

(Read free ebook) Multimedia-Handbuch: Richtlinien und Hinweise für die Wohnungsinstallation und den Anschluss von Multimediageräten

Multimedia-Handbuch: Richtlinien und Hinweise für die Wohnungsinstallation und den Anschluss von Multimediageräten

Von dibkom

ePub | *DOC | audiobook | ebooks | Download PDF



DOWNLOAD



READ ONLINE

Produktinformation -Verkaufsrank: #260229 in BcherVerffentlicht am: 2009-02-28Einband: Gebundene Ausgabe350 Seiten | File size: 33.Mb

Von dibkom : Multimedia-Handbuch: Richtlinien und Hinweise für die Wohnungsinstallation und den Anschluss von Multimediageräten before purchasing it in order to gage whether or not it would be worth my time, and all praised Multimedia-Handbuch: Richtlinien und Hinweise für die Wohnungsinstallation und den Anschluss von Multimediageräten:

KundenrezensionenHilfreichste Kundenrezensionen0 von 0 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Gutes NachschlagewerkVon WalterDas Buch: " Multimedia-Handbuch" kann ich jedem empfehlen der etwas von

Videotechnik und Netzwerktechnik wissen will. Sämtliche Stecker Belegungen sind im Buch. Digitaltechnik wird beschrieben usw. Kaufempfehlung 0 von 0 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Sehr ausführlich und umfangreich Von Wolfgang Novotny Die Thematik Multimedia, Antennentechnik werden sehr ausführlich abgehandelt. Die notwendigen Grundlagen werden ohne mathematische Hintergründe sehr verständlich dargestellt. Sehr empfehlenswertes Buch.

Kurzbeschreibung Nachdem in vielen Kabelnetzen ein Rückweg eingerichtet und das Serviceangebot um multimediale Dienste erweitert wurde, ergeben sich neue Anforderungen an die Servicetechniker. Schon der fachgerechte Anschluss eines Kabelmodems erfordert ein grundlegendes Wissen über die Datentechnik, mit der Einführung von Voice over IP steigen die Anforderungen nochmals. In diesem Buch der dibkom-edition werden die unterschiedlichen Systeme der modernen Kabelnetz- und Datenübertragungstechnik vorgestellt sowie die Schnittstellen für Video und Daten behandelt. Der Anschluss, die Provisionierung von Endgeräten und die Messtechnik werden erläutert. Das Buch ist primär zur Vorbereitung der dibkom-Multimedia-Personenzertifizierung gedacht, es eignet sich aber auch zum Selbststudium, den fachkundlichen Kapiteln sind Übungen angefügt, die es ermöglichen, das Verständnis des behandelten Stoffes zu prüfen.