



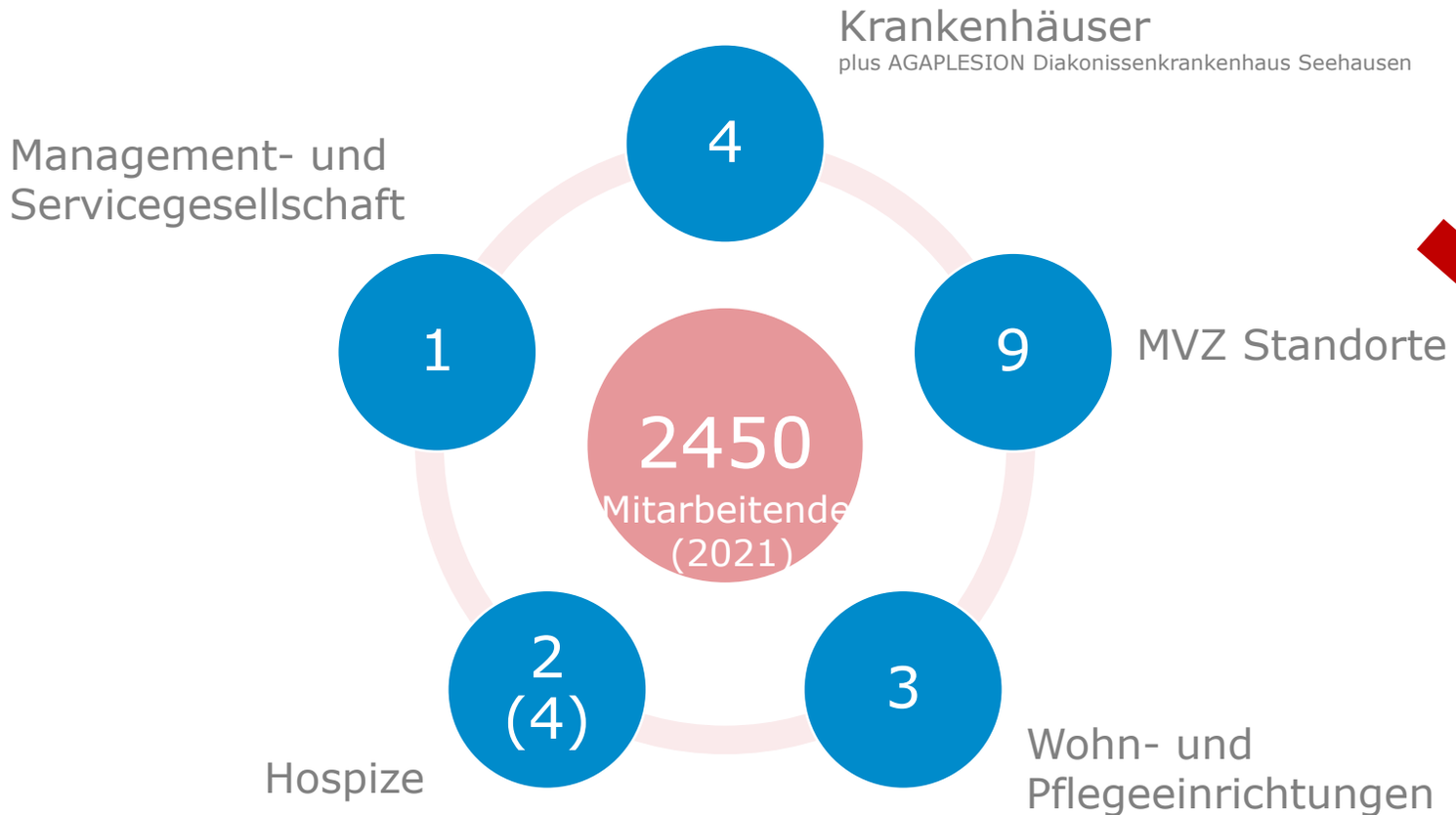
DigitalRadar – Praxisperspektive –

Jörg Studzinski
Projektleiter Digitalisierung
Agaplesion Mitteldeutschland gGmbH

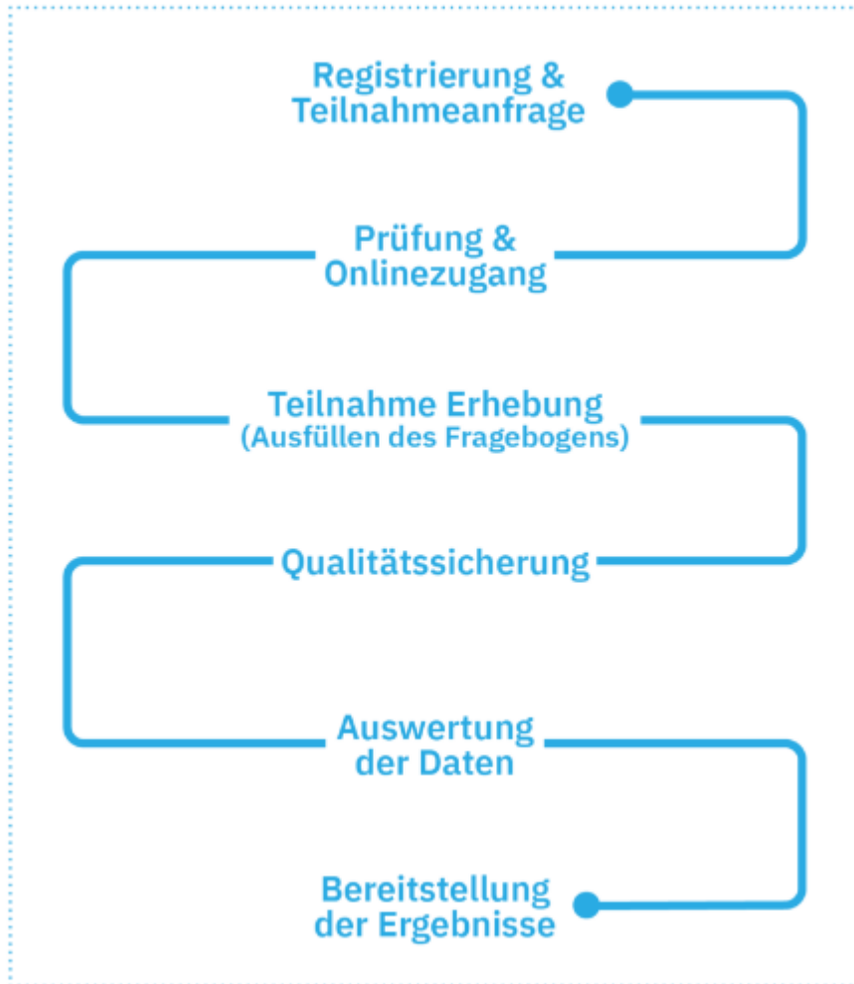
Health-IT Talk, Berlin
19.9.2022

Agaplesion Mitteldeutschland - Kurzüberblick

- Bestandteil des AGAPLESION Verbundes mit Sitz in Frankfurt am Main
- Freigemeinnützige Trägerschaft



DigitalRadar | Zeitlicher Ablauf



- Nov. 2021, 4 Krankenhäuser (separat)
- Nov. – Dez. 2021, 4 Krankenhäuser parallel
- Wenige Rückfragen, schnell geklärt
- + Ausfüllen Online Survey Begleitevaluation
+ Teilnahme Interview Begleitevaluation
- Feb. 2022

Quelle: www.digitalradar-krankenhaus.de/erhebung/

DigitalRadar | Beteiligte

19

Beteiligte Personen
insgesamt

Zielgruppe der Datenerhebung DigitalRadar

Klinisches Personal

- Ärztlicher Dienst (z.B. CMIO, Key User)
- Pflegedienst (z.B. Pflegeleitung, Key User)
- Weitere Gesundheitsfachberufe

- IT-Koordinatoren

Informations- management

- IT-Leiter
- Prozessmanagement
- IT Infrastruktur Mgmt.
- Projektmanagement

- IT-Leiter:in
- Applikationsmanagement
- Digitalisierungsmanagement
- Sicherheitsmanagement

Verwaltung & Geschäftsleitung

- Qualitätsmanagement
- Medizincontrolling & Buchhaltung
- Personalabteilung
- Kaufmännische Leitung
- Medizinische Leitung
- ...

- Kaufm. Controlling
- Medizincontrolling
- Assistenten d. Geschäftsführung
- Qualitätsmanagement

Quelle: Zwischenbericht DigitalRadar (digitalradar-krankenhaus.de)

DigitalRadar | Befüllungsprozess

Einflussfaktoren

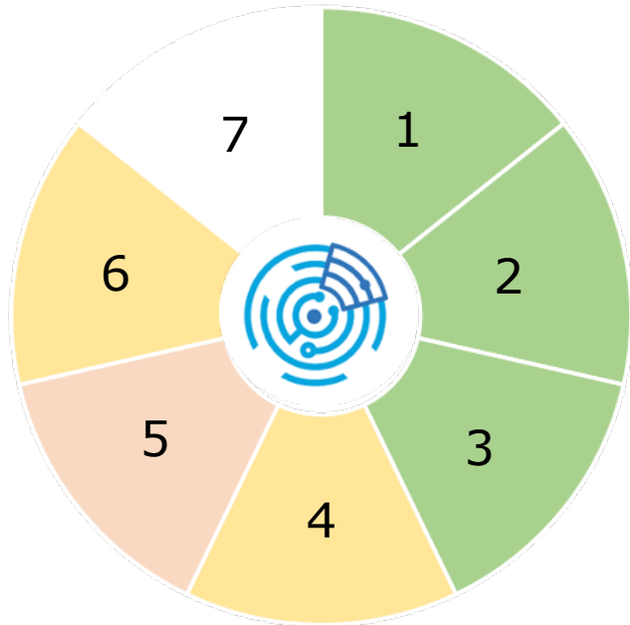
- Pandemische Einschränkungen
- Pandemische Belastungen
- Lernprozess KHZG

Werkzeuge

- Videobesprechungen (Teams)
- Telefonate
- E-Mail Listen
- Excel-Listen
- Online-Delegation

DigitalRadar | Ergebniserwartung & Ergebnisrealität

Erwartung (vorher)



Erwartung (während)



Realität (nachher)



	keine Digitalisierung (<10%)
	geringe Digitalisierung (10-29%)
	mittlere Digitalisierung (30 - 59%)
	hohe Digitalisierung (60 - 79%)
	sehr hohe Digitalisierung (80+%)

- (1) Strukturen & Systeme
- (2) Resilienz Mgmt. & Performanz
- (3) Org. Steuerung & Datenmanagement
- (4) Klinische Prozesse
- (5) Telehealth
- (6) Informationsaustausch
- (7) Patientenpartizipation

DigitalRadar | Nutzung der Ergebnisse

DigitalRadar Reifegradmessung – Mehrwert für die Krankenhäuser



Verwertbare Ergebnisse

- Verwertbare Ergebnisse für die Akteure aus den Krankenhäusern als Unterstützung der weiteren Digitalstrategie
- Praxistaugliche Ableitungen von anerkannten Wissenschaftlern und Organisationen
- Vergleichbarkeit zwischen deutschen Krankenhäusern
- Internationale Vergleichbarkeit
- Anschlussfähigkeit durch Bezug zu akzeptierten Reifegradmodellen und zum KHZG



Zufriedene Anwender

- Stabilität durch technologisch bewährte Plattform
- Unterstützung und Begleitung durch Kundensupport
- Zuschnitt auf die deutsche Krankenhauslandschaft
- Einbindung relevanter Zielgruppen im Krankenhaus
- Angemessener Zeit- und Personalaufwand



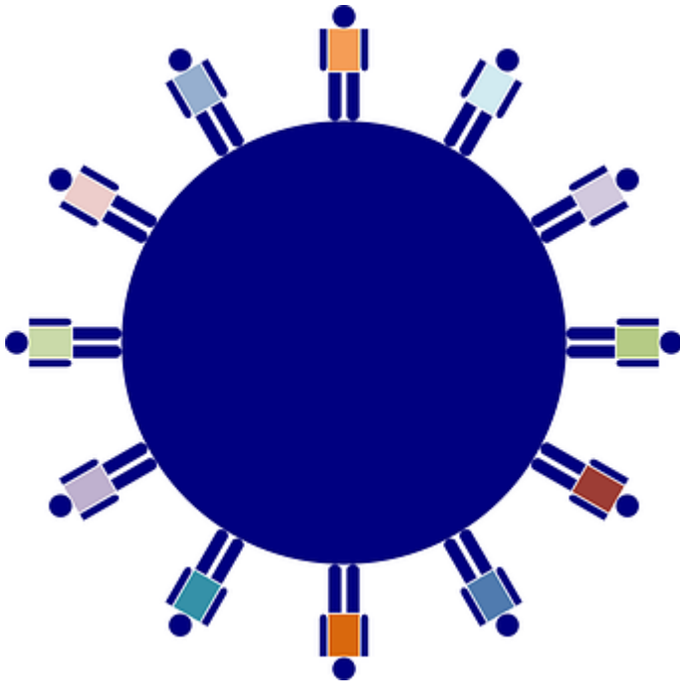
Starkes Modell

- Neutralität und Transparenz in Methodik und Bewertung
- Adaptionsfähigkeit und Nachhaltigkeit für die Zukunftsstrategie
- Multidimensionalität der Kriterien
- Anwendungsorientiert mit einem hohen Praxisbezug
- Für Krankenhäuser kostenlos

Quelle: Kick-off Webinar DigitalRadar, 24.9.2021 | <https://www.digitalradar-krankenhaus.de/veranstaltungen>

DigitalRadar | Nutzung der Ergebnisse

Konferenzen & Arbeitskreise

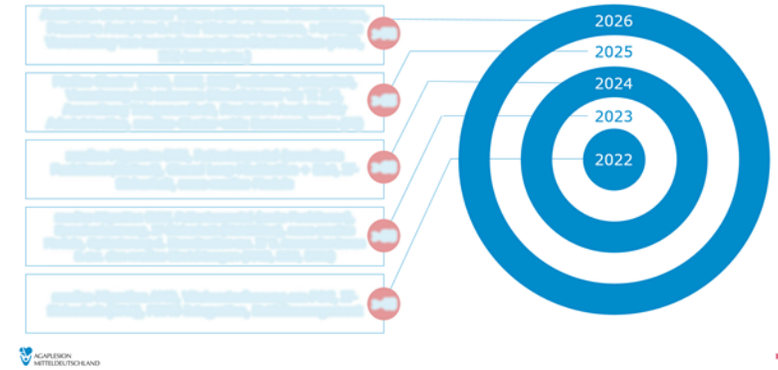


Newsletter



Strategieentwicklung

Mögliche Ziele / Kernprojekte (5-Jahre)



DigitalRadar | Wünsche für Folgemessung(en)

- **Zeitpunkt & Frequenz**

- Neuer Stichtag (31.12.2023): ok
- Folgemessungen alle 2 -3 Jahre sinnvoll

- **Modellinhalte / Kriterien**

- Kontinuität beibehalten (Vergleichbarkeit)
- Nutzung von TI-Anwendungen künftig stärker/konkreter berücksichtigen
- Nutzung von IOP-Plattformen ggf. abfragen
- Ggf. weitere Kriterien zur Governance/Organisationsstruktur (z.B. zur Effektivität von Lenkungsreisen)

- **Datenerhebungsprozess**

- Fragebogen im Excel-Format VOR der nächsten Datenerhebung bereitstellen
- Fragebögen mit Daten aus letzter Erhebung vorbefüllen
- Online Tool:
 - Delegationsfunktion für einzelne Fragen (z.B. per Drag&Drop best. Fragen best. Adressaten zuordnen)
 - Excel oder .csv Downloadmöglichkeit der ausgefüllten Fragen
 - Eindeutige Fragezuordnungen (erleichtern internes Mapping, z.B. via fester IDs)
 - Filtermöglichkeiten nach Zielgruppen
 - Daten auch auf Verbundebene downloaden

DigitalRadar | Wünsche für Folgemessung(en)

- **Ergebnisbereitstellung**

- Dashboardfunktion mit Onlinefragebogen koppeln (Ergebnisse in Echtzeit sehen; Benchmarks ggf. zeitversetzt)
- Drill-Down Funktion bis zu einzelnen Kriterien
- Benchmarkmöglichkeit auf Ebene einzelner Kriterien (Bsp. „Digitalisierungsstrategie“)
- Benchmarkmöglichkeit innerhalb von Verbänden
- Benchmarks zu KPIs (IT-Budgets, MA/Bett etc.) zum Dashboard hinzufügen
- Benchmarkmöglichkeit nach Dienstleistern (Welche Dienstleister bieten welche Lösungen? DigitalRadar Scores bzw. Dimensionen bzw. Einzelkriterienerfüllung nach KIS-Anbieter etc.)
- Handlungsfelder automatisiert ableiten (was sind die dringendsten Lücken, welche Lückenschließungen treiben/beeinflussen den Score am stärksten etc.)

→ Verstehen, wie die Politik die Ergebnisse nutzt & in neue Digitalisierungsstrategie des BMG einfließen lässt

Vielen Dank!

Jörg Studzinski
Projektleiter Digitalisierung

E-Mail: joerg.studzinski@ediacon.de

AGAPLESION MITTELDEUTSCHLAND gGmbH
Erich-Zeigner-Allee 9
04229 Leipzig

