

KI-Erfolgsgeschichten im Gesundheitswesen

Thema: Neu denken

Zielgruppe: Bund, Länder und Kommunen

Thema der Session

Künstliche Intelligenz (KI) ist ein wichtiger Treiber der Digitalisierung im Gesundheitswesen.

So ist KI schon besonders weit entwickelt bei der Auswertung medizinischer Bildaufnahmen, die die ärztliche Diagnose verbessert. Intelligente Assistenzsysteme unterstützen zudem bei Therapie und administrativen Prozessen, um die Versorgung zu verbessern oder Kosten zu reduzieren.

In dieser Session berichten KI-Expertinnen und -Experten von ihren konkreten Erfahrungen mit KI-Anwendungen im Gesundheitswesen. Sie stellen vor, was KI-Anwendungen im Gesundheitsbereich erfolgreich und vertrauenswürdig macht, zeigen auf, welche Hürden sie bei der Umsetzung sehen und wie diese überwunden werden können.

Aus einer Diskussion der Erfolgsgeschichten können so eventuell gemeinsam Erkenntnisse für Voraussetzungen erfolgreicher KI im Gesundheitswesen gewonnen werden.

Referentinnen und Referenten



Dr. Heidi Seibold

Dr. Heidi Seibold ist Research and Education Ambassador am Johner Institut für IT im Gesundheitswesen am Standort Konstanz.



Lars Roemheld

Lars Roemheld ist Director AI und Data des health innovation hub, ein Think Tank des Bundesministeriums für Gesundheit in Berlin.



Dr. Moritz Augustin

Dr. Moritz Augustin ist Prokurist und Leiter für Maschinelles Lernen beim Software-Unternehmen Tiplu am Standort Berlin



Dr. Friederike Irmen (Moderation PD tbc.)

Friederike Irmen ist Beraterin bei der PD im Bereich Innovation in Berlin.

Wann?



13.09.2021



15.00 Uhr



25 Minuten

Fragen?

Meldet Euch unter:
cbf2021@pd-g.de