



# Betriebliches Gesundheitsmanagement und Digitalisierung in der Arbeitswelt



**Prof. Dr. David Matusiewicz**

Professor für Allgemeine Betriebswirtschaftslehre an der FOM Hochschule; Dekan für den Hochschulbereich Gesundheit & Soziales; Direktor des Forschungsinstituts für Gesundheit & Soziales (ifgs).



**Dr. Stephanie Nobis**

Gründungsgesellschafterin und Mitarbeiterin der GET.ON Institut GmbH; seit Oktober 2016 Fachbereichsleiterin Betriebliches Gesundheitsmanagement in der Klinikum Osnabrück GmbH; Dozentin und Autorin.

**Prof. Dr. Volker Nürnberg**

Partner bei einer der größten Deutschen Prüfungs- und Beratungsgesellschaften, BDO; lehrt an der TU München und ist international z. B. als Gastprofessor an der Universität der Ägäis.





Digitale Gesundheit – Digitale Arbeit: Digitalisierung trifft sowohl auf die Gesundheitsbranche als auch auf die moderne Arbeitswelt. Der akute Fachkräftemangel in vielen Branchen und die demografische Entwicklung verstärken dabei die Tatsache, dass Mitarbeitende als zentrale Unternehmensressource angesehen werden, deren Gesundheit es zu fördern und zu erhalten gilt. Primär geht es hierbei darum, die Herausforderungen an die psychische und physische Gesundheit in Anbetracht der Veränderung der digitalisierten Arbeitswelt (New Work) zu erkennen und systematisch zu fördern. In diesem Zusammenhang müssen sich das Personalmanagement im Allgemeinen und das Betriebliche Gesundheitsmanagement (BGM) im Besonderen vor neue Aufgaben stellen und diese im Zeitalter der Digitalisierung meistern.

Das Buch verknüpft das Betriebliche Gesundheitsmanagement mit der Digitalisierung in der Arbeitswelt. Anhand zahlreicher Beiträge versierter Autoren aus den unterschiedlichen Bereichen und Branchen werden die aktuellen Entwicklungen und Forschungsergebnisse der Gesundheit und Arbeit 4.0 beleuchtet.

Behandelt werden die folgenden Themenkomplexe:

- Betriebliches Gesundheitsmanagement in der Arbeitswelt 4.0
- Führung, Arbeitsstrukturen und Mitarbeitergesundheit
- Personalmanagement und Gesundheit
- Demografie und Demografiemanagement
- Kennzahlen im Betrieblichen Gesundheitsmanagement
- Arbeitszeitmodelle, Arbeitsplatzgestaltung und Arbeitsumgebung
- Digitalisierung und psychische und körperliche Gesundheit am Arbeitsplatz

### Video-Interview

mit Prof. Dr. David Matusiewicz



Matusiewicz/Nürnberg/Nobis (Hrsg.)

### Gesundheit und Arbeit 4.0

Wenn Digitalisierung auf  
Mitarbeitergesundheit trifft

Erscheint September 2018. Ca. 350 Seiten. Hardcover.  
€ 79,99. ISBN 978-3-86216-413-4



Auch als eBook erhältlich!

