

## Zielgruppe

Einrichtungen des Gesundheitswesens aller Grössen mit SAP IS-H, die Ihre medizinischen Ergebnisse und Anforderungen elektronisch erstellen und bearbeiten wollen.

## Über uns

Die Aktiva Unternehmensberatung AG ist ausschliesslich im Gesundheitswesen tätig. Unsere Berater konnten ihre langjährige Erfahrung in mehr als 100 Krankenhausprojekten unter Beweis stellen. Hierzu zählen neben vielen kleineren Häusern, Kantonsspitäler und Universitätskliniken sowie ausländische Krankenhäuser im deutschsprachigen Raum.

Seit 2012 ist die Aktiva Unternehmensberatung AG SAP Partner, eine Anerkennung der kontinuierlichen Leistungen und Innovationen im Bereich SAP Gesundheitswesen.

## e-KIS - Historie

Im SAP Standard ist keine Befundung oder medizinische Leistungsanforderung enthalten.

Aus diesem Grund haben wir e-KIS entwickelt, um mit geringen Lizenzpreisen und geringem Pflegeaufwand ein Tool für Mediziner und Pflegemitarbeiter bereit zu stellen.

e-KIS wurde in Zusammenarbeit mit Ärzten und Schreibkräften entwickelt und bietet daher eine bewährte Ergonomie für die Benutzer. Zudem ist die Benutzeroberfläche individuell konfigurierbar und kann für die lokalen Gegebenheiten des Kunden optimiert werden.

## e-KIS - Technik

e-KIS wird mit ABAP / ABAP Objects und Web Dynpro ABAP(WDA) programmiert.

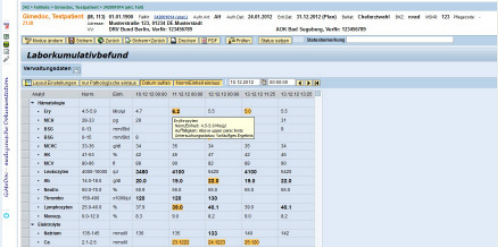
e-KIS benötigt keinen eigenen Server oder separate Schnittstellen zum SAP, ist unabhängig von der verwendeten Plattform und wird über den Internet-Browser (z.B. IE, Mozilla Firefox) bedient.

Im SAP vorhandene Daten werden nicht doppelt gehalten, sondern immer in den SAP Standard zurückgeschrieben, damit die Konsistenz der Daten erhalten bleibt. Benutzer müssen nicht doppelt gepflegt werden, da die Anmeldung im e-KIS mit dem SAP-Benutzer erfolgt. Daraus folgt, dass das aufwendig konfigurierte SAP Berechtigungskonzept nicht erneut für e-KIS aufgesetzt werden muss.

Ebenso werden die im SAP bereits gepflegten Drucker verwendet.

## e-KIS - Funktionsumfang

e-KIS deckt die folgenden Funktionen ab:

- Befundung
    - Arztbriefschreibung
    - Befunddokumentation
    - Individuelle Gestaltung von med. Dokumenten
    - Medikamentenverordnung
    - Laborkumulativbericht
- 
- The screenshot shows a web-based interface for a 'Laborkumulativbericht' (Laboratory Cumulative Report). It features a table with columns for 'Name', 'Datum', and 'Werte'. The table contains several rows of data, including patient names like 'Grosche, Susanna' and 'Grosche, Susanna', and various laboratory values. The interface includes navigation buttons like 'Zurück', 'Weiter', and 'Drucken'.
- Versionsverwaltung
  - Konfigurierbare Statusverwaltung
  - Arbeitslisten
  - Textbausteinverwaltung
  - Befundkommunikation
- Integrierte SAP Schnittstelle zum IS-H
  - Falllisten mit Informationen aus dem IS-H
  - Externe Dokumente
    - Möglichkeit des Up- und Downloads von Dokumenten jeglichen Formats, wie z.B. MS-Excel, MS-Word oder auch Bild und Audiodateien.
    - Durch Anbindung von Netzwerkscannern direktes Einscannen von Dokumenten zum Fall. (geplant)
  - Leistungsanforderung
    - Konfigurierbare Anforderungsmasken
    - Konfigurierbare Leistungsspektren
    - Konfigurierbare Statusverwaltung
    - Arbeitslisten
  - Leistungskommunikation
  - Erfassen von Diagnosen und Prozeduren
    - Diagnoseerfassung
    - Prozedurenerfassung
    - DRG-Arbeitsplatz mit Anbindung an DRG-Groupier
  - Benutzerfreundlichkeit
    - Volltextsuche in den Listen mit Suchhistorie
    - Plattformunabhängigkeit
    - Zoomstufe der Ansicht änderbar
    - Personalisierbarkeit der Benutzeroberfläche
    - Schnelle Navigation durch Tastaturkürzel

„Für ein ergänzendes medizinisches Tool zum SAP IS-H geht es langfristig um die folgenden drei Punkte:

*Integration, Integration, Integration!*“

(Prof. Dr. W. Möller, FH Niederrhein)

## Ansprechpartner

### Aktiva Unternehmensberatung AG

Hungerbühlstrasse 22, 8500 Frauenfeld

Tel. 052 730 06 70

info@aktiva-mail.ch

