



Bertelsmann Stiftung (Hrsg.)  
Karsten Knöppler (fbeta GmbH), Sandra Martick (freie Lektorin und Redakteurin)

# Transfer von Digital-Health-Anwendungen in den Versorgungsalltag (Teil 6)

## Teil 6: Transparenzmodell Digital-Health-Anwendungen – Grundlagen, Herleitung und Modell

1. Auflage 2019, 48 Seiten (PDF)

kostenlos

[↓](#) Download

In der Analyse „Transfer von Digital-Health-Anwendungen in den Versorgungsalltag“ untersuchen wir, wie der Prozess des Transfers ausgestaltet ist, welche Hürden einem effektiven Transfer entgegenstehen und was getan werden müsste, um diese Hürden zu überwinden. In diesem Teil wird ein zu einem früheren Zeitpunkt entwickeltes Klassifikationsmodell für Digital-Health-Anwendungen zu einem Transparenzmodell ausgearbeitet, welches Qualitätskriterien für unterschiedliche funktionale und technische Typen von digitalen Gesundheitsanwendungen vorschlägt. Das zehn Dimensionen umfassende Modell kann als Grundlage für einen Qualitätskriterienkatalog zur Bewertung von Digital-Health-Anwendungen herangezogen werden.

## Projekt

- Der digitale Patient
- 

### ANSPRECHPARTNER



Timo Thranberend