

1. Record Nr.	UNINA9910150552803321
Titolo	Arbeit in der digitalisierten Welt : Beitrage der Fachtagung des BMBF 2015 // Christopher M. Schlick (Hg.)
Pubbl/distr/stampa	Frankfurt, [Germany] ; ; New York : , : Campus Verlag, , 2015 ©2015
ISBN	3-593-43277-3
Edizione	[1. Aufl.]
Descrizione fisica	1 online resource (250 pages) : illustrations, charts, tables
Disciplina	658.54
Soggetti	Work design
Lingua di pubblicazione	Tedesco
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Note generali	PublicationDate: 20151112
Nota di bibliografia	Includes bibliographical references at the end of each chapters.
Nota di contenuto	Inhalt Vorwort Christopher M. Schlick9 Arbeiten in der digitalen Welt Vera Gäde-Butzlaff11 Crowdsourced Innovation – Kollaborative Innovation im digitalen Zeitalter Catharina van Delden, David Chia21 Gestaltungsperspektiven von Produktionsarbeit bei Industrie 4.0 Hartmut Hirsch-Kreinsen25 Arbeitswelt der Zukunft Sascha Stowasser, Tim Jeske35 Wie sich die Digitalisierung entwickelt und warum die Zukunft in der Guten Arbeit liegt Lothar Schröder44 Soziale und technische Innovationen in der Industrie 4.0 gestalten Soziale und technische Innovationen in der Industrie 4.0 gestalten Arno Georg, Ariane Hellinger57 Der Mensch kann Industrie 4.0 – Industrie 4.0 am Hallenboden partizipativ gestalten Sabine Pfeiffer66 Kompetenzentwicklung als Motor für soziale Innovation Erich Bullmann75 Sicher und gesund arbeiten in der digitalisierten Welt Chancen und Herausforderungen der zunehmenden Digitalisierung in der Arbeitswelt Alexander Grötsch, Jan Geilen, Britta Marleen Grauel, Sascha Wischniewski, Lars Adolph83 Always online – Chance und Gefahr zugleich Detlef Persin94 Digital Working und Crowd Working: Neue Arbeits- und Beschäftigungsformen heute und für die Zukunft Digital Working und Crowd Working: Neue Arbeits- und Beschäftigungsformen jetzt und für die Zukunft Jan Marco Leimeister, Thomas Klebe, Shkodran Zogaj107 Harmonisierung von Arbeit und Privatleben in einer zunehmend digitalisierten Welt Den Umbruch in den digitalen Unternehmen nutzen: Zentrale Handlungsfelder für eine

lebensphasensensible Personalpolitik Katrin Gül, Andreas Boes, Tobias Kämpf119 Ausbalancierte Flexibilität – Wie werden Anforderungen und Angebote zu einer echten Win-win-Situation für Betriebe und Beschäftigte? Christiane Flüter-Hoffmann127 Auswirkungen und Chancen der Digitalisierung im Handwerk Auswirkungen und Chancen der Digitalisierung im Handwerk Peter Weiss, Ewald Heinen, Giuseppe Strina137 Arbeitsprozesse im digitalen Handwerk – Stand und Perspektiven Giuseppe Strina, Ewald Heinen142 Einzug der Digitalisierung am Arbeitsplatz – Erfolgreiche Beispiele aus Europa Working in the Digitalized World: The Meaning of the Link between Advanced Manufacturing and Workplace Innovation in the EU Growth Strategy Steven Dhondt, Peter Oeij, Paul Preenen155 Die Digitalisierung in der Landwirtschaft – Deutschland und Osteuropa im Vergleich Bettina Wiener, Susanne Winge, Ralf Hägele171 Der Gießler im Mittelpunkt der Digitalisierung – Wie Innovationen aus der Informationstechnologie den Maschinenbau erobern Michael Rix, Frank Hees, Tobias Meisen, Christian Büscher, Sabina Jeschke182 Auswirkungen und Chancen der Digitalisierung für die Arbeit in KMU Auswirkungen und Chancen der Digitalisierung für KMU Frank Lennings, Ralf Gärtner, Jens Harde, Ferdinand Hasse, Thomas Lacker193 Vernetztes Lernen: Höhere Leistungsfähigkeit und gute Arbeit durch neue Wege bei Kompetenzentwicklung und -management Robodoc und Medlink: Digitalisierung verändert die Arbeit im Krankenhaus Joachim Hasebrook, Klaus Hahnenkamp207 Digitale Belegschaften, digitale Arbeitsplätze, ... digitale Führung? Führung und Führungsmodelle in der digitalisierten Arbeitswelt Arbeit in der digitalen Welt – Digital geführte Mitarbeiter: Erfolgsfaktoren und Hemmnisse aus Sicht einer Mitarbeiterin Franziska Ludwig, Christian Wolf221 Führung in der digitalisierten Arbeitswelt – Es geht nur gemeinsam! Margret Klein-Magar230 Gestaltungsspielräume für Arbeit durch Automatisierung erweitern Differenzielle Arbeitsgestaltung durch hybride Automatisierung Jochen Deuse, Felix Busch, Kirsten Weisner, Marlies Steffen235 Verzeichnis der Autorinnen und Autoren246

Sommario/riassunto

Long description: Die Digitalisierung verändert zunehmend die Arbeitswelt. Sie bietet Beschäftigten die Möglichkeit, Arbeitszeiten und -orte flexibel zu gestalten und gleichzeitig ergebnisorientiert zu arbeiten. Die Erfolge des Wirtschaftsstandorts Deutschland hängen stark davon ab, inwieweit es Wirtschaft und Gesellschaft gelingt, diese Veränderungen konstruktiv zu nutzen. Die Autorinnen und Autoren geben Antworten auf die Fragen, welche Rolle Arbeit zukünftig in der digitalen Gesellschaft spielen wird und wie die Arbeit der Zukunft gestaltet werden kann.

Biographical note: Christopher Schlick wa Leiter des Instituts für Arbeitswissenschaft an der RWTH Aachen. Er verstarb im Oktober 2016.
