

Recherche im WebOPAC nach E-Books im Springer-Portal:

Hinweis: Um die E-Books auf dem Notebook direkt aus dem WebOPAC heraus öffnen zu können, müssen Sie erst eine OpenVPN-Verbindung herstellen. Alle Infos zu OpenVPN finden Sie am Ende dieser Anleitung.

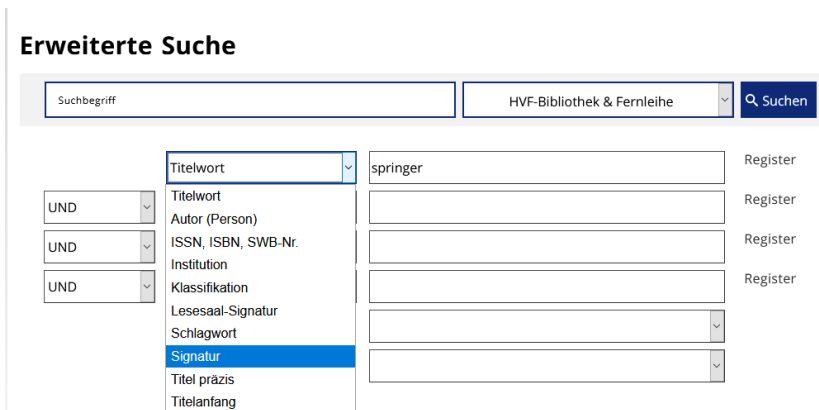
WebOPAC: [https://bsz.ibs-bw.de/aDISWeb/app?service=direct/0/Home/\\$DirectLink&sp=SOPAC51](https://bsz.ibs-bw.de/aDISWeb/app?service=direct/0/Home/$DirectLink&sp=SOPAC51)

Klicken Sie auf der Startseite auf **Erweiterte Suche**:



The screenshot shows the top navigation bar of the WebOPAC system. The menu items are: Startseite, Mein Konto, Anschaffungswunsch, Neuerwerbungsliste, Weitere Suchmöglichkeiten, Kontakt, and Hilfe. Below the menu is a search bar with a search term field, a dropdown menu set to 'HVF-Bibliothek & Fernleihe', and a 'Suchen' button. The 'Erweiterte Suche' button is circled in red. Below the search bar is a 'Druckversion' link. The main content area displays the title 'Katalog der Hochschule für öffentliche Verwaltung und Finanzen Ludwigsburg' and a brief description of the online catalog.

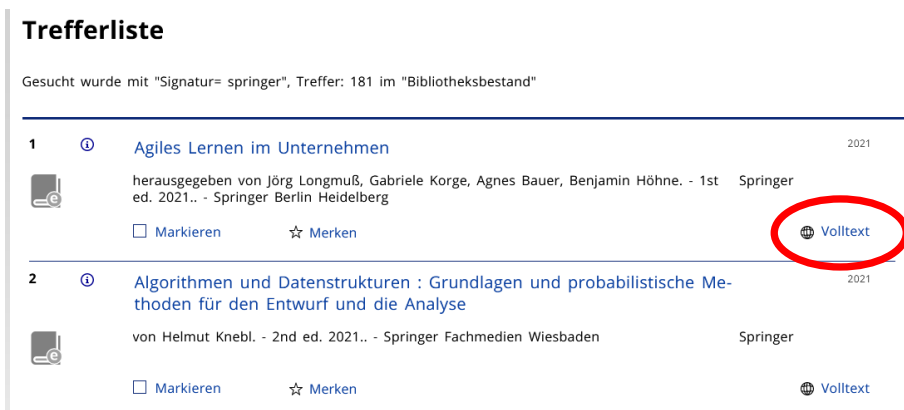
Wählen Sie in der Dropdown-Box **Signatur** aus und geben Sie in das Suchfeld **springer** ein:



The screenshot shows the 'Erweiterte Suche' page. The search bar contains 'springer'. The dropdown menu is open, showing various search criteria: Titelwort, Autor (Person), ISSN, ISBN, SWB-Nr., Institution, Klassifikation, Lesesaal-Signatur, Schlagwort, Signatur (highlighted in blue), Titel präzise, and Titelanfang. The search results are currently empty.

Sie sehen nun in der Trefferliste alle verfügbaren E-Books aus dem **Springer-Verlag**.

Zum Aufrufen eines Treffers klicken Sie auf **Volltext**:



The screenshot shows the search results page. The search criteria are 'Signatur= springer', resulting in 181 hits in the 'Bibliotheksbestand'. The first entry is 'Agiles Lernen im Unternehmen' by Jörg Longmuß, Gabriele Korge, Agnes Bauer, Benjamin Höhne, published by Springer in 2021. The 'Volltext' link is circled in red. The second entry is 'Algorithmen und Datenstrukturen : Grundlagen und probabilistische Methoden für den Entwurf und die Analyse' by Helmut Knebl, published by Springer Fachmedien Wiesbaden in 2021. The 'Volltext' link is also present for the second entry.

Unter **Download book** können Sie anschließend das E-Book kostenlos und dauerhaft nutzen.



Alle E-Books können von HVF-Angehörigen auch im Heimzugriff via OpenVPN genutzt werden.

Die Installationsanleitung finden Sie auf unserer E-Book-Seite:

<https://www.hs-ludwigsburg.de/einrichtungen/bibliothek/e-books.html>

unter **Heimzugriff auf E-Books**

Wenn Sie dann via OpenVPN im WebOPAC recherchieren, können Sie die E-Books direkt öffnen.