

(Download) Unterstützte Kommunikation


## Unterstützte Kommunikation

Von Etta Wilken

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



 Download

 Read Online

Produktinformation - Verkaufsrang: #1363092 in Bcher Veröffentlicht am: 2002 Einband: Taschenbuch | File size: 39.Mb

**Von Etta Wilken : Unterstützte Kommunikation** before purchasing it in order to gage whether or not it would be worth my time, and all praised Unterstützte Kommunikation:

Kundenrezensionen Hilfreichste Kundenrezensionen 43 von 53 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Tolles Buch - es flit endlich eine Angebotslcke! Von Ein Kunde Zur Unterstützten Kommunikation gibt es inzwischen auch in

D schon einige Bcher. Die meisten geben einen berblick, was dazu gehrt, welche Hilfsmittel und Methoden, wo man Hilfen bekommt. Dieses Buch ist anders. Es enthlt viele gute Aufstze verschiedener Fachleute, in denen man Antworten auf das "wie" findet. Es scheint zwar zunchst eine bunte Mischung zusammengestellter Themen verschiedener Autoren zu sein, diese ergnzen sich aber in ihrer Auswahl sehr gut, so dass die meisten am Thema Interessierten von dem Buch sehr profitieren drften. Halte es sowohl fr Fachleute als auch fr Eltern (und sonstige "Laien" ...) fr sehr empfehlenswert.

KurzbeschreibungDas Buch gibt einen aktuellen berblick ber Theorie und Praxis der Untersttzten Kommunikation. Dargestellt werden Diagnose der Verstdigungsfhigkeit und besondere Aspekte des Spracherwerbs nichtsprechender Kinder sowie Angebote der Untersttzten Kommunikation in der Frhfrderung, in der Sonderschule, in Integrationsklassen und im Wohnheim. Dabei beziehen sich die beschriebenen Hilfen auf Menschen mit geistiger Behinderung, mit Krperbehinderung oder mit Autismus. Die Beitrge dieses Bandes, die auch kontroverse Auffassungen einschlieen, ermnglichen es dem Leser, sich ein differenziertes eigenes Bild von den vielfltigen Frderanstzen und Konzepten zu machen. Alle Autorinnen und Autoren haben langjhriige Erfahrung mit Untersttzter Kommunikation in Theorie und Praxis.