

## Digitales Betriebliches Gesundheitsmanagement (BGM)

David Matusiewicz (Hrsg.)

### Call for Abstracts

Die Digitalisierung ist auch im Betrieblichen Gesundheitsmanagement (BGM) angekommen und wird in Zukunft das klassische BGM stark beeinflussen. Viele Unternehmen machen sich gerade auf den Weg das bisherige analoge BGM mit digitalen Instrumenten zu erweitern – hier wird von BGM 3.0 gesprochen. Das vorliegende Buchprojekt versucht das digitale BGM zu definieren und zu systematisieren. Es sollen Chancen und Grenzen aus verschiedenen Perspektiven beleuchtet werden: Unternehmen, Mitarbeiter, Krankenkassen, Forschung, Beratung sowie die Anbieter von BGM-Instrumenten und Software. Vom Großkonzern bis hin zum Start-up Unternehmen. Von jahrelangen Erfahrungen bis hin zu Zukunftsthesen. Von etablierten Akteuren bis hin zu Newcomern im Bereich des Corporate Health. Vom Nachfrager bis zum Anbieter. Zudem wird der ordnungspolitische Rahmen aufgezeigt und es werden Ansätze der wissenschaftlichen Evaluation von digitalen BGM-Maßnahmen vorgestellt.

Wir suchen Autoren, die uns dabei unterstützen, einen innovativen Blick auf das digitale BGM zu werfen. Die Autoren sollen aus unterschiedlichen Bereichen kommen oder ihre Erfahrungen auf das digitale BGM übertragen können. Die Texte sollen fachlich fundiert und auf den Punkt gebracht sein, aber dennoch in einem praxisnahen und interessanten Stil geschrieben sein. Das genaue Inhaltsverzeichnis wird in Abstimmung mit den angenommenen Autoren gemeinsam entwickelt.

Bitte senden Sie uns auf einer Seite zu: a) Titel des Beitrags, b) die Kontaktdaten der Autoren, c) eine kurze Beschreibung des Vorhabens (0,5 Seite), d) Keywords mit e) Antwort auf die Frage: was ist neu und spannend an Ihrem Beitrag?

Deadline: **2. Mai 2016**  
Umfang: **1 Seite**  
Kontakt: [david.matusiewicz@fom.de](mailto:david.matusiewicz@fom.de)

---

Bei Annahme des Abstracts wird ein Beitrag aus ca. 10 Seiten (30.000 Zeichen inkl. Leerzeichen) bis zum 1. September 2016 erwartet. Das Buch soll im Frühjahr 2017 im Springer Gabler Verlag erscheinen – auch als eBook. Alle Autoren erhalten jeweils ein Belegexemplar.

