

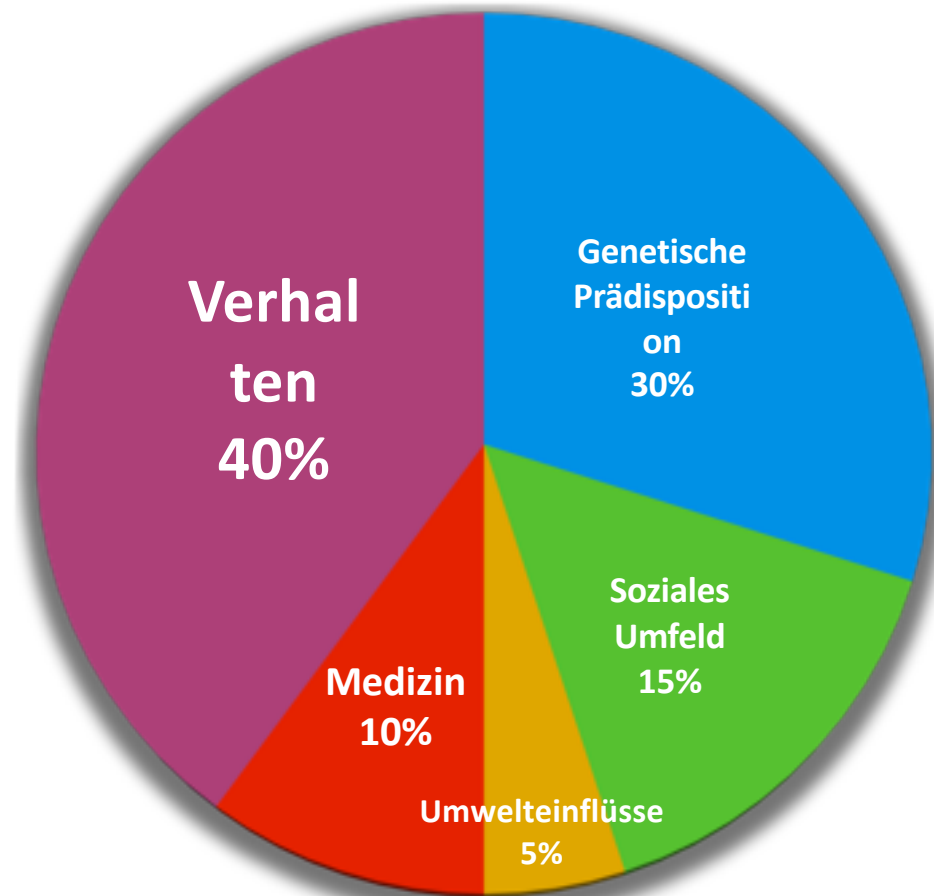
Mobile Mehrwertapplikationen zur Patientenbindung

Stephan Popp
aycan Digitalsysteme GmbH

The Future of Healthcare is all about

The Empowered Patient

Volksgesundheit



Das Smartphone als individuelle Gesundheitsakte

Mögliche Einsatzfelder

- > Chronische Schmerzen
- > Erkrankungen von Magen, Darm, ...
- > Asthma
- > Herzinsuffizienz
- > Morbus Parkinson
- > Epilepsie
- > ...

Erfassung/Verwaltung

- > Medikationspläne*
- > Gesundheitsparameter
- > Vitalwerte von Wearables* und Apps
- > Aktivitäten, z.B. Schritte, Übungen
- > Fragebögen, z.B. Schmerztagebücher
- > Befunde und Arztbriefe
- > ...



2 Jahre Entscheiderfabrik Schlüsselthema

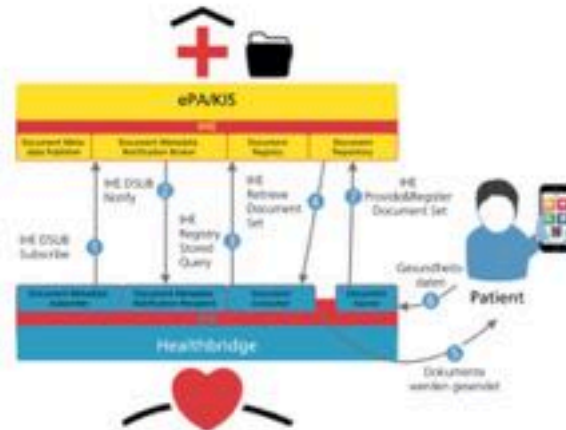
Datensicherheit



Das Besondere: Daten werden niemals im Internet gespeichert!

Privacy by Design mit Peer2Peer Verschlüsselung. **aycan smartvisit** sichert konform nach deutschem Datenschutzrecht. Alle Daten werden nach aktuellsten Sicherheitsstandards verschlüsselt und direkt an die Gegenstelle übertragen.

Schnittstellen



Das Besondere: HL7 und IHE XDS Schnittstellen für eine optimale Anbindung!

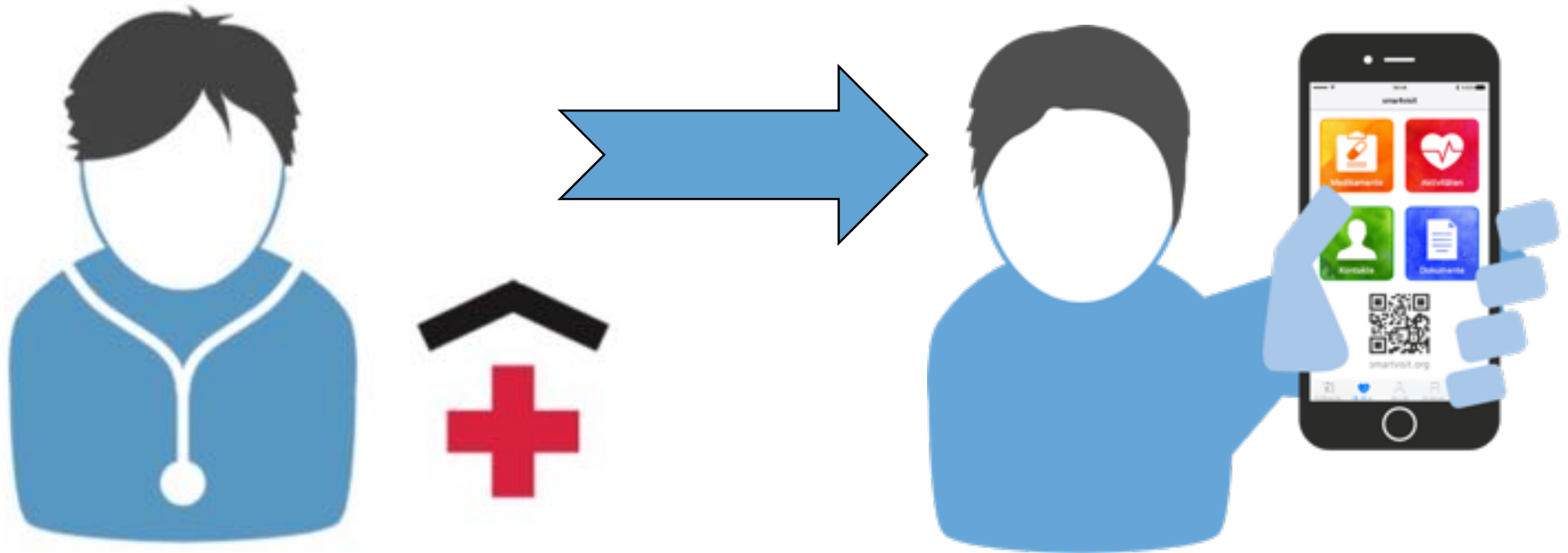
Mit der aktuellen eHealth Technologie von **aycan smartvisit** werden Kliniken und MVZs in die Lage versetzt, die Smartphone Gesundheitsdaten ihrer Patienten mit der eigenen Akte zu koppeln. Durch die standardisierte HL7 und IHE XDS Kommunikation passt sich das System an Ihre IT-Infrastruktur an.

iOS und Android*



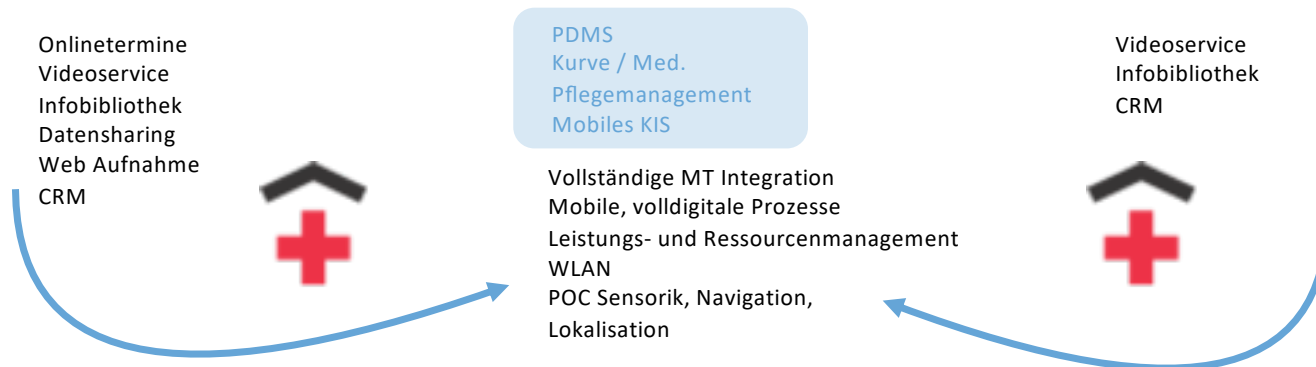
Wir bieten **aycan smartvisit** für beide mobile Betriebssysteme an, damit Sie möglichst viele Patienten erreichen können. Die App wurde auf das jeweilige System angepasst, um eine optimale Bedienung und Integration zu ermöglichen.

Verschiebung von Leistungen



Patientenbindung über personalisierte Informationen und Zusatzangebote





Besuchen Sie uns:
Halle 2.2, Stand A-101



DMEA Berlin
9.-11. April 2019
Connecting Digital Health

aycan
PACS for People



The Future of Healthcare is all about

The Empowered Patient