

Pressevorschau Mai 2018

Berlin, 27. April 2018 – Im Wissenschaftsjahr 2018 reiht sich auch im Mai wieder ein Programm-Highlight an das nächste. Los geht es direkt am 2. Mai mit der Subkonferenz „We can Work it out“ auf der re:publica 2018 in Berlin. Hier erfahren Sie, wo Sie die Arbeitswelten der Zukunft in diesem Monat sonst noch entdecken können.

Zu Lande und zu Wasser: Arbeitswelten der Zukunft touren durch Deutschland

Digital Literacy, Künstliche Intelligenz, neue Arbeitsplatzmodelle – dies sind nur einige Schwerpunkte der [Subkonferenz „We can Work it out“](#), zu deren Eröffnung die Bundesministerin für Bildung und Forschung Anja Karliczek einen Impulsvortrag hält (2. Mai, 18.30 Uhr in Berlin). Bei einem Rundgang über die re:publica informiert sich die Ministerin zuvor über die aktuellsten Themen der digitalen Gesellschaft. Der Rundgang beginnt um 17.30 Uhr am Haupteingang der STATION Berlin und kann von der Presse begleitet werden. Ein weiterer Höhepunkt ist die [Künstliche-Intelligenz-Berufs-Agentur \(KIBA\)](#) die Gästen am Stand des Bundesministeriums für Bildung und Forschung ein digitales Berufsprofil und das dazu passend gemischte Erfolgsexilier ausgibt. Die re:publica findet vom 2. bis 4. Mai in der STATION in Berlin-Kreuzberg statt.

Am 15. Mai eröffnet die Bundesministerin für Bildung und Forschung Anja Karliczek die [Mitmachausstellung „Arbeitswelten der Zukunft“ an Bord der MS Wissenschaft](#) (12 Uhr, Berlin-Mitte). Im Wissenschaftsjahr 2018 macht das Ausstellungsschiff im Auftrag des Bundesministeriums für Bildung und Forschung in rund 35 deutschen Städten halt – und geht nach dem viertägigen Auftakt in Berlin-Mitte in Potsdam (19. bis 22. Mai), Berlin-Wannsee (23. bis 25. Mai) und Brandenburg an der Havel (26. bis 29. Mai) vor Anker. An Bord des schwimmenden Science Centers sind Kinder, Jugendliche und Erwachsene eingeladen, wissenschaftliche Inhalte spielerisch und unterhaltsam zu entdecken.

Das Wissenschaftsjahr 2018 präsentiert sich am 17. und 18. Mai auf der [Wissenschaftsnacht in Bonn](#) und gibt spannende Einblicke in die Arbeitswelten der Zukunft. Im Wissenschaftszelt auf dem Bonner Münsterplatz können Interessierte zudem zukünftige Entwicklungen der Arbeitswelten interaktiv erleben und der Wissenschaft auf den Grund gehen.

Neben dem Ausstellungsschiff MS Wissenschaft geht es auch mit dem [Turing-Bus auf Tour durch die Arbeitswelten der Zukunft](#). Benannt nach dem Informatiker Alan Turing, reist er durch kleine und mittelgroße Städte in Deutschland. Expertinnen und Experten der Gesellschaft für Informatik, der Open Knowledge Foundation sowie Studierende der Informatik, sogenannte Infonauten, bieten darin Workshops, Hackathons und Vorträge zur Digitalisierung der Arbeitswelt an. Erster Stopp ist am 22. Mai das Paulus-Praetorius-Gymnasium in Bernau.

Eine Initiative des Bundesministeriums
für Bildung und Forschung

Wissenschaftsjahr | 2018

**ARBEITSWELTEN
DER ZUKUNFT**

Weitere Veranstaltungshighlights im Mai

Die Zukunft der Arbeit interaktiv entdecken

Das offene Innovationslabor JOSEPHS in Nürnberg setzt am 2. Mai (17 bis 19.45 Uhr) sein interaktives Veranstaltungsformat JOSEPHS TALKS fort. Thema ist die [Zukunft der Arbeit](#). In weiteren Veranstaltungen am 3., 4. und 7. Mai geht es am gleichen Ort um [Big Data](#), [Online oder Offline](#) und [Agile Leadership](#).

Roboter Pepper stellt sich vor

Wie können Roboter in der Altenpflege zum Einsatz kommen? In Rahmen einer öffentlichen [Präsentation](#) und eines [Workshops](#) stellen Entwicklerinnen und Entwickler das Förderprojekt „Angemessene Robotik in der Altenpflege“ in Berlin vor. Die interessierte Öffentlichkeit ist dazu eingeladen, Roboter Pepper vor Ort kennenzulernen (8. und 9. Mai im Themenraum „Arbeit“ der Amerika-Gedenkbibliothek).

Wie Geschlechterforschung und IT-Praxis kooperieren können

Wie kann die Genderperspektive im digitalen Wandel gefördert werden? Auf der [Konferenz Gender & IT 2018](#) diskutieren Forscherinnen und Forscher an der Schnittstelle von Gender Studies und Informatik mit Interessentinnen und Interessenten über den gegenseitigen Austausch von Geschlechterforschung und IT-Praxis (14. und 15. Mai in Heilbronn).

Unter [#ArbeitsweltenDerZukunft](#) lädt das Wissenschaftsjahr 2018 zum Mitdiskutieren ein: auf www.wissenschaftsjahr.de und in sozialen Netzwerken wie [Facebook](#), [Twitter](#) und [YouTube](#).

Eine Initiative des Bundesministeriums
für Bildung und Forschung

Wissenschaftsjahr | 2018

ARBEITSWELTEN
DER ZUKUNFT

Aktuelle Veranstaltungen im Überblick

Baden-Württemberg:

- 14.5.2018–15.5.2018: [Konferenz Gender & IT 2018](#), Heilbronn
- 14.5.2018: [Streberschlacht - Das Wissenschaftsquiz zu Arbeitswelten der Zukunft](#), Stuttgart
- 15.5.2018: [Big Data und die Auswirkungen auf die Arbeitswelt](#), Heidelberg
- 15.5.2018: [COLLOQUIUM FUNDAMENTALE: Betriebliche Mitbestimmung - Motor oder Bremsklotz für den Unternehmenserfolg?](#), Karlsruhe
- 19.5.2018: [THE CLEANERS - Film & Diskussion mit Filmemacher Moritz Riesewieck](#), Heidelberg
- 20.5.2018: [THE CLEANERS - Film & Diskussion mit Filmemacher Moritz Riesewieck](#), Karlsruhe
- 20.5.2018: [THE CLEANERS - Film & Diskussion mit Filmemacher Moritz Riesewieck](#), Stuttgart

Bayern:

- 2.5.2018: [JOSEPHS TALKS Zukunft der Arbeit](#), Nürnberg
- 3.5.2018: [Fu-Touren - Einstempeln und Mitgestalten](#), München
- 3.5.2018: [JOSEPHS MEET THE PROFESSIONALS Wenn Big Data die Sicht versperrt - Hat Analytics mit Masse zu tun?](#), Nürnberg
- 4.5.2018: [Dialog Personalmanagement: Lösungen für zukunftsfähiges Personalmanagement in neuen Arbeitswelten](#), Neubiberg
- 4.5.2018: [Deutsches Museum: Wissen ohne Grenzen](#), München
- 4.5.2018: [JOSEPHS MEET THE PROFESSIONALS ONLINE, OFFLINE oder BLENDED! Wie soll Weiterbildung in der Zukunft der Arbeit 4.0 aussehen?](#), Nürnberg
- 5.5.2018: [Deutsches Museum: Tag der offenen Werkstätten](#), München
- 7.5.2018: [JOSEPHS MEET THE PROFESSIONALS Agile Leadership: Warum wir in Zeiten der Digitalisierung mehr Führung brauchen](#), Nürnberg
- 13.5.2018: [Deutsches Museum: Von Abakus bis Zuse - eine Führung zur Informatik](#), München
- 14.5.2018: [Deutsches Museum: Of Work and Words: Craft as a Way of Telling](#), München
- 14.5.2018: [JOSEPHS Kernkompetenzen für Arbeit 4.0](#), Nürnberg
- 15.5.2018: [JOSEPHS Der Goldfisch am Schreibtisch: Was braucht der Mitarbeiter 4.0?](#), Nürnberg
- 16.5.2018: [Deutscher StiftungsTag 2018](#), Nürnberg
- 21.5.2018: [THE CLEANERS - Film & Diskussion mit Filmemacher Moritz Riesewieck](#), Nürnberg

Eine Initiative des Bundesministeriums
für Bildung und Forschung

Wissenschaftsjahr | 2018

**ARBEITSWELTEN
DER ZUKUNFT**

Berlin:

- 2.5.2018: [AriA auf der re:publica](#), Berlin
- 2.5.2018: [#KIBAYourself - Künstlich Intelligenz Berufs Agentur](#), Berlin
- 2.5.2018: [acatech DEBATTE - Arbeit in der digitalen Transformation](#), Berlin
- 2.5.2018–4.5.2018: [re:publica 2018](#), Berlin
- 7.5.2018: [2. Workshop zur Normungs-Roadmap "Innovative Arbeitswelt"](#), Berlin
- 8.5.2018: [Der Pflege-Roboter Pepper stellt sich vor](#), Berlin
- 9.5.2018–12.5.2018: [Leadership³ - Festival der Perspektiven 2018](#), Berlin
- 9.5.2018: [Der Pflege-Roboter Pepper stellt sich vor](#), Berlin
- 9.5.2018: [Was können und sollen Roboter in der Altenpflege?](#), Berlin
- 14.5.2018: [Science Tweetup an Bord der MS Wissenschaft](#), Berlin
- 15.5.2018: [Symposium zum Thema The Future of Work and Innovation in a Networked Society](#), Berlin
- 15.5.2018: [Digitalisierung und Facility Management](#), Berlin
- 15.5.2018–18.5.2018: [Mitmach-Ausstellung "Arbeitswelten der Zukunft" an Bord der MS Wissenschaft](#), Berlin
- 22.5.2018: [THE CLEANERS - Film & Diskussion mit den Filmemachern Hans Block & Moritz Riesewieck](#), Berlin-Mitte
- 22.5.2018: [THE CLEANERS - Film & Diskussion mit den Filmemachern Hans Block & Moritz Riesewieck](#), Berlin-Kreuzberg
- 23.5.2018: [Gute Arbeit, gutes Leben?!](#), Berlin
- 23.5.2018–25.5.2018: [Mitmach-Ausstellung "Arbeitswelten der Zukunft" an Bord der MS Wissenschaft](#), Berlin-Wannsee
- 25.5.2018: [Webinar "BERUFSANERKENNUNG ALS INVESTITION"](#), Berlin
- 26.5.2018–27.5.2018: [Maker Faire Berlin 2018](#), Berlin

Brandenburg:

- 19.5.2018–22.5.2018: [Mitmach-Ausstellung "Arbeitswelten der Zukunft" an Bord der MS Wissenschaft](#), Potsdam
- 22.5.2018: [Der Turing-Bus in Bernau](#), Bernau bei Berlin
- 24.5.2018: [Streberschlacht - Das Wissenschaftsquiz zu Arbeitswelten der Zukunft](#), Potsdam
- 26.5.2018–29.5.2018: [Mitmach-Ausstellung "Arbeitswelten der Zukunft" an Bord der MS Wissenschaft](#), Brandenburg an der Havel

Hamburg:

- 16.5.2018: [Die digitale Transformation zielsicher gestalten - in 90 Minuten wissen Sie mehr!](#), Hamburg

- 17.5.2018: [THE CLEANERS - Kinopremiere & Diskussion mit den Filmemachern Hans Block & Moritz Riesewieck](#), Hamburg

Hessen:

- 18.5.2018: [THE CLEANERS - Film & Diskussion mit Filmemacher Moritz Riesewieck](#), Frankfurt am Main

Nordrhein-Westfalen:

- 2.5.2018: [Gute Arbeit in der Industrie 4.0? Rahmenbedingungen, Chancen und Gefahren](#), Paderborn
- 4.5.2018–24.5.2018: [Open Space: Digitalisierung - die Praxis der kleinen Schritte](#), Lemgo
- 5.5.2018: [THE CLEANERS Film-Preview in Anwesenheit der Filmemacher Hans Block & Moritz Riesewieck](#), Dortmund
- 6.5.2018: [THE CLEANERS - Film-Preview & Diskussion mit den Filmemachern Hans Block & Moritz Riesewieck](#), Dortmund
- 8.5.2018: [Digitalisierung und Unternehmenskultur](#), Lemgo
- 8.5.2018: [Einsatz von Exoskeletten in Arbeitssystemen: Stand der Technik - Entwicklungen - Erfahrungen](#), Wuppertal
- 14.5.2018: [Neue Arbeit - neue Ungleichheiten?](#), Paderborn
- 15.5.2018: [Die digitale Transformation zielsicher gestalten - in 90 Minuten wissen Sie mehr!](#), Düsseldorf
- 16.5.2018–17.5.2018: [Hybrides Projektmanagement - die Synthese aus klassisch und agil](#), Düsseldorf
- 17.5.2018–18.5.2018: [Wissenschaftsjahr 2018 - Arbeitswelten der Zukunft auf der Bonner Wissenschaftsnacht](#), Bonn
- 18.5.2018: [Flexibel, digital, überall](#), Bonn
- 28.5.2018: [BAGSO - Deutscher Seniorentag](#), Dortmund

Rheinland-Pfalz:

- 4.5.2018–6.5.2018: [Arbeiten Sie bereits zukunftsorientiert? DISC Werkstatt 2018](#), Kaiserslautern
- 15.5.2018–16.5.2018: [Jugend*Bildung*Zukunft - Der Wandel der Jugendbildungsarbeit in Zeiten von Arbeiten 4.0](#), Mainz

Sachsen:

- 15.5.2018: [Virtual Reality trifft Arbeitsplanung](#), Mittweida
- 25.5.2018: [THE CLEANERS - Film & Diskussion mit Filmemacher Hans Block](#), Leipzig

Eine Initiative des Bundesministeriums
für Bildung und Forschung

Wissenschaftsjahr | 2018

**ARBEITSWELTEN
DER ZUKUNFT**

Sachsen-Anhalt:

- 16.5.2018: [Flexible Arbeitszeiten - Modelle für die Zukunft der Arbeit 4.0](#), Magdeburg

Schleswig-Holstein:

- 5.5.2018: [Roboter Emma: Hey Mercedes, Vorstellung der neuen A-Klasse](#), Kiel
- 7.5.2018: [Aktionstag Pflege](#), Neumünster
- 8.5.2018: [Landespflegekongress](#), Kiel
- 9.5.2018: [Aktionstag Pflege](#), Kaltzenkirchen
- 11.5.2018: [Nordische Hospiz- und Palliativtage](#), Oeversee

Thüringen:

- 17.5.2018: [Wie die Zukunft der Arbeit verhandelt wird: Die politischen Folgen von Automatisierung und Digitalisierung](#), Erfurt
- 23.5.2018: [THE CLEANERS - Film & Diskussion mit Filmemacher Hans Block](#), Weimar
- 24.5.2018: [THE CLEANERS - Film & Diskussion mit Filmemacher Hans Block](#), Gera
- 24.5.2018: [THE CLEANERS - Film & Diskussion mit Filmemacher Hans Block](#), Jena

Wissenschaftsjahr 2018 – Arbeitswelten der Zukunft

Das Wissenschaftsjahr 2018 widmet sich dem Thema Arbeitswelten der Zukunft. Durch die Digitalisierung, alternative Arbeitsmodelle und die Entwicklung künstlicher Intelligenz stehen Forschung und Zivilgesellschaft vor neuen Chancen und Herausforderungen: Wie werden die Menschen in Zukunft arbeiten? Wie machen sie sich fit dafür? Und welche Rolle spielen Wissenschaft und Forschung bei der Gestaltung eben dieser neuen Arbeitswelten? Das Wissenschaftsjahr 2018 zeigt, welchen Einfluss soziale und technische Innovationen auf die Arbeitswelten von morgen haben – und wie diese nicht nur den Arbeitsalltag verändern, sondern auch neue Maßstäbe im gesellschaftspolitischen Dialog setzen. „Erleben. Erlernen. Gestalten.“ – unter diesem Motto werden Bürgerinnen und Bürger im Wissenschaftsjahr 2018 dazu aufgerufen mitzumachen, Fragen zu stellen und gemeinsam Lösungsansätze zu finden.

Die Wissenschaftsjahre sind eine Initiative des Bundesministeriums für Bildung und Forschung (BMBF) gemeinsam mit Wissenschaft im Dialog (WiD). Sie tragen als zentrales Instrument der Wissenschaftskommunikation Forschung in die Öffentlichkeit und unterstützen den Dialog zwischen Forschung und Gesellschaft.

Pressekontakt

Redaktionsbüro Wissenschaftsjahr 2018 –
Arbeitswelten der Zukunft

Nina Petersen | Luise Wunderlich

Gustav-Meyer-Allee 25 | Gebäude 13/5 | 13355 Berlin

Telefon: +49 30 818777-164

Telefax: +49 30 818777-125

presse@wissenschaftsjahr.de

Eine Initiative des Bundesministeriums
für Bildung und Forschung

Wissenschaftsjahr | 2018

**ARBEITSWELTEN
DER ZUKUNFT**