«Verifiable Credentials für Gesunheitsfachpersonen – Vorstellung HIN SSI Sandbox»

HIN als Enabler für einfache und sichere Prozesse

03.03.2022 / Urs Fischer @ **HIN**...ch

Marktreiber

- → Forderung nach «Digitaler Selbstbestimmung»
- → Einhaltung von Compliance-Anforderungen
- → Gewährleistung von Datenschutz und Datensicherheit
- → Reduktion der Komplexität
- → Erhöhung der Effizienz und Transparenz



Herausforderungen der GFP



Heterogenes Umfeld



Compliance-Anforderungen



Verschiedene Rollen



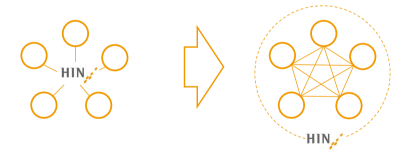
Neue Arbeitsmodelle



HIN - Entwicklung von «zentral» zu «dezentral»

Paradigma Wechsel «zentral» zu «dezentral»

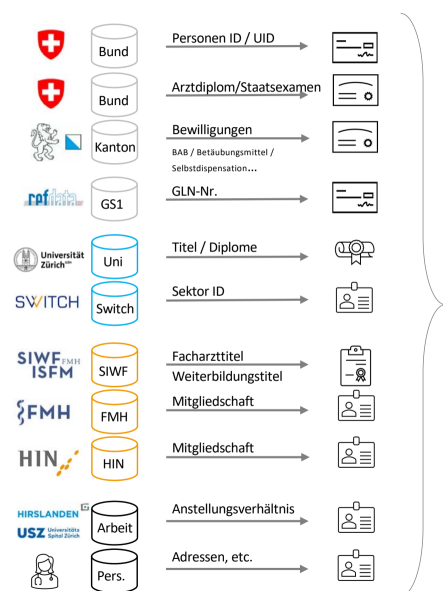
- Komplexität reduzieren
- Compliance gewährleisten
- Transparenz und Eigenständigkeit fördern



HIN nimmt die Anforderungen des Marktes auf - Angebot von Services, die das Leben der GFP vereinfachen



Datenmodell «Arzt/Ärztin» (schematisch)



Health Professional mit persönlichem Wallet







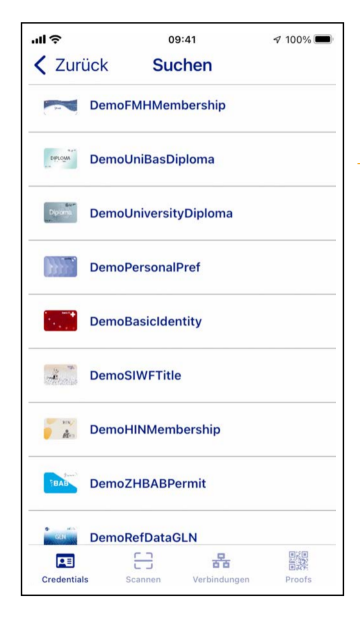
Anwendung der Credentials als "Proof" in verschiedenen Usecases

Usecase



HIN.

GFP Wallet basierend auf esatus







HIN SSI Sandbox

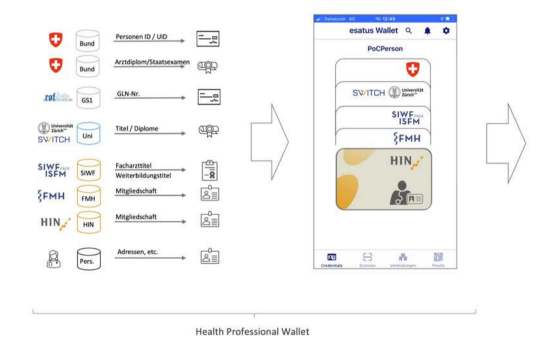








Beispiel Usecase Beantragung «BAB»



** Angaben aur gesuchstellenden Ferson

1. Angaben aur gesuchet Gesuchstellenden Ferson

1. Angaben aur gesuchstellenden Ferso

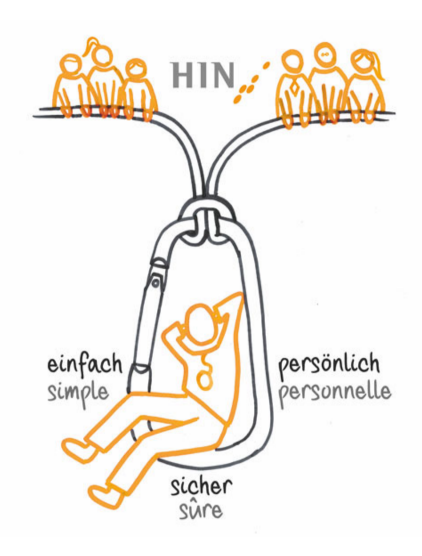


Beantragung Berufsausübungs-Bewilligung

Warum eine Sandbox?

- → «Einfach machen» und Erfahrungen sammeln
- → Abholen von Nutzerbedürfnissen und Anforderungen
- → Aufbau von Partnerschaften und Zusammenarbeit mit anderen Sektoren
- → Erarbeiten von Anforderungen an Ökosystem, Technologie und Compliance
- → Schaffung einer Basis zur Produktiven Nutzung







HIN Community

