

(Mobile pdf) Lehrbuch der Hydrogeologie, Bd.4, Grundwassererschließung

Lehrbuch der Hydrogeologie, Bd.4, Grundwassererschließung

Von Klaus D Balke, Ulrich Beims, Wilhelm Heers
ePub | *DOC | audiobook | ebooks | Download PDF



 Download

 Read Online

Produktinformation -Verkaufsrang: #1369752 in BcherVerffentlicht am: 2000-01-01Abmessungen: 9.65 x 1.57b x 7.28l, Einband: Gebundene Ausgabe740 Seiten | File size: 39.Mb

Von Klaus D Balke, Ulrich Beims, Wilhelm Heers : Lehrbuch der Hydrogeologie, Bd.4, Grundwassererschließung before purchasing it in order to gage whether or not it would be worth my time, and all praised Lehrbuch der Hydrogeologie, Bd.4, Grundwassererschließung:

KundenrezensionenHilfreichste Kundenrezensionen5 von 5 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Lngst berfliges Kompendium zur GrundwassererschließungVon Ein KundeBand 4 in der Reihe Lehrbuch der Hydrogeologie greift ein Thema auf, das nach Schneiders Standardwerk zur Grundwassererschließung etwas vernachlssigt worden war. In den Kapiteln Grundlagen, Brunnenbau, Grundwasserschutz und Wasserrecht werden berwiegend fundiert und mit konkretem Praxisbezug alle wesentlichen Aspekte der Grundwassererschließung ertert. So werden die bekannten Werke von Hlting, Schneider oder Bieske zusammengefasst und aktualisiert. Der Brunnenplaner, -bauer und -sanierer erfhrt was er braucht. Lediglich Kapitel 2 (Bemessung und Betrieb von Grundwasserfassungen) flit in Teilen stark

zurück und ist nicht immer auf der Höhe der Zeit. Hier bietet die angelsächsische Literatur, z.B. Jacob Bear deutlich mehr. Trotz dieser Abstriche: ein gelungenes Werk, das bei keinem Praktiker im Bücherschrank fehlen sollte.

Produktbeschreibung Top Zustand

Kurzbeschreibung Der vorliegende Band "Grundwassererschließung, Grundlagen - Brunnenbau - Grundwasserschutz - Wasserrecht" richtet sich an alle Praktiker der Wasserwirtschaft. Die einzelnen Abschnitte wurden von erfahrenen Fachleuten erarbeitet. Die Vielzahl der ausführlich und sehr kompetent dargestellten Themenkreise und Fragestellungen entnehmen Sie bitte dem Inhaltsverzeichnis. Mit vielen guten Abbildungen und Literaturangaben versehen, ist dieses Buch für alle an einschlägigen Fragen der Wasserwirtschaft Interessierten ein sehr wichtiges Nachschlagewerk. Ein ausführliches Kapitel ist dem immer komplexer werdenden Wasserrecht gewidmet, dessen Einhaltung aufgrund der Vielzahl von Vorschriften immer schwieriger wird und an dessen Regelungen kein Praktiker vorbeikommt. Alle, die sich mit der Wasserwirtschaft und der Grundwassernutzung befassen, die Ingenieure, Geo- und Biowissenschaftler sowie Wasserrechtler werden den Band benötigen. Er wird auf Jahre hinaus das Standardwerk für die Grundwassererschließung sein.