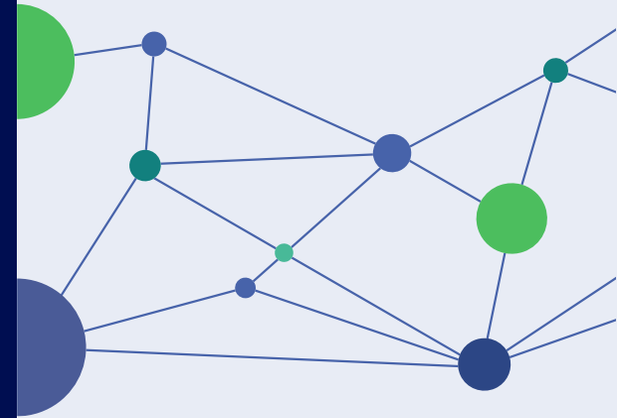


Workshop „Synergien über Sektoren“

Kompakte Zusammenfassung

1. IOP-Summit

11. Juni 2024



Workshop Ergebnisse

Im Workshop „Synergien über Sektoren“

wurden folgende Herausforderungen und Lösungen identifiziert

Herausforderungen

- Bestehende und aktuell entstehende Profile sind nicht interoperabel, beispielsweise im Bereich Medikation und Laborbefund
- Die Roadmaps der Spezifikationsakteure sind nicht abgestimmt
- Parallelität der Arbeiten ohne Synchronisierung
 - Kommentierungen laufen parallel und asynchron
 - Umsetzungsfristen laufen zeitgleich
- Die Spezifikationsakteure nutzen unterschiedliche Patient Journeys/ Use Cases als Grundlage für die Spezifikationen, dementsprechend sind die Profile nicht harmonisch
 - ISiK: Feedback von Kliniker ist schwer zu erhalten
- Pilotierungen für Testungen fehlen

Lösungen

Governance definieren mit Mechanismen definieren zwischen EU – MII – MIO - ISiK

- Kooperation institutionalisieren
 - Brauchen Bereitschaft Arbeitsweisen anzupassen
 - Start mit gemeinsamer IST Erfassung bei Projekten

Harmonisierte Roadmaps

- Brauchen gemeinsame Austauschformate/ Planungskonferenz
- Kommentierung gemeinsam steuern

Harmonisierte Pilotierung

- Kurze, iterative Pilotierungen und Implementierungszyklen – über Sektoren hinweg
- Plug-a-thons mit IHE organisieren

Gemeinsame Arbeitsprozesse und **Tools** verwenden

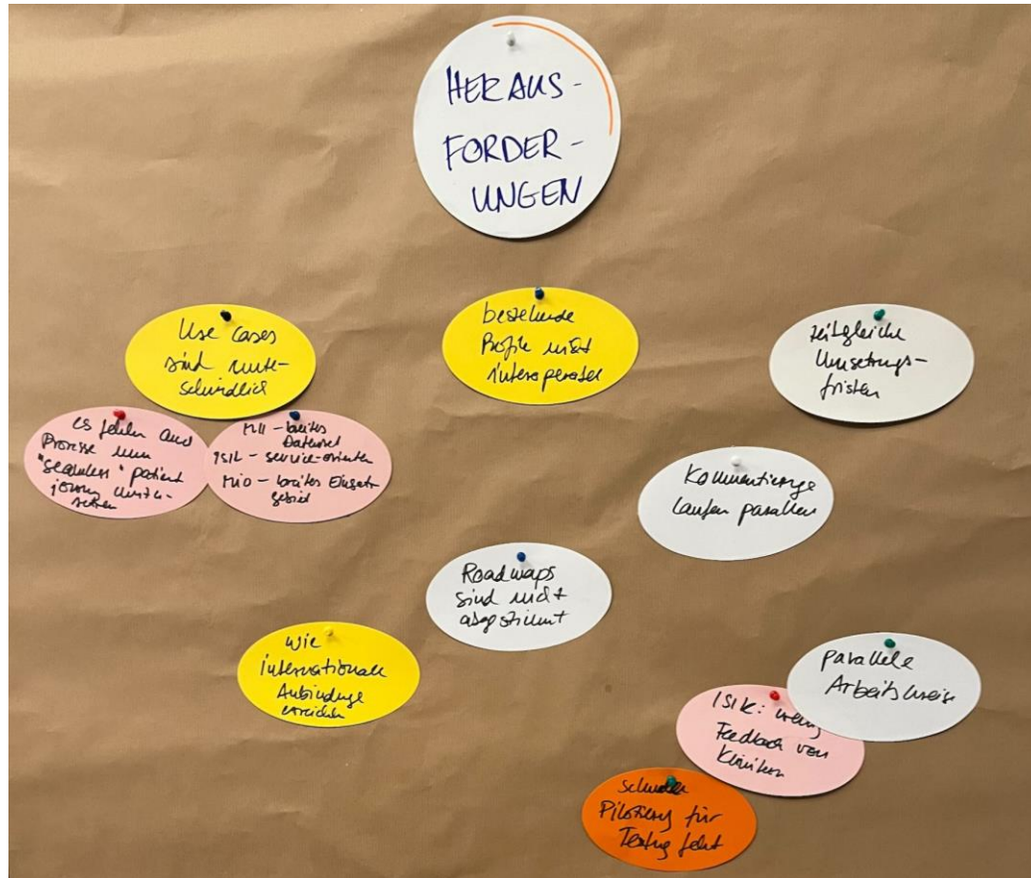
- Tooling zum Vergleich von fhir Profilen entwickeln
- Analyse welche Profile können wir nachnutzen?

Gemeinsame Patient Journeys

- Trennung von fachlichen und technischen Themen
- Closed Loops abbilden (gesamten Versorgungsprozess)
- Gemeinsam fachliche Requirements/ Anforderungen abbilden

Workshop: Synergien über Sektoren hinweg am Beispiel der Medikation

Herausforderungen:



Workshop: Synergien über Sektoren hinweg am Beispiel der Medikation

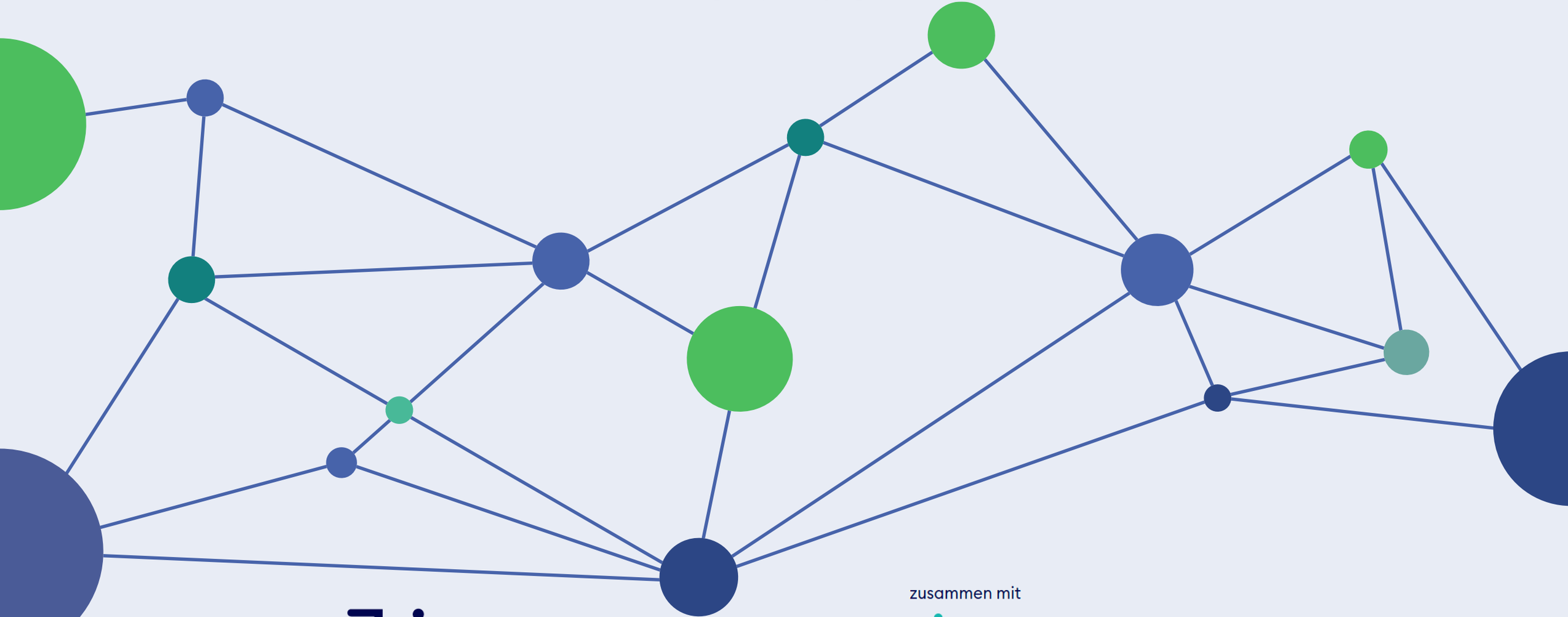
Ergebnis:

- Input für eine harmonisierte Roadmap und weitere Use Cases/Patienten:innen Journey
- Bedarf für eine gemeinsame Pilotierung identifiziert



1. IOP-SUMMIT 2024

verbindet



kig | Kompetenzzentrum für
Interoperabilität im Gesundheitswesen

zusammen mit

 **INTEROP COUNCIL**
for digital health in Germany