

## Data Policies der Verlage

Verlag	Policy vorhanden ?	Inhalt	Verweis
Springer Nature	Ja	Springer Nature bietet vier Standard-Policies an, welche von den Herausgebern der Journals übernommen werden können. Diese sind im Einzelnen: (1) Forschungsdaten teilen und zitieren wird empfohlen, (2) Forschungsdaten teilen und dieses mitzuteilen wird empfohlen, (3) Forschungsdaten teilen wird empfohlen; Mitteilung, wo die Daten sind und wie man sie erhalten kann, ist zwingend erforderlich, (4) Forschungsdaten teilen, der Beweis der Publikation und ein Peer Review der Forschungsdaten ist zwingend erforderlich.	<a href="http://www.springernature.com/gp/group/data-policy/faq">http://www.springernature.com/gp/group/data-policy/faq</a>
PLOS	Ja	PLOS empfiehlt, die Daten in einem öffentlich zugänglichen Repositorium zur Verfügung zu stellen, benennt aber auch die Möglichkeiten, Daten direkt an den Artikel zu hängen (bei kleineren Volumen) und Daten nur bestimmten Nutzergruppen auf Anfrage zur Verfügung zu stellen (bei sensiblen Daten und wenn diese nicht von der publizierenden Person selbst stammen). Trotz dieser Ausnahmen ist grundsätzlich das Zugänglichmachen von Daten Voraussetzung, um Artikel in PLOS Journals zu veröffentlichen. PLOS bietet hierfür umfangreiche Informationen zur Unterstützung an.	<a href="http://journals.plos.org/plosmedicine/s/data-availability">http://journals.plos.org/plosmedicine/s/data-availability</a>
Elsevier	Ja	Elsevier hebt die Empfehlung von „data sharing“ hervor und bietet Unterstützung bei „deposit, sharing, review und citation“ an. Eine Verpflichtung zur	<a href="https://www.elsevier.com/about/company-information/policies/research-data#Policy">https://www.elsevier.com/about/company-information/policies/research-data#Policy</a>

		Publikation von Forschungsdaten spricht Elsevier nicht aus.	
Wiley	Nein	Wiley hat keine eigene Data Policy, verweist aber auf die einzelnen Zeitschriften, welche frei sind, sich selbst eine Policy zu geben. Zudem bietet Wiley über Scholar One eine Datenablage an, die bei Publikation des zugehörigen Artikels automatisch zu einer Publikation der Daten auf figshare ( <a href="https://figshare.com/">https://figshare.com/</a> ) unter der Lizenz CC0 führt	<a href="http://media.wiley.com/assets/7307/97/Data_Sharing_Service.pdf">http://media.wiley.com/assets/7307/97/Data_Sharing_Service.pdf</a>
Biomed Central	Ja	Daten zu Artikeln, welche bei Biomed Central veröffentlicht werden, müssen für Forschende auf Anfrage für nicht-kommerzielle Zwecke frei verfügbar gestellt werden. Biomed Central empfiehlt dabei insbesondere disziplinspezifische Regelungen von Data Sharing einzuhalten und Daten in öffentlich zugänglichen Repositorien zu publizieren. Wenn Daten veröffentlicht werden, dann soll das unter CC0 geschehen, um eine effiziente Nachnutzung zu gewährleisten. Dieses kann in Ausnahmefällen, z.B. wenn die Daten nicht der/dem Autor*in gehören, per Opt-Out abgewendet werden. Es besteht allerdings keine generelle Verpflichtung zur Veröffentlichung. Des Weiteren bietet Biomed Central in der Policy ein FAQ zur Publikation von Daten an.	<a href="https://www.biomedcentral.com/getpublished/editorial-policies#availability+of+data+and+materials">https://www.biomedcentral.com/getpublished/editorial-policies#availability+of+data+and+materials</a> und <a href="http://www.biomedcentral.com/about/policies/open-data">http://www.biomedcentral.com/about/policies/open-data</a>
Sage Publications	Nein		
DeGruyter	Nein		