

	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
<b>_Stage A</b> Halle 1.2		Kongress-Session Zukunft der Gesundheitsversorgung		Kongress-Session Deutschland auf dem Weg zum Digital Health Weltmeister...?		Keynote DMEA-Opening		Talk Cybergefahren im Gesundheitswesen – Wenn Ärzte zu Patienten werden	Keynote	
<b>_Stage B</b> Halle 2.2		Kongress-Session Standards und Interoperabilität für Patientensicherheit und innovative Diagnostik und Therapie		Kongress-Session Innovative Healthcare IT			Panel Karriere Insights	Slam Company Slam	Keynote AI for the Public Good: The Case for Open Sourced and Decentralized Medical AI	
<b>_Stage C</b> Halle 4.2		Kongress-Session Digitale Transformation in der Pflege – Was ist der Mehrwert?		Kongress-Session Pflege im intersektoralen und interprofessionellen Versorgungsprozess				Talk Interoperabilität in der Telemedizin	Preisverleihung Aktuelle Projekte der Stipendiaten der Friedrich-Wingert-Stiftung	
<b>_Box</b> Halle 1.2		Talk DMEA-Pressegespräch		Werkstatt Der Patient in der digitalen Versorgung			Talk Blockchain im Gesundheitswesen	Hot Seat eHealth Hot Seat	Talk Stationär, ambulant, stambulant – wo kann Digitalisierung in der (häuslichen) Krankenpflege ansetzen?	
<b>_Hub 1</b> Halle 2.2							Talk Wie sieht die Zukunft der Medizin in AR und VR aus?	Talk Health & Care 4.0. Intelligente Assistenzsystem im Zukunftsmarkt Gesundheit	Dialog TI-Finanzierung für Krankenhäuser steht: Was nun?	
<b>_Hub 2</b> Halle 2.2							Talk Jeder Mensch hat einen Doppelgänger – Personalisierte Medizin & Digital Twins	Pitch Mobile Health Zone 1 – Apps and Digitalization	Talk Sprachverarbeitung und KI: Digitale Transformation beginnt bei der Informationserfassung	
<b>_Hub 3</b> Halle 3.2				Talk International Market Access: The Nordics				Talk Innovation Clusters: From Pilot to Market	Panel Digital Health Crossing Borders – Startups Serving Patients Worldwide	
<b>_Hub 4</b> Halle 4.2							Talk KI in der Gesundheitsversorgung – Teil 1: Data knows better	Talk KI in der Gesundheitsversorgung – Teil 2: Data knows nothing	Talk eHealth-Strategie: Die europäische Perspektive	
<b>_Messeführung</b> Mittelfoyer, Halle 3.2   4.2							Messeführung Tour 1: Digital Health Innovations	Messeführung Tour 4: Arzneimitteltherapiesicherheit	Messeführung Tour 7: Guided Tour for International Visitors	
							Messeführung Tour 2: Elektronische Patientenakte	Messeführung Tour 5: Digital Patient Empowerment	Messeführung Tour 8: IT-Sicherheit 2.0	
							Messeführung Tour 3: Erlösoptimierung in der stationären Versorgung	Messeführung Tour 6: FHIR	Messeführung Tour 9: Künstliche Intelligenz im Gesundheitswesen. Auf dem Weg in die Zukunft.	
<b>_Exkursion</b> Infocounter, Eingang Messe Süd			Exkursion Krankenhausexkursion an die Charité – Universitätsmedizin Berlin							
<b>_Nightingale</b> Halle 1.2		Seminar IT Security für Medizinprodukte				Coaching Richtig Karriere machen				
<b>_Lovelace</b> Halle 2.2		Workshop Aktenlösungen der Kassen				Seminar Digitalisierung in der Pflege – Best-Practice-Wissen für erfolgreiche Projekte				
<b>TU-Campus am Ernst-Reuter-Platz</b> EN-Gebäude, 2. Stock, Raum EN 201						Workshop Farbthermometer: Temperatur zum Leuchten bringen				
<b>_bvitg-Stand</b> Halle 4.2, C-114					Talk KI in der Sana+ICH – Traineeprogramm Technik	Talk Ihr möchtet Helios kennenlernen? – Hier seid Ihr richtig	Talk	Talk	Coaching CV-Check	

**Simultan-Übersetzung**  
Englisch – Deutsch  
Deutsch – Englisch

**English**

**Get-together**  
DMEA After Work  
18:00 - 20:00 Uhr  
Eingang, Messe Süd


	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
<b>_Stage A</b> Halle 1.2			<b>Kongress-Session</b> mHealth – Die Mobile Revolution im Produktivbetrieb		<b>Kongress-Session</b> IT-Sicherheit in der medizinischen Versorgung		<b>Talk</b> Von 0 auf 100: IT in der Pflegepraxis		<b>Preisverleihung</b> Nachwuchspreis		<b>Keynote</b> Dorothee Bär
<b>_Stage B</b> Halle 2.2			<b>Kongress-Session</b> Telematikinfrastruktur: aktueller Stand und Perspektive		<b>Kongress-Session</b> Geht es voran? Telemedizin und Homecare in Deutschland			<b>Panel</b> 1 Jahr eHealth in der GroKo: Eine Bilanz aus gesundheitspolitischer Sicht	<b>Panel</b> 1 Jahr Datenschutz-Grundverordnung: Zwischen Hoffnung und Not		<b>Talk</b> Dr. Digital: Was bringt die Digitalisierung den Arztpraxen?
<b>_Stage C</b> Halle 4.2			<b>Kongress-Session</b> Verantwortungsvoller Umgang mit Patientendaten		<b>Kongress-Session</b> Perspektivwechsel: wer gestaltet morgen die Health IT?		<b>Talk</b> Aus föderal wird digital – Dokumentenaustausch mit dem MDK	<b>Talk</b> Die 5 Digitalisierungsthemen der Gesundheitswirtschaft 2018			
<b>_Box</b> Halle 1.2			<b>Werkstatt</b> Speaking UX – die Brücke schlagen zwischen Nutzer und Produkt		<b>Werkstatt</b> Elektronische Patientenakten – Erwartungen der Ärzte, Pflegekräfte und Patienten		<b>Panel</b> Frischer Wind durch junge Think Tanks im Gesundheitswesen	<b>Panel</b> Cloud Computing: Dunkle Wolken oder Zukunftsmodell?	<b>Werkstatt</b> Jung & Digital – Meine berufliche Zukunft in der Gesundheitsversorgung		<b>Talk</b> Wer, wie, was! Wieso, weshalb, warum? – Digital Health in der öffentlichen Wahrnehmung.
<b>_Hub 1</b> Halle 2.2					<b>Pitch</b> Vom Patienten aus denken – Die Kundenreise in der Krankenversicherung		<b>Pitch</b> Mobile Health Zone 3 – Solutions for Diagnosis and Practice		<b>Panel</b> Digitalisierungs-offensive im Krankenhaus – Schluss mit Zettelwirtschaft!		<b>Matchmaking</b> Meet2Match
<b>_Hub 2</b> Halle 2.2				<b>Pitch</b> Mobile Health Zone 2 – Software Solutions	<b>Pitch</b>	<b>Panel</b> Auf Basis internationaler Standards	<b>Panel</b> All your Data belong to us: ePA in der Datenschutzblick	<b>Talk</b> Die Elektronische Fallakte – Arztgeführter Datenaustausch im Aktenschungel		<b>Talk</b> N³: Wie kann die Digitalisierung die Arbeit im Krankenhaus verbessern?	
<b>_Hub 3</b> Halle 3.2				<b>Talk</b> Regulatory Update: Telemedicine in Germany		<b>Panel</b> How to Make Money with Data?	<b>Pitch</b> Digital Health Startup Showcase	<b>Talk</b> International Market Insights: Delegations from the Netherlands and Ireland		<b>Panel</b> Chatbots in Healthcare – Use Cases & Business Models	
<b>_Hub 4</b> Halle 4.2				<b>Workshop</b> Women in Digital Health		<b>Panel</b> VSDM, NFD, eMedikationsplan... whats next? Anwendungen auf der Telematikinfrastruktur	<b>Talk</b> eRezept, gemeinsam in die Zukunft?	<b>Talk</b> Moral & Maschine - Digitale Ethik in Medizin und Versicherungen		<b>Talk</b> Digitale Gesundheit: Erfolgreich mit Nutzerorientierung und Partizipation!	
<b>_Messeführung</b> Mittelfoyer, Halle 3.2   4.2				<b>Messeführung</b> Tour 10: FHIR		<b>Messeführung</b> Tour 13: Digital Health Innovations	<b>Messeführung</b> Tour 15: Guided Tour for International Visitors	<b>Messeführung</b> Tour 18: Apps & Wearables		<b>Messeführung</b> Tour 21: Elektronische Fallakte	
				<b>Messeführung</b> Tour 11: Mobile Health		<b>Messeführung</b> Tour 14: Nachwuchs	<b>Messeführung</b> Tour 16: Künstliche Intelligenz im Gesundheitswesen	<b>Messeführung</b> Tour 19: Arzneimitteltherapiesicherheit		<b>Messeführung</b> Tour 22: IT in der stationären Pflegeversorgung	
				<b>Messeführung</b> Tour 12: Startup meets Corporate			<b>Messeführung</b> Tour 17: Telemedizin	<b>Messeführung</b> Tour 20: IT in der ambulanten Pflegeversorgung			
<b>_Exkursion</b> Infocounter, Eingang Messe Süd			<b>Exkursion</b> Nachwuchsexkursion zu den Beelitz-Heilstätten 8:30 – 12:45 Uhr			<b>Exkursion</b> Exkursion zum Pflegewerk Berlin-Charlottenburg: ambulante Intensivversorgung im betreuten Wohnen					
<b>_Nightingale</b> Halle 1.2				<b>Seminar</b> Künstliche Intelligenz in der Medizin				<b>Coaching</b> Richtig Karriere machen			
<b>_Lovelace</b> Halle 2.2						<b>Workshop</b> Einführung in HL7 FHIR®					
<b>_bvitg-Stand</b> Halle 4.2, C-114							<b>Panel</b> medatixx: Anbieter von IT-Lösungen für Ärzte – Einstieg und Perspektiven	<b>Panel</b>	<b>Coaching</b> CV-Check		

**Simultan-Übersetzung**  
Englisch – Deutsch  
Deutsch – Englisch

  
English

**DMEA-Party**  
21:00 - 03:00 Uhr  
BRICKS Club Berlin

	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
<b>_Stage A</b> Halle 1.2		Kongress-Session ePA - Nutzen für Ärzte oder Nutzen für Patienten?		Kongress-Session Neue Business Modelle – mit und durch IT-Einsatz		Panel 1. Jahr der Medizininformatik-Initiative: Ergebnisse und Perspektiven				
<b>_Stage B</b> Halle 2.2		Kongress-Session Digitalisierung aus der Sicht der Radiologie		Kongress-Session Der Patient in der digitalen Versorgung			Panel Forschung und Datenschutz – Zeit neu zu denken			
<b>_Stage C</b> Halle 4.2		Kongress-Session Precision Medicine zum Wohl des Patienten?		Kongress-Session Künstliche Intelligenz für Ärzte und Patienten: Chancen und Herausforderungen für die praktische Anwendung		Panel Hacking, Doxing, Datenklau: Cybersecurity im Gesundheitswesen	Keynote Digitale Instrumente der patienten-nahen Forschung			
<b>_Box</b> Halle 1.2		Werkstatt Medizin 4.0 – ein Fall für die Medical Device Regulation (MDR)		Werkstatt b²-Parship		Workshop 50 Jahre Elektronische Patientenakte	Workshop Big Data und Künstliche Intelligenz aus Sicht der Systemmedizin			
<b>_Hub 1</b> Halle 2.2		Matchmaking DMEA-Business Meetings				Matchmaking Meet2Match	Talk „Hallo, ich bin's: die Kollegin aus der Healthcare-IT“ – Erfolgsrezepte und Überlebensstrategien			
<b>_Hub 2</b> Halle 2.2				Pitch Mobile Health Zone 4 – Future of Digitalization		Talk David oder Goliath? Der ökonomische Fußabdruck der Gesundheits-IT-Branche	Talk Digitalisierung und Hygiene – Hand in Hand			
<b>_Hub 3</b> Halle 3.2				Pitch Startups im _Hub: Gründer und Gründerinnen aus unterschiedlichen Ländern präsentieren sich und ihre Idee		Panel Entering the German Health IT Market – Best Practices and Industry Insights	Dialog Digital Tools for Care Givers			
<b>_Hub 4</b> Halle 4.2						Talk Intelligente Datennutzung durch MedTech: Digitale Medizintechnologien in Diagnostik und Therapie	Panel ePA – Wirrwarr oder alles interoperabel?			
<b>_Messeführungen</b> Mittelfoyer, Halle 3.2   4.2				Messeführung Tour 23: Digital Health Innovations		Messeführung Tour 25: Apps & Wearables	Messeführung Tour 28: Digital Patient Empowerment			
				Messeführung Tour 24: Startup meets Corporate		Messeführung Tour 26: Elektronische Patientenakte	Messeführung Tour 29: Nachwuchs			
						Messeführung Tour 27: Telemedizin	Messeführung Tour 30: Mobile Health			
<b>_Nightingale</b> Halle 1.2		Seminar Recht auf Datenübertragbarkeit: Umsetzung und Nutzung								
<b>_Lovelace</b> Halle 2.2		Seminar IT in der Intensivmedizin und Anästhesie								

 **Simultan-übersetzung**  
Englisch – Deutsch  
Deutsch – Englisch

 **English**

**Get-together**  
DMEA-Closing  
15:45 - 16:45 Uhr

Digitale Medizin und Pflege

Gesundheitsversorgung

Karriere

Perspektiven

Politik und Regulierung

Technik und Interoperabilität

DMEA-Rahmenprogramm