

Inhaltsverzeichnis

| | |
|--|-----------|
| Vorwort der Autorin..... | 7 |
| Einleitung..... | 9 |
| 1 Flow: Ein besonderer Erlebniszustand..... | 13 |
| 1.1 Das Phänomen | 13 |
| 1.1.1 Komponenten des Flow-Erlebens..... | 14 |
| 1.1.2 Flow-Aktivitäten | 17 |
| 1.2 Methoden zur Flow-Erfassung..... | 18 |
| 1.2.1 Die Erlebnisstichproben-Methode..... | 18 |
| 1.2.2 Flow-Modelle | 19 |
| 1.2.3 Flow-Skalen..... | 25 |
| 1.3 Bedeutung des Flow-Erlebens | 26 |
| 2 Ratingskalen..... | 29 |
| 2.1 Skalenniveaus von Ratingskalen | 30 |
| 2.2 Varianten von Ratingskalen..... | 30 |
| 2.3 Messfehler beim Einsatz von Ratingskalen | 34 |
| 3 Validität von Messinstrumenten | 37 |
| 3.1 Inhaltsvalidität von Messinstrumenten | 38 |
| 3.2 Kriteriumsvalidität von Messinstrumenten..... | 40 |
| 3.3 Konstruktvalidität von Messinstrumenten | 43 |
| 3.3.1 Analysen nomologischer Netzwerke | 44 |
| 3.3.2 Multitrait-Multimethod-Analyse | 46 |
| 3.3.3 Analysen auf Itemebene | 50 |
| 3.3.4 Analysen der Faktorstruktur | 51 |
| 4 Bedeutung der Kultur bei Messungen | 53 |
| 4.1 Explikation von Kultur | 53 |
| 4.2 Messungen in Kulturen..... | 57 |

| | |
|--|------------|
| 5 Spezifität der Messung | 63 |
| 5.1 Trait- und State-Konstrukte | 64 |
| 5.2 Problem der Spezifität | 66 |
| 5.2.1 Situationale Spezifität..... | 66 |
| 5.2.2 Personenspezifität..... | 69 |
| 5.3 Lösungen zum Spezifitätsproblem..... | 71 |
| 6 Interne Validität von Ergebnissen | 73 |
| 6.1 Ein Beispielexperiment: Flow im Instrumentalspiel..... | 73 |
| 6.2 Störvariablen der internen Validität..... | 76 |
| 6.3 Kontrolle von Störungen..... | 82 |
| 7 Externe Validität | 87 |
| 7.1 Populationsvalidität von Untersuchungen | 87 |
| 7.2 Ökologische Validität | 88 |
| 8 Konzeption eines Validierungsmodells: The Validation Model | 99 |
| 8.1 Fünf Phasen der Validierung | 102 |
| 8.1.1 Phase 1: „Construct“ (Konstrukt)..... | 102 |
| 8.1.2 Phase 2: „Context“ (Kontext)..... | 106 |
| 8.1.3 Phase 3: „Internal Structure and Processes“ (Interne Struktur und Prozesse)..... | 114 |
| 8.1.4 Phase 4: „Factorial Structure“ (Faktorstruktur)..... | 116 |
| 8.1.5 Phase 5: „Structure of Correlations and Interrelations“ (Zusammenhangsstruktur) | 117 |
| 8.2 Modellanwendung und Ergebnisbericht | 120 |
| 9 Reflexionen und Ausblicke | 123 |
| 9.1 Kritische Reflexion der Forschung | 123 |
| 9.2 Weiterführende Validitätsforschungen | 129 |
| Literaturverzeichnis | 133 |
| Abbildungsverzeichnis..... | 137 |
| Validierungsmodell (deutsche Fassung)..... | 138 |
| Abstract..... | 139 |