

Produkt- und Lizenzinformationen

BrowZine und LibKey 2024	
Anbieter	Third Iron
Produktart	Digitale Zeitschriftenauslage / Software
Produktbeschreibung	<p><u>BrowZine:</u></p> <p>BrowZine ist eine Applikation für das Web, Smartphones und Tablets mit IOS und Android, sowie Geräte von Kindle werden ebenfalls unterstützt. BrowZine stellt die aktuellen Ausgaben der abonnierten eJournals Ihrer Einrichtung graphisch in einer Regalansicht dar und erweitert somit die Suche um eine visuelle Komponente. Die eJournals werden benutzerfreundlich nach Fachgebieten präsentiert. Die Kernfunktionalität ist das Durchstöbern an einem Ort und der direkte Zugang zu den Volltexten.</p> <p>Mit der Option „My Bookshelf“ wird eine Personalisierungsfunktionalität angeboten. Damit können Journals zusammengestellt und geordnet werden. Bei Erscheinen neuer Artikel in den ausgewählten Journals, wird der Kunde benachrichtigt.</p> <p>Aktuell sind 28.000 Titel verfügbar. Eine Auflistung ist unter dem folgendem Link verfügbar: https://support.thirdiron.com/support/solutions/articles/72000575799-what-publishers-do-you-support</p> <p><u>LibKey:</u></p> <p>Der Zugriff auf Volltexte für Benutzer über Datenbanken, Discovery Services, Webseiten wie Google Scholar oder Verlagswebseiten ist oft frustrierend. Benutzer stoßen u.a. auf Paywalls oder verirren sich beim Navigieren in Bibliothekssystemen, wie z.B. den Link-Resolver. Vor allem dadurch dass inzwischen mehr im Home Office gearbeitet wird, stellt die Benutzer vor eine größere Herausforderung.</p> <p>LibKey ist ein Dienst, der eine Reihe von Zugriffstechnologien bietet, mit denen Ihre Benutzer unabhängig vom Ausgangspunkt auf den Inhalt Ihrer Bibliothek zugreifen können und gleichzeitig Ihre Bibliothek im Mittelpunkt des Forschungsprozesses hält. Eine Zusammenfassung zu LibKey anhand eines drei minütiges Videos finden Sie hier.</p> <p>Bibliotheken, die LibKey eingeführt haben, berichten:</p> <ul style="list-style-type: none"> ➔ <u>Reduzierung</u> der Helpdesk-Anfragen um <u>25%</u> ➔ <u>Reduzierung</u> unnötiger Fernleihe-Anfragen um <u>39%</u> ➔ <u>100 Tage Zeitersparnis</u> für Forscher - sonst verschwendete Zeit beim Herumklicken in Systemen <p>LibKey lässt sich nahtlos in Ihre vorhandenen Bibliotheksdienste integrieren, indem Benutzer mit einem Klick auf PDFs in Ihren Discovery Service, Datenbanken und Leselisten zugreifen und von einem Artikeldatensatz mit der</p>

	<p>ursprünglichen vollständigen Zeitschriftenausgabe verbinden, um die zufällige Entdeckung verwandter Artikel zu verbessern. Und mit der LibKey-Browsererweiterung erweitert LibKey die Bibliotheksressourcen und das Bibliotheksbranding zuverlässig und nahtlos direkt in den Browser der Benutzer, wenn diese außerhalb des Campus im offenen Web recherchieren. LibKey bietet auch eine Zielseite, auf der Forscher mithilfe eines DOI oder einer PMID eine Verbindung zu Millionen von Artikeln mit Bibliotheksabonnement und Open Access herstellen können.</p> <p>Das LibKey-Angebot beinhaltet folgende Komponenten:</p> <ul style="list-style-type: none"> • LibKey Link – Ein-Klick-Zugriff auf PDFs via Ihrem Link Resolver in OpenURL-kompatiblen Datenbanken wie Scopus, EBSCO, Google Scholar, Web of Science, PubMed usw. • LibKey Nomad – Browser-Erweiterung, um Benutzer von jeder beliebigen Verlags-Webseite, Wikipedia, ResearchGate, PubMed, DOAJ und anderen Plattformen mit Inhalten aus Ihrer Bibliothek zu verbinden. Inline-Integration mit Wikipedia, Scopus, Web of Science und PubMed. • LibKey.io – Einfach zu bedienender DOI / PMID Lookup, welches sich aktuell zum neuen Standard für wissenschaftliche Verknüpfungen entwickelt. Libkey.io bietet eine ähnliche Benutzererfahrung wie Sci-Hub. • LibKey Discovery – Bereichert Ihr internes Discovery-Service durch direkte Verknüpfung mit PDFs, Artikel in Kontext-Links und Journal-Cover-Art. <p>Im Rahmen dieses Konsortiums kann LibKey auch separat von BrowZine lizenziert werden.</p>
Fachgebiet(e)	Nicht an Fachgebiete gebunden
Teilnahmeberechtigte Institutionen	Einrichtungen der Leibniz-Gemeinschaft
Vertragslaufzeit	Die Vertragslaufzeit beträgt mindestens ein Jahr 01.01.2024 – 31.12.2024. Der Vertrag läuft aus sofern der Teilnehmende keine Erneuerung des Vertrages anstößt. Es besteht ebenfalls die Möglichkeit einen Drei-Jahres-Vertrag abzuschließen.
Ein-/Ausstiegsoption	Der unterjährige Einstieg in das Konsortium ist ab September 2023 möglich, die Bedingung hierfür ist die Lizenzierung mindestens für das Folgejahr 2024. Alle anderen Optionen sind ebenfalls kombinierbar. Der unterjährige Einstieg wird pro-rata berechnet. Eine Kündigungsfrist entfällt, der Vertrag läuft nach 12 Monaten aus, sofern keine Verlängerung mitgeteilt wird.
Zugriffsrechte	Keine dauerhaften Zugriffsrechte
Rechnungsstellung	Die Rechnungsstellung erfolgt durch Third Iron, die Zahlung wird 30 Tage nach Erhalt der Rechnung fällig.

Preisgestaltung	Diese Informationen entnehmen Sie dem angehängten Preisblatt.
Testzugang	<p>Ein Testzugang ist für die Dauer von vier Wochen möglich. Die benötigten Daten bzw. Grundvoraussetzungen für einen Testzugang sind:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. IP-Range des Institutes 2. Information zum Fernzugriff (z.B. EzProxy, VPN, HAN, OpenAthens usw.) 3. Link zur Bibliothekswebseite 4. Link zum A-Z Service bzw. System mit dem die Bibliothek ihre Zeitschriften aufsucht (SFX, EBSCO, EZB usw.) 5. Liste der Holdings aus dem A-Z Service. Eine Auflistung der Unterstützten Systeme inklusiver detaillierter Exportanleitungen finden Sie hier: http://support.thirdiron.com/knowledgebase/topics/79846-working-with-your-library-holdings <p>Bitte senden Sie diese Informationen an die Konsortialstelle, wir werden diese an ThirdIron weiterleiten.</p>
Referenzen	<p>Verbesserung des Zugriffs mit LibKey: Umfrageergebnisse aus die Medizinische Bibliothek Mannheim an der Universität Heidelberg (Improving access with LibKey: Survey results from the Medical Library Mannheim at Heidelberg University)</p> <p>https://thirdiron-assets.s3.amazonaws.com/webassets/Mannheim+Library+Case+Study+June+2022.pdf</p> <p>BrowZine Produktübersicht publiziert in der Journal of the Medical Library Association (JMLA) von Elizabeth G. Hinton, Rowland Medical Library, University of Mississippi Medical Center, Jackson, MS</p> <p>https://jmla.pitt.edu/ojs/jmla/article/view/259</p>
Webinar	<p>Sie können Ihr persönliches Webinar über folgenden Kontakt buchen: aaron.maierhofer@thirdiron.com</p> <p>In dem Webinar würde Herr Maierhofer von Third Iron die Produkte demonstrieren, zeigen, wie einfach sie zu verwenden sind, und Erfahrungsberichte aus Bibliotheken erörtern, wie LibKey und BrowZine Benutzern Zeit spart, die Benutzererfahrung verbessert und das Leben von Bibliothekaren erleichtert, indem unnötige Helpdesk- und Fernleihe-Anfragen reduziert werden.</p>
Anmeldung/ Rückmeldefrist	Teilen Sie uns bitte Ihr Interesse per E-Mail: konsortiallizenzen@zbmed.de bis zum 27.10.2023 mit.

Dieses Angebot entspricht dem derzeitigen Verhandlungsstand, Änderungen sind vorbehalten.
Stand: 08.08.2023

Kontakt für Rückfragen:

ZB MED - Konsortialteam



Informationszentrum Lebenswissenschaften
Gleueler Str. 60
50931 Köln
konsortiallizenzen@zbmed.de
Telefon: +49 (0) 221 478-32145 Telefon: +49 (0) 221 478-5609
www.zbmed.de



BrowZine & LibKey – Konsortium 2024
Preisgestaltung

Third Iron
advanced library technologies

Informationszentrum
Lebenswissenschaften
ZB MED

Preisgestaltung - BrowZine

BrowZine Leibniz-Institute				
	Listenpreis* 2023	Konsortialpreis* 2024	Konsortialpreis* 2025	Konsortialpreis* 2026
Ein-Jahres-Vertrag	Preissteigerung von 3 % pro Jahr			
	EUR 5.600	EUR 3.760	EUR 3.870	EUR 3.985
Drei-Jahres-Vertrag	Preissteigerung von 3 % pro Jahr			
	EUR 4.760	EUR 3.195	EUR 3.290	EUR 3.390
Drei-Jahres-Vertrag mit Vorauszahlung		EUR 8.395		

- ▶ Pro-rata Preise ab September 2023:
- Ein-Jahresvertrag: 313,33€ pro Monat
- Drei-Jahres-Vertrag 266,25€ pro Monat (= 17,7% Rabatt)
- 3-Jahres-Vertrag mit Vorauszahlung: 233,19€ pro Monat (= zusätzlich 15% Rabatt)

Preisgestaltung - LibKey

LibKey Leibniz-Institute				
	Listenpreis* 2023	Konsortialpreis* 2024	Konsortialpreis* 2025	Konsortialpreis* 2026
Ein-Jahres-Vertrag	Preissteigerung von 3 % pro Jahr			
	EUR 3.915	EUR 2.670	EUR 2.750	EUR 2.830
Drei-Jahres-Vertrag	Preissteigerung von 3 % pro Jahr			
	EUR 3.330	EUR 2.270	EUR 2.335	EUR 2.405
Drei-Jahres-Vertrag mit Vorauszahlung		EUR 5.960		
* zzgl. Mehrwertsteuer				

▶ LibKey (LibKey Discovery, LibKey Link, LibKey Nomad, LibKey.io) kann unabhängig vom angebotenen Produkt BrowZine lizenziert werden.

- ▶ Pro-rata Preise ab September 2023:
 - Ein-Jahresvertrag: 222,50€ pro Monat
 - Drei-Jahres-Vertrag 189,16€ pro Monat (= 15% Rabatt)
 - 3-Jahres-Vertrag mit Vorauszahlung: 165,55€ pro Monat (= zusätzlich 15% Rabatt)

Preisgestaltung – Paketangebot BrowZine & LibKey

BrowZine <u>UND</u> LibKey Zusammen Leibniz-Institute				
	Listenpreis* 2023	Konsortialpreis* 2024	Konsortialpreis* 2025	Konsortialpreis* 2026
Ein-Jahres-Vertrag	Preissteigerung von 3 % pro Jahr			
	EUR 6.185	EUR 4.210	EUR 4.335	EUR 4.465
Drei-Jahres-Vertrag	Preissteigerung von 3 % pro Jahr			
	EUR 5.260	EUR 3.580	EUR 3.685	EUR 3.795
Drei-Jahres-Vertrag mit Vorauszahlung	EUR 9.400			
* zzgl. Mehrwertsteuer				

- ▶ Pro-rata Preise ab September 2023:
- Ein-Jahresvertrag: 343,33€ pro Monat
- Drei-Jahres-Vertrag 298,33€ pro Monat (= 15% Rabatt)
- 3-Jahres-Vertrag mit Vorauszahlung: 261,11€ pro Monat (= zusätzlich 15% Rabatt)

Preisgestaltung – Für alle drei Varianten gilt...

- ▶ Der Konsortialrabatt = 32% für die WGL-Institute
- ▶ Price cap liegt bei 3%
- ▶ Bei Abschluss eines Ein-Jahres-Vertrages läuft der Vertrag nach einem Jahr automatisch aus. Eine aktive Erneuerung muss seitens des Teilnehmers angestoßen werden.
- ▶ Durch die pro-rata Berechnung wird erst ab dem Monat in dem BrowZine und/oder LibKey für die Einrichtung lizenziert wird, die Rechnung anteilig erstellt. So wird z.B. die Lizenzierung ab September anteilig für vier Monate berechnet je nach ausgewählter Vertragslaufzeit.

Für weitere Informationen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung

Konsortialteam

ZB MED

Gleueler Straße 60

50931 Köln

konsortiallizenzen@zbmed.de

+49 (0) 221 478-32145

+49 (0) 221 478-5609