

Auswertungsinstrumente

Gesamtauswertungen

Die statistischen zitierfähigen Gesamtauswertungen liefern geprüfte Kennzahlen zu Bibliotheken auf Bundes- und Länderebene.

[Gesamtauswertungen Öffentliche Bibliotheken Bund](#)

[Gesamtauswertungen Öffentliche Bibliotheken Länder](#)

[Auswertung Öffentliche Bibliotheken Land Niedersachsen](#)

Variable Auswertung

Für eine individuelle Vergleichsanalyse nutzen Sie die variable Auswertung der DBS. Mit diesem Tool können Sie selbst auswählen, welche Erhebungsdaten und Berichtsjahre Sie sich anzeigen lassen. Es stehen Ihnen dafür sämtliche DBS-Daten seit 1999 aus den Bereichen Ausstattung, Bestand, Entleihungen, Ausgaben, Finanzen und Personal zur Verfügung. Die Vergleichsbibliotheken können Sie anhand verschiedener Merkmale wie Typ, Unterhaltsträger, Bundesland etc. auswählen. Die fertige Auswertung können Sie sich direkt im Browser anzeigen lassen. Ein Export der Daten (Excel, CSV) ermöglicht Ihnen die Weiterverarbeitung der Ergebnisse nach Ihren eigenen Bedürfnissen.

[Variable Auswertung der DBS](#)

Bibliotheksmonitor

Der Bibliotheksmonitor ersetzt ab dem Berichtsjahr 2017 den [Indikatorenraster](#) und bietet einen validen Leistungsvergleich von Bibliotheken innerhalb verschiedener Einwohner-Größenklassen anhand geprüfter Kennzahlen und absoluter Werte. Er besteht aus den Bereichen Service, Nutzung und Ressourcen und enthält ein erweitertes Kennzahlenset sowie absolute Werte. Die Anwendung ist unkompliziert, Bibliotheken können per Mausklick ihre Kennzahlen (900 bis 927 in der Variablen Auswertung) in den Bibliotheksmonitor ihrer Einwohnergrößenklasse übertragen und ihre Leistungsfähigkeit anhand von standardisierten Vergleichswerten einordnen. Alle relevanten DBS-Bibliotheken einer Einwohnergrößenklasse bilden die Berechnungsbasis. Für die Handhabung und Interpretation des Bibliotheksmonitors wurde eine Anleitung inklusive Lesebeispiel erstellt.

[Bibliotheksmonitor](#)

[Anleitung](#)

BibS Suchmaschine

Die Bibliothekssuchmaschine ist das Werkzeug, um den umfangreichen Bestand von Bibliotheksadressen zu recherchieren. Eine Ähnlichkeitssuche ermittelt Bibliotheken mit vergleichbaren Kennzahlen.

[BibS die Suchmaschine für Bibliotheken](#)