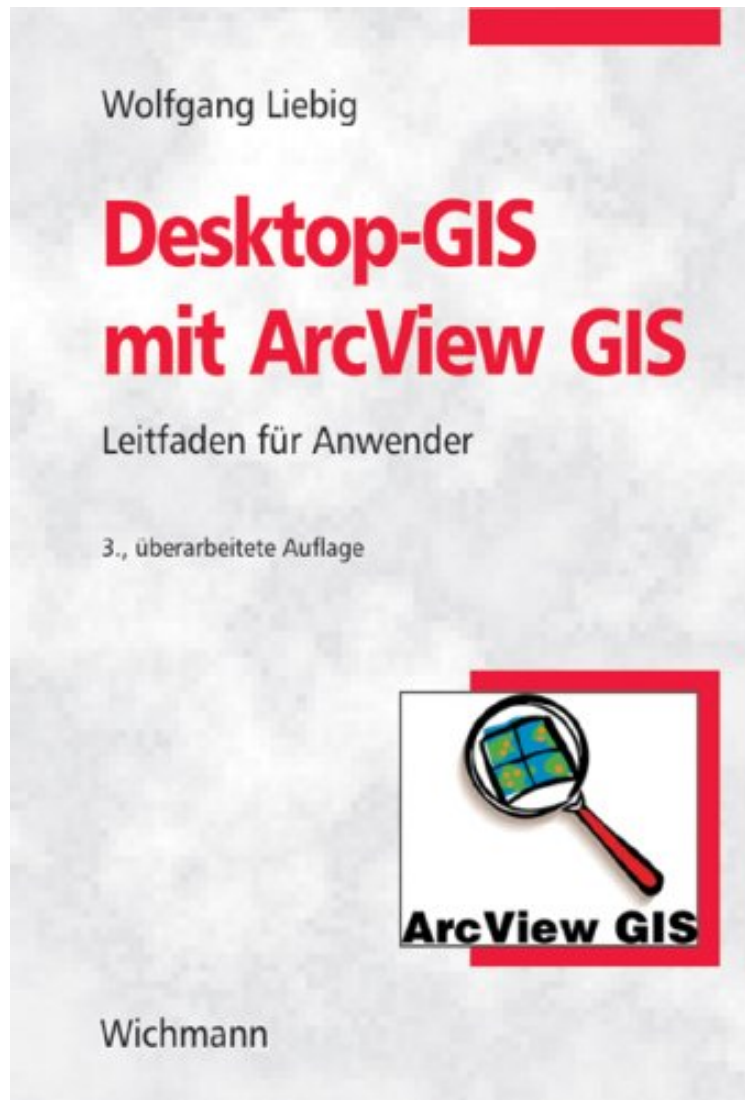


(Mobile library) Desktop-GIS mit ArcView GIS. Leitfaden fr Anwender

Desktop-GIS mit ArcView GIS. Leitfaden fr Anwender

Von Wolfgang Liebig

DOC | *audiobook | ebooks | Download PDF | ePub



DOWNLOAD



READ ONLINE

Produktinformation -Verkaufsang: #1267911 in BcherVerffentlicht am: 2001-04-24Einband:
Taschenbuch427 Seiten | File size: 46.Mb

Von Wolfgang Liebig : Desktop-GIS mit ArcView GIS. Leitfaden fr Anwender before purchasing it in order to gage whether or not it would be worth my time, and all praised Desktop-GIS mit ArcView GIS. Leitfaden fr Anwender:

KundenrezensionenHilfreichste Kundenrezensionen18 von 18 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. umfassende lsungsanstzeVon Ein KundeEin gutes Buch im Angebot der GIS-Literatur, die im Bereich deutschsprachiger Verffentlichungen oft sehr eingeschrnkt ist. Die Benutzeroberflche von ArcView wird von Grund auf erklrt, der Anwender sollte jedoch mit der Arbeit am PC bereits vertraut sein, da sich der Autor nicht mit den

grundstzlichen Bedienungsmechanismen von Computer-Software aufhlt. Das Buch ist ein guter Einstieg fr GIS-Anfnger und bietet auch Lsungen fr komplexere Anforderungen. Die Routinen werden allgemeinverstndlich anstatt an hochspezialisierten Beispielen erklrt, so dass jeder Lsungen fr seine individuellen Anforderungen ableiten kann. Der Einsteiger wird anfangs vielleicht Probleme mit der Vielzahl an GIS-Fachbegriffen haben. Wenn man in den Kreis der GIS-Anwender eintritt wird man aber selber schnell feststellen, dass niemand mehr ohne diese Fachbegriffe auskommt. Wer vor dem Einstieg in GIS mit diesem Buch noch nicht mit der Arbeit in Datenbanken vertraut ist, sollte sich als Ergnzung evtl. Literatur hierzu besorgen. Ein Makel an diesem Buch ist sein Preis, dessen Verhltnis zu der an sich guten Leistung nicht voll gerechtfertigt ist.

Kurzbeschreibung Kurzinformation: ArcView GIS ist eines der fhrenden Geoinformationssysteme auf dem Markt und wird von der ESRI Geoinformatik GmbH vertrieben. Dieses Buch beinhaltet die vollstndige Beschreibung des Programms und bezieht sich auf die aktuelle Version 3.2. **Ausfhrliche Information:** Die Benutzeroberflche von ArcView GIS (Version 3.2) wird umfassend erklrt. Dies geschieht mit ausfhrlichen Erluterungen zum Arbeiten mit Projekten und ArcView GIS-Dokumenten (Views, Tabellen, Diagrammen und Layouts) sowie anhand zahlreicher Beispiele. Am Ende einiger Kapitel befinden sich bungen, die selbstndig oder mit Hilfe von Lsungshinweisen bearbeitet werden knnen. Weiterhin werden die Grundlagen der objektorientierten Programmierung behandelt und darauf aufbauend die Avenue-Sprachelemente vorgestellt. Es wird gezeigt, wie mit Dateien, Tabellen, Views und Themen programmiert wird. Das Arbeiten von ArcView GIS mit anderen Anwendungen wie "Excel" oder "Visual Basic" wird praxisnah erlutert. Ein umfassendes Kapitel ber die zur Zeit verfügbaren Extensions (Erweiterungen) fr ArcView GIS schliet sich an. Darin sind die Funktionen und die Bedienung der mit dem Programm mitgelieferten Samples-Extensions beschrieben. Die Funktionen der optionalen Erweiterungen Spatial-, 3D- und Network-Analyst sowie die Image Analysis Extensions werden ebenfalls vorgestellt. Ein Leitfaden fr alle ArcView GIS-Anwender aus den Bereichen Geowissenschaften, Marketing, Planung, kologie.