



Martin J. Gössl &
Christiane Reischl (Hg.)

Digitalisierung und Inklusion

Eine Chance für mehr Diversität
in neuen Arbeitswelten

Martin J. Gössl &
Christiane Reischl (Hg.)
Digitalisierung und Inklusion

Martin J. Gössl & Christiane Reischl (Hg.)

Digitalisierung und Inklusion

**Eine Chance für mehr Diversität
in neuen Arbeitswelten**

Tectum Verlag

Martin J. Gössl & Christiane Reischl (Hg.)
Digitalisierung und Inklusion
Eine Chance für mehr Diversität in neuen Arbeitswelten

© Tectum Verlag – ein Verlag in der Nomos Verlagsgesellschaft, Baden-Baden 2022
ePDF 978-3-8288-7695-8

(Dieser Titel ist zugleich als gedrucktes Werk unter der
ISBN 978-3-8288-4623-4 im Tectum Verlag erschienen.)



Onlineversion
Tectum eLibrary

DOI: <https://doi.org/10.5771/9783828876958>

Umschlaggestaltung: Tectum Verlag, unter Verwendung
eines Bildes von Patrick Mitterhuemer

Alle Rechte vorbehalten

Besuchen Sie uns im Internet
www.tectum-verlag.de

Bibliografische Informationen der Deutschen Nationalbibliothek

Die Deutsche Nationalbibliothek verzeichnet diese Publikation in der
Deutschen Nationalbibliografie; detaillierte bibliografische Angaben
sind im Internet über <http://dnb.d-nb.de> abrufbar.



Dieses Werk ist lizenziert unter einer Creative Commons Namensnennung
– Nicht kommerziell – Keine Bearbeitungen 4.0 International Lizenz.

Inhalt

| | |
|--|-----------|
| Projektinhalte | 1 |
| Christiane Reischl Kapitel 1: Digitalisierung als Chance für Inklusion und Diversität in neuen Arbeitswelten – Das Projekt INCLUDE | 3 |
| Katrin Pechstädt und Michaela Spitzer Kapitel 2: Von der Analyse des Tuns zum Tätigkeitsprofil | 25 |
| Stefanie Hatzl und Elisabeth Pergler Kapitel 3: Service Engineering – Neue Perspektiven zur Arbeitsplatzgestaltung | 41 |
| Projektreflexionen | 63 |
| Kerstin Slamanig, Johanna Vucak und Claudia Zülsdorff Kapitel 4: Zur Rolle der Erwachsenenbildung in der Dissemination inter- und transdisziplinärer Forschung | 65 |
| Alice Greiner Kapitel 5: Hochschulen: Katalysatoren gesellschaftlicher Ungleichheit | 73 |
| Beata Tauscher Kapitel 6: Gedanken zur Teilhabe von niedrig qualifizierten Menschen mit Behinderungen in der digitalisierten Arbeitswelt | 81 |

| | |
|--|------------|
| Fachliche Reflexion | 89 |
| Martin J. Gössl Kapitel 7: Chancen einer inklusiven Digitalisierung in vielfältigen Gesellschaften | 91 |
| Daniela Sprenger Kapitel 8: Die Rolle der betrieblichen Sozialarbeit in der Inklusionsförderung | 105 |
| Sabrina R. Sorko Kapitel 9: Industrie 5.0 – menschenzentriertes Arbeiten in der Industrie der Zukunft | 119 |
| Christiane Reischl und Stefanie Hatzl Kapitel 10: Social Service Engineering als partizipatives Instrument einer inklusiven Beschäftigungspraxis | 143 |
| Biografien | 163 |