



myScribe

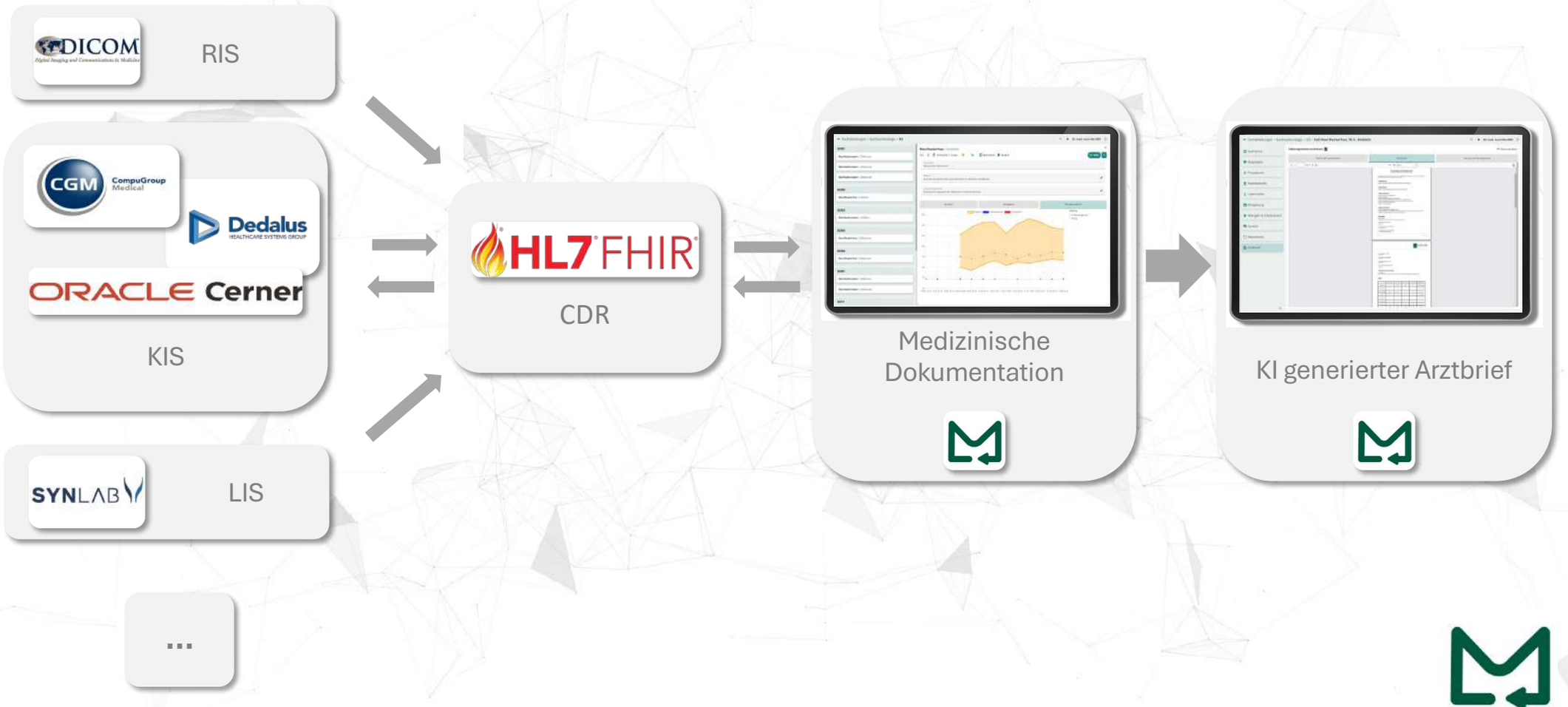
Der erste KI-generierte Arztbrief

35% aller Ärzt*innen wollen ihren aktuellen Job aufgeben

84% dieser Ärzt*innen sehen die Dokumentation als Problem an



Integration und Anwendung von myScribe auf basis der HIP



C1	
Räume: 2	Patienten: 2

D0	
Räume: 1	Patienten: 1

D1	
Räume: 4	Patienten: 4

D3	
Räume: 1	Patienten: 1

E1	
Räume: 6	Patienten: 6

G3	
Räume: 12	Patienten: 21

G4	
Räume: 4	Patienten: 6

W0	
Räume: 2	Patienten: 2

W1	
Räume: 1	Patienten: 1

W2	
Räume: 8	Patienten: 13

Konsile	
Aktive Konsile: 6	

Die Vorteile



Datenstrukturierung

- Erleichterte Forschung
- Einfacheres Controlling
- Direkte Abrechnung



Prozessoptimierung

- Vermeidung menschlicher Fehler
- Lückenlose Dokumentation
- Individuelle Epikrisenschreibung
- Höhere Patientensicherheit
- Ressourcenschonung



Zeitersparnis > 70% (2-3h/d)

- Höhere Wirtschaftlichkeit
- Mehr Zeit für die Arztausbildung
- Zufriedeneres Personal
- Bessere Patientenversorgung



Überwindung von Sprachbarrieren

- Höhere Arztbriefqualität
- Chancengleichheit



Das Ergebnis

#2

- Ira und Lars Stoll, CEO und CTO, MyScribe
- Vodia, Norbert Hartl, Geschäftsführer
- Thieme Compliance, Daniel Scholz, Partnermanager
- Tiplu, Philipp Thöni, Geschäftsbereichsleitung
- **Universitätsmedizin Rostock**, Thomas Dehne, CIO und Pate: Jürgen Petese, Kfm Vorstand
- **Herz- und Diabeteszentrum NRW**, Thorsten Krian, IT-Leiter, Patin: Dr. Karin Overlack, Geschäftsführerin
- **Orthopädische Klinik Hess. Lichtenau**, Thorsten Dederichs, IT-Leiter, Pate: Karsten Honsel, Geschäftsführer
- **SHG Kliniken**, Marc Lux, Leiter IT und Markus Frank, Pate: Dr. Martin Huppert, Verwaltungsdirektor
- **ATEGRIS**, Dr. Martin Kuhrau, Leiter IT, Pate: Martin Große-Kracht, Geschäftsführer
- Berater: Prof. Dr. Gregor Hülsken, Geschäftsführer, terraconnect



Die Roadmap

**26.-27.05.2025
Sommercamp**

**04.12.2025: Ergebnis-
Veranstaltung im Rahmen des
Digital Health Leadership
Summit**

**11.12.02.2026:
Entscheider-Event**

- Festlegung der Pilotstationen
- Erhebung des aktuellen Digitalisierungsstands
- Festlegung der Projektziele
- Erarbeiten einer einheitlichen Lösung für alle Pilotstationen

- Einrichten des FHIR CDRs

- Implementierung der myScribe Lösung
- Onboarding der Pilotärztinnen und-ärzte
- Enge Begleitung der Anwender*innen
- Schnelle Umsetzung von Feedback

- Evaluation
- Ergebnispräsentation

- Ab 100 verbesserten Epikrisen
Beginn des individuellen Finetunnings

→ Rollouts





Dr. med. Ira Stoll
CEO & Co-founder

myScribe GmbH
i.stoll@myscribe.de

Halle 5.2 Stand E-105

