

	Schwerpunktthema E-Health und digitale Prozesse
	<hr/>
	31 ERP-Systeme in der Medizintechnik Christian Zöhlraut
	<hr/>
	Forschung & Entwicklung
02	Editorial
	33 Neues Antriebssystem für Rollstühle
	33 Kältefalle für Zellen und Organismen
	<hr/>
	Kolumne
04	34 Aus dem Tagebuch von Vera Neumann im Jahre 2033 – Teil 6 Manfred Kindler
	<hr/>
	36 Markt
	– Datrend erweitert Vertrieb und Service
	– Aufnahmesystem für rhinoplastische Chirurgie
	– Zukunftsweisende Anästhesie
	<hr/>
	Szene
09	37 Netzwerk für additive Fertigung in der Medizintechnik
	<hr/>
	Events
14	38 Fachtagung und Mitgliederversammlung beim WümeK 2019
	39 Von der Bauplanung bis zum Betrieb
	39 360° next-generation healthcare
	40 Veranstaltungen
02	Vom Wesen und Unwesen der Künstlichen Intelligenz
	<hr/>
04	Kurz & Interessant
	– Mobile Retter
	– Mängel beim Telematik-Anschluss
	– Digitaler Kopfschmerz-Coach
	– Rechtsfrage: Mobilisation durch Robotik
	– Elektronische Arbeitsunfähigkeitsbescheinigung
	– KI für Behandlung und Entwicklung
	– Roboter erledigt Krankenhaus-Keime
	– Schutzbereich im OP nicht normgerecht
	<hr/>
	Recht & Normung
09	Über die Sicherheit von Software-Medizinprodukten Gerald Spyra
	<hr/>
	Expertenwissen
14	Herstellerübergreifende Vernetzung von Medizingeräten Thomas Neumuth
16	Technologieoptionen im OP Christoph Schmotz
23	KI-gestützte Big-Data-Analyse im Krankenhausbetrieb Eugen Klass
25	PriMed – Interdisziplinäre Arbeitsstationen für den OP 4.0 Frank Beger, Armin Janß, Sebastian Bürger, Martin Kasparick, Hans Clusmann
29	Robotik in Medizin und Pflege Christina Czeschik