

Inhaltsverzeichnis

Geleitworte & Vorwort	7
Kurzfassung des Deutschen Motorik-Tests	11
1 Einleitung	14
2 Grundlagen motorischer Tests	15
2.1 Zielstellungen und Anwendung von sportmotorischen Tests	15
2.2 Der fähigkeitsorientierte Ansatz als Grundlage von Tests	16
2.3 Testkonstruktion	20
2.3.1 Konstruktionsprinzipien für Testaufgaben in motorischen Tests	20
2.3.2 Taxonomie von Testaufgaben	21
2.4 Testtypen	24
2.5 Testübersicht	24
3 Testvorschlag zur Erfassung motorischer Fähigkeiten	29
3.1 Testziele und Anwendungsbereich des Deutschen Motorik-Tests	29
3.2 Testkonstruktion des Deutschen Motorik-Tests	30
3.2.1 Vorarbeiten	30
3.2.2 Rahmenbedingungen des Deutschen Motorik-Tests	31
3.2.3 Beurteilung der Testbatterie vor dem Hintergrund der Aufgabentaxonomie	32
3.3 Alternative Testaufgaben	33
4 Beschreibung der Testaufgaben	34
4.1 Testmaterialien	34
4.2 Testdurchführung	35
4.3 Testitems	38
20m-Sprint (20m)	39
Balancieren rückwärts (Bal-rw)	40
Seitliches Hin- und Herspringen (SHH)	41
Rumpfbeugen (RB)	42
Liegestütz in 40 sec (LS)	43
Sit-Ups in 40 sec (SU)	44
Standweitsprung (SW)	45
6-Minuten Lauf (6-Min)	46

5	Gütekriterien	48
5.1	Objektivität	48
5.2	Reliabilität	49
5.2.1	Test-Retest-Reliabilität	49
5.2.2	Stabilität	50
5.3	Validität	51
5.3.1	Inhaltliche Validität	52
5.3.2	Konstruktvalidität	53
5.3.3	Kriteriumsvalidität	56
6	Normierung der Testwerte	60
6.1	Methodische Vorbemerkungen	60
6.2	Arten der Normierung	60
6.2.1	Kriterienbezogene Normen	60
6.2.2	Statistische Normen	60
6.3	Klasseneinteilung von Testwerten in fünf Leistungskategorien	61
6.4	Normwerte des Deutschen Motorik-Tests	63
7	Testauswertung	65
7.1	Hintergrund der Testauswertung	65
7.2	Die Auswertung zum Deutschen Motorik-Test	67
7.3	Auswertung der Leistungsprofile des Deutschen Motorik-Tests	68
8	Ist-Stand und Perspektiven	70
Literaturverzeichnis		73
Anhang		79
A	Kriterienraster zur Beschreibung und Beurteilung von diagnostischen Verfahren (Klaus Bös)	81
B	Arbeitsschritte für die Normierung der Rohwerte der Testaufgaben des DMT (Jennifer Oberger)	86
C	Normwerttabelle (Beispiel)	98
D	Erfassungsbogen	99
E	Baugleichheiten zum DMT	100