

Newsletter März 2022 // Pressemitteilung

Innovation Day

Digital Health Germany e.V., Sana Kliniken AG und die Sparkasse Köln/Bonn präsentieren unter dem Motto

Digitalisierung erlebbar machen

den 1. Innovation Day - Digitale Lösungen im Gesundheitswesen in den Cadlab Studios, Köln.

Entlang des Patientenpfades, der sogenannten Patient Journey präsentieren am 10. & 11. Mai 2022, 14 Start Ups und junge Hidden Champions ihre digitalen Lösungen in den Cadlab Studios in Köln.

Wir starten – ganz wie im realen Leben – mit dem Check in ins Krankenhaus. Mit der m.Doc Smart Health Plattform steht eine digitale Plattform mit inzwischen 40 Service Lösungen zur Verfügung. Ideal für jede Gesundheitseinrichtung. Es ist möglich mit wenigen Services zu starten und gezielt zu erweitern. Das etablierte m.Doc Smart Clinic Modul ist inzwischen DAS Patientenportal (voll förderfähig im Rahmen des KHZG). Erleben Sie es live. Offene Schnittstellen ermöglichen die einfache Integration in bestehende Systeme.

Neben verwaltungsnahen Lösungen, werden insbesondere Möglichkeiten der sicheren – und vor allem datenschutzkonformen – Kommunikation vorgestellt. Allm hat sich zum Ziel gesetzt, durch eine effizientere Kommunikation und stärkere Vernetzung im Gesundheitswesen die Versorgungsqualität und die Patientensicherheit zu erhöhen. Gemeinsam mit Healthcare Professionals aus aller Welt arbeitet Allm an der Vision, allen Menschen einfacheren Zugang zur medizinischen Versorgung zu ermöglichen. Die digitalen Lösungen von Allm sind bereits weltweit in 30 Ländern im Einsatz.

Das Kölner Start up medzapp bietet unterschiedliche, datenschutzkonforme Lösungen zur Kommunikation – so einfach wie whatsapp aber den besonderen Anforderungen des Datenschutzes im Gesundheitswesens entsprechend.

Wenn es um die medizinische Ergebnisqualität geht, kann Heartbeat Medical sehr gut unterstützen. Durch die Verknüpfung der medizinischen Daten entstehen Entscheidungsgrundlagen in medizinischer, therapeutischer und sogar ökonomischer Sicht. Heartbeat ist selbstverständlich als Medizinprodukt registriert.

Die Dokumentation nimmt – leider – sehr viel Zeit in der Pflege in Anspruch. Mit der radikalen Vereinfachung der Wunddokumentation und der visuellen klinischen Dokumentation bringt imito AG neue Aspekte in die tägliche Routine.

Mit dem SymptomChecker von infermedica wird in der täglichen Routine des Krankenhausbetriebs unterstützt. Aufnahmedaten werden gesammelt, Symptome überprüft und so erste Vorschläge zur Behandlung gegeben. Die Technologie erkennt Notfälle und trägt damit zur Sicherheit der Patienten bei.

Rimasys und Fundamental Surgery unterstützen die Ärzte in deren Fortbildung. Lassen Sie sich inspirieren – Weiterbildung 2.0!

Die Zeit am Patienten ist für Pflegekräfte besonders wertvoll. In den meisten Kliniken sind es aber nur 15 % der gesamten Arbeitszeit. Um die Aufgaben besser priorisieren und sachgerecht delegieren zu können, bietet CliniserveCare das ideale Tool. Positiv für alle – es bleibt deutlich mehr Zeiten für die fachliche Betreuung der Patienten. Eine digitale Lösung die Patienten- und Mitarbeiterzufriedenheit fördert. Mit dem Einsatz von Cliniserve TEAM kann die Mitarbeiterzufriedenheit und in Folge die Ausfallquote gesenkt werden. Die Schichtbörse ist freiwillig und ermöglicht die ideale Gestaltung der Arbeitszeit für jeden Teilnehmer.

Die Digitalisierung abseits der Verwaltung ist ebenso das Kerngeschäft von simplinic. Prozessoptimierung und den richtigen Einsatz der vorhandenen Ressourcen – das macht simplinic aus. Mit dem Internet der Dinge (IoT) und Cloud Computing gelingt es, die Reinigungskräfte zur richtigen Zeit am richtigen Ort zu haben. Gleiches gilt für den Transportdienst. Während Logistik für Krankenhäuser häufig ausschließlich per Telefon koordiniert wird, ist dies die einfach einzurichtende digitale Lösung. Der Effizienzgewinn überzeugt.

Einkauf und Logistik besser planen und so die richtigen Güter zur richtigen Zeit zur Verfügung stellen – dieser Aufgabe stellt sich das Schweizer Spin-off Prognosis AG. Die erreichbaren Ergebnisse: 40 %

kleinere Sortimente, 15 % weniger Lagerbestand und bis zu 5 % mehr EBITDA sprechen eine klare Sprache.

Für die Überleitung der Patienten vom Krankenhaus ins Pflegeheim – früher per Fax - bietet Recare heute DIE Lösung in Deutschland und Frankreich. Als Marktführer hat Recare bereits über 600 Kliniken mit 15.000 weiteren Leistungserbringern verknüpft. Mit dem Einsatz von Recare wird das Entlassmanagement transparent und zeitlich besser umgesetzt.

Damit für alle digitalen Lösungen die richtige Infrastruktur gefunden wird, steht H&G als verlässlicher Partner an Ihrer Seite. Das familiengeführte Unternehmen betreut mit 170 Mitarbeitern seit 30 Jahren die gesamte Infrastruktur. Netzwerke, Storage- und Backup-Lösungen, Server-Infrastrukturen aber auch Druck- und MFP-Umgebungen werden passgenau angeboten. H&G ist bereits ein langjähriger Partner in Krankenhäusern und von weiteren Gesundheitsanbietern.

Um jeweils 11 Uhr und 13 Uhr werden interessante Referenten und Referentinnen auf der Bühne aus unterschiedlichen Perspektiven, das Thema Digitalisierung im Gesundheitswesen beleuchten.

Wir freuen uns auf den regen Austausch vor Ort – lassen Sie uns gemeinsam das Gesundheitswesen besser zu machen.

Am 10.05. treffen wir uns in einem typischen Kölner Brauhaus – weitere Informationen in der Bestätigung der Anmeldung.

Selbstverständlich halten wir alle Corona Schutzmaßnahmen ein!

Ort

Cadlab Studios
Oskar-Schindler-Straße 19
50769 Köln

zu erreichen via öffentliche Verkehrsmittel:

Hauptbahnhof Köln
Buslinie 124 bis Oskar-Schindler-Straße
Fußweg ca. 500 m

S-Bahnhof Chorweiler
Buslinie 121 bis Oskar-Schindler-Straße
Fußweg ca. 500 m

Teilnahmegebühr

99 €

2 Teilnehmer aus einem Unternehmen 149 € (jeder weitere 39 €)

Unsere Partner

Allm EMEA GmbH, Erlangen

Cliniserve GmbH, München

Fundamental VR, London

H&G Hansen & Gieraths

EDV Vertriebsgesellschaft mbH, Bonn

Heartbeat Medical

HRTBT Medical Solutions GmbH, Berlin

imito AG, Zürich

infermedica Sp, Warschau

m.Doc GmbH, Köln

medzapp GmbH, Köln

Prognosix AG, Zürich

Recare Deutschland GmbH, Berlin

RIMASYS GmbH, Köln

samedi GmbH, Berlin

simplinic GmbH, Berlin

Wissenschaftliche Begleitung

Prof. C. Kreuzenbeck / IU Internationale Hochschule GmbH Erfurt
Fachbereich: Gesundheitsökonomie

Prof. Christoph Strünck / Universität Siegen
Fachbereich 5 Lebenswissenschaften

Mit freundlicher Unterstützung von

Sana Kliniken AG

Sparkasse Köln/Bonn

Cadlab Cologne

Digital Health Germany e.V.

Anmeldung zum Innovation Day: www.digital-health-germany.org