

Produkt- und Lizenzinformationen

SPIE Digital Library	
Anbieter	SPIE (International Society for Optics and Photonics) ¹ erworben über: SAM – STANDARDS AND MORE ²
Produktart	dynamische Datenbank
Produktbeschreibung	<p>Die SPIE Digital Library ist eine sehr umfangreiche Sammlung (über 489.000 Beiträge) von Publikationen zur angewandten Forschung auf dem Gebiet Optik und Photonik. Sie ist relevant für Forschende aus einer Vielzahl von Fachgebieten, wie u.a. Optik, Quantenoptik, Technische Optik, Photonik, und richtet sich insbesondere an Forschungscommunities, die sich durch hohe Interdisziplinarität auszeichnen.</p> <p>Die SPIE Digital Library enthält:</p> <ul style="list-style-type: none"> • ~489.000 Beiträge von 1962 bis heute • >450.000 SPIE Proceedings • > 340 SPIE E-Books ab 1989 (Zuwahloption); mindestens 25 zusätzliche Titel sind pro Jahr geplant. • 11 Peer-Reviewed Fachzeitschriften: <ul style="list-style-type: none"> ○ Journal of Applied Remote Sensing ○ Journal of Astronomical Telescopes, Instruments and Systems ○ Journal of Biomedical Optics ○ Journal of Electronic Imaging ○ Journal of Medical Imaging ○ Journal of Micro/Nanolithography, MEMS, and MOEMS ○ Journal of Nanophotonics ○ Journal of Photonics for Energy ○ Neurophotonics ○ Optical Engineering ○ Advanced Photonics (ab 2019) <p>Für EZB-Mitglieder werden die lizenzierten Titel durch den Verhandlungsführer in der EZB nachgewiesen.</p>
Zusatzangebote/-produkte	SPIE E-Book-Pakete können jährlich zusätzlich gekauft werden.
Fachgebiet(e)	Ingenieurwissenschaften, Physik, Astronomie und Geowissenschaften
Lizenzkategorie	DFG-geförderte Allianz-Lizenz

¹ <http://www.spie.org>

² <https://www.standardsandmore.com/>

Teilnahmeberechtigte Institutionen	überwiegend öffentlich geförderte Einrichtungen in Deutschland
Vertragslaufzeit	01.01.2018 – 31.12.2020
Ein-/Ausstiegsoption	jährlicher Ein- und Ausstieg möglich
Zugriffsrechte	dauerhaft
Open Access	<p>SPIE räumt den Autoren von Artikeln in SPIE Zeitschriften oder Konferenzberichten sowie den Einrichtungen, denen die Autoren angehören, das Recht ein, das Verlags-PDF ohne zeitliche Verzögerung in ein (institutionelles oder disziplinspezifisches) Repositorium ihrer Wahl einzustellen und öffentlich zugänglich zu machen.</p> <p>Voraussetzung hierfür ist, dass</p> <ul style="list-style-type: none"> (a) das Repositorium nicht als Wirtschaftsunternehmen oder sonstige gewinnorientierte Einrichtung agiert; (b) das Einstellen der Artikel einen gemeinnützigen Zweck verfolgt und diese für die Nutzer kostenlos zugänglich sind; (c) der Artikel von einem geeigneten Copyright-Vermerk und einer vollständigen Quellenangabe begleitet wird; (d) ein Link unter Nutzung des DOIs auf das Abstract der elektronischen Version von SPIE verweist. <p>Zur Vermeidung von Double-Dipping erstattet SPIE teilnehmenden Einrichtungen einmalig APC-Kosten, wenn ihre Autoren solche Gebühren für Open Access-Publikationen in SPIE Zeitschriften geleistet haben.</p> <p>Die TIB liefert halbjährlich den teilnehmenden Einrichtungen Listen über die erschienenen Artikel. Dadurch wird das Einstellen der Artikel in Repositorien erleichtert und deren freie Verfügbarkeit gefördert.</p>
Metadaten	<p>Die SPIE E-Book MARC Records stehen hier zum Download zur Verfügung:</p> <p>http://spie.org/publications/spie-digital-library/ebooks/marc-files</p>
Hosting	<p>SPIE gestattet ein Hosting der lizenzierten Inhalte durch den Lizenznehmer nach Ablauf der Lizenzzeit. Die TIB wird die Inhalte mittelfristig hosten und allen Teilnehmern zur Verfügung stellen. SPIE garantiert grundsätzlich den Zugriff auf die lizenzierten Inhalte der SPIE Digital Library für einen Zeitraum von 10 Jahren ohne zusätzliche Gebühren. Des Weiteren besteht die Möglichkeit eines Zugriffs über Portico nach Ablauf der angegebenen Frist oder gegen Zahlung einer jährlichen Zugriffsgebühr über die Anbieter-Plattform.</p>
Preisgestaltung	<p>Bei dem Lizenzmodell handelt es sich um ein bundesweites Opt-In-Konsortium.</p> <p>Mit dem Anbieter konnte eine Fortsetzung des bewährten Lizenzmodells</p>

ausgehandelt werden. (Ein vom Anbieter für andere Kunden neu eingeführtes Tiering – welches sich in Einzelfällen für die Teilnehmer als nachteilig erweisen würde – kommt damit nicht zur Anwendung.)

Tiering

Es erfolgt eine Eingruppierung der Einrichtungen nach den Vollzeitäquivalenten (FTEs) getrennt für Universitäten und Hochschulen mit bzw. ohne Technik-Schwerpunkt sowie Forschungseinrichtungen in jeweils 5 Preiskategorien (Tiers).

Universitäten/Hochschulen

Tabelle 1: Preiskategorien Universitäten/Hochschulen*

Tier	mit Technik-Schwerpunkt nach FTEs	ohne Technik-Schwerpunkt nach FTEs
1	≥ 10.000	
2	5.000 - 9.999	> 10.000
3	1.000 - 4.999	5.000 - 9.999
4	500 - 999	1.000 - 4.999
5	Bildungseinrichtungen unter Hochschulniveau	

*Fachhochschulen erfahren im Rahmen der Allianz-Lizenz als besonderes Angebot eine Einstufung in Tier 5.

Forschungseinrichtungen

Forschungseinrichtungen werden in Tier 5 eingeordnet. Eine Ausnahme stellen Forschungseinrichtungen mit mehr als 3 Standorten dar. Hier erfolgt eine Einstufung in Tier 4.

Lizenzgebühr SPIE Digital Library

Preissteigerung

Digital Library

Es konnte mit dem Anbieter ein Einfrieren der Preise auf dem Stand von 2017 für die Dauer der Allianz-Lizenz verhandelt werden. Es erfolgt somit keine Preissteigerung in den Jahren 2018 - 2020.

E-Books

Optional zur Digital Library können die Teilnehmer ein jährliches E-Book-Paket lizenzieren. Hier besteht eine jährliche Preissteigerung von ■% in 2018 - 2020.

Kostenstruktur

Teilnehmende Universitäten/Hochschulen erhalten einen Konsortialrabatt in Höhe von ■% auf den Listenpreis.

Forschungseinrichtungen profitieren von der günstigen Einstufung (siehe

oben). Für Neueinsteiger wird außerdem im ersten Jahr ein Rabatt von ■% gewährt.

Tabelle 2: Preis pro Teilnehmer ohne Konsortialrabatt (Angabe in USD zzgl. MwSt.)

Tier	2018	2019	2020
1	■	■	■
2	■	■	■
3	■	■	■
4	■	■	■
5	■	■	■

Tabelle 3: Preis pro Teilnehmer inkl. Konsortialrabatt (Angabe in USD zzgl. MwSt.)

Tier	2018	2019	2020
1	■	■	■
2	■	■	■
3	■	■	■
4	■	■	■
5	■	■	■

SPIE E-Books (Zuwahloption)

Die SPIE E-Books werden optional zu den Zeitschriften und Konferenzberichten angeboten. Es erfolgt einrichtungsunabhängig eine Rabattierung in Höhe von ■%.

Tabelle 4: Zuwahloption E-Book-Paket (Angabe in USD zzgl. MwSt.)

	2018	2019	2020
Listenpreis	■	■	■
Preis mit Konsortialrabatt	■	■	■

	Für weiterführende Informationen und individuelle Preisauskünfte wenden Sie sich bitte an Frau Schoop-Gruber (SAM – Standards and More): info@standardsandmore.com
Rechnungsstellung	Durch SAM – Standards and More
Finanzielle Förderung	■ % der Lizenzkosten je Teilnehmer
Nutzungsstatistiken	Abfrage über anmeldung.nationallizenzen@tib.eu
Anmeldung/ Rückmeldefrist	Teilen Sie uns bitte Ihre verbindliche Anmeldung über die webbasierte Teilnehmerumfrage bis 21.09.2018 mit.

Zuletzt aktualisiert: 30.08.2018

Dieses Angebot entspricht dem derzeitigen Verhandlungsstand, Änderungen vorbehalten.

Kontakt für Rückfragen:

Technische Informationsbibliothek (TIB)
Team Lizenzservice
Abteilung Bestandsentwicklung und Metadaten
Welfengarten 1 B, 30167 Hannover
T +49 511 762-8030 // F +49 511 76-14237
anmeldung.nationallizenzen@tib.eu
www.tib.eu

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