



Bundesministerium
für Wirtschaft
und Energie

Digital Gipfel
Ludwigshafen 2017
Rhein-Neckar

DIGITAL GIPFEL

12-13 JUNI
2017

vernetzt

besser

leben

digital-gipfel.de

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

Übersicht

Auftaktprogramm Digital Gipfel – 12.06.

im Pfalzbau Ludwigshafen:

	Plenum	Gläsernes Foyer	Studio
11:00	11:00-12:30 Auftritt: Rhein-Neckar – Digitale Modellregion für Deutschland Metropolregion Rhein-Neckar		
12:00	12:30-13:30 Mittagspause		
13:00			
14:00	13:30-16:00 Forum Wirtschaft Digital 2017: Potenziale entfalten – Märkte erobern – Vorsprung sichern Plattform Innovative Digitalisierung der Wirtschaft	13:30-15:00 Intelligent vernetzte Städte und Regionen – Digitalisierung in die Fläche bringen Plattform Innovative Digitalisierung der Wirtschaft	13:30-14:30 Eigene oder fremde Entscheidung? – Künstliche Intelligenz und der Verbraucher Plattform Verbraucherpolitik in der digitalen Welt
15:00		15:15-16:00 Roadmap intelligente Mobilität – Perspektiven für die Mobilität von morgen Plattform Digitale Netze und Mobilität	14:45-15:45 Content aus der Kurpfalz – Kreatives Schaffen im digitalen Zeitalter Plattform Kultur und Medien
16:00			16:00-17:20 Digitalisierung in der Landwirtschaft – wie werden künftig unsere Lebensmittel erzeugt? Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft
17:00	16:15-18:00 Industrie 4.0 in der Umsetzung – Empfehlungen und Ziele der Plattform Industrie 4.0 Plattform Industrie 4.0	16:15-17:15 Onboarding in die Plattform-ökonomie – Smart Services für Anwender Plattform Innovative Digitalisierung der Wirtschaft	
18:00			

Übersicht

Auftaktprogramm Digital Gipfel – 12.06.

an weiteren Veranstaltungsorten in der Metropolregion
Rhein-Neckar:

10:00-17:30 Uhr

Popakademie Baden-
Württemberg

**EdTec-Start-up Dialog 2017 –
Die besten Ideen für intelligente Bildungsnetze**
Plattform Innovative Digitalisierung der Wirtschaft

12:45-17:30 Uhr

Ernst-Bloch-Zentrum,
Ludwigshafen

**Fachgespräch „Sozialraum Digital – Ältere Menschen als Co-Entwickler
neuer Technik zur Unterstützung für ein gesundes Altern in ihrem
Lebensumfeld“**
Forum Digitale Gesellschaft

13:00-15:00 Uhr

Medienunion,
Ludwigshafen

**Qualifizierung „First“ – Wie Berufsschulen den digitalen Wandel
gestalten**
Plattform Digitalisierung in Bildung und Wissenschaft

13:30-17:00 Uhr

Schloss Mannheim

**Cyber-Security und eHealth – Sichere Digitalisierung eines sensiblen
Bereichs**
Plattform Sicherheit, Schutz und Vertrauen für Gesellschaft und Wirtschaft

13:30-17:45 Uhr

Roche Diagnostics GmbH
Mannheim

Digital Health Conference – Gesundheit in der Gigabit-Gesellschaft
Plattform Digitale Netze und Mobilität

14:00-16:00 Uhr

Leiniger-Gymnasium,
Grünstadt

**Wie digital sind Deutschlands Schulen? Smart School, Schul-Cloud,
DigitalPakt und Länderstrategien an der Schwelle zur digitalen Welt**
Plattform Digitalisierung in Bildung und Wissenschaft

14:00-16:30 Uhr

Deutsche Universität
für Verwaltungswissen-
schaften Speyer

**Innovation Lab: Blockchain als Game Changer für Prozesse in Wirtschaft
und Verwaltung – am Beispiel des Nachweises von Zeugnissen**
Deutsche Universität für Verwaltungswissenschaften Speyer in
Zusammenarbeit mit dem Nationalen E-Government-Zentrum (NEGZ)

14:30-16:00 Uhr

BASF SE,
Ludwigshafen

**Disruption oder schrittweise Innovation? Die Bedeutung von Industrie 4.0
für die Chemieindustrie**
Plattform Industrie 4.0

14:30-16:30 Uhr

Kurfürstensaal Heppenheim

**„Gang zum Amt“ passé – Mit innovativen Services zur Digitalen
Verwaltung**
Plattform Digitale Verwaltung und öffentliche IT

Auftaktprogramm Digital Gipfel – 12.06.

ab 10:00 Uhr

Einlass Pfalzbau Ludwigshafen

11:00-12:30 Uhr

*Pfalzbau Ludwigshafen,
Plenum*

Auftakt: Rhein-Neckar – Digitale Modellregion für Deutschland
Metropolregion Rhein-Neckar

Begrüßung

Dr. Eva Lohse, Oberbürgermeisterin Stadt Ludwigshafen

Stefan Dallinger, Vorsitzender Verband Region Rhein-Neckar, Landrat Rhein-Neckar-Kreis

Impulsrede

Matthias Machnig, Staatssekretär im Bundesministerium für Wirtschaft und Energie

Diskussion

Malu Dreyer, Ministerpräsidentin des Landes Rheinland-Pfalz

Thomas Strobl, Stellvertretender Ministerpräsident Baden-Württemberg, Minister für Inneres, Digitalisierung und Migration

Tarek Al-Wazir, Stellvertretender Ministerpräsident Hessen, Minister für Wirtschaft, Energie, Verkehr und Landesentwicklung

Abschlussrede

Luka Mucic, Vorsitzender Zukunft Metropolregion Rhein-Neckar e. V., Mitglied Vorstand SAP SE

Moderation: Dr. Joachim Görden

Intelligente Vernetzung

10:00-17:30 Uhr

*Popakademie
Baden-Württemberg,
Hafenstraße 33,
68159 Mannheim*

EdTec-Start-up Dialog 2017 – Die besten Ideen für intelligente Bildungsnetze

Plattform Innovative Digitalisierung der Wirtschaft

Begrüßung und Eröffnung

Prof. Dr. Christoph Igel, Wissenschaftlicher Leiter des Educational Technology Lab des Deutschen Forschungszentrums für Künstliche Intelligenz (DFKI)

Keynote: Pirates of the University – Neue Welten entdecken, Untiefen meistern

Dr. Wolfgang Kraemer, Digital Entrepreneur

Elevator Pitch | Spin Offs, Start-ups, Jungunternehmen

Die besten EdTec Ideen Deutschland „in a nutshell“

Extended Presentation | Spin-offs, Start-ups, Jungunternehmen

Die 6 besten EdTec-Start-ups „extended“

Startup-Präsentationen in der Ausstellung

Talk: EdTec-Start-up meets Politics, Entrepreneurs & Venture-Capitalists

Saskia Esken, MdB

Benedikt Dalkmann, Bertelsmann Education Group

Florian Erber, Social Venture Fund

Benjamin Wüstenhagen, meinunterricht.de

Christina Burkhardt, Shiftschool for digital Transformation

Zusammenfassung und Verabschiedung

Prof. Dr. Christoph Igel

Moderation:

Prof. Dr. Christoph Igel

Antonia Borek

Dr. Philipp Knodel

Anmelde-Link: www.edtec-startup-dialog.de

13:30-15:00 Uhr

Pfalzbau Ludwigshafen,
Gläsernes Foyer

Intelligent vernetzte Städte und Regionen – Digitalisierung in die Fläche bringen

Plattform Innovative Digitalisierung der Wirtschaft

Begrüßung

Reinhard Clemens, Vorstand, Deutsche Telekom AG

Keynote: Herausforderung Digitalisierung und Innovation – Wo stehen deutsche Städte und Regionen?

Christian von Reventlow, Chief Product/Innovation Officer,
Deutsche Telekom AG

Podiumsdiskussion: Wie schaffen wir die Digitalisierung in der Fläche? Erfahrungen und Empfehlungen für Bund, Länder und Kommunen

Matthias Machnig, Staatssekretär im Bundesministerium für Wirtschaft und Energie

Thomas Strobl, Minister für Inneres, Digitalisierung und Migration des Landes Baden-Württemberg

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

Franz-Reinhard Habel, Beigeordneter Deutscher Städte- und Gemeindebund (DStGB)

Reinhard Clemens, Vorstand, Deutsche Telekom AG

Oliver Tuszik, Vizepräsident und Vorsitzender der Geschäftsführung Cisco Systems, Inc. Deutschland

Matthias Brucke, Gründer und CTO, embeteco GmbH & Co. KG

„Digitale Stadt“ – vom Wettbewerb zum Leuchtturm

Kurzpräsentation des Wettbewerbs und der Finalisten

Bernhard Rohleder, Hauptgeschäftsführer, Bitkom e. V.

Jochen Partsch, Oberbürgermeister der Stadt Darmstadt

Prof. Dr. Eckart Würzner, Oberbürgermeister der Stadt Heidelberg

Dr. Klaus Weichel, Oberbürgermeister der Stadt Kaiserslautern

Michael Dreier, Bürgermeister der Stadt Paderborn

Klaus Mohrs, Oberbürgermeister der Stadt Wolfsburg

Moderation: Kerstin Stromberg-Mallmann und Jens-Rainer Jänig

15:15-16:00 Uhr

Pfalzbau Ludwigshafen,
Gläsernes Foyer

Roadmap intelligente Mobilität – Perspektiven für die Mobilität von morgen
Plattform Digitale Netze und Mobilität

Grußwort

Norbert Barthle, Parlamentarischer Staatssekretär beim Bundesminister für Verkehr und digitale Infrastruktur

Impuls: Kurzpräsentation Roadmap Intelligente Mobilität

Peter Abegg, Leiter Regulierungsökonomie, Deutsche Bahn AG

Mario Sela, Referent Mobility, Bitkom e. V.

Podiumsdiskussion: Roadmap Intelligente Mobilität – kleiner Schritt für Insider oder wichtiger Impuls für Deutschland?

Marcus Isermann, Leiter Politische Interessenvertretung Regulierung, Deutsche Telekom AG

Frank Krüger, Unterabteilungsleiter Digitale Gesellschaft und Infrastruktur, Bundesministerium für Verkehr und digitale Infrastruktur

Kirstin Hegner-Cordes, Managing Director, Digital Hub Mobility, München

Prof. Dr.-Ing. Michael Ortgiese, Vizepräsident für Forschung und Transfer, Fachhochschule Potsdam

Markus Wartha, Geschäftsführer Power Providing GmbH, President & CEO EDASCA SCE

Moderation: Kerstin Stromberg-Mallmann und Jens-Rainer Jänig

Digitale Transformation in der Wirtschaft

13:30-14:30 Uhr

Pfalzbau Ludwigshafen,
Studio

Eigene oder fremde Entscheidung? – Künstliche Intelligenz und der Verbraucher

Plattform Verbraucherpolitik in der digitalen Welt

Begrüßung und Einführung:

Martina Koederitz, Vorsitzende der Geschäftsführung IBM Deutschland GmbH

Podiumsdiskussion

Ulrich Kelber, Parlamentarischer Staatssekretär beim Bundesminister der Justiz und für Verbraucherschutz

Ninja Marnau, Senior Researcher CISPA Center for IT-Security, Privacy and Accountability

Prof. Dr. Andreas Oberweis, Vizepräsident, Gesellschaft für Informatik e. V.

Jörn Wittmann, Geschäftsführer, Selbstregulierung Informationswirtschaft e. V.

Prof. Dr. Thomas Petri, Der Bayerische Landesbeauftragte für den Datenschutz

Alvar Freude, selbstständiger Softwareentwickler und Vorstandsmitglied, FITUG e. V.

Moderation: Benjamin Brake

Fazit und Ausblick

Ulrich Kelber, Parlamentarischer Staatssekretär beim Bundesminister der Justiz und für Verbraucherschutz

13:30-16:00 Uhr

Pfalzbau Ludwigshafen,
Plenum

Forum Wirtschaft Digital 2017: Potenziale entfalten – Märkte erobern – Vorsprung sichern

Plattform Innovative Digitalisierung der Wirtschaft

Begrüßung und Kurz-Talk

Brigitte Zypries, Bundesministerin für Wirtschaft und Energie

Einführung

Wo stehen wir bei der Digitalisierung und der Vernetzung der Wirtschaft in Deutschland?

Dr. Sabine Graumann, Kantar TNS

Prof. Dr. Irene Bertschek, ZEW Mannheim

Best Practices aus ausgewählten Branchen

Pharma Dr. Gerd Maass, Head of Roche Foundation Medicine, Europe, Roche Pharma AG

Energie Dr. Georg Müller, Vorstandsvorsitzender, MVV Energie AG

Automobilindustrie Dr. Stefan Eberhardt, Director IT Cross Functions & Services, Daimler AG

Logistik Henning Wagner, Manager Innovations, Rhenus Freight Logistics

Handel Martin Wild, CDO, MediaMarktSaturn Retail Group

Podiumsdiskussion: Verschlafen wir die Digitalisierung?

Impulse

Verfügen wir über die neuesten digitalen Technologien?

Prof. Dr. Wolfgang Wahlster, Geschäftsführer, Deutsches Forschungszentrum für Künstliche Intelligenz GmbH (DFKI), Saarbrücken

Verfügen wir über die entscheidenden Kompetenzen für die digitale Souveränität?

Jan Wiesenberger, Vorstand, FZI Forschungszentrum Informatik

Diskussion

Gelingt der Sprung von der Innovation zu Wachstum und Beschäftigung?

Matthias Machnig, Staatssekretär im Bundesministerium für Wirtschaft und Energie

Dr. Volker Wissing, Wirtschaftsminister und stellvertretender Ministerpräsident Rheinland-Pfalz

Prof. Dr. techn. Dieter W. Fellner, Vorsitzender, Fraunhofer-Verbund IUK-Technologie

Dr. Helmut Schönenberger, Geschäftsführer, UnternehmerTUM GmbH

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

Moderation: Marc Beise

14:00-16:30 Uhr

Deutsche Universität für
Verwaltungswissenschaften Speyer,
Freiherr-vom-Stein-
Straße 2,
67346 Speyer

Innovation Lab: Blockchain als Game Changer für Prozesse in Wirtschaft und Verwaltung – am Beispiel des Nachweises von Zeugnissen

Deutsche Universität für Verwaltungswissenschaften Speyer in Zusammenarbeit mit dem Nationalen E-Government-Zentrum (NEGZ)

Begrüßung

Prof. Dr. Joachim Wieland, Rektor an der Deutschen Universität für Verwaltungswissenschaften Speyer

Einführung

Prof. Dr. Helmut Krcmar, Co-Vorsitzender des Nationalen E-Government-Zentrums (NEGZ)

Präsentation eines Showcases

Dipl.-Ing. Peter Niehues, regio iT gesellschaft für Informationstechnologie mbh
Pascal Pfeiffer, regio iT gesellschaft für Informationstechnologie mbh

Diskussion

Ausblick auf Bedeutung und weitere Anwendungsmöglichkeiten

Matthias Kammer, Co-Vorsitzender des Nationalen E-Government-Zentrums (NEGZ)

Dieter Rehfeld, Vorsitzender der Geschäftsführung der regio iT gesellschaft für Informationstechnologie mbh

Moderation: Prof. Dr. Hermann Hill

Anmelde-Link: www.uni-speyer.de/de/innovationlab2017.php

14:30-16:00 Uhr

BASF SE,
Konferenzzentrum D 105,
67056 Ludwigshafen

Disruption oder schrittweise Innovation? Die Bedeutung von Industrie 4.0 für die Chemieindustrie

Plattform Industrie 4.0

Begrüßung

Christiane Ram, Leiterin der Wirtschaftsförderung Stadt Mannheim, Administrativer Vorstand von Smart Production e. V.

Impulsvortrag

Christoph Keese, Axel Springer SE, Autor von „Silicon Germany“ (tbc)

Podiumsdiskussion

Dr. Martin Brudermüller, Stellvertretender Vorstandsvorsitzender und Chief Technology Officer, BASF SE

Dr. Sonja Jost, Geschäftsführerin, DexLeChem

Dr. Gunther Kegel, Vorsitzender der Geschäftsleitung, Pepperl+Fuchs GmbH, VDE-Präsident, Vertreter der Plattform Industrie 4.0

Moderation: Sieer Angar

Anmelde-Link: www.digitale-chemie.de

14:45-15:45 Uhr

Pfalzbau Ludwigshafen,
Studio

Content aus der Kurpfalz – Kreatives Schaffen im digitalen Zeitalter

Plattform Kultur und Medien

Einführung

Dr. Günter Winands, Amtschef der Beauftragten der Bundesregierung für Kultur und Medien

Podiumsdiskussion

Malu Dreyer, Ministerpräsidentin des Landes Rheinland-Pfalz

Prof. Nico Hofmann, Co-CEO UFA GmbH

Martin Hoffmann, Intendant der Stiftung Berliner Philharmoniker

Udo Röbel, Journalist und Autor

Jasmin Tabatabai, Schauspielerin und Musikerin

Schlusswort

Jürgen Doetz, Bevollmächtigter des Verbands Privater Rundfunk und Telemedien e. V. für die Deutsche Content Allianz (DCA) / Koordinator der DCA

Moderation: Ulrike Simon

16:00-17:20 Uhr

Digitalisierung in der Landwirtschaft – wie werden künftig unsere Lebensmittel

Pfalzbau Ludwigshafen,
Studio

erzeugt?
Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft

Kurzvorträge mit Diskussion

Digitalisierung in der Landwirtschaft – Die digitale Zukunft hat bereits begonnen

Peter Bleser, Parlamentarischer Staatssekretär beim Bundesminister für Ernährung und Landwirtschaft

Satelliten in der Landwirtschaft – was ist aus dem All zu sehen?

Dr. Steffen Beerbaum, Referat „Tier und Technik“, Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft

Digitalisierung in der Landtechnik – wie arbeitet die Landwirtschaft heute und morgen auf dem Feld?

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

Digitalisierung in der Tierhaltung – mehr Tierwohl durch Technik?

Henrik Winkeler, Caisley International GmbH

Moderation: Dr. Bernhard Polten

16:15-17:15 Uhr

Pfalzbau Ludwigshafen,
Gläsernes Foyer

Onboarding in die Plattformökonomie – Smart Services für Anwender

Plattform Innovative Digitalisierung der Wirtschaft

Begrüßung

Frank Riemensperger, Vorsitzender der Geschäftsführung, Accenture GmbH

Impuls

Matthias Machnig, Staatssekretär im Bundesministerium für Wirtschaft und Energie

Wie Unternehmen im digitalen Ökosystem kooperieren – Best Practices

Bernd Altpeter, Geschäftsführer, Deutsches Institut für Telemedizin und Gesundheitsförderung (DITG)

Dr. Hans-Peter Frank, Global Head Integrated Solutions, Vifor Fresenius Medical Care Renal Pharma AG

Prof. Dr. Wolfgang Maaß, Wissenschaftlicher Direktor, Deutsches Forschungszentrum für Künstliche Intelligenz GmbH (DFKI), Saarbrücken

Marcus Pier, Leiter Aftersales, Service Grimme Landmaschinenfabrik GmbH

Dr. Bernhard Quendt, Chief Technical Officer Digital Factory Division Siemens AG

Wie wird Künstliche Intelligenz Geschäftsmodelle in Zukunft beeinflussen?

Prof. Dr. Henning Kagermann, Präsident von acatech – Deutsche Akademie der Technikwissenschaften

Prof. Dr. Wolfgang Wahlster, Geschäftsführer, Deutsches Forschungszentrum für Künstliche Intelligenz GmbH (DFKI), Saarbrücken

Moderator des Gesprächs: Frank Riemensperger

16:15-18:00 Uhr

Industrie 4.0 in der Umsetzung – Empfehlungen und Ziele der Plattform

Pfalzbau Ludwigshafen,
Plenum

Plattform Industrie 4.0

Impuls: Industrie 4.0 im Mittelstand

Guido König, Senior Technology Manager Business Innovation Digital Transformation, Samson AG

Podiumsdiskussion I: Handlungsempfehlungen der AGs der Plattform Industrie 4.0

Johannes Diemer, Manager Industrie 4.0, DXC Technology

Kai Garrels, Head of Standardization and Industry Relations Electrification Products, ABB Stotz-Kontakt GmbH

Michael Jochem, Project Industry 4.0, Robert Bosch GmbH

Konrad Klingenburg, Leiter des Berliner Büros, Ressortleiter FB Grundsatzfragen und Gesellschaftspolitik, IG Metall

Dr. Hans-Jürgen Schlinkert, General Counsel/Head of Legal Components Technology CO/LEX-CT, ThyssenKrupp AG

Podiumsdiskussion II: Industrie 4.0 – Wie geht es weiter?

Matthias Machnig, Staatssekretär im Bundesministerium für Wirtschaft und Energie

Cornelia Quennet-Thielen, Staatssekretärin im Bundesministerium für Bildung und Forschung

Haimo Huhle, Head of Innovation Policy, Zentralverband Elektrotechnik- und Elektroindustrie e. V. (ZVEI)

Hartmut Rauen, stellvertretender Hauptgeschäftsführer, Verband Deutscher Maschinen- und Anlagenbau e. V. (VDMA)

Winfried Holz, CEO, Atos Information Technology GmbH und Präsidiumsmitglied, Bitkom

Moderation: Ina Karabasz

Digitale Gesundheit

13:30-17:45 Uhr

*Roche Diagnostics GmbH,
Werk Waldhof,
Sandhofer Straße 116,
68305 Mannheim*

Digital Health Conference – Gesundheit in der Gigabit-Gesellschaft

Plattform Digitale Netze und Mobilität

Eröffnung & Begrüßung

Winfried Holz, CEO, Atos Information Technology GmbH, Bitkom e. V., Bitkom-Präsidiumsmitglied

Dr. Ursula Redeker, Sprecherin der Geschäftsführung Roche Diagnostics GmbH

Digitalisierung im Gesundheitswesen – Entwicklungen in den Ländern und Chancen einer länderübergreifenden Zusammenarbeit

Theresa Bauer, Ministerin für Wissenschaft, Forschung und Kunst, Baden-Württemberg

Sabine Bätzing-Lichtenthäler, Ministerin für Soziales, Arbeit, Gesundheit und Demografie, Rheinland-Pfalz

Stefan Grüttner, Minister für Soziales und Integration, Hessen

Vom E-Health-Gesetz zur Umsetzung in der Praxis – Bedeutung und Realisierung von intelligent vernetzten Gesundheitsregionen

Dr. Ursula Redeker, Vorstandsmitglied Gesundheit, Rhein-Neckar Metropolregion, Sprecherin der Geschäftsführung Roche Diagnostics GmbH

Dr. Axel Wehmeier, Sprecher der Geschäftsführung, T-Systems Healthcare Solutions, und Vorstand des Arbeitskreis E-Health im Bitkom e. V.

Prof. Dr. Björn Bergh, Direktor der Abteilung Medizinische Informationssysteme Uniklinikum Heidelberg

Dr. Jens Baas, Vorsitzender des Vorstands, Techniker Krankenkasse (tbc)

Moderation: Daniel Finger

Gesundheitskompetenz in Zeiten von Digital Health

Ulrich Kelber, Parlamentarischer Staatssekretär, Bundesministerium der Justiz und für Verbraucherschutz

Prof. Dr. Eva Bitzer, Universität Freiburg

Martina Koederitz, Vorsitzende der Geschäftsführung, IBM Deutschland GmbH

Dr. Bernhard Gibis, Dezernent, Leiter des Geschäftsbereiches „Sicherstellung und Versorgungsstruktur“, Kassenärztliche Bundesvereinigung

Oliver Schenk, Abteilungsleiter „Grundsatzfragen der Gesundheitspolitik, Telematik“, Bundesministerium für Gesundheit

Moderation: Daniel Finger

Innovation und Digitale Infrastrukturen – Veränderte Grundlagen für die Gesundheit in der Gigabit-Gesellschaft

Dr. Tobias Miethaner, Leiter der Abteilung Digitale Gesellschaft, Bundesministerium für Verkehr und digitale Infrastruktur

Sandra Hoyer, Leiterin Consumer Health & Pharma, Deutsche Telekom Healthcare Solutions GmbH

Wilhelm Dresselhaus, Sprecher der Geschäftsführung, Nokia Solutions and Networks GmbH & Co. KG

Prof. Dr. Gernot Marx, Klinikdirektor der Klinik für Operative Intensivmedizin und Intermediate Care, Vorstandsvorsitzender der Deutschen Gesellschaft für Telemedizin, Sprecher des Telemedizinenzentrums Aachen

Gerrit Schick, Business Group Manager Healthcare Informatics Solutions and Services, Philips GmbH Market DACH

Walter Haas, CTO, Huawei Technologies Deutschland GmbH

Moderation: Nick Kriegeskotte

Gesundheit 4.0: Künstliche Intelligenz und Big Data

Ewelina Türk, Head of Medical Content, Ada Personal Health Companion

Friedrich von Bohlen und Halbach, CEO, Molecular Health

Dr. Anette Großmüller, Expert Precision Medicine, SAP Health

Prof. Dr. Christof von Kalle, Geschäftsführender Direktor, Direktor der Abteilung Translationale Onkologie, Nationales Centrum für Tumorerkrankungen

Prof. Dr. Prof. h.c. Andreas Dengel, Leiter des Forschungsbereichs Smarte Daten & Wissensdienste, Deutsches Forschungszentrum für Künstliche Intelligenz

Moderation: Susanne Dehmel

Abschlussstatements

Lutz Stroppe, Staatssekretär, Bundesministerium für Gesundheit

Prof. Dr. Johanna Wanka, Bundesministerin für Bildung und Forschung

Anmelde-Link: www.health-conference.de

13:30-17:00 Uhr
Schloss Mannheim,
Bismarckstraße,
68161 Mannheim

Cyber-Security und eHealth – Sichere Digitalisierung eines sensiblen Bereichs
Plattform Sicherheit, Schutz und Vertrauen für Gesellschaft und Wirtschaft

Impulsvortrag

Ralf Wintergerst, Vorsitzender der Geschäftsführung, Giesecke & Devrient GmbH

Erfahrungsbericht

Michael von Uechtritz und Steinkirch, Chief Digital Officer, Städtische Kliniken Neuss – Lukaskrankenhaus – GmbH

Podiumsdiskussion

Dr. Thomas Kremer, Vorstandsmitglied, Deutsche Telekom AG

Werner Schmidt, Mitglied des Vorstands, LVM Versicherung

Arne Schönbohm, Präsident, Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik (BSI)

Michael von Uechtritz und Steinkirch, Chief Digital Officer, Städtische Kliniken Neuss – Lukaskrankenhaus – GmbH

Ralf Wintergerst, Vorsitzender der Geschäftsführung, Giesecke & Devrient GmbH

Stephan Zimprich, Leiter der Kompetenzgruppe Blockchain eco, Verband der Internetwirtschaft e. V.

Moderation: Dr. Stefan Heumann

Anmelde-Link: bueroberlin@gi-de.com

Digitale Bildung

12:45-17:30 Uhr
(geschlossene
Veranstaltung)

Ernst-Bloch-Zentrum,
Walzmühlstraße 63,
67061 Ludwigshafen

Fachgespräch „Sozialraum Digital – ältere Menschen als Co-Entwickler neuer Technik zur Unterstützung für ein gesundes Altern in ihrem Lebensumfeld“
Forum Digitale Gesellschaft

Impulsvorträge

Prof. Dr. Claudia Müller, Universität Siegen

Prof. Dr. Sabine Sachweh, Fachhochschule Dortmund

Fachdiskussion

30 Fachleute aus Wissenschaft, Praxis und Fachverbänden

Moderation: Benjamin Landes

13:00-15:00 Uhr

Medienunion,
Amtsstraße 5-11,
67059 Ludwigshafen

Qualifizierung „First“ – Wie Berufsschulen den digitalen Wandel gestalten
Plattform Digitalisierung in Bildung und Wissenschaft

Round Table

Matthias Graf von Kielmansegg, Abteilungsleiter Grundsatzfragen; Strategie; Digitaler Wandel, Bundesministerium für Bildung und Forschung

Petra Jendrich, Oberschulrätin, Vorsitzende des Ausschusses für Berufliche Bildung der Kultusministerkonferenz

Matthias Köpfer, Amtsleiter, Amt für Schulen, Nahverkehr, Kultur und Sport, Rhein-Neckar-Kreis

Martin Zimmol, Referatsleiter, Pädagogisches Landesinstitut Rheinland Pfalz

Dr. Henning Klaffke, Mitglied der Institutsleitung, TU Hamburg Harburg, Institut für Technische Bildung und Hochschuldidaktik

Angelika Riedel, Schulleiterin, Berufskollegs an der Lindenstraße, Köln

Martin Gehlert, Studienrat und Dipl.-Handelslehrer, Werner-Heisenberg-Schule, Rüsselsheim

Thorsten Lotz, Oberstudienrat, Radko-Stöckl-Schule, Melsungen

Bernd Strahler, Schulleiter, Handelslehranstalt Hameln

Moderation: Prof. Dr. Michael Heister

Anmelde-Link: www.foraus.de/digitalgipfel2017

14:00-16:00 Uhr

Leininger-Gymnasium,
Kreuzerweg 4,
67269 Grünstadt

Wie digital sind Deutschlands Schulen? Smart School, Schul-Cloud, DigitalPakt und Länderstrategien an der Schwelle zur digitalen Welt.

Plattform Digitalisierung in Bildung und Wissenschaft

Podiumsdiskussion

Prof. Dr. Johanna Wanka, Bundesministerin für Bildung und Forschung

Dr. Stefanie Hubig, Ministerin für Bildung, Rheinland-Pfalz (tbc)

Heidi Weidenbach-Mattar, Ständige Vertreterin des Generalsekretärs der Kultusministerkonferenz (KMK)

Prof. Dr. Christoph Meinel, Wiss. Direktor, Hasso-Plattner-Institut

Achim Berg, Mitglied des Präsidiums, Vizepräsident, Bitkom e. V.

Cornelia Diehl, Schulleiterin des Leininger-Gymnasiums

Moderation: Bastian Pauly

Anmelde-Link: www.bitkom.org/Themen/Bildung-Arbeit/Bildung-Arbeit/Smart-School-und-Schul-Cloud.html

Digitale Verwaltung

14:30-16:30 Uhr

Kurfürstensaal
Heppenheim,
Amtsgasse 5,
64646 Heppenheim
(Bergstraße)

„Gang zum Amt“ passé – Mit innovativen Services zur Digitalen Verwaltung

Plattform Digitale Verwaltung und öffentliche IT

Eröffnungs-Keynote

Karl-Heinz Streibich, Vorstandsvorsitzender, Software AG

Impulsvortrag

Der Portalverbund von Bund und Ländern

Ernst Bürger, Ständiger Vertreter der Abteilungsleitung für

Verwaltungsmodernisierung und Verwaltungsorganisation im Bundesministerium des Innern

Podiumsdiskussion I

„Ist die Verwaltung für das digitale Zeitalter gerüstet?“

Dr. Johann Bizer, Vorstandsvorsitzender, Dataport

Guido Kahlen, Stadtdirektor a. D. der Stadt Köln

Prof. Jörg Becker, Lehrstuhl für Wirtschaftsinformatik und Informationsmanagement an der Universität Münster

Rupert Lehner, FUJITSU Geschäftsführer Deutschland, Vice President & Head of Sales Central Europe

Dr. Christine Brockmann, Geschäftsführerin der Metropolregion Rhein-Neckar GmbH

Podiumsdiskussion II

„In drei Klicks zum digitalen Service – Der Staat als Dienstleister?“

Heike Raab, Staatssekretärin und Bevollmächtigte im Bund und für Europa, Medien und Digitales Rheinland Pfalz

Hartmut Thomsen, SAP, COO Middle & Eastern Europe

Marc Reinhardt, Gesamtvorstandsmitglied, Initiative D21 e. V.

Manfred Hauswirth, Leiter des Fraunhofer-Instituts für offene Kommunikationssysteme, FOKUS

Boris von Chlebowski, Accenture GmbH

Lena-Sophie Müller, Geschäftsführerin, Initiative D21 e. V.

Moderation: Carsten Knop

Anmelde-Link: <http://initiated21.de/veranstaltungen/vortrag-des-digitalgipfels-der-plattform-5/>

Hauptprogramm Digital Gipfel – 13.06.

im Pfalzbau Ludwigshafen

Moderation: *Melinda Crane*

- ab 7:45 Uhr** **Einlass**
- 9:15-9:45 Uhr** **Eröffnung**
Malu Dreyer, Ministerpräsidentin des Landes Rheinland-Pfalz
Brigitte Zypries, Bundesministerin für Wirtschaft und Energie
- 9:45-10:45 Uhr** **Forum I**
Zukunft der digitalen Wirtschaft: Neue Technologien – neue Chancen – neue Verantwortung
Plattform Innovative Digitalisierung der Wirtschaft, Plattform Industrie 4.0
- Brigitte Zypries**, Bundesministerin für Wirtschaft und Energie
Alexander Dobrindt, Bundesminister für Verkehr und digitale Infrastruktur
Reinhard Clemens, Vorstandsmitglied, Deutsche Telekom AG und CEO, T-Systems
Bernd Leukert, Vorstandsmitglied, SAP SE
Dr. Hans-Ulrich Engel, Mitglied des Vorstands, BASF SE
Ulrich Kelber, Parlamentarischer Staatssekretär beim Bundesminister der Justiz und für Verbraucherschutz
Anna Kaiser, Gründerin und Geschäftsführerin, Tandemploy GmbH
Maximilian Viessmann, CDO, Viessmann Group
Mathias Möreke, Stellvertretender Betriebsratsvorsitzender im Werk Braunschweig, Volkswagen AG
- 10:45-11:15 Uhr** **Kaffeepause**
- 11:15-12:00 Uhr** **Forum II**
Digitale Gesundheit: Schneller, sicherer & koordinierter handeln
Bundesministerium für Gesundheit, Plattform Digitale Netze und Mobilität, Plattform Sicherheit, Schutz und Vertrauen
- Hermann Gröhe**, Bundesminister für Gesundheit
Dr. Ole Schröder, Parlamentarischer Staatssekretär beim Bundesminister des Innern
Frank Gotthardt, Vorstandsvorsitzender der CompuGroup Medical SE
Dr. Franz Bartmann, Vorsitzender des Ausschusses Telematik der Bundesärztekammer
Dr. Doris Pfeiffer, Vorstandsvorsitzende des GKV-Spitzenverbandes
Ralf Wintergerst, Vorsitzender der Geschäftsführung, Giesecke & Devrient GmbH
- 12:00-12:30 Uhr** **Forum III**
Vom „Gang zum Amt“ zu innovativen Online-Services der Verwaltung
Plattform Digitale Verwaltung und öffentliche IT
- Caren Marks**, Parlamentarische Staatssekretärin bei der Bundesministerin für Familie, Senioren, Frauen und Jugend
Karl-Heinz Streibich, Vorstandsvorsitzender, Software AG
Hans-Georg Engelke, Staatssekretär im Bundesministerium des Innern

12:30-14:15 Uhr	Mittagspause
14:15-15:00 Uhr	<p>Keynotes Thorsten Dirks, Präsident, Bitkom e. V.</p> <p>Kurzfilm: Digitale Agenda - Stand und Ausblick</p> <p>Dr. Angela Merkel, Bundeskanzlerin</p>
15:00-16:00 Uhr	<p>Forum IV Digitale Gesundheit für Morgen: Präziser forschen und behandeln Plattform Digitalisierung in Bildung und Wissenschaft, Bundesministerium für Gesundheit, Plattform Innovative Digitalisierung der Wirtschaft</p> <p>Prof. Dr. Johanna Wanka, Bundesministerin für Bildung und Forschung Hermann Gröhe, Bundesminister für Gesundheit Matthias Machnig, Staatssekretär im Bundesministerium für Wirtschaft und Energie Martina Koederitz, Vorsitzende der Geschäftsführung, IBM Deutschland GmbH Prof. Dr. Peter Dabrock, M.A., Vorsitzender des Deutschen Ethikrates Prof. Dr. Heyo Kroemer, Präsident des Medizinischen Fakultätentages</p>
16:00-16:30 Uhr	Get-together

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 09.00–18.30 Uhr und freitags 09.00–16.00 Uhr)

Online

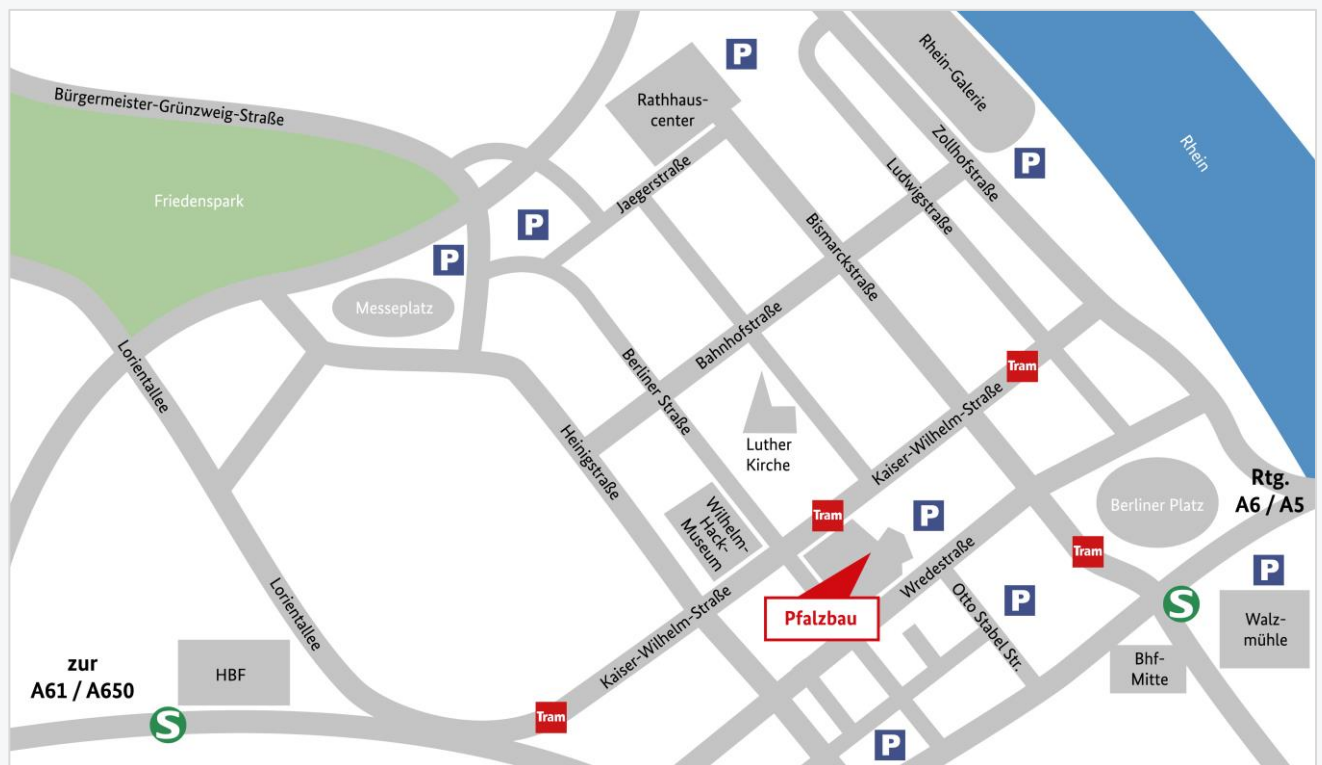
Diskutieren Sie mit unter [#digitalgipfel](https://twitter.com/digitalgipfel)

Weitere Informationen zum Digital Gipfel finden Sie auf der Website www.digital-gipfel.de

Raumplan



Anfahrt



Veranstaltungsort

Pfalzbau Ludwigshafen
Wredestraße 26
67059 Ludwigshafen am Rhein

Anreise mit der Bahn

Ludwigshafen Hauptbahnhof:

Mit den Straßenbahnlinien 4 (Richtung Mannheim oder Heddesheim) oder 10 (Richtung Luitpoldhafen) bis Haltestelle Pfalzbau.

Mannheim Hauptbahnhof:

Mit der Straßenbahn 4A (Richtung Oggersheim) bis Haltestelle Pfalzbau oder mit den S-Bahnen 1, 2, 3 oder 4 bis Haltestelle Bhf.-Mitte.

Anreise mit dem Pkw

Bitte beachten Sie, dass nur sehr eingeschränkt öffentliche Parkmöglichkeiten in unmittelbarer Nähe zur Verfügung stehen.

Shuttle-Service

Um die Veranstaltungsorte in der Region und den Bitkom-Abendempfang bequem erreichen zu können, steht Ihnen ein kostenloser Shuttle-Service zur Verfügung.

Den aktuellen Fahrplan finden Sie hier: www.digital-gipfel.m-r-n.com