

Gabi Reinmann, Dominikus Herzberg, Alexa Brase

Forschendes Entwerfen: Design-Based Research in der Hochschuldidaktik

**Zukunft der Hochschule** | Band 7

**Gabi Reinmann** (Prof. Dr.) ist Leiterin des Hamburger Zentrums für Universitäres Lehren und Lernen an der Universität Hamburg. In Forschung und Lehre beschäftigt sie sich mit Hochschul- und Wissenschaftsdidaktik sowie Design-Based Research.

**Dominikus Herzberg** (Prof. Dr. Dr.) ist Professor für Informatik an der Technischen Hochschule Mittelhessen und in der Informatik und den Bildungswissenschaften promoviert. In Forschung und Lehre beschäftigt er sich mit Wissenschaftsdidaktik, Design-Based Research und Higher Education in der Informatik.

**Alexa Brase** (Dr. rer. pol.) ist wissenschaftliche Mitarbeiterin am Hamburger Zentrum für Universitäres Lehren und Lernen an der Universität Hamburg. Ihr Interesse gilt v.a. Design-Based Research sowie Fragen an der Schnittstelle von Hochschuldidaktik und Wissenschaftsforschung.

# **Forschendes Entwerfen**

**Design-Based Research  
in der Hochschuldidaktik**

Gabi Reinmann, Dominikus Herzberg, Alexa Brase

**[transcript]**

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

Die Deutsche Nationalbibliothek verzeichnet diese Publikation in der Deutschen Nationalbibliografie; detaillierte bibliografische Daten sind im Internet über <http://dnb.d-nb.de> abrufbar.



Dieses Werk ist lizenziert unter der Creative Commons Attribution 4.0 Lizenz (BY). Diese Lizenz erlaubt unter Voraussetzung der Namensnennung der Urheber die Bearbeitung, Vervielfältigung und Verbreitung des Materials in jedem Format oder Medium für beliebige Zwecke, auch kommerziell, siehe <https://creativecommons.org/licenses/by/4.0/deed.de>.

### **Erschienen 2024 im transcript Verlag, Bielefeld**

© Gabi Reinmann, Dominikus Herzberg, Alexa Brase

Umschlaggestaltung: Maria Arndt, Bielefeld

Layout/Satz: Gabi Reinmann, Dominikus Herzberg, Alexa Brase

Druck: Majuskel Medienproduktion GmbH, Wetzlar

<https://doi.org/10.14361/9783839474242>

Print-ISBN: 978-3-8376-7424-8

PDF-ISBN: 978-3-8394-7424-2

Buchreihen-ISSN: 2943-4882

Buchreihen-eISSN: 2943-4890

Gedruckt auf alterungsbeständigem Papier mit chlorfrei gebleichtem Zellstoff.

Besuchen Sie uns im Internet: <https://www.transcript-verlag.de>. Unsere aktuelle Vorschau finden Sie unter <https://www.transcript-verlag.de/vorschau-download>