

**Diagnostische Instrumente in Konstruktion (noch nicht publiziert, noch nicht über PSYINDEX zugänglich)**

Bitte schreiben Sie Ihren Text zwecks einfacher Weiterverarbeitung in die Zellen. Fassen Sie sich bitte kurz. Wer nähere Angaben haben möchte, sollte sich direkt an Sie wenden.

<b>Konstrukt</b> Multi-Motiv-Diagnostik impliziter Basismotive
<b>Entwicklungsform</b> Weiterentwicklung des Multi-Motiv-Gitters (MMG) durch computergestützte Diagnostik, bei der die Bilder des Verfahrens nur kurzzeitig dargeboten werden und die Antwortzeit begrenzt ist
<b>Originalinstrument</b> Multi-Motiv-Gitter (Schmalt, Sokolowski & Langens, 2000)
<b>Freigabe und Bedingungen der Verwendung</b> nur zu Forschungszwecken bei Überlassung der erhobenen Motiv-Daten
<b>Bemerkungen und Hinweise</b> Es werden 6 Motive semiprojektiv erfasst: Anschlussmotiv: Hoffnung auf Anschluss (HA), Furcht vor Zurückweisung (FZ), Leistungsmotiv: Hoffnung auf Erfolg (HE), Furcht vor Misserfolg (FM), Machtmotiv: Hoffnung auf Kontrolle (HK), Furcht vor Kontrollverlust (FK) Durch die computergestützte mit Zeitbegrenzung ergibt sich eine ca. 12 min Bearbeitungszeit. Die ersten Ergebnisse weisen auf eine leichte Verbesserung der Testeigenschaften im Vergleich zur Ursprungsfassung hin.
<b>Ansprechpartner und Bezugsquelle</b> (Name und Kontakt) Prof. Dr. Kurt Sokolowski, Universität Siegen eMail: <a href="mailto:sokolowski@psychologie.uni-siegen.de">sokolowski@psychologie.uni-siegen.de</a> homepage: <a href="http://www.uni-siegen.de/~allgpsy/">http://www.uni-siegen.de/~allgpsy/</a>