

Inhaltsverzeichnis

Vorwort	5
Zur Einführung	9
Das komplexe Zahlensystem	9
Komplexes Zahlensystem und Psychophysik	12
Wahrnehmungsprozesse	12
Ausdrucks- und Verhaltensanalyse	15
Interpretation der Übergangsfunktionen	22
Korrelationskoeffizienten	26
Persönlichkeit	31
Codierung als erster Schritt	31
Erläuterungen zu den Codes	37
Verknüpfungen	62
Syntaktische Grundfunktionen	67
Praktische Umsetzung mit der EDV	76
Der Persönlichkeitsbefund als Behelf	79
Eigenheiten menschlicher Wahrnehmung	92
Simulationsrechnung	96
Persönlichkeitsdiagnostik	111
Grundsätzliche Überlegungen	111
Adäquate Analyseprotokolle	114
Persönlichkeits-Inventar (DI)	114
Explorations- und Verhaltensanalyse (DJ)	144
Psychologische Graphikanalyse (DG)	175
Begabungsanalysen	189
Handschriftenanalyse	195
Umweltbedingungen	208
Übersetzungstabellen	219
Terminittabellen	219
Lü%-Werte	323
Kommunikationskomponentengestaltungswerte	323

Resultanten-Störquellenbehandlung	327
Ausblick	331
Literaturverzeichnis	333