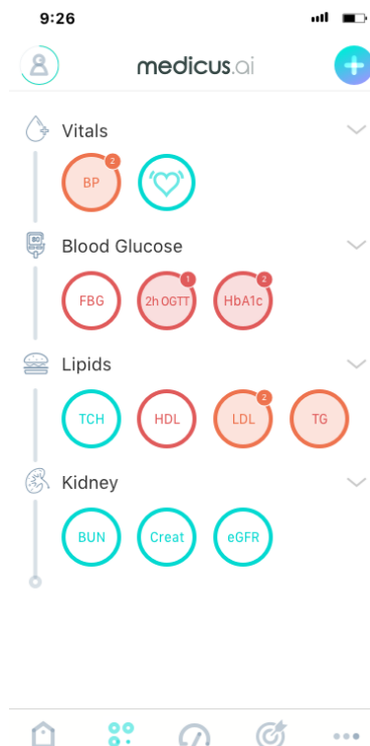


Erfolgsgeschichten

#schaffenwir



© privat

Innovation

Smarte Gesundheit

Rafael Vartian, Medicus AI GmbH

Das Health-Start-up Medicus entwickelt eine App, die medizinische Daten für Patienten entschlüsselt. Medicus konvertiert kryptische medizinische Daten in eine für Patienten leicht verständliche Sprache mit personalisierten Erklärungen und Handlungsempfehlungen. Die Engine deckt dabei sämtliche gesundheitsrelevanten Daten ab, inklusive Medikation, Lebensweise, medizinische (Familien)historie, Symptome, Erkrankungen, Laborbefunde usw. Medicus liefert außerdem auch Ärzten Diagnoseunterstützung und Testempfehlungen, um bestimmte Erkrankungen zu identifizieren oder auszuschließen. Schließlich bietet Medicus auch einzigartige und automatisierte Coaching Programme, die individuell auf den Nutzer zugeschnitten sind und ihm dabei helfen die eigene Gesundheit in die Hand zu nehmen.

"Medicus hilft Patienten Ihre eigene Gesundheit zu verstehen, indem es eine 24/7 verfügbare, medizinisch zuverlässige und personalisierte Informationsquelle bereitstellt."

Das Projekt ist B2B2C, weil Medicus für die Patienten/Endnutzer gebaut wurde, aber die Monetarisierung über die großen Anbieter geschieht, d.h. die Engine für den Endnutzer

kostenlos bleibt. Medicus hilft Patienten Ihre eigene Gesundheit zu verstehen, indem es eine 24/7 verfügbare, medizinisch zuverlässige und personalisierte Informationsquelle bereitstellt. Die Technologie ist komplett selbst entwickelt und hat fünf Jahre Arbeit von Ärzten, Pharmakologen, Biologen, Software Entwicklern und KI Experten in Anspruch genommen. Seit der Kommerzialisierung des Produkts 2018 hat Medicus bereits Kunden in sieben Ländern gewonnen, die insgesamt über 500 Millionen Menschen versorgen. Außerdem wurde Medicus mit mehreren Preisen und Nominierungen ausgezeichnet (u.a. als Österreichs Startup des Jahres der Presse, Top 100 Startups von Trend, Finalist des EIT Digital Awards 2018).

www.medicus.ai

Online seit 13.12.2019 (Aktualisiert: 03.02.2020)