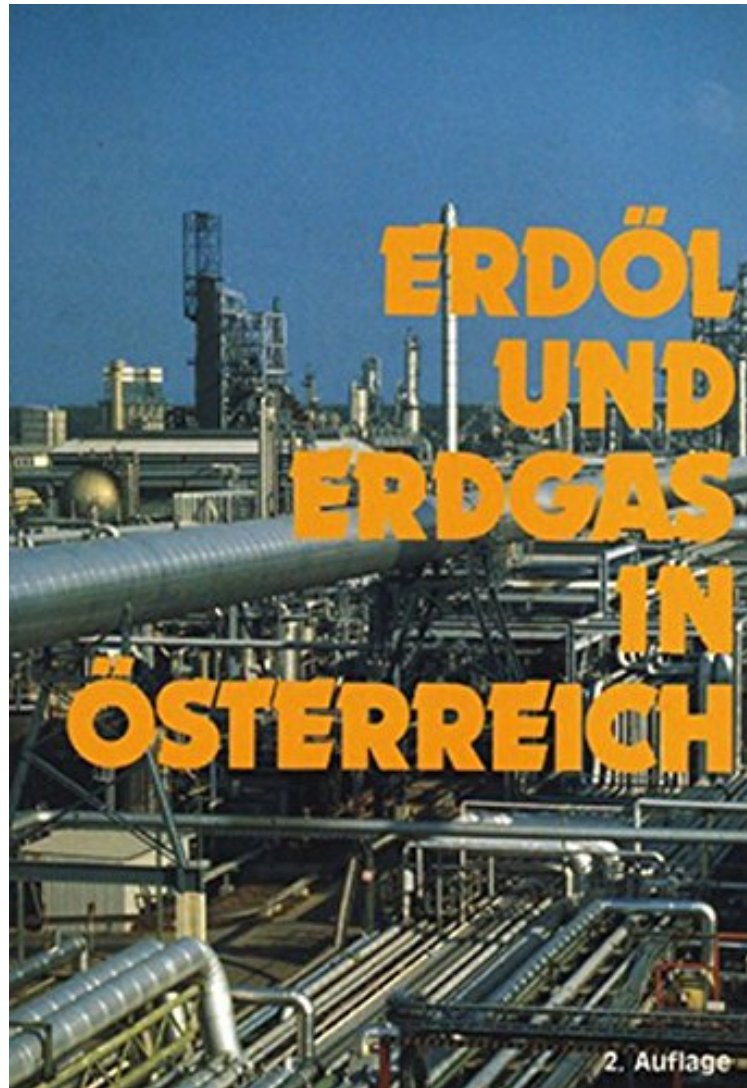


[Read free] Erdl und Erdgas in sterreich

## Erdl und Erdgas in sterreich

Von Friedrich Brix, Ortwin Schultz

\*Download PDF | ePub | DOC | audiobook | ebooks



 Download

 Read Online

Produktinformation -Verkaufsrank: #1564282 in BcherVerffentlicht am: 1993Einband: Gebundene  
Ausgabe714 Seiten | File size: 61.Mb

**Von Friedrich Brix, Ortwin Schultz : Erdl und Erdgas in sterreich** before purchasing it in order to gage whether or not it would be worth my time, and all praised Erdl und Erdgas in sterreich:

KundenrezensionenHilfreichste Kundenrezensionen0 von 0 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. 1000 PlacesVon SabineGEin fr mich sehr enttuschendes Buch. Wir wohnen in Sachsen-Anhalt und ich hatte mir von dem Buch ein paar Geheimtips zu meiner Heimat erhofft. Nix wars. Mehr als 5 Seiten waren fr das schne Sachsen-Anhalt in einem mehrere Zentimeter dicken Buch nicht vorgesehen. Andere Bundeslnder wurden ausfhrlichst behandelt. Sehr traurig.25 von 26 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Viel besser als der Vorgnger!Von Ela FluryDer

Titel des Buches impliziert eigentlich, das Buch als potentielle TO DO LISTE zu verwenden. Beim Lesen des Vorgängerbuchs (1000 places to see before you die) habe ich mich aber eher dabei ertappt, wie ich nachgeschlagen habe, was ich in meinen bisherigen Urlauben schon alles von dem gesehen habe, was da angepriesen wird oder aber, dass ich, bevor ich in Urlaub fuhr, nachlas, was es im von mir bereits ausgewählten Urlaubsziel Besonderes zu sehen gibt. Bei diesem Buch aber, das sich nur auf Deutschland und unsere beiden Nachbarländer Österreich und Schweiz bezieht, ist die Motivation ungleich größer, es tatsächlich als eine Art Auswahlliste zu benutzen. Mithilfe dieses Nachfolgebuchs hat man wirklich die Chance, ohne allzu riesige Umstände, die darin aufgeführten Sehenswürdigkeiten tatsächlich kennen zu lernen. Außerdem ist es in dieser Version erst realisierbar, eine breitere Auswahl vorzustellen, was im ersten Buch nicht möglich war, da es ja um Sehenswürdigkeiten auf der ganzen Welt ging. Da ich manche Orte schon bereist habe, kann ich nur bestätigen, dass die Auswahl sehr gut getroffen ist. Selbstverständlich macht es auch hier Spaß, zu sehen, was man schon kennt und was man vielleicht in einer bestimmten Stadt bisher versäumt hat. Dass natürlich auch hier nur eine Auswahl möglich ist und bei Reiseantritt ein ausführlicher Reiseleiter hilfreich ist, versteht sich von selbst. Alles in allem: Warum denn in die Ferne schweifen, wenn das Gute liegt so nah! Dieses Buch hilft dabei ausgezeichnet und lohnt sich in jedem Fall! 10 von 11 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. kurz und korrekt aber wenig lesefreundlich. Von ARIFDAs Buch erfüllt mit seinen präzisen Texten, die auf gut ausgewählte Sehenswürdigkeiten eingehen, sicher seinen Zweck. Hilfreich sind die Übersichtskarten und Adressen der Sehenswürdigkeiten, Telefonnr. von Museen etc. Leider machen die unterschiedlichen Schriftarten und -größen die Texte nicht lesbarer... Das Preis-Leistungsverhältnis ist ok, auch wenn es edler aufgemachtere und bildreichere Bücher gibt.

Kurzbeschreibung Nach der Broschüre Erdl in Österreich, 1957 vom Verlag Natur und Technik herausgegeben, und der 1980 erschienenen ersten Auflage von Erdl und Erdgas in Österreich liegt nun die zweite Auflage zu diesem Thema vor. Eine Vielzahl zum Teil sehr ausführlicher tabellarischer Übersichten liefert aussagekräftiges Zahlenmaterial. Dazu kommen noch 17 meist farbige und großformatige Beilagen im Anhang, wovon wegen der lagerstättenkundlichen Bedeutung die Darstellungen des Untergrundes des Wiener Beckens und der Molassezone sowie die geologischen Schnitte durch die Molassezone Oberösterreichs und durch das Steirische Becken besondere Aufmerksamkeit verdienen. Die Entstehung von Kohlenwasserstoffen, die Bildung von Lagerstätten, die Prospektion aufgrund geologischer, geophysikalischer und geochemischer Methoden bis zur Ausföhrung von Tief- und Tiefstbohrungen werden dargestellt. Die österreichischen Lagerstätten, die Fördermethoden, die Transporteinrichtungen bis zur Verarbeitung in der Raffinerie und im Petrochemiebereich bilden einen weiteren Abschnitt. Über den Autor und weitere Mitwirkende Das Autorenteam besteht aus reiseerfahrenen Journalisten und ortskundigen Autoren. Neben vielen interessanten Fakten beinhaltet jeder Artikel persönliche Empfehlungen und Extra-Tipps des Autors.