

<b>Originalia</b>	<p>Arendasy, M. E., Sommer, M. &amp; Hergovich, A.: Psychometrische Technologie. Automatische Zwei-Komponenten-Itemgenerierung am Beispiel eines neuen Aufgabentyps zur Messung der Numerischen Flexibilität <i>Psychometric technology: Automatic dual-component item generation exemplified using a new item type for the measurement of arithmetic fluency</i></p> <p>Kubinger, K. D. &amp; Draxler, C.: Probleme bei der Testkonstruktion nach dem Rasch-Modell <i>Some problems in calibrating an item pool according to the Rasch model</i></p> <p>Hilbert, A., Tuschen-Caffier, B., Karwautz, A., Niederhofer, H. &amp; Munsch, S.: Eating Disorder Examination-Questionnaire. Evaluation der deutschsprachigen Übersetzung <i>Eating Disorder Examination-Questionnaire: Psychometric properties of the German version</i></p> <p>Lenhard, W., Baier, H., Hoffmann, J. &amp; Schneider, W.: Automatische Bewertung offener Antworten mittels Latenter Semantischer Analyse <i>Automatic scoring of constructed-response items with latent semantic analysis</i></p>	<p>119</p> <p>131</p> <p>144</p> <p>155</p>
<b>Testinformationen</b>	<p>Gunzelmann, T., Brähler, E. &amp; Daig, I.: Inventar zur Gedächtnisdiagnostik (IGD) von Gisela Baller, Matthias Brand, Elke Kalbe und Josef Kessler (2006)</p> <p>Goldschmidt, S. &amp; Würz, J.: Freiburger Fragebogen – Stadien der Bewältigung chronischer Schmerzen (FF-STABS) von Carsten Maurischat, Martin Härter und Jürgen Bengel (2006)</p>	<p>166</p> <p>169</p>
<b>Buchbesprechung</b>	<p>Ostapczuk, M.: Bühner, M. (2006). Einführung in die Test- und Fragebogenkonstruktion</p>	<p>173</p>