

# Allgemeine Informationen

Die [Deutsche Bibliotheksstatistik](#) (DBS) erhebt jährlich Daten aus fast 10.000 Öffentlichen Bibliotheken, Hochschulbibliotheken, wissenschaftlichen Spezialbibliotheken, Fahr-, Musik-, und Patientenbibliotheken. Sie liefert ein Gesamtbild des Stands und der Entwicklung der deutschen Bibliothekslandschaft und ermöglicht Vergleiche zwischen Bundesländern, Unterhaltsträgern, Größenklassen und Einzelbibliotheken. Die [Auswertungen](#) liefern wertvolle Daten zur eigenen Leistungsanalyse der Bibliothek und zum Leistungsvergleich mit anderen Bibliotheken. Sie kann herangezogen werden, um den Leistungsstand und die –entwicklung der eigenen Einrichtung darzulegen.

## Veränderungen ab dem Berichtsjahr 2018:

### Datenerfassung

Neue Fragen:

- 6.1 Publikumsfläche der Hauptstelle in m<sup>2</sup>
- 94.1 Anzahl der Besuche bei Veranstaltungen

Eine Frage, die im vergangenen Jahr einige Probleme bereitet hat, entfällt:

- 54.1 Höhe des Gesamthaushalts des Hauptträgers.

Änderungen betreffen die Fragen:

- 50 Erwerbungs Ausgaben
- 50.1 Ausgaben für virtuelle Medien
- 52 sonstige laufende Ausgaben

Die Portalkosten für die Bereitstellung von virtuellen Medien werden ab Berichtsjahr 2018 grundsätzlich unter Frage 52 "sonstige laufende Ausgaben" eingerechnet. Die Änderungen sind in den Erläuterungen farblich markiert.

[Erfassungsbogen Berichtsjahr 2018 \(239,0 KiB\)](#)

[Erläuterungen \(254,8 KiB\)](#)

Alternativ haben Sie auch die Möglichkeit eine [Online-Eingabe](#) bei der DBS-Zentrale, dem Hochschulbibliothekszentrum des Landes Nordrhein-Westfalen (HBZ) vorzunehmen.

#### Auswertung und Präsentation der Daten

Die Nutzerführung der [Variablen Auswertung](#) wurde übersichtlicher gestaltet und das Indikatorenraster durch den sog. Bibliotheksmonitor ersetzt. Der neue [Bibliotheksmonitor](#) besteht aus den Bereichen Service, Nutzung und Ressourcen und enthält ein erweitertes Kennzahlenset sowie absolute Werte. Die Anwendung des Monitors wurde vereinfacht, sodass Bibliotheken die Kennzahlen (900 bis 927 in der Variablen Auswertung) unkompliziert einfügen lassen können. Für die Handhabung und Interpretation des Bibliotheksmonitors wurde eine Anleitung erstellt, welche Sie [hier](#) einsehen können.