

(Pdf free) Psychologische und sozialwissenschaftliche Kurzskalen: Standardisierte Erhebungsinstrumente für Wissenschaft und Praxis

Psychologische und sozialwissenschaftliche Kurzskalen: Standardisierte Erhebungsinstrumente für Wissenschaft und Praxis

Von Christoph J. Kemper, Elmar Brähler, Markus Zenger

**Download PDF | ePub | DOC | audiobook | ebooks*

C. J. Kemper | E. Brähler
M. Zenger



DOWNLOAD



+

READ ONLINE

Produktinformation - Verkaufsrang: #221162 in Bucher Veröffentlicht am: 2013-11-13 Abmessungen: 11.10 x .98b x 8.39l, Einband: Taschenbuch 367 Seiten | File size: 76.Mb

Von Christoph J. Kemper, Elmar Brähler, Markus Zenger : Psychologische und sozialwissenschaftliche Kurzskalen: Standardisierte Erhebungsinstrumente für Wissenschaft und Praxis before purchasing it in order to gauge whether or not it would be worth my time, and all praised Psychologische und sozialwissenschaftliche Kurzskalen: Standardisierte Erhebungsinstrumente für Wissenschaft und Praxis:

Kundenrezensionen Hilfreichste Kundenrezensionen 1 von 1 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich.

Psychologische Kurzskalen Von E.F. Die Beschreibung der Skalen sind gut. Leider ist der Anwendungskontext Beruf/Arbeitswelt in geringerem Umfang abgedeckt als der klinische Bereich. Außerdem könnte man aufgrund der Beschreibung glauben, dass die Skalen im Buch abgedruckt sind. Das ist nicht der Fall, allerdings gibt es Hinweise, wo sie zu beschaffen sind und ob dafür Kosten anfallen. 1 von 1 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich.

Umfassende Sammlung aktueller deutschsprachiger Kurzskalen Von Johannes Lutz Kurzskalen sind in vielen Bereichen der psychologischen Diagnostik auf dem Vormarsch. Mögen die Motive dafür in verschiedenen Forschungsfeldern auch unterschiedlich sein, z.B. die Notwendigkeit viele Variablen in begrenzter Zeit zu messen oder die Belastung der zu testenden Person zu minimieren, so besteht doch ein eindeutiger Trend hin zu immer kürzeren Erhebungsinstrumenten. Da dieser Trend nicht gänzlich unkritisiert geblieben ist, gelten die üblichen Anforderungen psychometrischer Qualität für Kurzskalen ganz besonders. Interessierte Forscher sollten also immer darum bemüht sein, beim Einsatz von Kurzskalen auf bewährte validierte Instrumente zurückzugreifen. Der vorliegende Sammelband von Kemper und Kollegen macht dies nun besonders einfach. In dieser ersten Sammlung deutschsprachiger Kurzskalen überhaupt, finden sich standardisierte Instrumente aus einer Vielzahl von Forschungsbereichen. Die Palette reicht von Persönlichkeitstests und Skalen zur Erfassung bestimmter Einstellungen über klinische Verfahren bis hin zur Intelligenzdiagnostik. Damit dürfte dieses Buch für Forscher in den Bereichen der Persönlichkeits-, A O - und Sozialpsychologie genauso interessant sein wie für klinische Psychologen und auch Sozialwissenschaftler. Zusätzlich zu den eigentlichen Skalen (Items und Antwortformat) finden sich in sehr übersichtlicher Form eine Reihe von praktischen Informationen zur Bewertung der einzelnen Instrumente. Neben einer theoretischen Einbettung und der Erläuterung des Skalenkonzepts und der Testentwicklung, werden für alle Skalen detaillierte Angaben zu Anwendungsbereichen (Zielgruppen) und zur psychometrischen Güte gemacht. Kurz gesagt, dieser Sammelband ist extrem hilfreich dabei, eine passende validierte Kurzskala zu finden und damit eine lohnende Anschaffung!

Kurzbeschreibung Die wichtigste Informationsquelle für die Erklärung, Beschreibung und Vorhersage des Erlebens und Verhaltens von Menschen und dessen Auswirkung auf gesellschaftliche Prozesse und Phänomene, sind psychologische Merkmale inklusive der Einstellungen. In Forschung und Praxis ist seit einigen Jahren ein zunehmendes Interesse an der Erfassung solcher Merkmale zu beobachten. Immer häufiger werden diese in bevölkerungsrepräsentativen Erhebungen wie dem Sozio-oekonomischen Panel (SOEP) des DIW, den PISA-Studien der OECD oder der Nationalen Kohorte eingesetzt. Aber auch in anderen Forschungs- und Anwendungskontexten kommen psychologische und sozialwissenschaftliche Erhebungsinstrumente immer häufiger zum Einsatz, zum Beispiel in der Beratung, der akademischen Lehre, der Gesundheitsversorgung usw. Dabei ist aufgrund zeitlicher oder finanzieller Restriktionen das Interesse an kurzen ökonomischen Erhebungsinstrumenten besonders hoch. Dieses Buch liefert eine umfassende Sammlung standardisierter und zeitsparender Erhebungsinstrumente (Kurzskalen) zur Messung psychologischer Merkmale aus unterschiedlichen Bereichen, zum Beispiel die Persönlichkeit nach dem Fünf-Faktoren-Modell oder andere Persönlichkeitsmerkmale wie Vertrauen, Optimismus, Risikobereitschaft und Selbstwirksamkeit; verhaltensrelevante Einstellungen wie Gewaltbereitschaft, Islamophobie, Ausländerfeindlichkeit und Chauvinismus; Leistungskonstrukte wie figurale und kristalline Intelligenz; tätigkeitsrelevante Konstrukte wie Führungsverhalten, Beanspruchungserleben und Mobbing sowie Merkmale, die ein klinisch-relevantes Erleben und Verhalten abbilden, wie Depressivität, Ängste, Essstörungen, gesundheitsbezogene Lebensqualität, Lebenszufriedenheit und Einsamkeitserfahrungen. Jedes Erhebungsinstrument wird in einer übersichtlichen Kurzbeschreibung vorgestellt, die alle wichtigen Informationen zu Entwicklung, Aufbau, Anwendung, psychometrischer Güte und Verfügbarkeit der Kurzskala enthält. Anhand der enthaltenen Beiträge wird dem Leser ermöglicht, sich innerhalb kürzester Zeit einen Eindruck über verschiedene Kurzskalen zu verschaffen und eine für seinen Forschungs- oder Anwendungszweck passende Auswahl zu treffen.

Über den Autor und weitere Mitwirkende unter Mitarbeit von: A.E. Abele | C. Aguilar-Raab | C. Antoni | R. Bachem | C. Bauer-Emmel | A. Baumert | L.M. Becker | C. Beierlein | D. Bensch | M.E. Beutel | H.-W. Bierhoff | D. Boer | G. Bohner | E. Brähler | M. Bühner | G. von Collani | A. Cordes | A. Coroiu | O. Decker | F. Eyssel | J. Felfe | G.H. Franke | B. Gierk | H. Glaesmer | H.J. Grabe | G. Grande | T. Hagmaier | K. Hahlweg | J. Haubrich | W. Huser | T. Heydasch | F. von Heymann | A. Hinz | C. Hunger | R. Imhoff | N.D. Kapusta | C.J. Kemper | V. Kemper | B.F. Klapp | J. Klein | S. Kliem | J. Klusemann | R.-D. Kocalevent | S. Kohlmann | S. Korek | A. Krner | A. Kovaleva | D. Krause | J. Kruse | Z. Lszl | T. Loew | B. Lwe | J. Lutz | A. Maercker | A. Meyer | M. Michal | A. Mierke | G. Mohr | P.M. Muck | H. Muehlan | L. Mhlhan | A. Müller | P. Nilges | L. Penke | K. Petrowski | T. Probst | B. Rammstedt | D. Richter | T. Rigotti | M. Romppel | S. Schipolowski | S. Schmidt | M. Schmitt | U. Schroeders | J. Schweitzer | L. Spangenberg | U. Stangier | J. Stellmacher | C. Syrek | B. Thomas | K. Tritt | M. Weinhardt | M. Weimann | O. Wilhelm | M. Zaudig | M. Zenger | A. Zick | M. Ziegler