



Bertelsmann Stiftung (Hrsg.)  
Timo Thranberend, Dr. Johannes Bittner

## AppQ

### Gütekriterien-Kernset für mehr Qualitätstransparenz bei digitalen Gesundheitsanwendungen

2019 (PDF)

kostenlos

[↓](#) Download

Welche Gütekriterien sollten digitale Gesundheitsanwendungen (DiGA) im Kern erfüllen? Wie lässt sich mehr Transparenz über die Qualität der Anwendungen herstellen? Gefördert durch das Bundesministerium für Gesundheit und unter Beteiligung des Fraunhofer FOKUS hat die Bertelsmann Stiftung ein Kernset von Gütekriterien für DiGA und – darauf aufbauend – einen Ansatz für mehr Qualitätstransparenz entwickelt. Der Projektbericht beschreibt das Vorgehen im Forschungs- und Entwicklungsprojekt „AppQ“ und fasst die Ergebnisse zusammen. Er dient zudem der Erstveröffentlichung des Kernsets (AppQ 1.0).

#### Projekt

- [Der digitale Patient](#)

