Learning GmbH

Achim Berg, Präsident, Bitkom e.V.

14:00
Forum A

Ende der Veranstaltung

Forum B

09:45 – 10:30 Uhr
Forum B

Nachhaltigkeit? Mit Sicherheit!

Moderation: Léa Steinacker

Diskussion

Horst Seehofer, Bundesminister des Innern, für Bau und Heimat

Prof. Dr. Dr. Ortwin Renn, Wissenschaftlicher Direktor, Institut für transformative Nachhaltigkeitsforschung

Prof. Dr. Jeanette Hofmann, Direktorin, Alexander von Humboldt Institut für Internet und Gesellschaft (HIIG) / Wissenschaftszentrum Berlin

Ralf Wintergerst, Group CEO, Giesecke+Devrient

11:15 – 12:00 Uhr
Forum B

Forschung: Motor nachhaltiger Zukunftstechnologien

Moderation: Léa Steinacker

Forschung: Motor nachhaltiger Zukunftstechnologien - Impuls

Anja Karliczek, Bundesministerin für Bildung und Forschung

Wasser 4.0 – Erfolge und Visionen – Impuls

Dr. Markus Lade, General Manager Water & Wastewater, Siemens AG

Elektronik für energiesparende Informations- und Kommunikationstechnik – Impuls

Prof. Albert Heuberger, Institutsleiter, Fraunhofer-Institut für Integrierte Schaltungen (IIS)

Moderierte Q&A-Session

Anja Karliczek, Bundesministerin für Bildung und Forschung

Prof. Albert Heuberger, Institutsleiter, Fraunhofer-Institut für Integrierte Schaltungen

Dr. Markus Lade, General Manager Water & Wastewater, Siemens AG

12:00 – 12:45 Uhr
Forum B

Digitale Experimentierfelder für eine moderne Landwirtschaft

Moderation: Léa Steinacker

Digitalisierung in der Landwirtschaft und digitale Experimentierfelder – Impuls

Julia Klöckner, Bundesministerin für Ernährung und Landwirtschaft

Digitale Experimentierfelder für mehr Nachhaltigkeit in der Landwirtschaft – Diskussion

Prof. Dr. Markus Frank, Professor für Agrarsysteme in der Zukunft, Hochschule für Wirtschaft und Umwelt Nürtingen-Geislingen

Svea Schaffner, Projektbearbeiterin für die Themen „Digitales Feld“, Digitaler Zwilling und den Wissenstransfer, Forschungs- und Entwicklungszentrum Fachhochschule Kiel GmbH

Dr. Bernhard Haidn, Koordinator des Arbeitsbereichs Tierhaltungsverfahren, Bayerische Landesanstalt für Landwirtschaft (LfL)

Dr. Anna Kicherer, Wissenschaftlerin, Institut für Rebenzüchtung des Julius-Kühn-Instituts (JKI)

Forum C

09:45 – 10:30 Uhr
Forum C

Wandel durch Corona & Digitalisierung: Homeoffice, Plattformarbeit & Co
Moderation: Susanne Schöne und Geraldine de Bastion, Gründerin, konnektiv

Einführung

Hubertus Heil, Bundesminister für Arbeit und Soziales
Christiane Benner, Zweite Vorsitzende, IG Metall
Angelique Renkhoff-Mücke, Vorstandsvorsitzende, WAREMA Renkhoff SE und Co-Vorsitzende, BDA-Digitalrat

Homeoffice – Diskussion

Hubertus Heil, Bundesminister für Arbeit und Soziales
Christiane Benner, Zweite Vorsitzende, IG Metall
Angelique Renkhoff-Mücke, Vorstandsvorsitzende, WAREMA Renkhoff SE und Co-Vorsitzende, BDA-Digitalrat

Plattformökonomie – Diskussion

Hubertus Heil, Bundesminister für Arbeit und Soziales
Dr. Arne-Christian Sigge, Vorstandsmitglied, content.de AG
Irina Kretschmer, freie Texterin und Autorin
Christiane Benner, Zweite Vorsitzende, IG Metall
Angelique Renkhoff-Mücke, Vorstandsvorsitzende, WAREMA Renkhoff SE und Co-Vorsitzende, BDA-Digitalrat

11:15 – 12:00 Uhr
Forum C

Mit Daten smarter entscheiden
Moderation: Susanne Schöne

Einführung – Gespräch

Dr. Markus Richter, Staatssekretär im Bundesministerium des Innern, für Bau und Heimat und Beauftragter der Bundesregierung für Informationstechnik

Daten für bessere Entscheidungen – Gespräch

Susanne Diehm, Chief Operating Officer & Head of Cloud, Mitglied der Geschäftsleitung, SAP Deutschland SE & Co. KG
Dr. Markus Richter, Staatssekretär im Bundesministerium des Innern, für Bau und Heimat und Beauftragter der Bundesregierung für Informationstechnik

Umsetzung – Gespräch

Heike Raab, Staatssekretärin und Bevollmächtigte des Landes Rheinland-Pfalz beim Bund und für Europa, Medien und Digitales

Wie gelingt die Vision nachhaltig – Gespräch

Dr. Markus Richter, Staatssekretär im Bundesministerium des Innern, für Bau und Heimat und Beauftragter der Bundesregierung für Informationstechnik
Susanne Diehm, Chief Operating Officer & Head of Cloud, Mitglied der Geschäftsleitung, SAP Deutschland SE & Co. KG
Heike Raab, Staatssekretärin und Bevollmächtigte des Landes Rheinland-Pfalz beim Bund und für Europa, Medien und Digitales

12:00 – 12:30 Uhr
Forum C

Doppelte Transformation: Digitalisierung und Umwelt zusammen denken
Moderation: Susanne Schöne

Die Digitalisierung zum Wohle von Mensch und Umwelt gestalten – Impuls

Svenja Schulze, Bundesministerin für Umwelt, Naturschutz und nukleare Sicherheit

Nachhaltigkeitstransformation im digitalen Zeitalter – Impuls

Prof. Dr. Dirk Messner, Präsident, Umweltbundesamt

Ressourceneffizienz durch Digitalisierung – Impuls

Annika Trappmann und **Hugo Sebastian Trappmann**, Mitglieder der Geschäftsführung,
Blechwarenfabrik Limburg GmbH

Künstliche Intelligenz für die Umwelt – Impuls

Dr. Christiane Plociennik, Senior Researcher, Deutsches Forschungszentrum
für Künstliche Intelligenz

Die Digitalisierung für effektives Umweltmonitoring und innovativen

Klimaschutz nutzen – Impuls

Prof. Dr. Georg Teutsch, Wissenschaftlicher Geschäftsführer, Helmholtz-Zentrum
für Umweltforschung – UFZ

Organisation

Veranstalter

Bundesministerium für Wirtschaft und Energie (BMWi)

10115 Berlin

www.bmwi.de

Kontakt

Bei Fragen wenden Sie sich bitte per E-Mail an

digital-gipfel@bmwi-registrierung.de

oder telefonisch

040 370886-385

Montags bis donnerstags 10:00 – 16:00 Uhr und freitags 10:00 – 14:00 Uhr.

Online

Diskutieren Sie mit unter

[#DigitalGipfel20](https://twitter.com/DigitalGipfel20)

Weitere Informationen zum Digital-Gipfel finden Sie auf der Website

www.digital-gipfel.de

Impressum

Herausgeber

Bundesministerium für Wirtschaft und Energie (BMWi)

Öffentlichkeitsarbeit

10115 Berlin

www.bmwi.de

Stand

25. November 2020 / 17:00 Uhr

Gestaltung und Produktion

Vagedes & Schmid GmbH, Hamburg

