

10.1.2025

Author

MITTELSTRASS, Jürgen; RÜDIGER, Ulrich

Title

Die Zukunft der Wissenspeicher : Forschen, Sammeln und Vermitteln im 21. Jahrhundert / Jürgen Mittelstraß ; Ulrich Rüdiger (Hg.)

Publisher

Konstanz ; München : UVK Verlagsges., 2016

Collation

193 S. : Ill., graph. Darst., Kt.

Publication year

2016

Series

(Konstanzer Wissenschaftsforum ; 7)

ISBN

978-3-86764-716-8

Inventory number

80630

Keywords

Informationsgesellschaft / Wissensgesellschaft ; Multimedia / Internet ; Kommunikationstechnik ; Bibliotheken : allgemein ; Forschungsförderung ; Hochschulen : München TU : Forschung

Abstract

Die Produktion von Wissen, der Umgang mit Wissen, sowie das Verhältnis von Wissen und Information haben sich durch die Digitalisierung und die veränderten gesellschaftlichen Ansprüche im letzten Jahrzehnt stark gewandelt. Von diesen Entwicklungen betroffen sind letztlich alle Einrichtungen, die sich mit der »Ressource Wissen« befassen, allen voran Archive, Museen, Bibliotheken, Universitäten und Forschungseinrichtungen. Viele Bereiche müssen neu strukturiert

10.1.2025

werden, um den digitalen und globalen Nutzungsanforderungen und der steigenden Informationsdichte gerecht zu werden. Dabei unterliegen aber nicht nur das institutionelle Umfeld, sondern auch unsere Wissenskultur, unser Wissensverständnis und unsere Wissensordnungen einem grundlegenden Wandel. Welche Rolle spielen Wissen oder Information im 21. Jahrhundert? Wie verändern Digitalisierung und Globalisierung unsere Vorstellung von Wissen? Mit welchen Konzepten und Kompetenzen lässt sich die zukünftige Wissenswelt gestalten? Zur Diskussion stehen komplexe Sachverhalte, die unterschiedlichste Bereiche, kultur- und wissenschaftstheoretische ebenso wie technologische berühren und dabei eine Frage in den Vordergrund stellen: Wie werden unsere Wissensinstitutionen in Zukunft aussehen? Wie wollen und werden wir forschen, vermitteln und bewahren? (HRK / Abstract übernommen)

Signature

R 01 ZUKU