

22.1.2025

Author

LITTEK, Manon Sarah

Title

Wissenschaftskommunikation im Web 2.0 : eine empirische Studie zur Mediennutzung von Wissenschaftsblogs / Manon Sarah Littek

Publisher

Frankfurt am Main .[u.a.] : Lang, 2012

Collation

345 S. : graph. Darst.

Publication year

2012

Series

(Europäische Hochschulschriften : Reihe 40, Kommunikationswissenschaft und Publiz ; 104)

ISBN

978-3-631-62252-0

Source/Footnote

Zugl.: Berlin, Freie Univ., Diss., 2011, weitere Informationen:

<http://site.ebrary.com/lib/alltitles/docDetail.action?docID=10620411>

Inventory number

78036

Keywords

Multimedia / Internet ; Kommunikationstechnik ; Wissenschaft : Informationswissenschaft ;
Wissenschaft : Kommunikationswissenschaft ; Wissenschaft : allgemein

Abstract

Das Sozialsystem «Wissenschaft» zeichnet sich insbesondere im innerwissenschaftlichen Diskurs

22.1.2025

durch geschlossene Kommunikationsstrukturen aus. Wissenschaftsblogs als eine Anwendung des Web 2.0 können die klassischen Strukturen aufbrechen und schaffen durch Vernetzungs- und Interaktionsmöglichkeiten neue Formen von Wissenschaftskommunikation. Auf Basis einer empirischen Mediennutzungsanalyse aus der Perspektive von Wissenschaftlern, Wissenschaftsjournalisten und Laien werden in dieser Forschungsarbeit Antworten auf die Fragen gegeben, welche Funktion und welches Potenzial Wissenschaftsblogs als neue Form der Wissenschaftskommunikation haben. (HRK / Abstract übernommen)

Signature

R 06 LITT