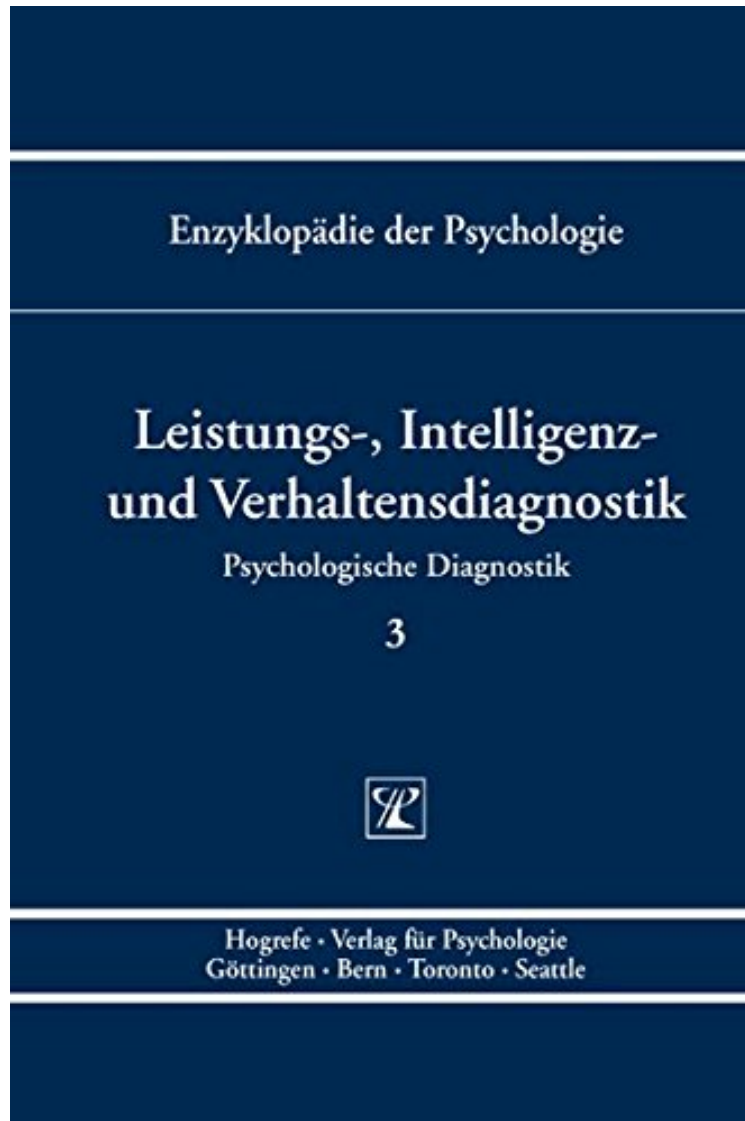


Enzyklopdie der Psychologie / Themenbereich B: Methodologie und Methoden / Psychologische Diagnostik / Leistungs-, Intelligenz- und Verhaltensdiagnostik

Von Hogrefe Verlag

DOC | *audiobook | ebooks | Download PDF | ePub



DOWNLOAD



READ ONLINE

Produktinformation -Verkaufsrang: #1366811 in BcherVerffentlicht am: 2011-08-01Abmessungen: 10.08 x 2.01b x 7.09l, Einband: Gebundene Ausgabe667 Seiten | File size: 45.Mb

Von Hogrefe Verlag : Enzyklopdie der Psychologie / Themenbereich B: Methodologie und Methoden / Psychologische Diagnostik / Leistungs-, Intelligenz- und Verhaltensdiagnostik before purchasing it in order to gage whether or not it would be worth my time, and all praised Enzyklopdie der Psychologie / Themenbereich B:

Kundenrezensionen
Hilfreichste Kundenrezensionen
1 von 1 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Top
Von Bettina Sandriesser
Es ist ein sehr gut fundiertes, aufbereitetes Buch das sich mit dem Konstrukt der Intelligenz auseinandersetzt. Alle wesentlichen empirischen Befunde sind im Buch dargestellt.

Kurzbeschreibung
Der Band errtert zunchst die Grundlagen, Eigenschaften und Probleme der testorientierten Leistungsdiagnostik. Zudem werden u.a. folgende Themen behandelt: Konzentrationsfihigkeit; Intelligenz; diagnostische Fragestellungen im Bereich der Wissensleistung, der krperlichen und geistigen Entwicklung, der schulischen Leistung und der krperlichen Funktionsfihigkeit. Schlielich werden aktuelle Entwicklungen im Bereich der computergesttzten Diagnostik, insbesondere zum adaptiven Testen, aufgegriffen. Hierzu werden neue Anstze zum internetgesttzten Testen beleuchtet und damit verbundene Vor- und Nachteile technischer Innovationen diskutiert.
Klappentext
Der Band errtert zunchst die Grundlagen, Eigenschaften und Probleme der testorientierten Leistungsdiagnostik. Zudem werden u.a. folgende Themen behandelt: Konzentrationsfihigkeit; Intelligenz; diagnostische Fragestellungen im Bereich der Wissensleistung, der krperlichen und geistigen Entwicklung, der schulischen Leistung und der krperlichen Funktionsfihigkeit. Schlielich werden aktuelle Entwicklungen im Bereich der computergesttzten Diagnostik, insbesondere zum adaptiven Testen, aufgegriffen. Hierzu werden neue Anstze zum internetgesttzten Testen beleuchtet und damit verbundene Vor- und Nachteile technischer Innovationen diskutiert.