

Hilfreiche Links für Gesundheits- und Medizin-Apps

- Informatins- und Bewertungsplattform: unabhängige Testberichte für mehr als 450 Gesundheits- und Medizin-Apps in deutscher Sprache; Checkliste für Nutzer; Erklärfilm zur Nutzung der Plattform gibt es auf YouTube

<https://www.gesundheitsindustrie-bw.de/de/fachbeitrag/aktuell/healthon-bessere-orientierung-fuer-die-nutzer-von-health-apps/>

<https://www.healthon.de/>

- Metakriterienkatalog für die Beschreibung und Bewertung von Gesundheits- und Medizin-Apps mit über 300 Kriterien aus verschiedenen Themenbereichen (z.B. Datenschutz, Zielgruppe, Indikation, Nutzerfreundlichkeit)

<https://ehealth-services.fokus.fraunhofer.de/BMG-APPS/>

- Nutzerfreundliche Darstellung aller digitalen Anwendungen, die von gesetzlichen Krankenkassen für ihre Versicherten bereits jetzt bezahlt werden; Liste findet sich in Rubrik Artikelsammlung:

<https://www.iqtg.de/cms/index.asp?inst=iqtg&snr=11497&t=Digitale+Angebote+%28Apps%29+mit+Kosten%FCbernahme+durch+Krankenkasse%2FKrankenversicherung>

- Beispiel einer app library: National Health Service (NHS) Großbritannien

<https://www.nhs.uk/apps-library/>

- Informationen (Handlungsempfehlungen) zum Thema Patientensicherheit bei Medizinprodukten finden sich beim Aktionsbündnis Patientensicherheit. Hier findet sich auch eine Checkliste für Nutzer von Apps:

<https://www.aps-ev.de/app-checkliste/>

- Testergebnisse und Erfahrungsberichte von Nutzern bei der Stiftung Warentest:

<https://www.test.de/presse/pressemitteilungen/Gesundheits-Apps-Die-richtige-finden-aber-wie-5014021-0/>

- Ende diesen Jahres wird die Bertelsmann Stiftung Bewertungen zu den ca 70 deutschsprachigen Gesundheits- und Medizin-Apps veröffentlichen, die bereits ein Medizinproduktezertifikat (CE) haben. Gegenwertig läuft das vom BMG geförderte Projekt AppQ, bei dem mit Hilfe des Metakriterienkatalogs ein Kernset von Kriterien erarbeitet wird:

<https://blog.der-digitale-patient.de/appq-guetekriterien-kernset/>

Acht Kernset-Themen:

Datenschutz
Informationssicherheit
Interoperabilität
Verbraucherschutz und Fairness
Technische Qualität
Verwendung in Deutschland
Information und Motivation
Medizinische Qualität und Nutzen

- Die Risikoklasse der ab 2020 geltenden EU Medizinprodukteverordnung für Apps wird in Zukunft steigen: <https://cdn.aerzteblatt.de/pdf/115/12/a538.pdf?ts=20%2E03%2E2018+10%3A16%3A17>
- Wenn das Gesetz für eine bessere Versorgung durch Digitalisierung und Innovation (Digitale Versorgung-Gesetz) in Kraft tritt, wird das Bundesinstitut für Arzneimittel und Medizinprodukte (BfArM) eine Liste mit allen Gesundheits- und Medizin-Apps veröffentlichen, die von gesetzlichen Krankenkassen in Deutschland für ihre Versicherten bezahlt werden müssen. Gegenwärtig gibt es hier eine Orientierungshilfe:

https://www.bfarm.de/DE/Medizinprodukte/Abgrenzung/MedicalApps/_node.html