

Inhalt

Vorwort	5
1. Stabilitätsbegriff in der Psychodiagnostik (Diskussion verschiedener Auffassungen)	9
2. Veränderungsoffenes Stabilitätskonzept und Ergebnisse aus Stabilitätsuntersuchungen	14
2.1. Charakteristik der Maßmethode	14
2.2. Maßprämisse Bedingungsparallelität	17
2.3. R-Stabilität: Konzeptresümee	21
2.4. Stabilitätsresultate	25
3. Stabilität und Reliabilität	33
3.1. Reliabilität als Gütekriterium	33
3.2. Reliabilitätsansatz für Eigenschaftsdiagnostik	34
3.3. Fehlerkalkül bis Konfidenzintervall	38
4. Übergang zur Eigenschaftsskalierung	44
4.1. OME-Skalierungsmodus	44
4.2. Meßniveau-Skalentypen	45
5. Von Aufgabenantworten zu Originalskalen	53
5.1. Gegenstandsbegrenzungen	53
5.2. Datenaufbereitung und Beispiel	56
5.3. Maßkalküle und Aufgabenfunktionen	62
5.4. Aufgabenschwierigkeiten	68
5.5. Trennschärfe-Homogenität	70
5.6. AC-Funktionen und Trennschärfe	74
5.7. Aufgabenauswahl und Testlänge	79
5.8. Exaktheitsproblem und polyordinaler Fall	84
5.9. Seitenblick auf die Mokken-Skalierung	86
6. Von Originalskalen zu Maßskalen	89
6.1. Konzept der Normalskalierung	89
6.2. Zwei Datenaufbereitungsschritte	95
6.3. Verteilungsprüfung und Nulltransformation	99
6.4. Punkttransformationen	103
6.5. Frequenztransformation	107
6.6. Sigma-Standardskalen	112
6.7. Altersstandardprobleme	115

Exkurs: Zum Beitrag der probabilistischen Testtheorie, speziell der Rasch-Skalierung, für die Konstruktion von Maßskalen	118
E.1. Homogenitätskriterien im Vergleich	119
E.2. Skalenkonstruktion nach Rasch für modellkonforme Daten	122
E.3. Abhängigkeiten zwischen Rohwerten, Skalenlösung und Merkmalsverteilung	125
E.4. Resümee und Ausblick	128
7. Von Maßskalen zu Effektivskalen (Problem und Lösungsvorschläge)	131
7.1. Standardisierungskonzept	131
7.2. Problem Differenzierungsoptimum	134
7.3. Intervallstandard	137
7.4. Empirische Bezugsgrößen	140
7.5. Typen von Effektivskalen	142
7.6. Alphaskalierung am Beispiel	145
8. Veränderungsmessung	149
8.1. Problem der Veränderungsmessung	149
8.2. Verschiedene Maßansätze	157
8.3. Veränderungsmaß V	160
Anhangtafeln	166
Literaturverzeichnis	175