

## **Rohdaten zur Umfrage zum Umgang mit Forschungsdaten an der Universität Osnabrück**

Gronwald, M.<sup>1</sup>

<sup>1</sup>M. Gronwald, Universitätsbibliothek Osnabrück, Alte Münze 16, 49074 Osnabrück

 [marco.gronwald@uos.de](mailto:marco.gronwald@uos.de)

 [orcid.org/0000-0002-5081-4390](https://orcid.org/0000-0002-5081-4390)

### **Abstract**

*In order to determine the status quo for handling research data at the University of Osnabrück, an online survey was conducted in the third quarter of 2017, which was addressed to all researchers at the University of Osnabrück.*

Um den Status Quo zum Umgang mit Forschungsdaten an der Universität Osnabrück zu ermitteln, wurde im dritten Quartal 2017 eine Online-Befragung durchgeführt, die sich an alle Forschenden der Universität Osnabrück richtete.

**Keywords:** Umfrage      Forschungsdaten      Rohdaten

### **Material & Methoden**

Als Plattform für die Online-Befragung wurde das vorkonfigurierte Online-Befragungssystem des Fachbereichs 1 (FB Kultur- und Sozialwissenschaften), welches auf dem System LimeSurvey (Version 2.64.0+170307, LimeSurvey GmbH, Hamburg) basiert, verwendet. Der Fragebogen bestand aus 16 Einzelfragen, die in vier Fragegruppen untergliedert waren: Allgemeine Fragen, Kenntnisfragen zu Forschungsdaten, Fragen zu Regelungen sowie Fragen zur Selbsteinschätzung und zum Schulungsbedarf.

Die Anzahl der im wissenschaftlichen Dienst beschäftigten Mitarbeiter betrug zum Zeitpunkt der Umfrage 968 (Stand: 31.12.2017). Zum Ende der Umfrage haben 278 Personen teilgenommen, wobei 221 Fragebögen vollständig ausgefüllt wurden (ca. 80%). Da lediglich der Fachbereich, in dem die Teilnehmer tätig sind, sowie die Karrierestufe (Professur, Habilitation, Doktorand etc.) abgefragt wurden, ist die Umfrage als anonym anzusehen.

### **Dateianhänge**

Rohdaten\_Gronwald\_Umfrage.xlsx

Rohdaten\_Gronwald\_Umfrage.csv

Die Rohdaten zur Umfrage liegen als Excel (.xlsx) sowie als .csv -Datei vor. Spalte A der Tabelle enthält die Antwortmöglichkeiten, Spalte B die absolute Anzahl von Antworten zu der bestimmten Frage (Mehrfachnennungen werden genannt) und Spalte C enthält die relative Verteilung der Antworten bezogen auf 278 Teilnehmer.