

## Datenexport/Aktualisierung über den BVS eOPAC

Der Datenexport und die Aktualisierung erfolgt über eine automatisierte Schnittstelle, wo jede Nacht ein Abgleich erfolgt. Damit muss kein händischer Export mehr erfolgen.

Die Einstellung muss in zwei Schritten erfolgen:

- Zugangsdaten durch den BVÖ (Kontaktieren Sie bei Interesse die EDV-Abteilung unter [edv@bvoe.at](mailto:edv@bvoe.at))
- Aktivierung des Exports im e-OPAC (von Bibliothek durchzuführen)

Die Büchereien tragen die Zugangsdaten unter <https://eopac.net/backend/external/> ein. Dort gibt es zwei Felder „BVÖ Büchereinummer (BOZ)“ und „BVÖ Verbundpasswort“.



The screenshot shows a web form with the following elements:

- Two input fields at the top: "BVÖ Büchereinummer" containing "BOZ" and "BVÖ Verbundpasswort" containing a masked password (dots).
- Text below: "Bibliotheken, die am Katalog Österreichischer Öffentlicher Bibliotheken teilnehmen, tragen oben die mitgeteilten Zugangsdaten (in der Regel die BOZ / Büchereinummer und das vom Ansprechpartner vergebene Passwort) ein."
- A horizontal line separator.
- An input field labeled "BZSH Büchereinummer" which is currently empty.
- Text below: "Wird für Büchereien in Schleswig-Holsteins benötigt."
- A green "Speichern" button with a checkmark icon at the bottom right.

Sobald das getan ist, kümmert sich der Katalog selbstständig um den nötigen Datenabgleich. Die initiale Übertragung aller Daten findet in der darauffolgenden Nacht statt und ab dann werden die Daten automatisch im Rahmen der regulären Katalogaktualisierungen der Bibliotheken abgeglichen.

Sie erhalten dann auch noch die Zugangsdaten, um Informationen zu Ihrer Bibliothek zu verwalten (Öffnungszeiten, Logo).

*Zu den neuen Funktionen von Bibliotheken Online gehört auch, dass Katalogisate von anderen Bibliotheken übernommen werden können. Wenn Datensätze von der EKZ oder anderen kostenpflichtigen Anbietern bezogen werden, ist keine Weiternutzung möglich. Geben Sie uns bitte auch bekannt, ob Sie diese Weiternutzung ermöglichen wollen.*