INHALT

1.	Einführung in die Problemstellung	1
2.	Die Analyse von Multitrait – Multimethod Matrizen (MTMM)	3
	 2.1 Das Auswertungsmodell von CAMPBELL & FISKE (1959) - Allgemeiner Aufbau der Multitrait – Multimethod Matrix - Die Kriterien der konvergenten und diskriminanten 	3 4
	Validität – Hinweise zur Analyse methodischer Varianzquellen	6 8
	2.2 Kritik des 'informellen' Auswertungsverfahrens	9
	2.3 Alternative Auswertungsmodelle	11
	2.3.1 Varianzanalytisches Modell	12
	2.3.2 Faktorenanalytische Modelle – Interbatteriefaktorenanalyse (13) – 'Multitralt – multiinstrument matrix' (14) – 'Multiple set factor analysis' (14) – 'Averoid factor analysis' (15) – 'Multimethod factor analysis' (16) – 'Two step principal components analysis' (18) – 'Revised multimethod factor analysis' (19) – Tri – modale Faktorenanalyse (20)	
	2.3.3 Konfirmatorische Faktorenanalyse (CFA)	22
3.	Die Personality Research Form (PRF)	29
	3.1 Deutsche Übersetzung der PRF	32
4.	. Konvergente und diskriminante Validität der deutschen	
	Personality Research Formen KA und KB	33
	 Zur inhaltlichen Komplexität der PRF – Skalendefinitionen 	34
	- Methode	36
	Testmaterial	36
	 Datenerhebung und Stichproben 	37
	4.1 Ergebnisse	39
	4.1.1 Auswertung durch die CAMPBELL & FISKE - Kriterien	39
	– Die Reliabilität der Meßinstrumente	39
	 Untersuchung der konvergenten Validität 	42
	 Untersuchung der diskriminanten Validität 	51
	- Auswertung des ersten Kriteriums der diskriminanten Valid	tität 53

	 Auswertung des zweiten Kriteriums der diskriminanten Validität 	58
	 – Überprüfung des dritten Kriteriums der diskriminanten Validität 	65
	- Konsistenz der Traitstruktur über verschiedene Stichproben	71
	4.1.2 Auswertung durch konfirmatorische Faktorenanalysen	73
	- Konvergente Validität	76
	 Bedeutsamkeit der methodischen Effekte 	77
	- Diskriminante Validität	78
	- 13 oder 14 Traitfaktoren	80
	- Interkorrelation der Methodeneffekte	81
	 Interaktion der Trait – und Methodeneffekte 	86
	 Einige Möglichkeiten zusätzlicher Modellerweiterungen 	87
	- Das 'implicit - Campbell - Fiske - model' (ALWIN, 1974)	88
	- Die Anteile der Trait -, Methoden - und Residualvarianz der	
	Indikatoren in einem Modell mit 14 korrelierten Trait-und 3	
	korrelierten Methodenfaktoren	90
	 Diskriminanz der Traitfaktoren 	93
5.	Zusammenfassung und Diskussion der Ergebnisse	94
	LITERATURVERZEICHNIS	102
	ANHANG	113

٠,