

Produkt- und Lizenzinformationen

RSC Journals / L2 Read & Publish	
Anbieter	The Royal Society of Chemistry (RSC)
Produktart	laufende Zeitschriften
Produktbeschreibung	<p>L2 Read & Publish:</p> <p>Das „Read & Publish“-Modell ist ein kombiniertes Lizenzmodell, das die Nutzung von RSC-Zeitschriften sowie die Möglichkeit, Open Access zu publizieren, verbindet. Ein solcher Transformationsvertrag soll langfristig zur Umstellung von einem auf Subskriptionen basierenden auf ein ausschließlich auf Open Access basierendes Publikationswesen führen.</p> <p>Das Modell enthält: 40 laufende Zeitschriften inkl. neue Titel aus 2018 und 2019</p> <p>Die Zeitschrift „Integrative Biology“ ist kein Bestandteil des Portfolios RSC Read&Publish und wird ab 2019 von Oxford University Press verlegt. Alle Artikel dieser Zeitschrift bis Ende 2018 verbleiben auf der Verlagsoberfläche.</p> <p>Für EZB-Mitglieder werden die lizenzierten Titel durch die verhandlungsführende Bibliothek in der EZB nachgewiesen.</p> <p>Der Zugriff kann IP-gesteuert oder über Shibboleth erfolgen.</p>
Fachgebiet(e)	<ul style="list-style-type: none"> • Chemie • Energie und Umweltwissenschaften • Lebensmittelwissenschaft • Medizinische Chemie und Molekularbiologie • Nanowissenschaft, Polymerwissenschaft, Materialwissenschaft
Lizenzkategorie	Nationalkonsortium Open Access Transformation
Teilnahmeberechtigte Institutionen	überwiegend öffentlich geförderte Einrichtungen in Deutschland
Vertragslaufzeit	1.01.2019 – 31.12.2019
Zugriffsrechte	dauerhaft auf alle Titel des Lizenzjahres
Open Access	Die Open Access Policy des Verlags ist unter folgendem Link zu finden: http://www.rsc.org/journals-books-databases/open-access/
Hosting	durch den Verlag

<p>Preisgestaltung</p>	<p>Der Preis setzt sich aus einer Reading Fee und einer Publishing Fee zusammen.</p> <p><u>Publikationsgebühr (Publishing Fee):</u></p> <p>Zur Ermittlung der Publishing Fee wird die Anzahl der vor zwei Jahren veröffentlichten Artikel jeder Einrichtung zu Grunde gelegt. Von diesem Grundwert wird ein Prozentsatz von 65 berechnet, der errechnete Prozentwert wird mit einer APC von █ GBP multipliziert.</p> <p>Publishing Fee 2019 = (Anzahl der Veröffentlichungen 2017*0,65¹)*█ GBP (¹Zahl der Veröffentlichungen wird gerundet auf keine Nachkommastelle)</p> <p>Einrichtungen, die keine Veröffentlichungen haben, bezahlen nur eine Reading Fee.</p> <p>Für die Zuordnung eines Autors zu einer Einrichtung wird eine korrespondierende Autorenschaft zu Grunde gelegt.</p> <p>Die korrespondierenden Autoren werden automatisch über deren institutionelle E-Mail-Adresse vom Verlag erkannt und auf die Read&Publish Vereinbarung der Einrichtung mit der RSC hingewiesen. Weiterhin wird eine entsprechende CC Lizenz angeboten. Open Access Kontakte werden über ein eventuelles Opt-Out der Autoren informiert. Es besteht ein monatliches Reporting.</p> <p><u>Lesegebühr (Reading Fee):</u></p> <p>Alle Artikel, die im Jahr 2017 nicht Open Access waren, bilden die Grundlage für die Reading Fee im Jahr 2019. Die Anzahl dieser Artikel werden mit 1 GBP multipliziert, so dass sich eine für alle Einrichtungen einheitlich geltende Reading Fee in Höhe von GBP █ (GBP █ weniger als 2018) (zzgl. MwSt.) ergibt.</p> <p>Für <u>Open-Access-Veröffentlichungen</u> der Autoren, die im Zeitraum 01.01.2019-31.12.2019 in RSC-Hybrid-Zeitschriften zur Publikation akzeptiert werden, fallen bei der Lizenzierung dieses Modells keine APCs an. Es existiert keine Deckelung hinsichtlich der Artikelanzahl, d.h. es darf eine unbegrenzte Anzahl von Open Access Artikeln veröffentlicht werden.</p> <p>Die Autoren haben die Möglichkeit, zwischen zwei Lizenzarten zu wählen: CC-BY oder CC-BY-NC.</p> <p>Für eine individuelle Preisauskunft oder Beratung steht Ihnen Frau Claudia Heidrich zur Verfügung: heidrichc@rsc.org</p>
<p>Zusatzangebote/-produkte</p>	<p><u>Datenbanken</u> können im Paket als Zuhalloption lizenziert werden. Der Paketpreis enthält einen konsortialen Rabatt von █% und beläuft sich auf GBP █ (zzgl. MwSt.)</p>

	Datenbank	Listenpreis in GBP 2019
	Analytical Abstracts	
	Chemical Hazards in Industry	
	Laboratory Hazards Bulletin	
	Natural Product Updates	
	Synthetic Reaction Updates	
	Gesamt	
	Rabattierter Preis (% discount)	
Rechnungsstellung	durch den Verlag Zahlung ist sowohl im Lizenzjahr als auch im Abschlussjahr möglich.	
Nutzungsstatistiken	können über anmeldung.nationallizenzen@tib.eu erfragt werden.	
Anmeldung/ Rückmeldefrist	Teilen Sie uns bitte Ihre verbindliche Anmeldung über die webbasierte Teilnehmerumfrage bis 17.08.2018 mit.	

Zuletzt aktualisiert: 19.07.2018

Kontakt für Rückfragen:

Technische Informationsbibliothek (TIB)
German National Library of Science and Technology
Team Lizenzservice – Licensing Services Team
Abteilung Bestandsentwicklung und Metadaten –
Department Collection Development and Metadata
Welfengarten 1 B, 30167 Hannover, Germany
T +49 511 762-8030, F +49 511 762-14237
anmeldung.nationallizenzen@tib.eu
www.tib.eu

Das **Goportis-Kompetenzzentrum Lizenzen** – ein starker Partner für Bibliotheken.
Ob Neuverhandlung, Verlängerung oder Verwaltung von Lizenzen: Wir unterstützen Sie!
Mehr Infos: <http://www.goportis.de/lizenzen.html>