

Annekathrin S. Krieger  
Globales Wissen im Kaiserreich

## Editorial

Die Wissenschafts- und Technikgeschichte gehört schon lange zum klassischen Kanon der Geschichtswissenschaften, zeichnet sich jedoch dank ihrer Interdisziplinarität durch innovative Forschung und neuartige Herangehensweisen aus. Die Reihe **Wissenschafts- und Technikgeschichte** bietet der Forschungsdiskussion zur Geschichte der Wissenschaft(en) im Verhältnis zu Macht und Gesellschaft, zur Geschichte des Wissens, des wissenschaftlichen Fortschritts und der Wissensvermittlung sowie der Geschichte der Technologie und technologischen Innovation eine gemeinsame Plattform.

**Annekathrin S. Krieger**, geb. 1987, promovierte 2023 mit dem Förderprogramm Pro\*Niedersachsen des Niedersächsischen Ministeriums für Wissenschaft und Kultur. Sie studierte Geschichte und Religionswissenschaft an der Georg-August-Universität Göttingen. Ihre Forschungsschwerpunkte umfassen Wissens- und Globalgeschichte, Tiergeschichte sowie die Materialität und Praxeologie von Wissen.

Annekathrin S. Krieger

# **Globales Wissen im Kaiserreich**

Wie der Gorilla ins Naturkundemuseum kam

**[transcript]**

Gefördert mit Mitteln aus zukunft.niedersachsen, dem gemeinsamen Wissenschaftsförderprogramm des Niedersächsischen Ministeriums für Wissenschaft und Kultur und der VolkswagenStiftung.

**zukunft.  
niedersachsen**

#### **Bibliografische Information der Deutschen Nationalbibliothek**

Die Deutsche Nationalbibliothek verzeichnet diese Publikation in der Deutschen Nationalbibliografie; detaillierte bibliografische Daten sind im Internet über <https://dnb.dn.b.de/> abrufbar.

© 2024 transcript Verlag, Bielefeld

Alle Rechte vorbehalten. Die Verwertung der Texte und Bilder ist ohne Zustimmung des Verlages urheberrechtswidrig und strafbar. Das gilt auch für Vervielfältigungen, Übersetzungen, Mikroverfilmungen und für die Verarbeitung mit elektronischen Systemen.

Umschlaggestaltung: Jan Gerbach, Bielefeld

Umschlagabbildung: »Führer durch die Zoologische Schausammlung des Museums für Naturkunde in Berlin«, Berlin 1910, Abbildung 4, MfN, HBSB, Museumsführer 1910\_1, NURI: coll.mfn-berlin.de\_u\_abb4d1, Fig. 4

Druck: Elanders Waiblingen GmbH, Waiblingen

<https://doi.org/10.14361/9783839474396>

Print-ISBN: 978-3-8376-7439-2

PDF-ISBN: 978-3-8394-7439-6

Buchreihen-ISSN: 2702-9719

Buchreihen-eISSN: 2749-2052

Gedruckt auf alterungsbeständigem Papier mit chlorfrei gebleichtem Zellstoff.

*Für Albert, Mathilde, Gustav, Florentine und Rico*

