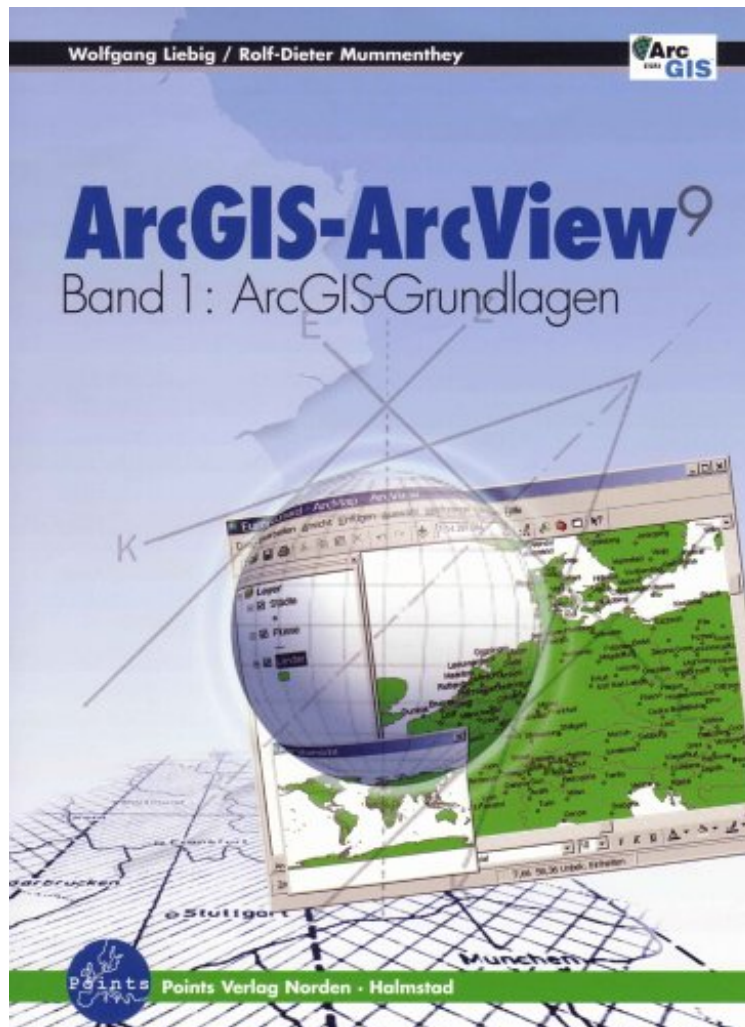


(Download pdf ebook) ArcGIS-ArcView 9: ArcGIS-Grundlagen

ArcGIS-ArcView 9: ArcGIS-Grundlagen

Von Wolfgang Liebig, Rolf D Mummienthey
audiobook | *ebooks | Download PDF | ePub | DOC



[Download](#)

[Read Online](#)

Produktinformation - Verkaufsrang: #298668 in BcherVerffentlicht am: 2005-05-15 Einband: Lehrbuch 400
Seiten | File size: 37.Mb

Von Wolfgang Liebig, Rolf D Mummienthey : ArcGIS-ArcView 9: ArcGIS-Grundlagen before purchasing it in order to gage whether or not it would be worth my time, and all praised ArcGIS-ArcView 9: ArcGIS-Grundlagen:

KundenrezensionenHilfreichste Kundenrezensionen0 von 0 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Nicht mehr aktuell, zeitlich und geographisch Von Sabine Weber Was soll ich sagen - das Buch bezieht sich schlielich auf eine nunmehr viel ltere ArcGIS Version. ArcGIS ist jetzt doch ziemlich anders aufgebaut, auch wenn das Buch das Programm grundstzlich gut erklrt. Bedauert habe ich allerdings auch, dass die Beispielkarten nur aus dem US Raum stammen, und keine aus Europa oder sogar aus dem deutschsprachigen Raum. Dadurch bleibt die Anwendung begrenzt, da im mitteleuropischen Raum doch ganz andere geographische Probleme auftauchen, die man mit GIS lsen

knnte.

Kurzbeschreibung Auf Anforderung mit kostenloser ArcView 9 Evaluation CD. Band 1: ArcGIS-Grundlagen des zweibändigen Werkes über ArcGIS - ArcView 9. Der erste Band vermittelt die Grundlagen von ArcView. Band 2: ArcGIS-Analysen ist als Fortsetzung des ersten Bandes zu sehen und vermittelt weitergehende ArcView-Funktionen. Nach einer kurzen Einführung in die Welt der Geoinformationssysteme wird in Band 1 der Anwender in die Grundlagen der beiden ArcGIS-Desktop-Programme ArcCatalog und ArcMap eingewiesen. Weiterhin wird im ersten Band gezeigt, wie raumbezogene Daten verarbeitet (Editieren von Geometrie und Sachdaten), Objekte mit Hilfe von Attributen oder der Geometrie abgefragt, Objekte beschriftet, Symbole genutzt und entworfen sowie Kartenlayouts und Legenden erstellt werden. Das Inhaltsverzeichnis des Buches können Sie auf dieser Internetseite ansehen. Drücken Sie dazu auf den entsprechenden Link. Das Buch richtet sich an alle, die raumbezogene Daten mit der neuen Software ArcGIS 9 verarbeiten und an vielen praktischen Beispielen die Handhabung des Programms erlernen wollen - insbesondere an Studenten, Praktiker und Wissenschaftler aus den Bereichen Geowissenschaften, Vermessung, öffentliche Verwaltung, Geomarketing, Wasserwirtschaft, Transport und Verkehr, Gemeinde- und Stadtplanung, Polizei und Rettungswesen, Natur- und Umweltschutz, Land- und Forstwirtschaft, Touristik, Immobilienwirtschaft, Handel und Banken sowie Ver- und Entsorger. Das Buch eignet sich für den Anfänger von ArcGIS-ArcView 9.x. Es bietet für fast alle angesprochenen Themen umfangreiche, realistische und leicht nachvollziehbare Beispiele, mit denen der Anwender in die zum Teil komplexen Themen eingeführt wird.