

Inhaltsverzeichnis

Inhaltsverzeichnis.....	III
Abbildungsverzeichnis	VI
Tabellenverzeichnis.....	VIII
1. Einleitung	1
2. Persönlichkeit und Faktorenanalyse	3
2.1.1 Begriffsbestimmung	3
2.1.2 Ansätze der Persönlichkeitspsychologie	5
2.1.3 Konsistenz von Eigenschaften: Person und Situation.....	8
2.1 Faktorenanalyse in der Persönlichkeitspsychologie	11
2.2.1 Historie der faktorenanalytischen Persönlichkeitsforschung	11
2.2.2 Klassische faktorenanalytische Theorien	12
2.2.3 Integration der drei klassischen Faktorentheorien	17
2.2.4 Der lexikalische Ansatz	19
2.2.5 Das Fünf-Faktoren-Modell der Persönlichkeit.....	20
2.2.6 Befunde zur Faktorenstruktur der Persönlichkeit außerhalb des Fünf- Faktoren Modells.....	24
2.2.7 Bewertung der Methode Faktorenanalyse in der Persönlichkeits- psychologie	25
2.2 Berufsbezogene Dimensionen der Persönlichkeit	27
2.3 Erfassung von Persönlichkeit.....	29
3. Persönlichkeitstestverfahren in der Eignungsdiagnostik	32
3.1 Faktoranalytisch konstruierte Testverfahren	36
3.1.1 16PF-R.....	36
3.1.2 EPI	38
3.1.3 NEO-FFI.....	38
3.1.4 NEO-PI-R.....	39
3.1.5 HPI	40

3.1.6	TIPI.....	42
3.1.7	FPI-R.....	43
3.2	Berufbezogene Persönlichkeitstestverfahren	46
3.2.1	CPI	46
3.2.2	LMI	48
3.2.3	MBTI.....	50
3.2.4	DISG	51
3.2.5	BIP	52
3.3	Einordnung und Zielsetzung des BIP-6F	53
4.	Ausgangspunkte.....	55
4.1	Das Bochumer Inventar zur berufsbezogenen Persönlichkeitsbeschreibung (BIP) ..	55
4.1.1	Die verschiedenen Revisionen des BIP	58
4.2	Faktorenanalysen des BIP	61
4.3	Stichprobenbeschreibung	63
5.	Konstruktion des BIP-6 F	66
5.1	Skalenauswahl und Benennung	66
5.2	Itemselektion.....	68
5.2.1	Itemkennwerte.....	69
5.2.2	Faktorenladungen	70
5.2.3	Polung und Verneinung.....	75
5.2.4	Inhaltliche Aspekte	78
5.3	Inhaltliche Beschreibung der Skalen/Faktoren	80
5.3.1	Engagement.....	80
5.3.2	Disziplin.....	81
5.3.3	Sozialkompetenz.....	82
5.3.4	Dominanz	83
5.3.5	Kooperation.....	84

5.3.6	Stabilität	84
6.	Testgütekriterien des BIP-6F	86
6.1	Gütekriterien der Itemanalyse.....	88
6.1.1	Mittelwert.....	88
6.1.2	Standardabweichung	89
6.1.3	Trennschärfe	89
6.2	Skalenebene	91
6.2.1	Objektivität	91
6.2.2	Reliabilität.....	92
6.2.3	Validität des BIP-6F	93
7.	Diskussion und Ausblick.....	105
8.	Literaturverzeichnis.....	110
Anhang	121