



## **Das Geographische Seminar / Ausgabe 2009: Geographische Informationssysteme (GIS): 2. Auflage - Neubearbeitung 2012 (Das Geographische Seminar, Band 14)**

*Martin Kappas*

 **Download**

 **Online Lesen**

**Das Geographische Seminar / Ausgabe 2009: Geographische  
Informationssysteme (GIS): 2. Auflage - Neubearbeitung 2012 (Das  
Geographische Seminar, Band 14) Martin Kappas**

 [Download Das Geographische Seminar / Ausgabe 2009: Geographische  
...pdf](#)

 [Read Online Das Geographische Seminar / Ausgabe 2009: Geographisc  
...pdf](#)

**Das Geographische Seminar / Ausgabe 2009: Geographische Informationssysteme (GIS): 2. Auflage - Neubearbeitung 2012 (Das Geographische Seminar, Band 14)**

*Martin Kappas*

**Das Geographische Seminar / Ausgabe 2009: Geographische Informationssysteme (GIS): 2. Auflage - Neubearbeitung 2012 (Das Geographische Seminar, Band 14) Martin Kappas**

**Downloaden und kostenlos lesen Das Geographische Seminar / Ausgabe 2009: Geographische Informationssysteme (GIS): 2. Auflage - Neubearbeitung 2012 (Das Geographische Seminar, Band 14) Martin Kappas**

---

288 Seiten

Kurzbeschreibung

Geographische Informationssysteme (GIS) und Geodateninfrastrukturen (GDI) sind in aller Munde. GIS sind Informationssysteme zur Erfassung, Bearbeitung, Organisation, Analyse und Präsentation geographischer Daten und umfassen die dazu benötigte Hardware, Software, Daten und Anwendungen. Das verständlich geschriebene Lehrbuch vermittelt nicht nur das notwendige theoretisch-konzeptionelle Grundlagenwissen zu GIS, sondern geht auch auf die neuesten Entwicklungen im Bereich Geodateninfrastrukturen, WebGIS und neuere „Digital Earth Initiativen“ wie „Google Earth“ oder „OpenStreetMap“ ein. Zusätzlich nimmt das Lehrbuch die Bedeutung der Europäischen INSPIRE-Richtlinie auf, die das gesamte Informationswesen im Europa der Zukunft gestaltet. Zentrale Inhalte des Buches sind:

- Grundlagen der Geo-Informationssysteme,
- Datenquellen, -speicherung, -management und -analyse,
- Geodateninfrastrukturen (GDI),
- INSPIRE,
- WebGIS - GIS und Internet,
- Erdbeobachtung und GIS,
- Digital Earth Initiativen und zukünftige Entwicklungen. Mit diesem breiten Ansatz richtet sich der Band an Studierende und Dozenten sowohl der Geographie, als auch anderer Fächer mit "Raumbezug" - und nicht zuletzt an Praktiker, die sich schnell und gründlich über dieses interdisziplinäre Werkzeug informieren wollen.

Download and Read Online Das Geographische Seminar / Ausgabe 2009: Geographische Informationssysteme (GIS): 2. Auflage - Neubearbeitung 2012 (Das Geographische Seminar, Band 14) Martin Kappas #LQK6DTJYMIB

Lesen Sie Das Geographische Seminar / Ausgabe 2009: Geographische Informationssysteme (GIS): 2. Auflage - Neubearbeitung 2012 (Das Geographische Seminar, Band 14) von Martin Kappas für online ebookDas Geographische Seminar / Ausgabe 2009: Geographische Informationssysteme (GIS): 2. Auflage - Neubearbeitung 2012 (Das Geographische Seminar, Band 14) von Martin Kappas Kostenlose PDF d0wnl0ad, Hörbücher, Bücher zu lesen, gute Bücher zu lesen, billige Bücher, gute Bücher, Online-Bücher, Bücher online, Buchbesprechungen epub, Bücher lesen online, Bücher online zu lesen, Online-Bibliothek, greatbooks zu lesen, PDF Beste Bücher zu lesen, Top-Bücher zu lesen Das Geographische Seminar / Ausgabe 2009: Geographische Informationssysteme (GIS): 2. Auflage - Neubearbeitung 2012 (Das Geographische Seminar, Band 14) von Martin Kappas Bücher online zu lesen.Online Das Geographische Seminar / Ausgabe 2009: Geographische Informationssysteme (GIS): 2. Auflage - Neubearbeitung 2012 (Das Geographische Seminar, Band 14) von Martin Kappas ebook PDF herunterladenDas Geographische Seminar / Ausgabe 2009: Geographische Informationssysteme (GIS): 2. Auflage - Neubearbeitung 2012 (Das Geographische Seminar, Band 14) von Martin Kappas DocDas Geographische Seminar / Ausgabe 2009: Geographische Informationssysteme (GIS): 2. Auflage - Neubearbeitung 2012 (Das Geographische Seminar, Band 14) von Martin Kappas MobipocketDas Geographische Seminar / Ausgabe 2009: Geographische Informationssysteme (GIS): 2. Auflage - Neubearbeitung 2012 (Das Geographische Seminar, Band 14) von Martin Kappas EPub