

Elektronische Arztvernetzung in Baden-Württemberg – Ein erstes Resümee nach Produktivstart

Oliver Lowens, Leiter E-Health, HÄVG Hausärztliche Vertragsgemeinschaft AG
Augsburg, 06.11.2019

EINFACH.DIGITAL.VERNETZT.

Im Haus- und FacharztProgramm der AOK. Mitmachen lohnt sich!



Hausärzteverband
Baden-Württemberg



MEDIVERBUND
BADEN-WÜRTTEMBERG



Elektronische Arztvernetzung in Baden-Württemberg

Projektübersicht



Projektziel

- Digitaler Datenaustausch zwischen
 - Haus- und Fachärzten untereinander
 - Ärzten und AOK Baden-Württemberg

Projekthalt

- Elektronische Arbeitsunfähigkeitsbescheinigung
- Elektronischer Arztbrief
- Elektronische Medikationsdaten (HAUSKOMET)

Projektpartner

- AOK Baden-Württemberg
- Hausärzterverband BW / HÄVG AG
- MEDI BW e.V. / MEDIVERBUND AG

Projektzeitraum

- Q3/17 – Ende Q2/19
- Regulärer Betrieb ab **Q3-2019**

Elektronische Arztvernetzung in Baden-Württemberg

Zahlen, Daten, Fakten



Betriebsbeginn: 01.07.2019 (in time, in budget)

Start mit den Fachanwendungen eAU, eArztbrief, HAUSKOMET

Erreichbarkeit von über 6.500 Haus- und Fachärzten

Mögliche Dokumentation zu über 1,6 Millionen Patienten

Direkte Patientenvorteile

Attraktives Vergütungsmodell

Elektronische Arztvernetzung in Baden-Württemberg

Erfolgsfaktoren



Freiheit in der
vertraglichen
Gestaltung

Partizipation von
Haus- und
Fachärzten

Einfaches,
attraktives
Vergütungsmodell

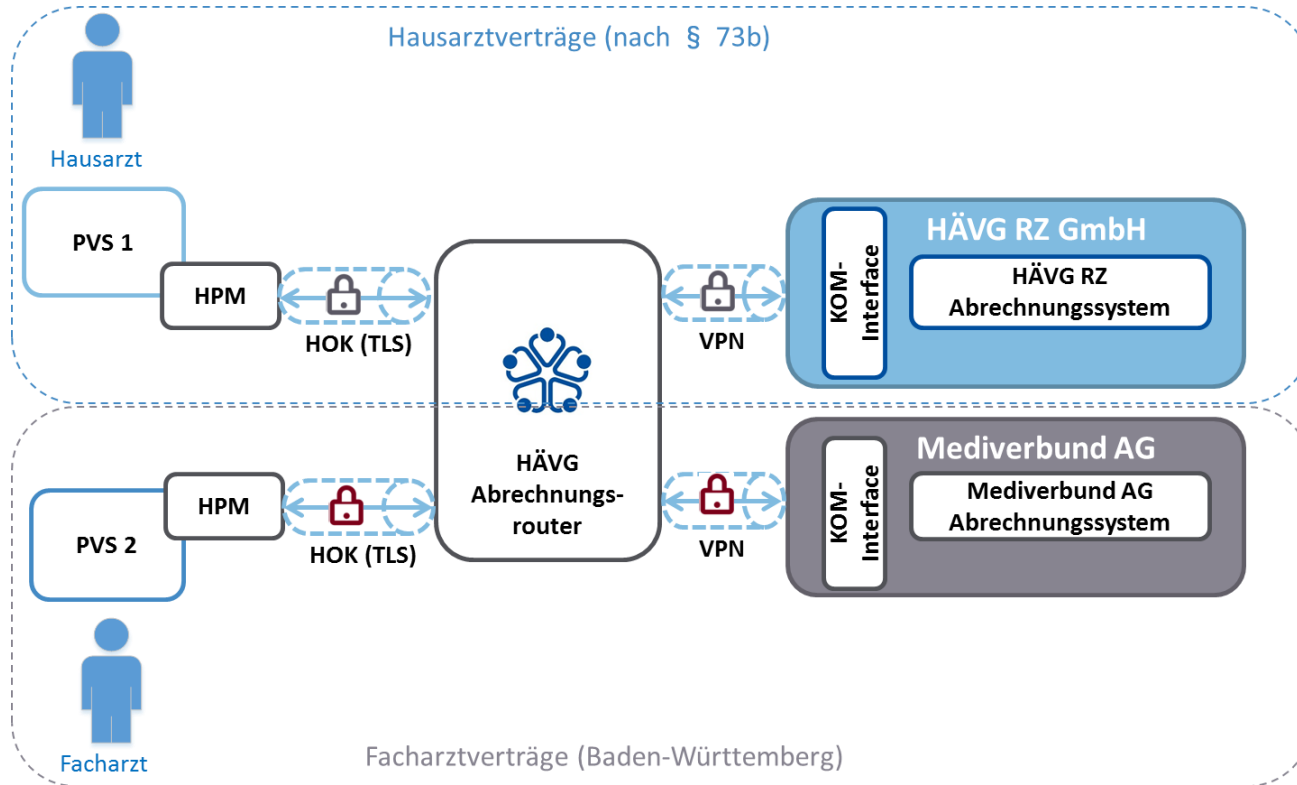
Einbindung von
PVS-Herstellern

Einsatz des HL7-
Standards (CDA)

Einsatz bewährter
Technologie

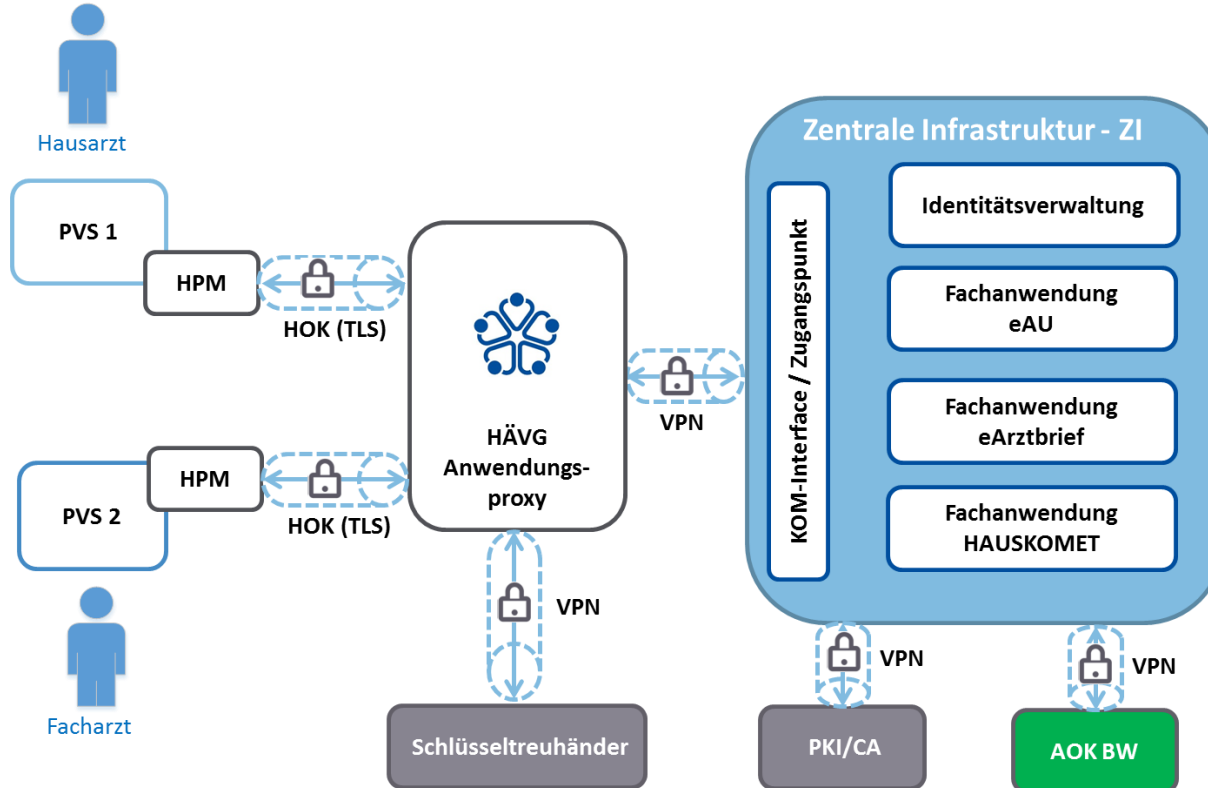
Elektronische Arztvernetzung in Baden-Württemberg

Kommunikationsinfrastruktur – bestehende Grundlagen



Elektronische Arztvernetzung in Baden-Württemberg

Übersicht Zentrale Kommunikationsinfrastruktur





CDA und IHE als Basis der Vernetzung

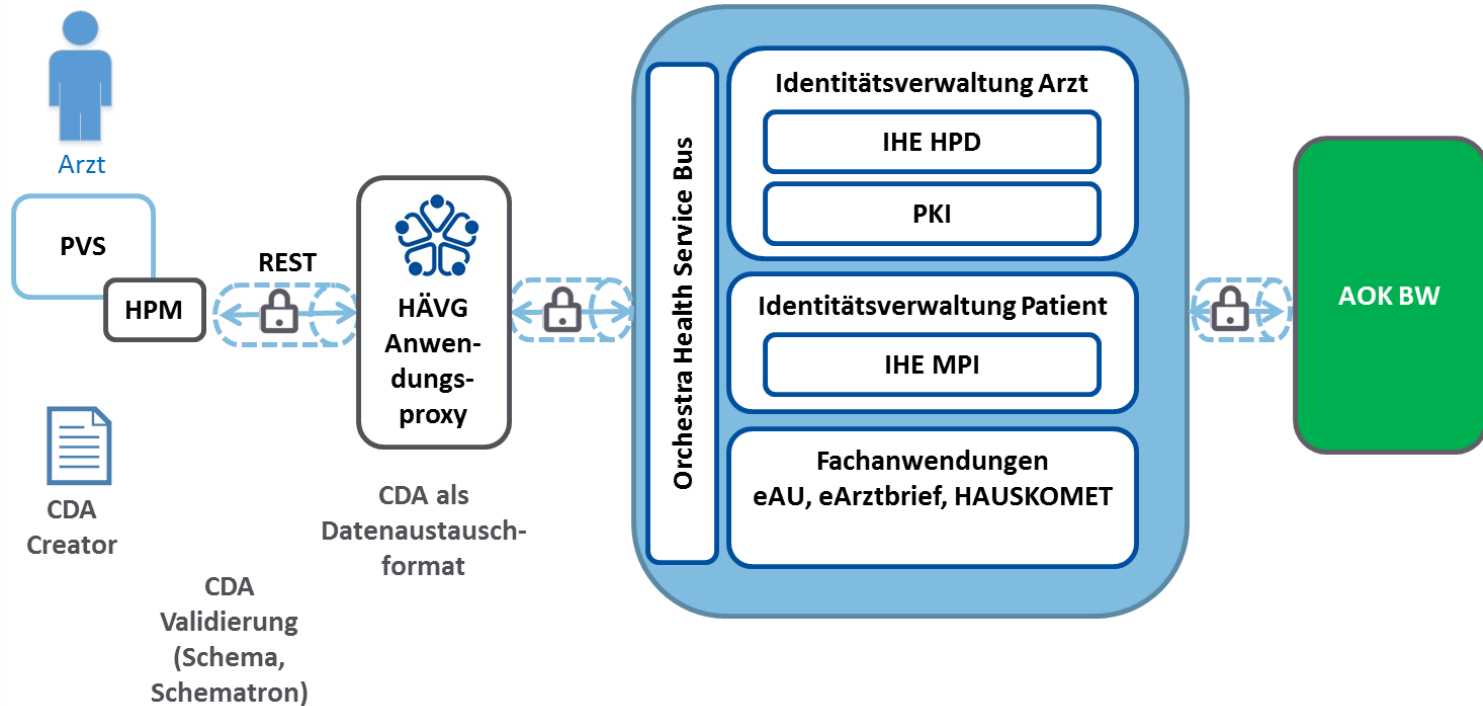
- Masterpatient Index
- Health Provider Directory
- Middleware Orchestra

Technische Abbildung der Fachanwendungen

- Technologie des Datenaustausches: REST
- eAU → HL7 CDA ILF Arbeitsunfähigkeitsbescheinigung
- eArztbrief → HL7 CDA ILF Arztbrief Plus
- HAUSKOMET → HL7 CDA ILF Medikationsmanagement

Elektronische Arztvernetzung in Baden-Württemberg

Integration der Standards





Kopplung ZI an Krankenhaus- und Patientenaktensysteme über DiGeN-Plattform

- Durch genannte Umsetzungsprämissen und unter dem Einsatz von IHE-Profilen und CDA möglich

Einführung neuer sinnvoller Fachanwendungen

- Intersektorale Kommunikation: Einweisungs- und Entlassbriefe (letzteres unter Nutzung CDA-ILF Entlassmanagement)
- Dermatologische Konsile unter Nutzung eines (noch zu entwickelnden) CDA-ILF Dermatologisches Konsil

Elektronische Arztvernetzung in Baden-Württemberg

Das Ziel



EINFACH.DIGITAL.VERNETZT.

Im Haus- und Facharztprogramm der AOK. Mitmachen lohnt sich!

