
Zeitschrift für Differentielle und Diagnostische Psychologie

22. Jahrgang, Heft 2, Juni 2001

Herausgeber Prof. Dr. Alois Angleitner, Bielefeld Prof. Dr. Kurt Pawlik, Hamburg
Prof. Dr. Burkhard Brocke, Dresden Prof. Dr. Thomas Rammsayer, Göttingen
Prof. Dr. Hartmut Häcker, Wuppertal Prof. Dr. Kurt H. Stapf, Tübingen
Prof. Dr. Lothar Laux, Bamberg

Inhalt / Contents

Originalia	Manfred Schmitt, Jürgen Maes und Ulrich Seiler Meßäquivalenz und strukturelle Invarianz von Indikatoren der seelischen Gesundheit bei Ost- und Westdeutschen <i>Measurement Equivalence and Structural Invariance of Mental Health Measures for East and West Germans</i>	87
	W. Laubach, Ch. Schröder, J. Siegrist und E. Brähler Normierung der Skalen «Profil der Lebensqualität Chronisch Kranker» an einer repräsentativen deutschen Stichprobe <i>Standardization of the Questionnaire «Quality of Life with Chronic Disease» on a Representative German Sample</i>	100
	Jürgen Hoyer und Heike Kunst Selbstaufmerksamkeit und «Selbst-Kenntnis» im SAM-Fragebogen <i>Private Self-Consciousness and Self-Knowledge in a German Version of the Private Self Consciousness Scale</i>	111
	Anja Seibert, Anke Dierks, Ulrich Strehlow, Johann Haffner, Peter Parzer, Franz Resch Der Mottier-Test als computergestütztes Screeningverfahren bei der Legastheniediagnostik <i>The Mottier-Test as a Computerized Screening Instrument for Assessing Dyslexia</i>	118
	Martin Hoffmann und Burghard Andresen Überprüfung einer deutschsprachigen Fassung der <i>Comrey Personality Scales</i> <i>Evaluation of a German Translation of the Comrey Personality Scales</i>	127
	Cecilia A. Essau, Gunter Groen, Judith Conradt, Ulrich Turbanisch und Franz Petermann Validität und Reliabilität der SCL-90-R: Ergebnisse der Bremer Jugendstudie <i>Validity and Reliability of the SCL-90-R: Results from the Bremen Adolescent Study</i>	139
Nachrichten	Mitteilungen der Fachgruppe Differentielle Psychologie, Persönlichkeitspsychologie und Psychologische Diagnostik der Deutschen Gesellschaft für Psychologie (DGPs)	153