

BESA QSys BI Datenplattform – die interaktive Plattform für die stationäre Langzeitpflege



Manuel Fischer, Business Data Analyst,
m.fischer@besaqsys.ch

Natascha Nielen, Pflegeexpertin APN-CH &
Projektleiterin

Ursula Ritter, Business Data Analystin

Ausgangslage

- RAI- und BESA-Daten wurden bislang selten von den Langzeitpflege-Institutionen zu Qualitätsverbesserungszwecken genutzt.
- Einmal Jährlich wurde der MQI-Bericht (Medizinische Qualitätsindikatoren) an die Institutionen versendet, Live-Daten waren nicht vorhanden.

Ziele

- Erstmals in der Geschichte der stationären Langzeitpflege in der Schweiz ist es mit der BI Datenplattform nun möglich, die aktuellen Formulardaten von RAI und BESA interaktiv anzuschauen, auszuwerten und zu vergleichen.
- Dadurch sollen frühzeitig Trends erkannt und datenbasierte Entscheidungen/Massnahmen zur Erhaltung und Steigerung der Pflegequalität getroffen werden können.

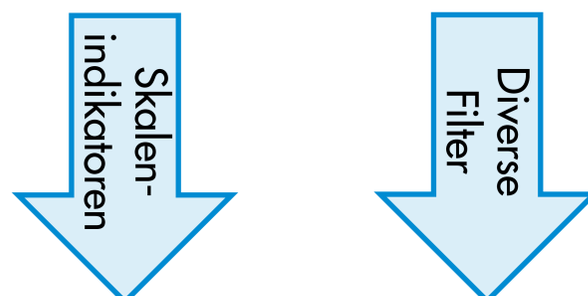
BI Datenplattform

- BI Start: Löst den jährlichen MQI-Bericht ab.
- BI Advanced & BI Individual: Enthalten zusätzliche Reports, Auswertungsmöglichkeiten und Informationen.

Produktionen für Institutionen (Änderungen vorbehalten)	BI Start	BI Advanced	BI Individual
Kantonsvergleich (neu für BESA-Kund/-innen)	x	x	x
Vergleichsmöglichkeit BESA- & RAI Daten	x	x	x
Live Daten, Basis für GMK	x	x	x
Filter Abteilungsebene (neu für RAI Kund/-innen)	x	x	x
Zusätzliche Reports (Pflegebedarfsstufe pro Monat)		x	x
Darstellung beliebige Kombinationen (z.B. CPS & Pflegebedarfsstufe)		x	x
Vergleich ähnlicher Institutionen (Grösse, Bewohner/-innen, Region)		x	x
Erweiterte Exportmöglichkeiten als *.xls		x	x
Anbindung Pflegedok-Daten* **			x
CURAtime*			x
BI Würfel*			x

*Als Dashboard in Power BI

**Absichtserklärungen bestehen mit Wigasoft, CareCoach, Lobos, Easydok, ePDoc, BESADoc



Aktuelle Daten

Zeitl. Verlauf

