

Unterstützung bei der Umsetzung Integrierter Versorgung durch sektorinterne und sektorübergreifende IT-Komponenten

Dipl.-Inform. Michael Franz, Geschäftsführer ISPro GmbH

Dipl.-Pflegerwirt Sascha Sassen, EVK Düsseldorf Unternehmensentwicklung und Organisation

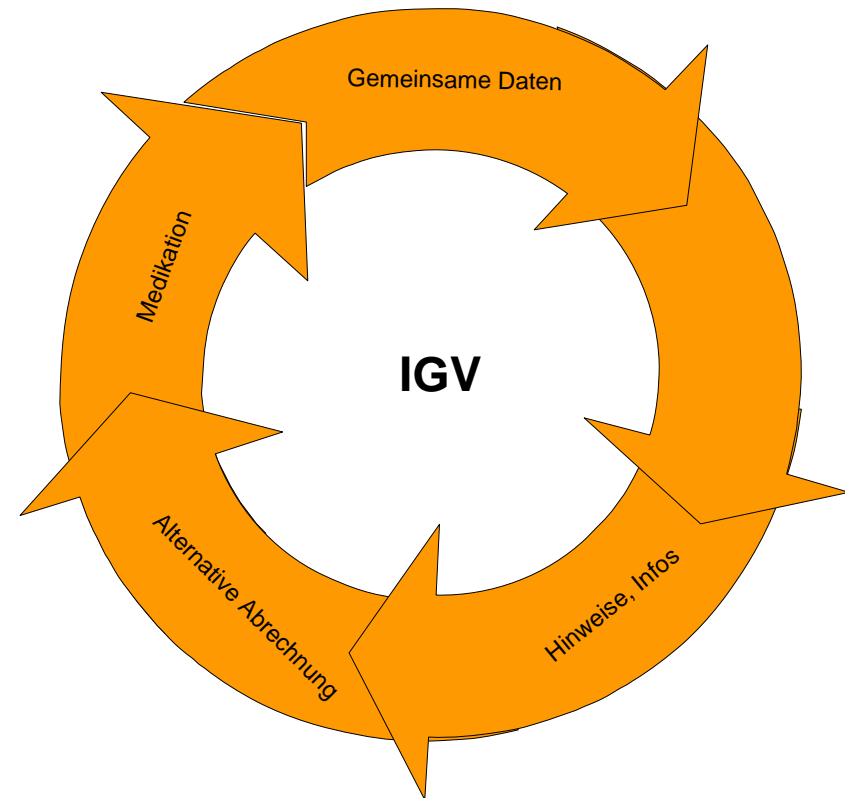
Dipl.-Ing. Kay Siercks, CIO Augusta-Stiftung Bochum

im Rahmen der Telemed 2007, Berlin

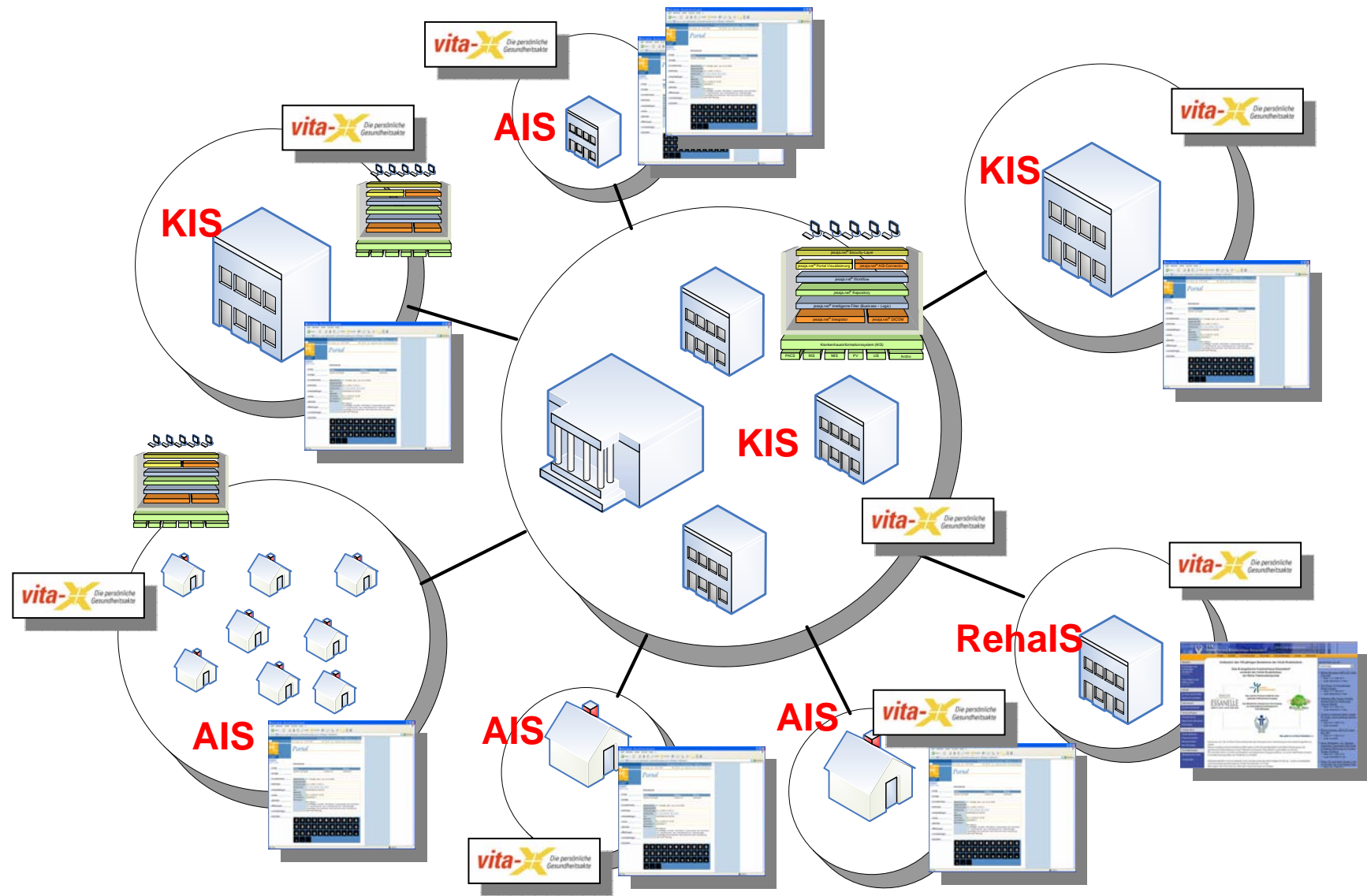


Herausforderungen im Kontext IGV

- o Einschreibungen /
Kandidatenermittlung
- o Verfügbarkeit von Informationen
 - o Ohne Anwesenheit des
Patienten
 - o Bei Anwesenheit des Patienten
- o Aktive Prozessunterstützung
- o Kommunikationsunterstützung
- o Formularhandling
- o Alternative Abrechnung



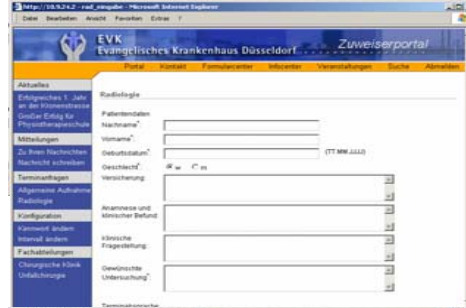
Architektur



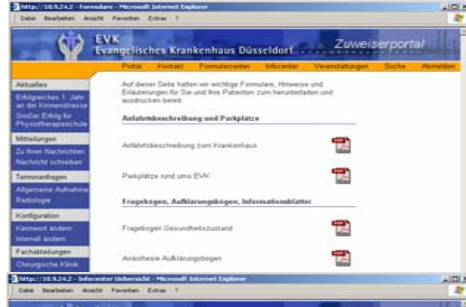
Komponenten für Meshup



Terminanfrage/Onlinebooking



Zuweiserverportale (CMS/EAI/Wissen)



Großgerätediagnostik



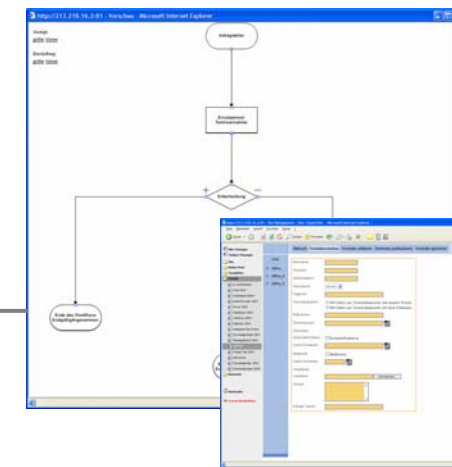
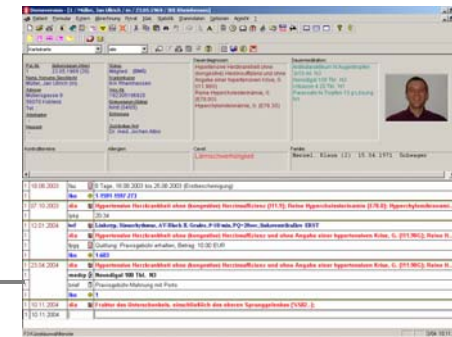
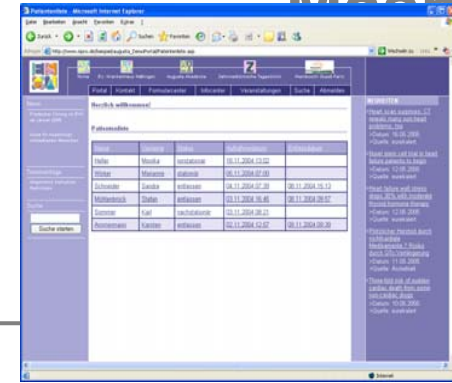
AIS: telemed.net und D2D-Verfahren



Vorbefunde

Formularbezogene Workflows

Prä- und Poststationäre Behandlung



Paradigmen / Erreichtes

- o **Keine Erweiterung der IT-Infrastruktur** beim niedergelassenen Arzt
- o **Keine zusätzliche Arbeit** im Krankenhaus (Datenerfassung oder ähnliches)
- o In den Organisationseinheiten **Beibehaltung der bestehenden IS**
- o Extrem **einfach** (< Onlinebanking !)
- o Einhaltung aller **Datenschutzbestimmungen** insbesondere Recht auf informationelle Selbstbestimmung des Patienten
- o **Kompatibel** zur entstehenden **Telematik-Infrastruktur** (z.B. eGK, eHBA, ...)