

Inhaltsverzeichnis

Vorwort	7
1. Einleitung	9
2. Der Bender-Gestalt-Test	12
Beschreibung des Tests, Interpretation des Bender-Gestalt-Tests, Verhaltensbeobachtungen, Analyse der Bender-Gestalt-Test-Protokolle	
3. Das Auswertungsverfahren als Entwicklungstest	22
Das Auswertungssystem, Gesamtsumme der Merkmale beim Bender-Gestalt-Test, Zuverlässigkeit der Beurteiler, Probleme beim Gebrauch des Auswertungssystems, Das Merkmal »Rotation« beim BGT, Validität des BGT, Zusammenfassung	
4. Zuverlässigkeit des Bender-Gestalt-Tests	41
5. Normwerte für das Auswertungssystem als Entwicklungstest	44
Normwerte für verschiedene Altersstufen, Bender-Gestalt-Testscore und Altersäquivalent, Normwerte für Unterrichtsstufen, Interpretation von individuellen Testscores von Grundschulern, Perzentilscores, Zeitverbrauch beim Kopieren der Muster	
6. Der Bender-Gestalt-Test und Intelligenztests	61
Der Bender-Gestalt-Test als Intelligenztest, Bender-Gestalt-Test und hohe Intelligenz, Qualität des Bender-Gestalt-Tests und IQ-Scores, Der Bender-Gestalt-Test und Schwachsinn, Andere Intelligenztests als Ergänzung zum Bender-Gestalt-Test, Zusammenfassung	
7. Der Bender-Gestalt-Test und Schulleistungen	78
Voraussage von Schulleistung mit dem Bender-Gestalt-Test, Der Bender-Gestalt-Test und Schulerfolg, Leistungsunterschiede zwischen Jungen und Mädchen, Lesen und allgemeine Schulleistungen, Bender-Gestalt-Test und Störungen im Lernen, Zusammenfassung	
8. Der Bender-Gestalt-Test und Diagnose von Hirnschaden	92
Gesamttestscores von Kindern mit Hirnschaden, Einzelne Auswertungsmerkmale und Hirnschäden, Bender-Gestalt-Testscores und IQs bei Kindern mit Hirnschäden, Kompensieren für mangelhafte visuell-motorische Wahrnehmung, Retest bei hirngeschädigten Kindern, Wahrnehmungs- im Gegensatz zu Ausdrucksstörungen, Testdauer und Papierverbrauch bei hirngeschädigten Kindern, Andere Auswertungssysteme und Hirnschäden, Verhalten und Leistungen von Kindern mit Hirnschäden, Zusammenfassung: Diagnose von Hirnschäden	
9. Der Bender-Gestalt-Test und Minimale Diskordanz der Gehirnfunktionen	118
Minimale Diskordanz der Gehirnfunktionen im Gegensatz zu Hirnschaden, Zusammenfassung	

10. Der Bender-Gestalt-Test und emotionale Störungen	123
Der Bender-Gestalt-Test als Entwicklungstest für Kinder mit emotionalen Störungen, Der Bender-Gestalt-Test als projektiver Test für Kinder mit emotionalen Störungen, Horizontale Lage des Zeichenbogens, Anzahl der Emotionalen Indikatoren in Ben- der-Gestalt-Testprotokollen, Emotionale Indikatoren bei Schulkindern, Emotionale Indikatoren bei Patienten in psychiatrischer Behandlung, Zusammenfassung Auswertungsmanual für Emotionale Indikatoren in Bender-Gestalt-Testprotokollen von Kindern	141
11. Der Bender-Gestalt-Test als Gruppentest	161
Methoden für die Gruppenanwendung des Bender-Gestalt-Tests, Vergleich der ver- schiedenen Methoden, Korrelationen zwischen Bender-Gestalt-Testscores in Einzel- und Gruppentests, Anwendungsmöglichkeiten des Bender-Gestalt-Tests als Gruppen- test, Zusammenfassung	
12. Anwendung der Forschungsergebnisse bei der Auswertung des Bender-Gestalt-Tests von charakteristischen Fällen aus der Praxis	168
Anhang	
Appendix A: Zum Auswertungssystem des Bender-Gestalt-Tests als Entwicklungstest	189
A. Anleitung zur Darbietung und Auswertung des Tests	189
B. Definitionen und Beispiele für die Auswertung von Merkmalen	191
Appendix B: Normwerte für Bender-Gestalt-Testscores	202
Appendix C: Diagramm der Normwerte für Bender-Gestalt-Testscores	203
Appendix D: Bender-Gestalt-Testscores und Altersäquivalent	204
Appendix E: Bender-Gestalt-Testscores nach dem Auswertungssystem als Entwicklungs- test, Perzentilscores	204
Appendix F: Bedeutung der Merkmale vom Auswertungssystem des Bender-Gestalt-Tests als Entwicklungstest für Diagnosen auf Hirnschaden	205
Literaturverzeichnis	207
Liste der Tafeln	216
Tafeln	219
Autorenregister	261
Sachregister	265