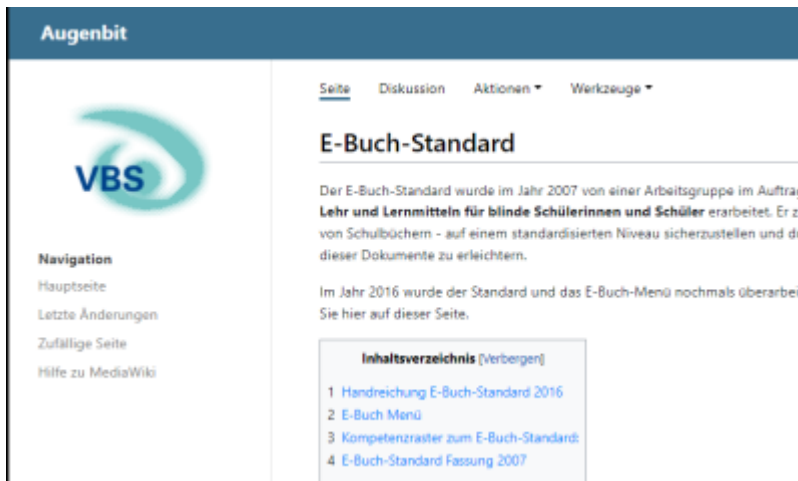


[< zurück zur Übersicht](#)

Diagnostikinstrument E-Buch-Standard

Zitiervorschlag: Wahl, B. (2021). „Diagnostikinstrument E-Buch-Standard“. Abgerufen von URL: https://wsd-bw.de/doku.php?id=wsd:diagn_methoden_aktivitaeten:ebuch_standard, CC BY-SA 4.0



The screenshot shows the 'Augenbit' wiki page for 'E-Buch-Standard'. The page title is 'E-Buch-Standard'. The main content area contains the following text:

Der E-Buch-Standard wurde im Jahr 2007 von einer Arbeitsgruppe im Auftrag **Lehr und Lernmitteln für blinde Schülerinnen und Schüler** erarbeitet. Er zielt von Schulbüchern - auf einem standardisierten Niveau sicherzustellen und durch diese Dokumente zu erleichtern.

Im Jahr 2016 wurde der Standard und das E-Buch-Menü nochmals überarbeitet. Sie hier auf dieser Seite.

Below the text is a table of contents (Inhaltsverzeichnis) with the following items:

- 1 Handreichung E-Buch-Standard 2016
- 2 E-Buch Menü
- 3 Kompetenzraster zum E-Buch-Standard
- 4 E-Buch-Standard Fassung 2007

Quelle: <https://augenbit.de/wiki/index.php?title=E-Buch-Standard>

| | |
|--|--|
| Name | Diagnostikinstrument E-Buch-Standard |
| Autor:innen | Schloss-Schule Ilvesheim |
| Testkategorie | Test zur Lese- und Schreibgeschwindigkeit in Braille |
| Zielgruppe | Keine Angabe |
| Aktuelle Auflage | keine Angabe |
| Normiert im Altersbereich | keine Normierung |
| Zielfertigkeiten (lt. Manual) | - Diagnostik zur PC-Nutzung von blinden und sehbehinderten Schüler:innen (Datei- und Ordnerverwaltung, Arbeit mit Microsoft Word, Arbeit mit Tabellen, LateX als Mathematiksschrift) - Test zur Lese- und Schreibgeschwindigkeit am PC (in verschiedenen Niveaustufen Lese- und Schreibgeschwindigkeit in Wörtern pro Minute bzw. Zeichen pro Minute) |
| Zuordnung zum 4-Felder-Modell | Lesetechnik (Braille) |
| Testtheoretische Grundlagen | Keine Angabe |
| Zugangsfertigkeiten | Keine Angabe |
| Speed-Komponente | Test zur Lese- und Schreibgeschwindigkeit |
| Gefährdungen der Testfairness | Blinde Kinder und Jugendliche: Dieser Test ist Durchzuführen durch Blinden- und Sehbehindertenpädagog:innen |
| Zulässige Adaptionen (lt. Manual) | Keine Angabe |
| Auswertungen | Keine Angabe |
| Normstichprobe | Keine Angabe |
| Zeitaufwand | keine Angabe |
| Umfeldstrukturierung | keine Angabe |

| | |
|--|--|
| Name | Diagnostikinstrument E-Buch-Standard |
| Testmaterial | <ul style="list-style-type: none">- https://augenbit.de/wiki/index.php?title=E-Buch-Standard- Neben der Diagnostik zur PC-Nutzung von blinden und sehbehinderten Schüler:innen (Datei- und Ordnerverwaltung, Arbeit mit Microsoft Word, Arbeit mit Tabellen, LateX als Mathematikschrift) wurde auch ein Test zur Lese- und Schreibgeschwindigkeit am PC entwickelt, der in verschiedenen Niveaustufen Lese- und Schreibgeschwindigkeit in Wörtern pro Minute bzw. Zeichen pro Minute ermittelt:<ul style="list-style-type: none">a) Niveaustufe 1 - Ende der Grundschule (4./5. Schuljahr)b) Niveaustufe 2 - Sek I (5./6. Schuljahr)c) Niveaustufe 3 - Sek I (7./8. Schuljahr)d) Niveaustufe 4 - Sek I (9./10. Schuljahr)- Die Lesegeschwindigkeit kann sowohl an der Braille-Zeile als auch an ausgedruckten Texten erfolgen. Ein Vergleich zum auditivem Lesen über die Sprachausgabe ist möglich.- Das Schreiben am PC kann sowohl mit Braille-Eingabe als auch mit Schwarzschrift-Tastatur ermittelt werden. |
| Deutschkenntnisse | keine Angabe |
| Kurzdarstellung der/des Kerntests | keine Angabe |
| Erfahrungen mit dem Testverfahren | Keine Angabe |

[< zurück zur Übersicht](#)

Layout und Gestaltung: Christian Albrecht, Zentrum für Schulqualität und Lehrerbildung (ZSL) Baden-Württemberg

From: <https://wsd-bw.de/> -

Permanent link: https://wsd-bw.de/doku.php?id=wsd:diagn_methoden_aktivitaeten:ebuch_standard 

Last update: **2024/06/23 12:57**