

1. Record Nr.	UNINA9910886334603321
Autore	Pfeiffer Sabine
Titolo	Digitalisierung der Arbeitswelten : Zur Erfassbarkeit Einer Systemischen Transformation
Pubbl/distr/stampa	Wiesbaden : , : Springer Fachmedien Wiesbaden GmbH, , 2024 ©2024
ISBN	9783658444587 3658444584
Edizione	[1st ed.]
Descrizione fisica	1 online resource (581 pages)
Altri autori (Persone)	NicklichManuel HenkeMichael HeßlerMartina KrzywdzinskiMartin Schulz-SchaefferIngo
Soggetti	Work environment Technological innovations
Lingua di pubblicazione	Tedesco
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Nota di contenuto	Inhaltsverzeichnis -- Einführungsbeitrag -- Digitalisierung der Arbeitswelten. Eine systemische Transformation? -- 1 Ein interdisziplinärer Blick auf die Digitalisierung von Arbeit als Transformation -- 2 Zur Ausgangsthese: Digitalisierung der Arbeitswelten als systemische Transformation -- 2.1 Technisch ermöglicht: Neue Qualität der Digitalisierung -- 2.2 Sozial vorbereitet: Gesellschaftliche Voraussetzungen -- 2.3 Diskursiv ausgehandelt, gesellschaftlich bewältigt: Gesellschaftliche Bearbeitung -- 3 Empirische Analysedimensionen der Digitalisierung der Arbeitswelten -- 3.1 Digitalisierung von Arbeitssubjekten und Arbeitspraktiken -- 3.2 Digitalisierung von Unternehmen und Wertschöpfungsketten -- 3.3 Digitalisierung und (arbeits-) gesellschaftliches Institutionengefüge -- 3.4 Zeitliche Dynamiken – historische Einordnungen -- 4 Theoretisch-konzeptionelle Heuristik der Bewegungsdynamiken – Beiträge in diesem Band -- 4.1 Neue Qualität der Durchdringung -- 4.2 Neue Qualität der

Verfügbarmachung -- 4.3 Prozess der Verselbstständigung -- 4.4 Erfassung und Erfassbarkeit -- Literatur -- Durchdringung -- Datenarbeit. Der Anbruch des digitalen Zeitalters und die Entwicklung von Computerdienstleistungen in der Bundesrepublik -- 1 Wege ins digitale Zeitalter -- 2 Computergeschichte(n): Historische Perspektiven -- 3 Datenarbeit: Die Geschichte der Computerdienstleistungen -- 4 Computer-Dienstleister in der Bundesrepublik -- 4.1 Zentralisierte Hardware, dezentrale Dienste: Die Geschichte des „Mathematischen Beratungs- und Programmierungsdienstes“ -- 4.2 Die „Infrastruktur“ der Datendienstleistungen: Staatliche Förderungen, digitale Netze und kommunale (Service-)Rechenzentren -- 4.3 Nationale Lösungen, internationale Verbindungen: Computerdienstleistungen zwischen „Böblingen und Bangalore“ -- 5 Fazit -- Literatur

Sommario/riassunto

This book explores the systemic transformation of work environments in the digital age. It examines the profound impact of digitalization on various spheres of work, highlighting the ongoing changes and challenges associated with technological advancements such as artificial intelligence, big data, and machine learning. The authors, including Sabine Pfeiffer, Manuel Nicklich, and others, contribute research findings from multiple disciplines, aiming to provide a comprehensive understanding of how digitalization reshapes work practices across micro, meso, and macro levels. This scholarly work targets academics, researchers, and professionals interested in the intersection of technology, work, and society.
