Lehren aus der Pandemie

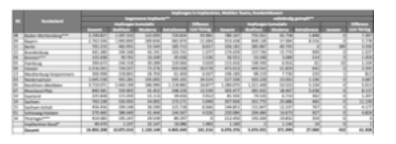
Infrastruktur, Flexibilität, Schnelligkeit, Open Data, Apps

- Unerschlossene Datenquellen kosten Zeit und Menschenleben
- Surveys schließen Lücken, fehlende Infrastruktur kostet Ressourcen und Deutungshoheit
- Wechselwirkungen zwischen nichtübertragbaren und übertragbaren Erkrankungen
- Open Data und Reproduzierbarkeit schafft Vertrauen
- App- und Data Science Kompetenz







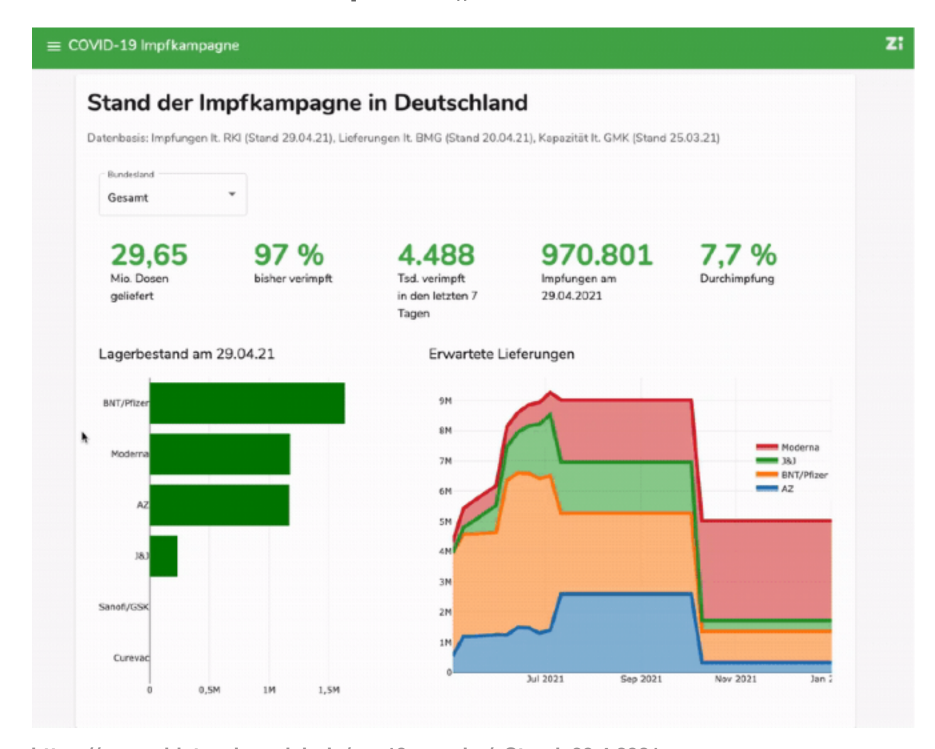




Modellierungen und Data Mining

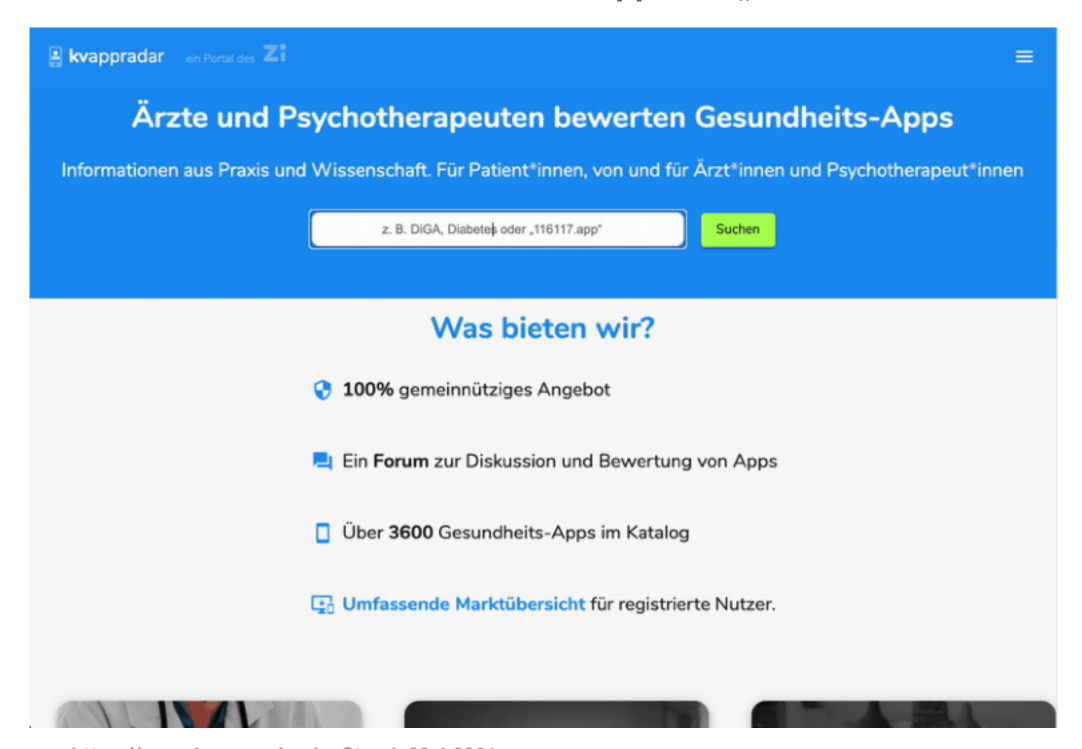
Kausalität vermitteln, "KI" für Datengewinnung nutzen

Simulation der Impfkampagne mit Javascript und "Live"-Daten



https://www.zidatasciencelab.de/cov19vaccsim/, Stand: 30.4.2021

Aufbau einer strukturierter
Online DB von Gesundheits-Apps mit "KI"



https://www.kvappradar.de, Stand: 30.4.2021