

Thorsten Euler

Neue berufliche Rollen?
Kompetenz- und Aufgabenprofile in
der IT- gestützten
Forschungsberichterstattung.
Quantitative Erhebung des
DZHW-Projektes BERTI.

Version 1.0.0

Datenpaketübersicht

Juli 2025

Dieses Werk steht unter der Creative Commons Namensnennung – Nicht kommerziell – Weitergabe unter gleichen Bedingungen 3.0 Deutschland Lizenz (CC-BY-NC-SA)

<https://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/3.0/de/w>



Übersicht zum Datenpaket „Neue berufliche Rollen? Kompetenz- und Aufgabenprofile in der IT- gestützten Forschungsberichterstattung. Quantitative Erhebung des DZHW-Projektes BERTI.“

Institutionen	Deutsches Zentrum für Hochschul- und Wissenschaftsforschung (DZHW)
Gefördert von	Bundesministerium für Bildung und Forschung (BMBF) Förderkennzeichen: 16PW18014 Zugehörige Förderlinie: Qualitätsentwicklungen in der Wissenschaft
Projektmitarbeiter*innen	Christoph Thiedig, Stefan Schelske, Sabrina Petersohn, Susanne in der Smiten
Datenkuratierung	Thorsten Euler
Themen	Forschungsberichterstattung, Berufliche Tätigkeiten, Forschungsinformationen, Forschungsinformationssysteme, Kompetenzen
Erhebungsdesign	Querschnitt
Erhebungsdatentyp	Quantitative Daten
Erhebungen	Neue berufliche Rollen? Kompetenz- und Aufgabenprofile in der IT- gestützten Forschungsberichterstattung. Quantitative Erhebung des DZHW-Projektes BERTI
Grundgesamtheit	Die Grundgesamtheit bildeten alle für die Forschungsberichterstattung verantwortlichen Personen an Universitäten (Universitäten, Fachhochschulen, Kunst- und Musikhochschulen gemäß Klassifikation der Hochschulrektorenkonferenz) und an den außeruniversitären Forschungseinrichtungen der vier großen Wissenschaftsgemeinschaften.
Stichprobe	Nicht-Wahrscheinlichkeitsauswahl
Erhebungsmethode	Standardisierte Onlinebefragung
Feldzeit	18. Juni bis 2. August 2021
Nettostichprobe	n = 224

Anmerkungen zu den Erhebungen	Die Stichprobe wurde auf zwei Wegen generiert: Zum einen wurden individuelle Kontakte und Funktionsadressen an den betroffenen Institutionen angeschrieben. Zum anderen wurden Mitglieder ausgewählter Organisationen im Forschungsfeld über Verteilerlisten eingeladen. Die Teilnahme mehrerer Personen derselben Einrichtung war zulässig und erwünscht. Aufgrund des Stichprobendesigns kann die Grundgesamtheit nicht genau spezifiziert werden.
Datenprodukte und Zugangswege	SUF: Remote-Desktop
Datensatzstruktur	Personendatensatz im wide-Format SUF: Remote-Desktop (n = 244)
DOI	10.21249/DZHW:bertiquanti:1.0.0
Release Notes	Die Release Notes zu dieser Version des Datenpakets sind hier unter "Materialien zu diesem Datenpaket" zu finden.
Publikationen zum Datenpaket	Publikationen zu diesem Datenpaket können hier unter "Verbundene Objekte" nachgeschlagen werden.
Weiterführende Links	Projekt-Website Zitationsanleitung für Datenpakete, Daten- und Methodenberichte und Fragebögen/Fragen Informationen zur Datennutzung (Deutsch) Informationen zur Datennutzung (Englisch)

