

epaCC

Neues von



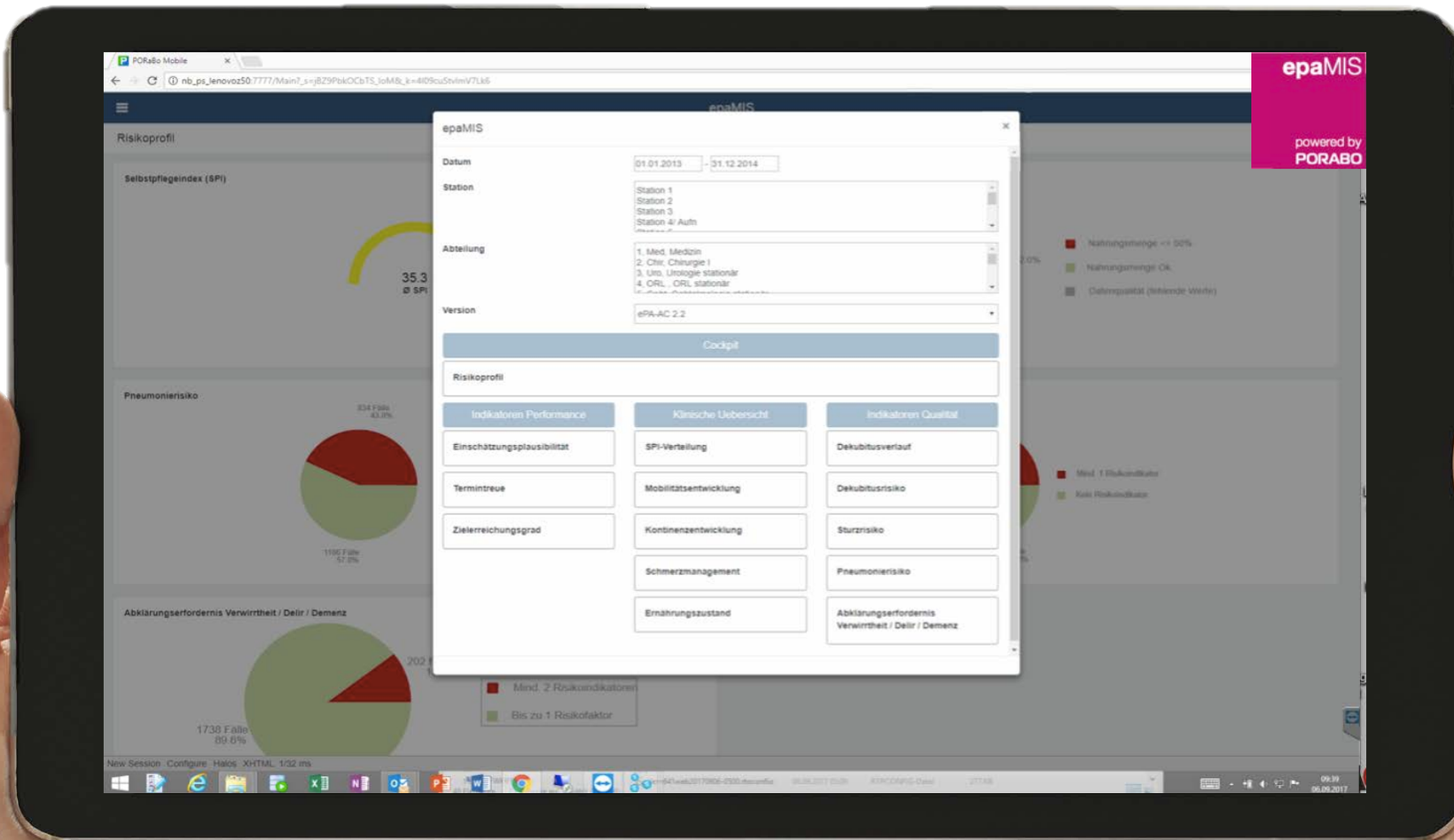
Anwenderkonferenz 11/19 | Madlen Fiebig | ePA-CC GmbH

Daten.Lernen.Sprechen

epa Management-Information-System



Auswertungen mit epaMIS



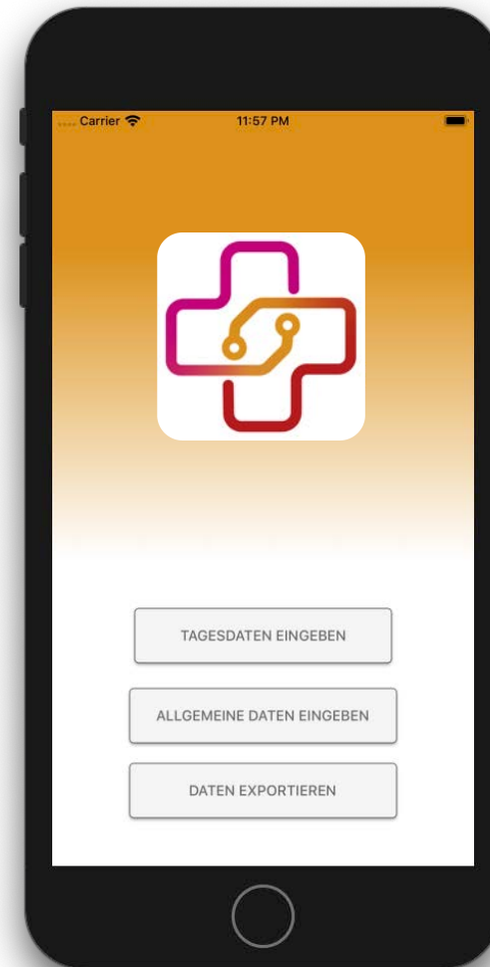
Schmerzmanagement



epaASSIST

Patienten unterstützen bei der Dokumentation

- Schmerztagebuch
- Trinkprotokoll
- Verlaufsdarstellung für Patienten
- Synchronisation via QR-Code

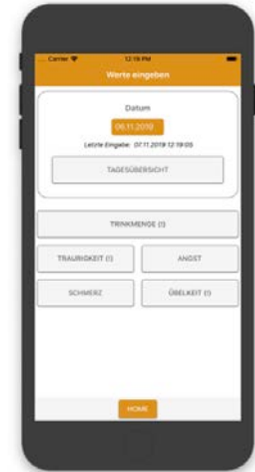
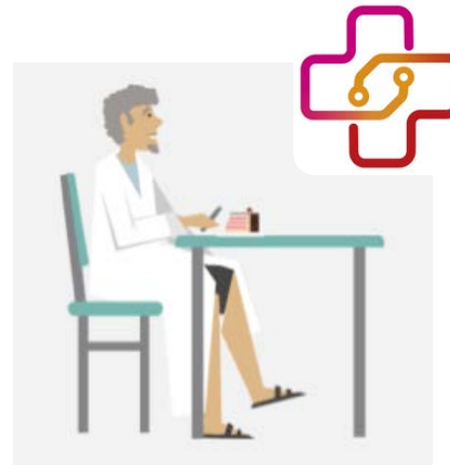


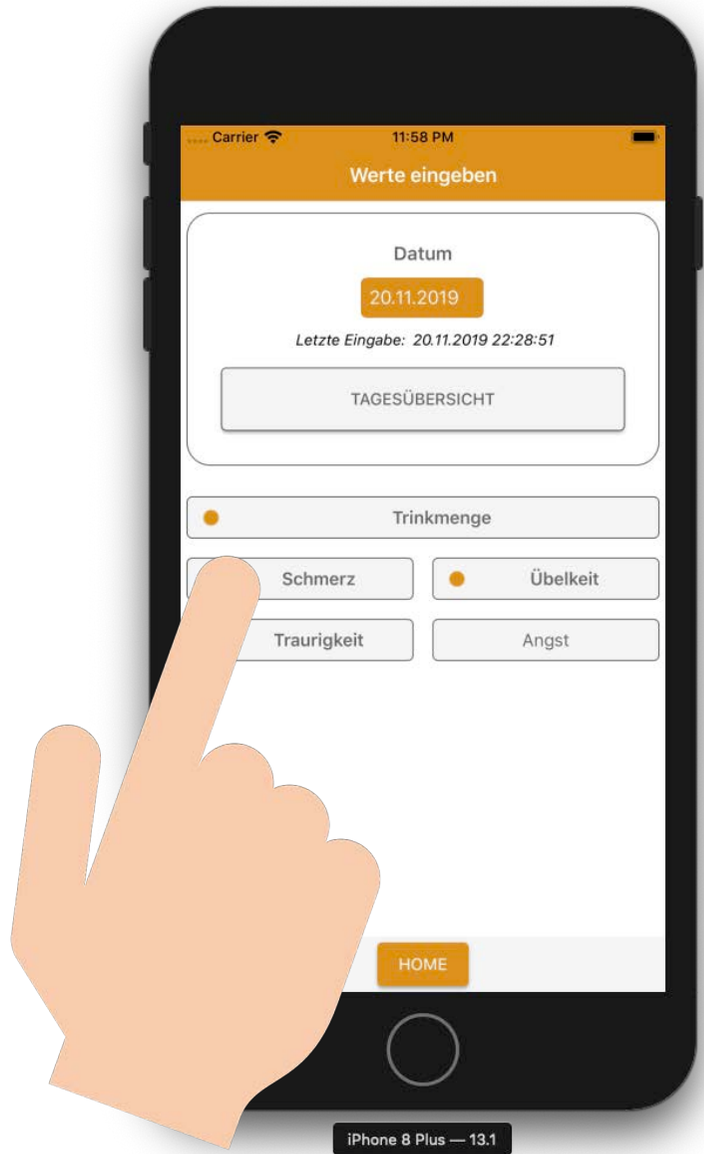
coming soon!

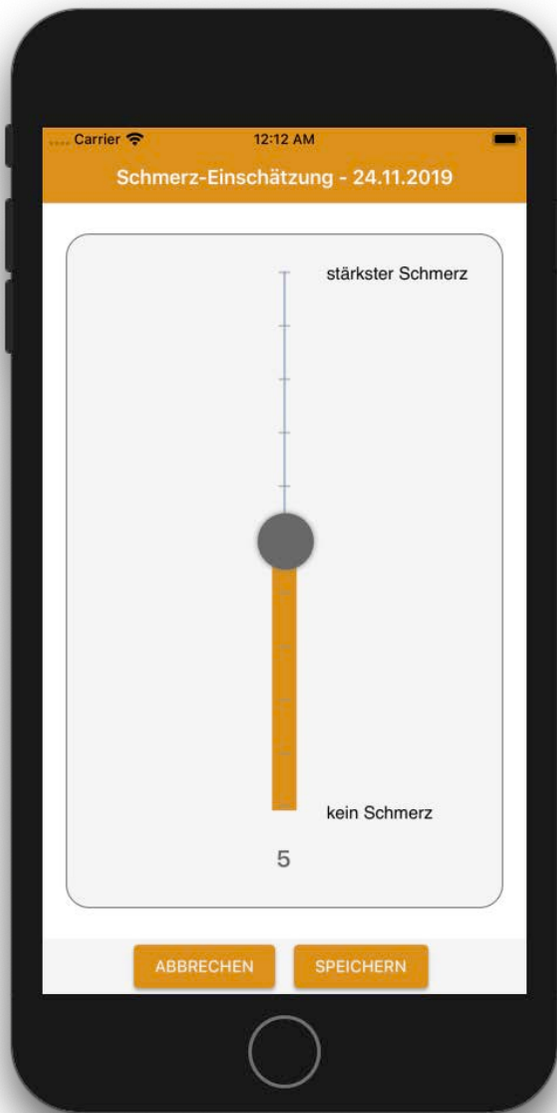


epaASSIST

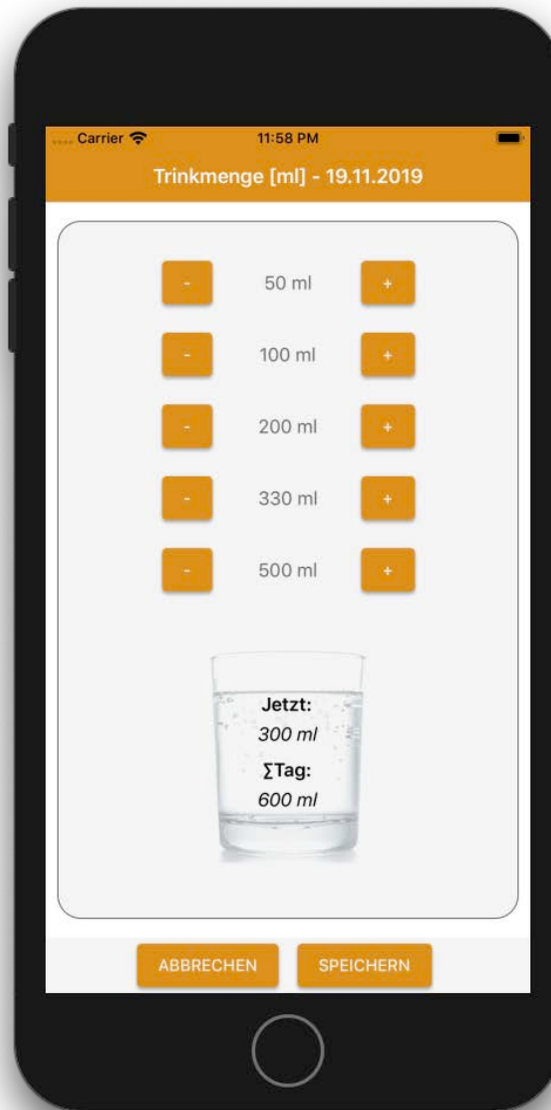
Patienten unterstützen bei der Dokumentation



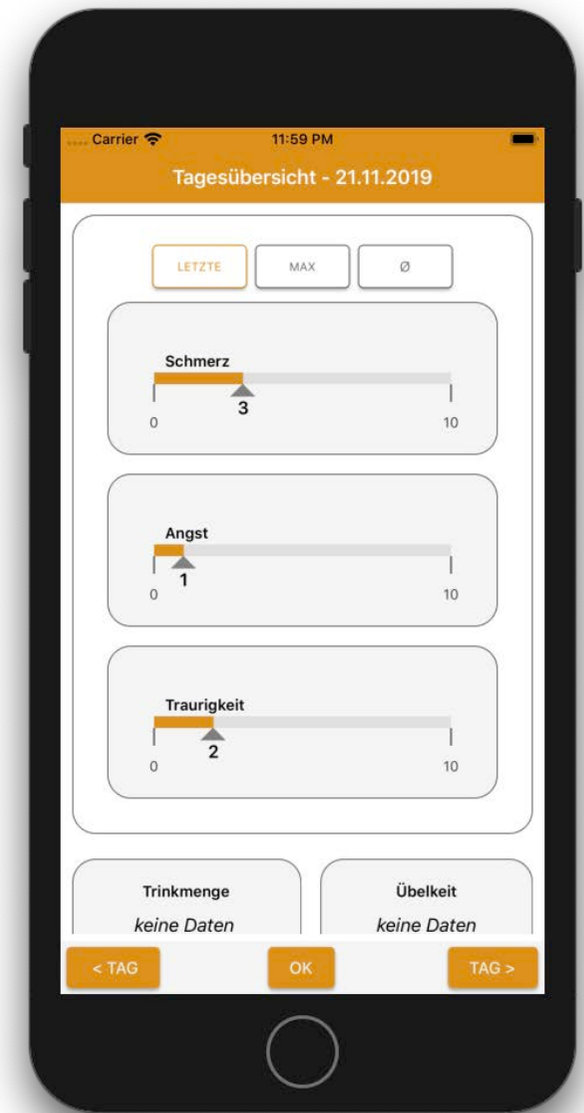




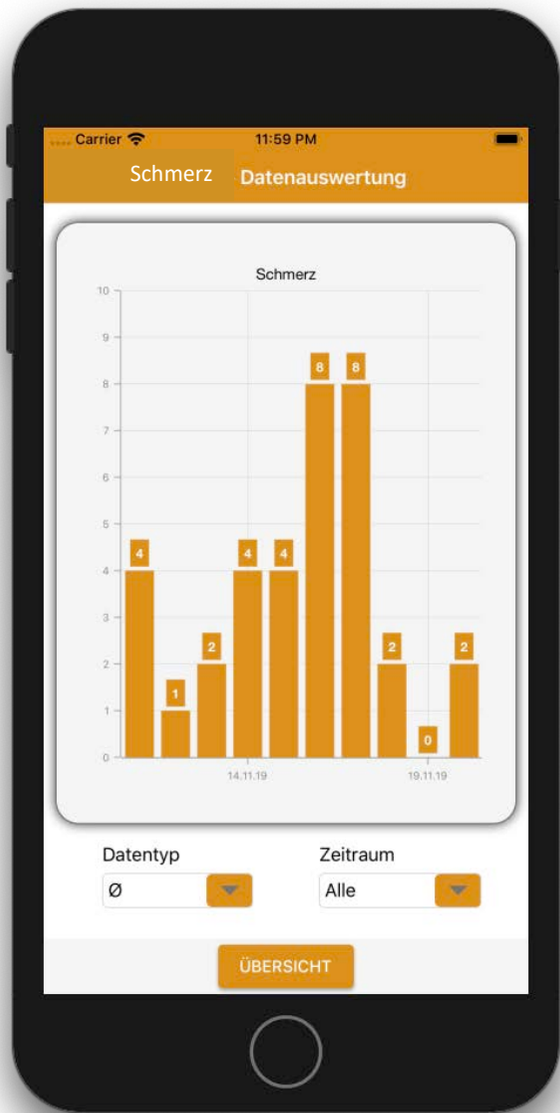
iPhone 8 Plus — 13.1



iPhone 8 Plus — 13.1



iPhone 8 Plus — 13.1



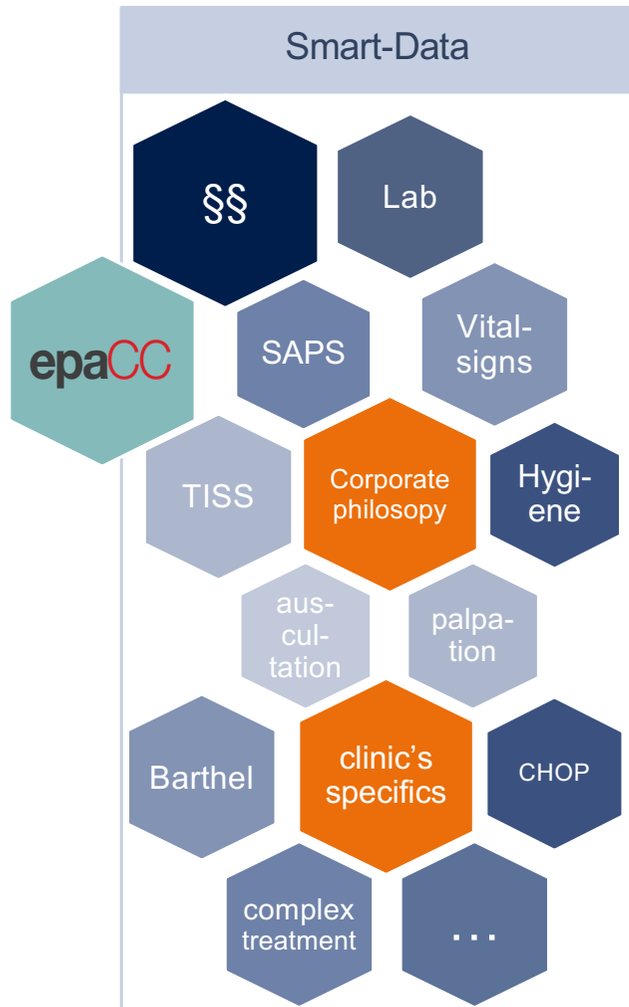
iPhone 8 Plus — 13.1

iPhone 8 Plus — 13.1

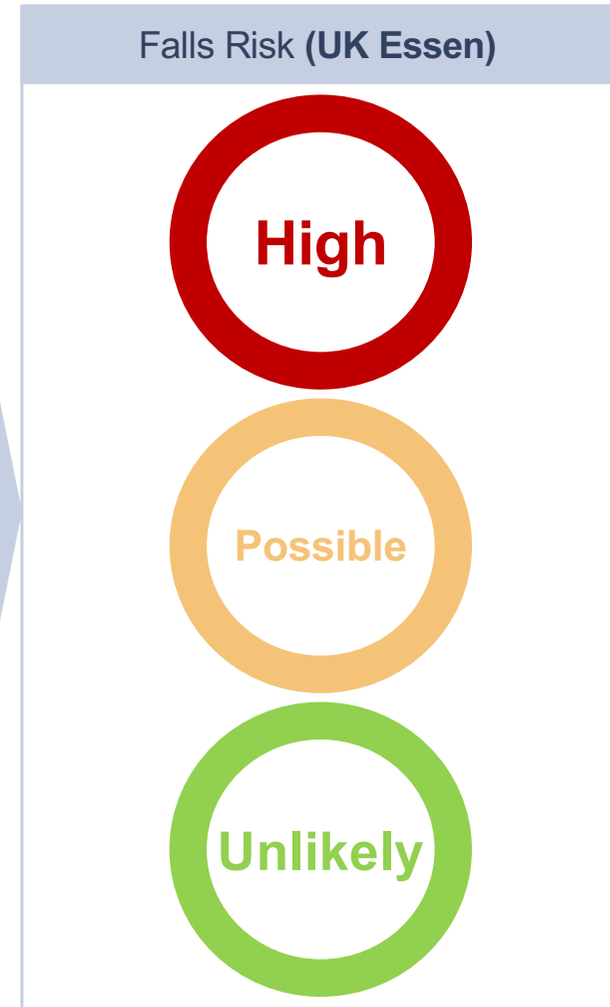
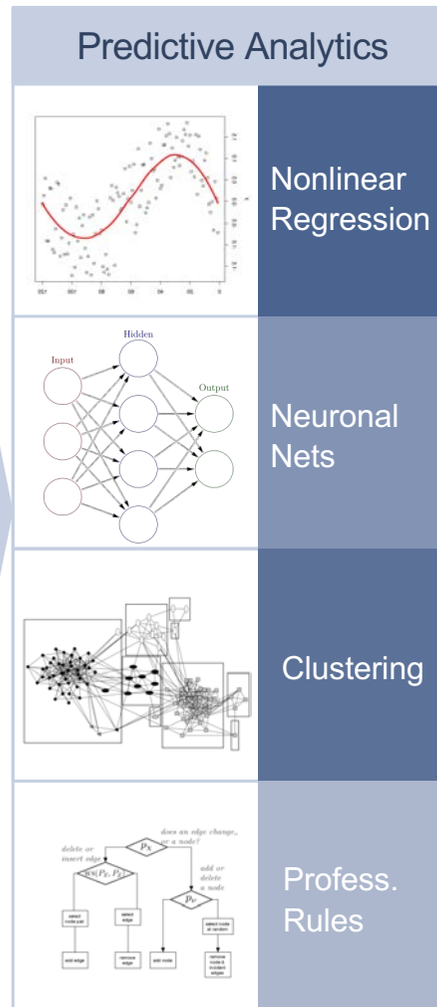


iPhone 8 Plus — 13.1

Optimierung Sturz-/ Dekubitusvorhersage mittels KI



Mit freundlicher Genehmigung von d-fine



epa on FHIR



Online statt offline



Tablet statt Desktop



App statt Software



Gesundheitsakte
statt Krankenakte



Cloud statt Server



Offene API statt
Datengrab



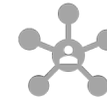
Flexible Analysen
statt statischer
Reports

Was ist FHIR?



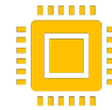
Ein Baustein

bestehend aus modularen, erweiterbaren Informationseinheiten (Ressourcen)



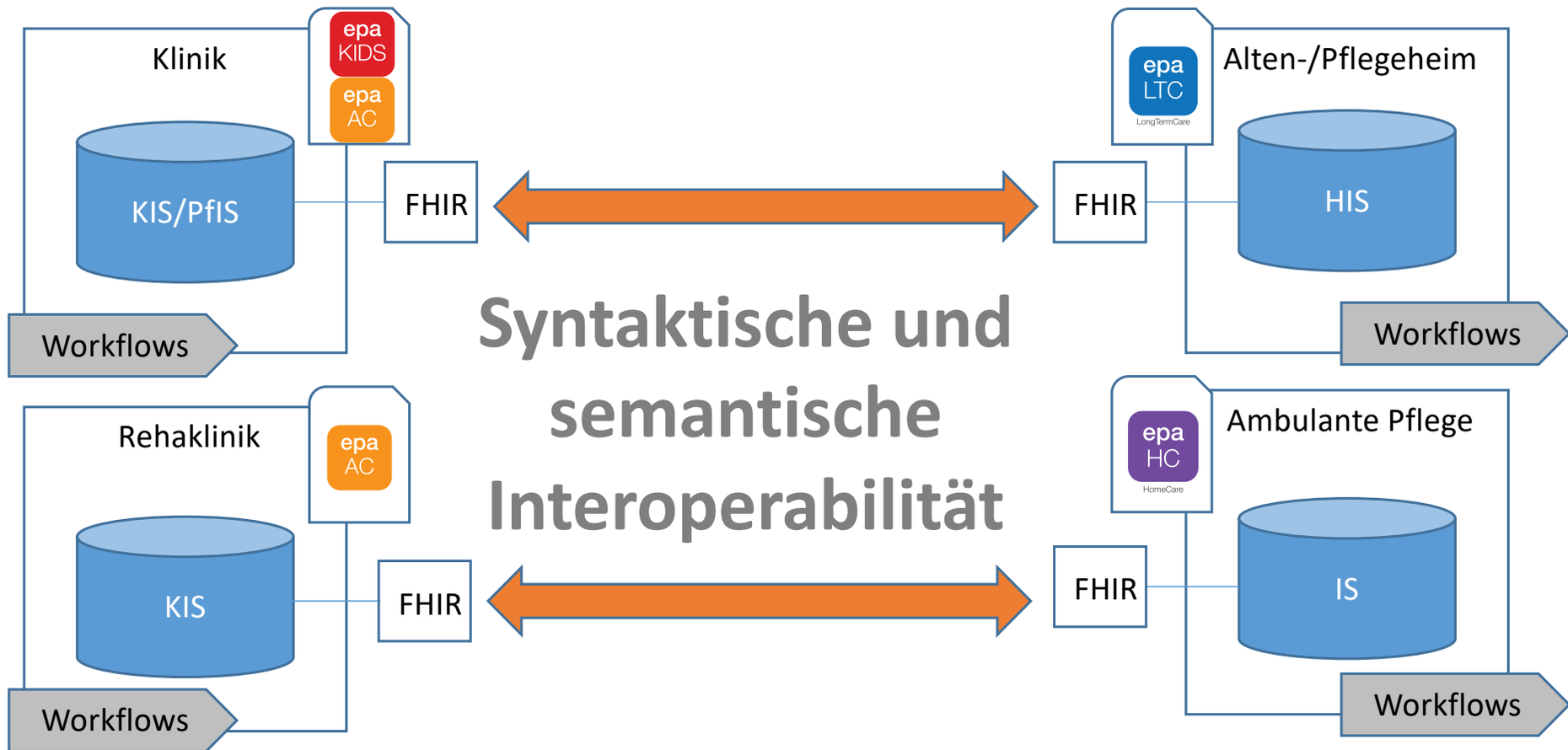
Ein Informations-Netzwerk

bestehend aus Ressourcen, die mittels URLs in Beziehung miteinander stehen



Ein Kommunikations-Netzwerk

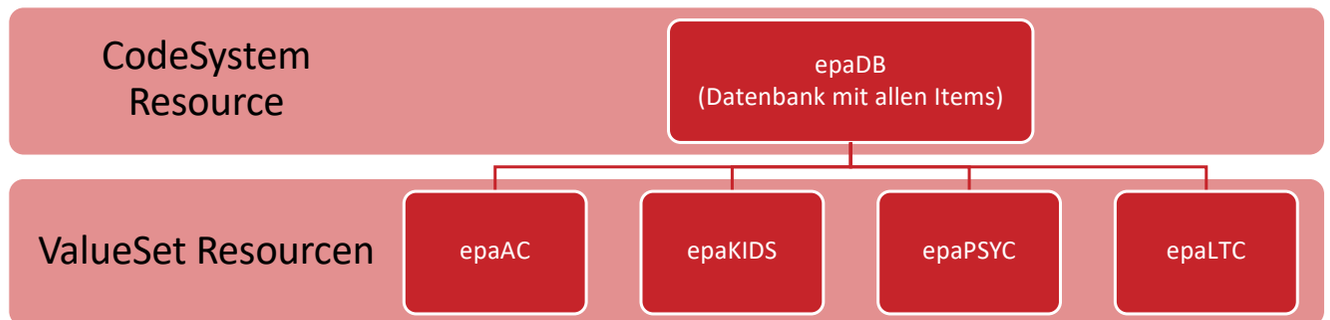
Transport von einzelnen Ressourcen bis hin zu komplexen Datenpaketen



Aufbau

Ein Satz von Codes, die von einem oder mehreren CodeSystemen stammen.

Kann verwendet werden, um ein Code-Paket zu definieren.



epaCC

madlen.fiebig@epa-cc.de

epa
KIDS

epa
AC

epa
PSYC

epa
LTC

epa
HC

epa
Data