

Hans-Jörg Bullinger
Werner Kohl
Joachim Stelzl

Testanwendung in der Arbeitswelt

Standardisierte
Untersuchungsinstrumente
in der Arbeitswissenschaft

TECHNISCHE HOCHSCHULE DARMSTADT	
Fachbereich 1	
<u>Gesamtbibliothek</u>	
<u>Betriebswirtschaftslehre</u>	
Inventar-Nr. :	17.573
Abstell-Nr. :	A26/279
Sachgebiete:	7.1
	00234467



Verlag W. Girardet · Essen

7	Einleitung
9	1. Allgemeines
9	1.1 Der Test
10	1.2 Testobjektivität
11	1.3 Reliabilität
13	1.4 Validität
14	1.5 Normierung
16	1.6 Typen der Testaufgaben
19	1.7 Testarten
19	1.7.1 Schnelligkeitstests
19	1.7.2 Niveautests
19	1.8 Beschreibung der einzelnen Testverfahren
25	2. Tests zur Erfassung persönlicher Eigenschaften
25	2.1 Intelligenztests
26	2.1.1 Intelligenz-Struktur-Test (IST)
36	2.1.2 Leistungsprüfsystem (LPS)
38	2.1.3 Mannheimer Intelligenztest (MIT)
39	2.2 Leistungstests
40	2.2.1 Konzentrations-Leistungs-Test (KLT)
43	2.2.2 Konzentrations-Verlaufs-Test (KVT)
45	2.2.3 Test d2
46	2.3 Eignungs- und Interessentests
47	2.3.1 Allgemeiner Büroarbeitstest (ABAT)
49	2.3.2 Berufseignungstest (BET)
51	2.3.3 Praktisch-Technisches Verständnis (PTV)
53	2.3.4 Berufsinteressentest (BIT)
54	2.3.5 Drahtbiegeprobe (DBP)
57	2.4 Testtabelle
58	3. Tests zur Arbeitsplatzanalyse
58	3.1 Allgemeines
61	3.2 Standardisierte Verfahren zur Arbeitsplatzanalyse
62	3.3 Position Analysis Questionnaire PAQ B/F 1975
69	3.4 Arbeitswissenschaftlicher Erhebungsbogen zur Tätigkeitsanalyse AET

73	4. Tests zur Arbeitszufriedenheit
73	4.1 Allgemeines
74	4.2.1 Giessen Test (GT)
77	4.2.2 Skala zur Messung der Arbeitszufriedenheit
81	5. Tests zur Erfassung motorischer Fertigkeiten
81	5.1 Sensumotorische Fertigkeiten
81	5.2 Apparatetests
82	5.2.1 O'Connor-Finger-Dexterity-Test
83	5.2.2 Rotary-Pursuit-Apparatus
84	5.2.3 Fahrgerät
85	5.2.4 Fingerfertigkeitstest PS 20
86	5.2.5 Daueraufmerksamkeitstest PD 6
87	5.2.6 Sortiertest
89	5.2.7 Zweihandprüfer PS 8
90	5.2.8 Motorik-ZAK-Diagnostik
91	6. Kritische Anmerkungen zur Testanwendung
97	7. Zusammenfassung
99	8. Literaturverzeichnis
101	Bildnachweis
102	9. Anhang
104	Stichwortverzeichnis