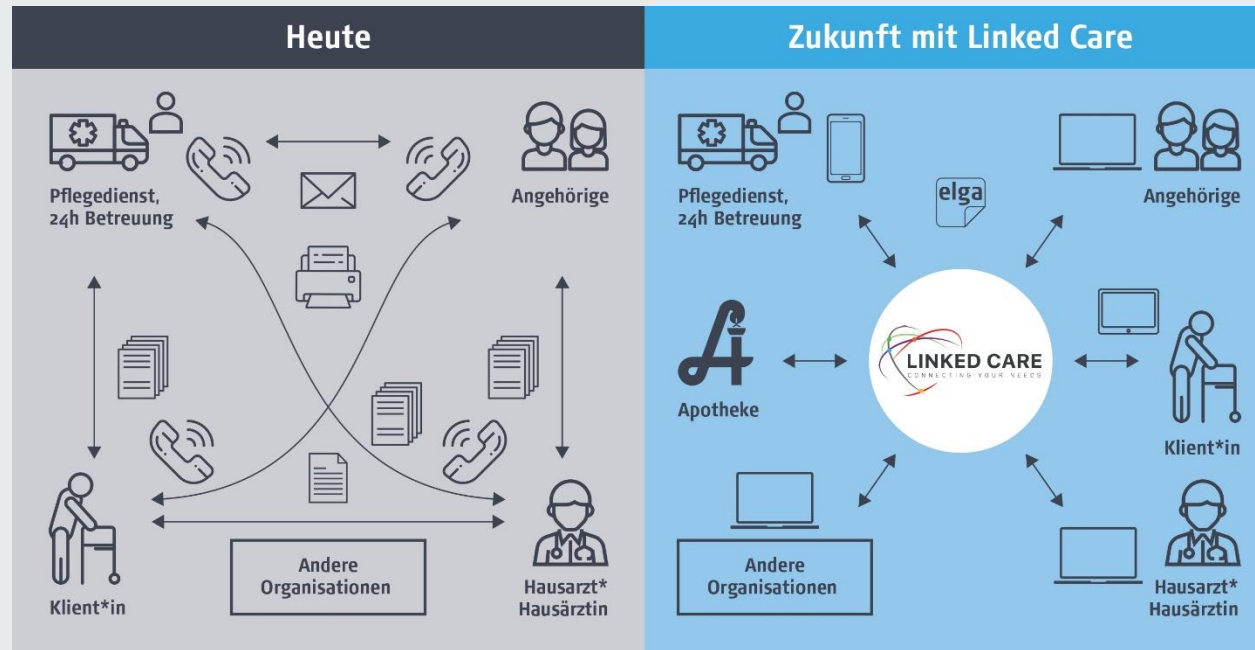


LinkedCare – Digitale (Dokumentations)-Systeme in der mobilen Pflege ein neuer Standard in der Medikamentenbestellung

DAS PROJEKT



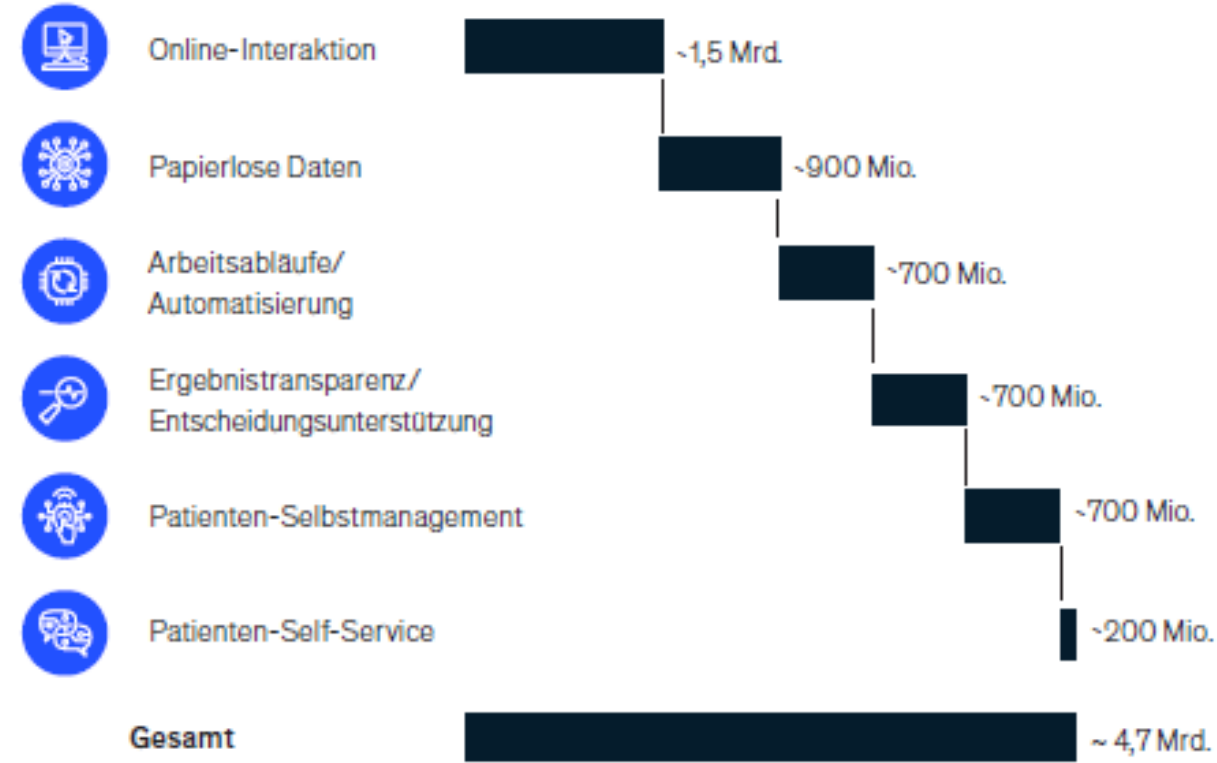
Personen in Gesundheitsberufen, insbesondere in der **mobilen Pflege und Betreuung**, arbeiten mit den **Betroffenen** selbst, deren **An- und Zugehörigen**, sowie **Ärzt*innen**, **Therapeut*innen** und **Apotheken** online effizient, sicher und niederschwellig direkt mit optimaler IT Unterstützung zusammen.

Basierend auf dem methodischen Vorgehen wurden die folgenden strategischen Ziele erarbeitet:

- S1. Digitalen Zugang zum Gesundheitssystem ermöglichen – „**digital/mobile first**“
- S2. **Telemedizinische** Präventions- und Versorgungsangebote schaffen
- S3. Die öffentliche **Gesundheitstelematik-Infrastruktur** (GTI) weiterentwickeln
- S4. **Zentrale eHealth Services**/Komponenten bereitstellen
- S5. Für Gesundheitsversorgung und Steuerung relevante Register etablieren
- S6. Sekundärnutzung von Gesundheitsdaten stärken
- S7. Innovation zugänglich machen
- S8. Digitale Kompetenzen fördern und aufbaue

Nutzenpotenzial¹ nach Digitalisierungsmaßnahmen, 2019

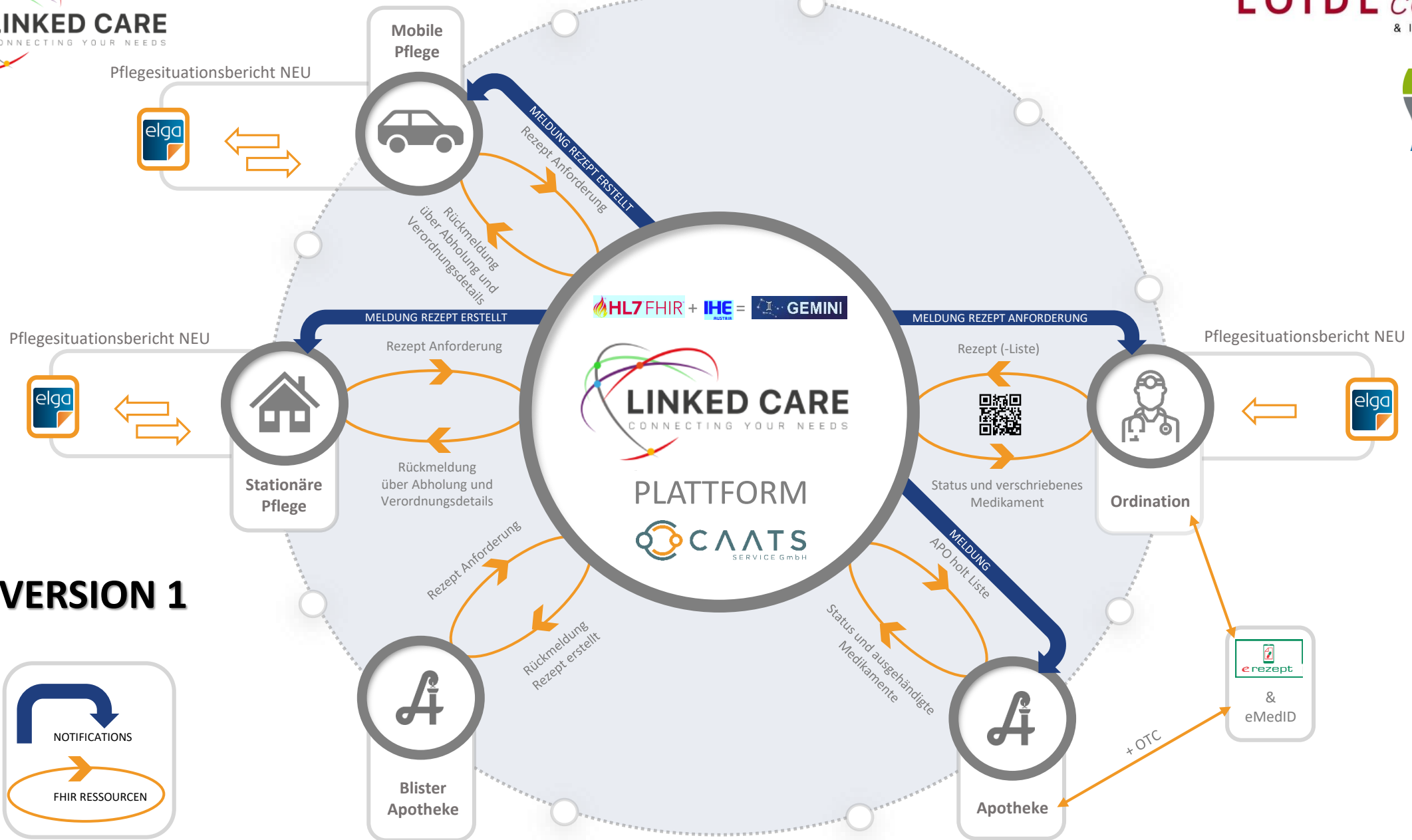
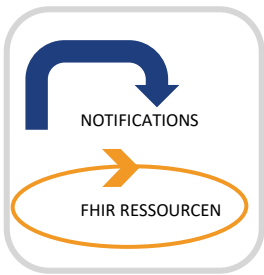
Gesamtpotenzial der 6 Lösungskategorien



Relative Einsparungen gegenüber Gesundheitsausgaben 2019 **14%**

¹ Obere Grenze des Wertebereichs
Quelle: BM; Statistik Austria; McKinsey-Analyse

VERSION 1



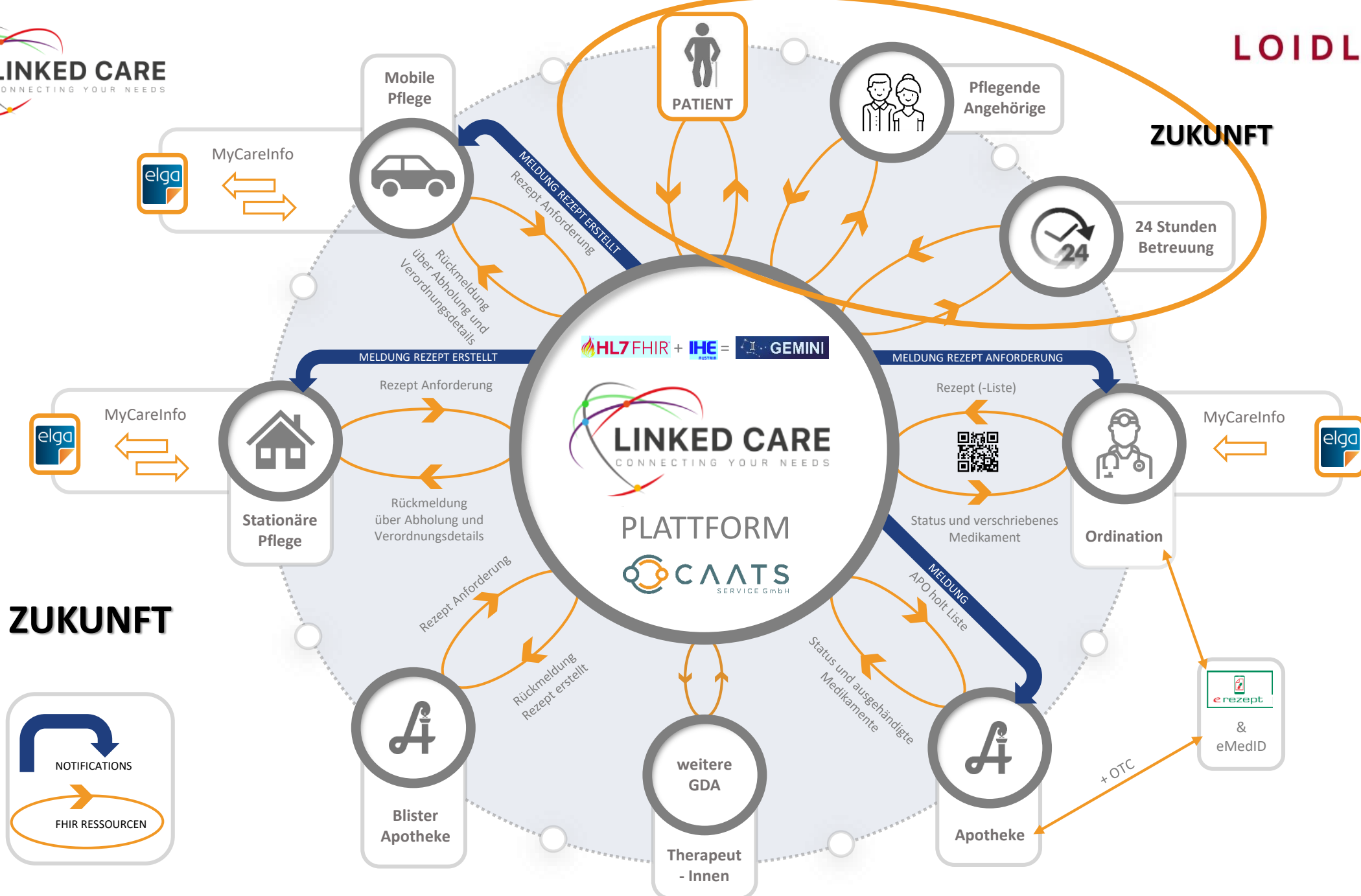
BENEFITS für Ärzte und Ärztinnen:

- **KEINE Änderung in der Bedienung der Arztsoftware**
- Es kann die vorhandene Medikation mit einem „click“ übernommen bzw. die veränderten automatisch bis zur Pflege zurück gespielt werden.
- Es werden sämtliche Medikamente übermittelt (Privatrezept, ...)
- Es werden die eMEDID und eRezeptID an Linked Care zurück übermittelt
- Arzt bekommt auch eine ganze Liste aus dem Pflegeheim
- Medikationsänderungen werden automatisch rückübermittelt
- Medikamentenblatt Unterzeichnung kann zukünftig entfallen
- KEIN TELEFONIEREN bei Änderungen notwendig
- Kontaktlose Bestellung
- **ZUKUNFT:** Angehörige und Patient:innen können selbst genormt, datensicher Medikamente nachbestellen
 - KEIN Telefonanrufbeantworter abhören und Missverständnisse klären
 - KEIN Mail nachfragen und beantworten

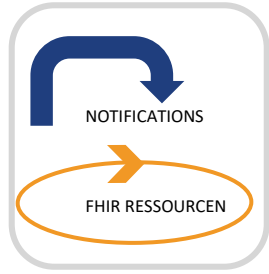


Erwartungen / Ergebnisse

- ✓ **Qualitätssicherung und -steigerung** durch digitale Prozesse
- ✓ Rein digitaler PROZESS (Faxablöse Problem gelöst)
- ✓ Effizientere Abläufe erhöhen die Patient:innensicherheit
- ✓ „automatisch signierte Daten“ – zukünftig keine zusätzliche Medikamentenblattunterfertigung notwendig
- ✓ Keine Übertragungsfehler
- ✓ Erweiterbarkeit für pflegende Angehörige und Patienten selbst
- ✓ Funktionale Erweiterungen sind jederzeit möglich



ZUKUNFT



EINFACH, SCHNELL UND PRAKTISCH

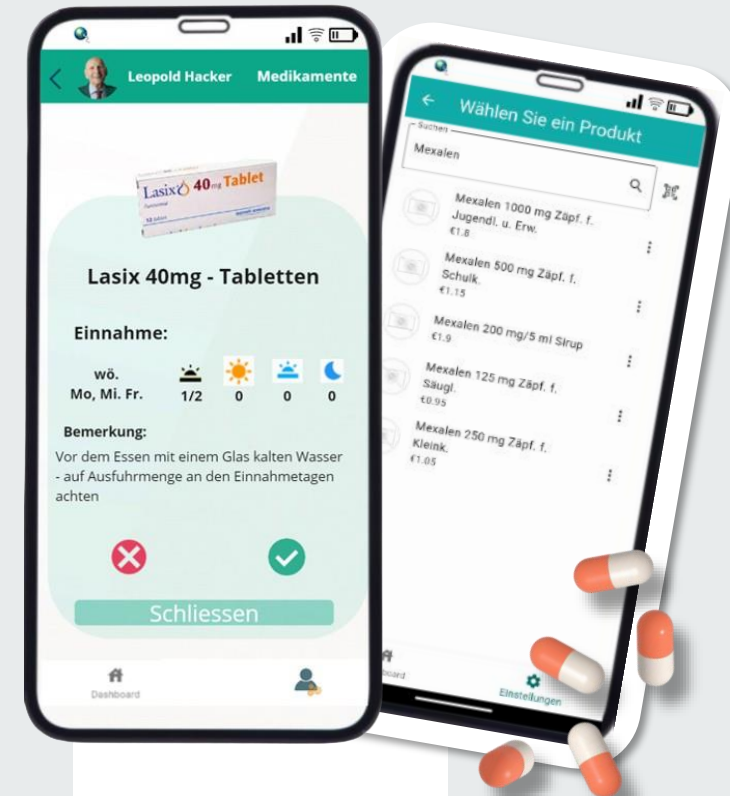
- Zuverlässige Unterstützung im Medikamentenmanagement
- Schnelle Handhabung mittels intuitiver Bedienungselemente
- Einfache Erfassung der Medikation durch Barcode Scan oder Auswahl aus standardisierten Medikationslisten (KHIX², ASP-Liste)

SICHERHEIT

- Einfache, übersichtliche Darstellung der täglich einzunehmenden Medikation
- Unterstützt durch bildliche Darstellung (Medikamentenpackung, Form und Aussehen des Medikaments)
- Erinnerungsfunktion zu den Einnahmezeitpunkten der Medikation
- Schnelle Bestätigung der Einnahme des Medikaments

INNOVATIVE PFLEGE- UND BETREUUNGSDOKUMENTATION

- Strukturierte Erfassung der einzunehmenden Medikamente durch optimierte Eingabeprozesse
- Durchgängige Abbildung des gesamten Medikamenten-Verordnungsprozess
- Digitaler Bestellprozess für rezeptpflichtige Medikamente
- Abbildung des eingehenden eRezepts zur Abholung aus Apotheke



ÄK als Vorreiter der Digitalisierung in der interdisziplinären Versorgung

Danke

[Projekt \(linkedcare.at\)](https://linkedcare.at)

Implementation Guide

IG [LINKEDCARE.HL7.AT\Table of Contents - FHIR® v5.0.0](#)

Software Development Kit

SDK <https://github.com/loidl-consulting/lica-sdk>



Q & A

herwig@caats.io

loidl@solo.at



Akademie für Altersforschung am
HAUS DER BARMHERZIGKEIT



Aus Liebe zum Menschen. WIENER ROTES KREUZ



LOIDL CONSULTING
& IT SERVICES GMBH

