



Franz Steiner Verlag

Karsten Weber / Debora Frommeld /
Arne Manzeschke / Heiner Fangerau (Hg.)
Technisierung des Alltags
Beitrag für ein gutes Leben?

2015.

291 Seiten mit 2 Fotos, 6 Abbildungen
und 2 Tabellen.

Kartonierte.

€ 49,-

ISBN 978-3-515-11004-4

@ 978-3-515-11009-9



Jetzt auf unserer Homepage bestellen:
www.steiner-verlag.de

Karsten Weber / Debora Frommeld / Arne Manzeschke / Heiner Fangerau (Hg.)

Technisierung des Alltags

Beitrag für ein gutes Leben?

Kulturanamnesen – Band 7

Der demografische Wandel und die mit ihm einhergehenden gesellschaftlichen Veränderungen werden seit Jahren diskutiert. Der wachsenden Zahl der Menschen, die Rente beziehen werden, stehen immer weniger beitragspflichtige Arbeitnehmerinnen und Arbeitnehmer gegenüber, während der Pflegeaufwand für die immer zahlreicher werdenden älteren Menschen steigen wird. Die Gesellschaft als Ganzes steht deshalb vor enormen Herausforderungen: Wie begegnen wir diesen Veränderungen? Wie werden alte und hochbetagte Menschen in Zukunft leben? Dieser Band vereint die Perspektiven von Experten, die sich mit der Pflege in Theorie und/oder Praxis beschäftigen. Die Autorinnen und Autoren zeigen neue Ergebnisse aus der (pflege)wissenschaftlichen Evaluation auf und präsentieren historische und gegenwärtige Entwicklungen. Die ethische Bewertung von *altersgerechten Assistenzsystemen (AAL)* rundet die Darstellung ab. Damit bietet der Band Praktikern und Wissenschaftlern einerseits neue Erkenntnisse für die Produktentwicklung von AAL und andererseits eine Antwort auf die drängenden aktuellen Fragen. Gleichzeitig setzen die Beiträge Impulse für die gesellschaftliche wie politische Diskussion und die Bewältigung des demografischen Wandels.

Aus dem Inhalt

M. MARTIN / H. FANGERAU: Technische Medikalisierung in einer alternenden Gesellschaft | J. VÖGELE: Alter und Altern im demographischen und epidemiologischen Wandel (19. und 20. Jahrhundert) | M. SCHMIDT: Ein Blick auf Alter und Technik in der Geschichte | U. SCORNA: Service-robotik in der Altenpflege | L. FREBEL: Technische Assistenz bei Altersdemenz im Spielfilm aus medizinethischer Sicht | M. HÜLSKEN-GIESLER: Technische Assistenzsysteme in der Pflege in pragmatischer Perspektive der Pflegewissenschaft | S. THEUSSIG: Nutzerakzeptanzsteigerung von altersgerechten Assistenzsystemen (AAL) durch den Ansatz des Universal Design und eine frühe Nutzerintegration | T. GREWE: Subjektive Sicherheit in altersgerechten Assistenzsystemen | A. F. LINKE: Autonomie bei technischen Assistenzsystemen | K. BRUKAMP: Zukunftstechnologien für ein gesundes Leben | K.-H. RISTO: Zur ethischen Beurteilung von Assistenzsystemen (AAL) im Bereich des Betreuten Wohnens | A. WACKERBARTH: Bewertungskriterien für altersgerechte Assistenzsysteme | K. WEBER: MEESTAR: Ein Modell zur ethischen Evaluierung sozio-technischer Arrangements in der Pflege- und Gesundheitsversorgung | A. MANZESCHKE: MEESTAR: Ein Modell angewandter Ethik im Bereich assistiver Technologien

Franz Steiner Verlag

