

eHEALTH
SUMMIT
AUSTRIA

 Himss Europe



In Kooperation mit



23. – 24. MAI 2017

Schloß Schönbrunn, Wien
Apothekertrakt und Orangerie

ELGA - Bestandsaufnahme im Jahr 1 nach der Einführung - Wohin geht die Reise?

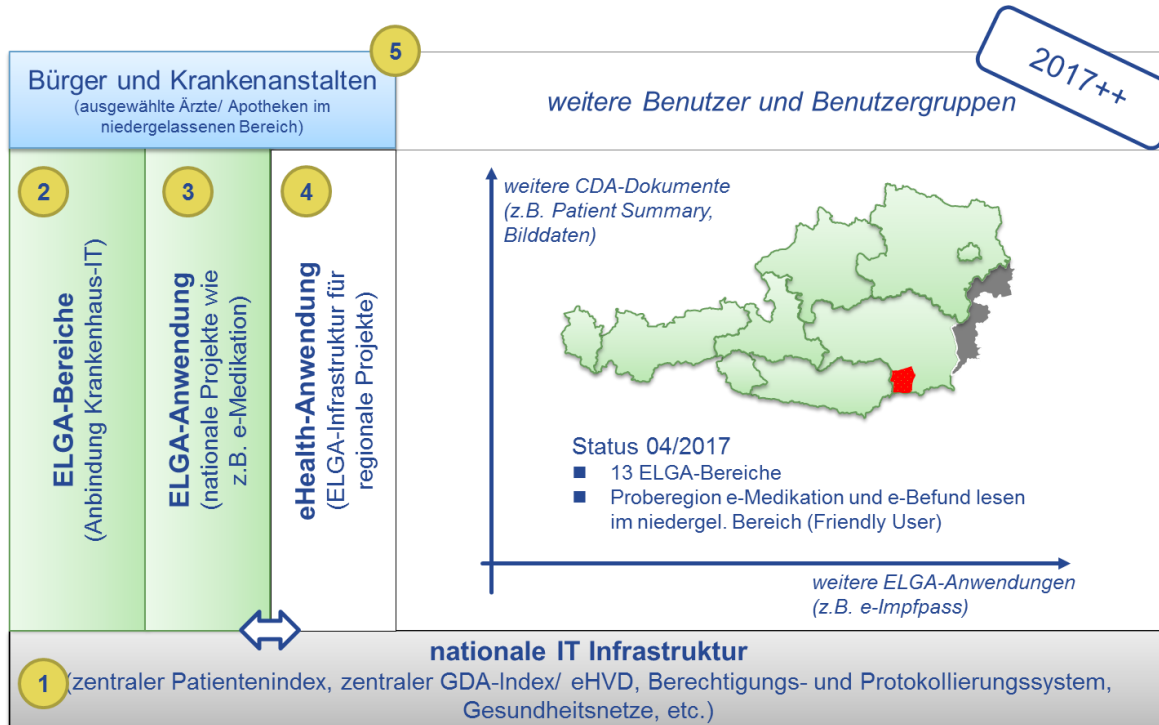
Dr. Alexander Kollmann, Leiter Projekt- & Innovationsmanagement, ELGA GmbH

 @HL7Austria

Präsentiert von



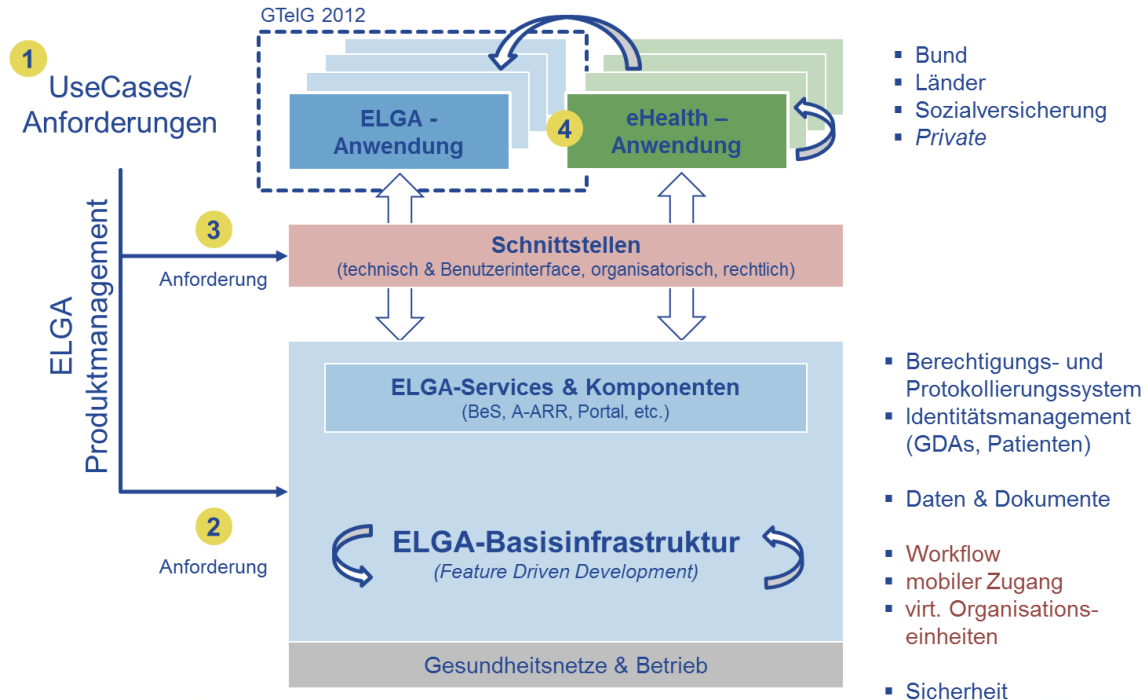
STATUS & AUSBLICK



RAHMENBEDINGUNGEN

- Bundes-Zielsteuerung-Gesundheit (Art 15a B-VG) ab 2017 [[Link](#)]
- Die digitale Strategie der österreichischen Bundesregierung [[Link](#)]
- Telegesundheitsdienste-Kommission [[Link](#)]
- Positionspapier zur Weiterentwicklung der ELGA [IT-Forum, 10/2016]

VORGEHENSMODELL



ANFORDERUNGEN AN DIE INFRASTRUKTUR

- **Effizienz**
 - Wiederverwendung von ELGA-Komponenten/ (generischer)Services/ Prozesse
 - stufenweise Umsetzung
 - Verwendung von Standards und standardisierter Schnittstellen
 - niedrige Einstiegs-/ Zugangshürden zur Infrastruktur (APIs, Dokumentation, etc.)
- **Eigenständigkeit**
 - Rahmenbedingungen
 - Fair Play
- **Unabhängigkeit**
 - Unterschiedliche (Umsetzungs)Geschwindigkeiten zulassen

ANFORDERUNGEN AN DIE SKALIERUNG

- **Benutzer/ Rollen**
 - aktuell: ELGA-GDA lt. ELGA-Gesetz
 - mögliche Erweiterung: nicht ELGA-GDA (Therapeuten, Physio, etc.)
- **Daten (CDA-Dokumente)**
 - aktuell: ELGA-Gesundheitsdaten (e-Befunde & e-MED) lt. ELGA-Gesetz
 - mögliche Erweiterung: weitere CDA-Befunde (strukturiert) wie z.B. Patient-Summary, Bilddaten, ...
- **Services**
 - aktuell: ELGA-Anwendung e-Medikation
 - mögliche Erweiterung: Telemedizin services, Impfpass, Home-Monitoring (= aktive Einbindung des Patienten), mobiler Zugang, Kollaboration & Workflowunterstützung (z.B. Tumor-Board), Reminder, etc.