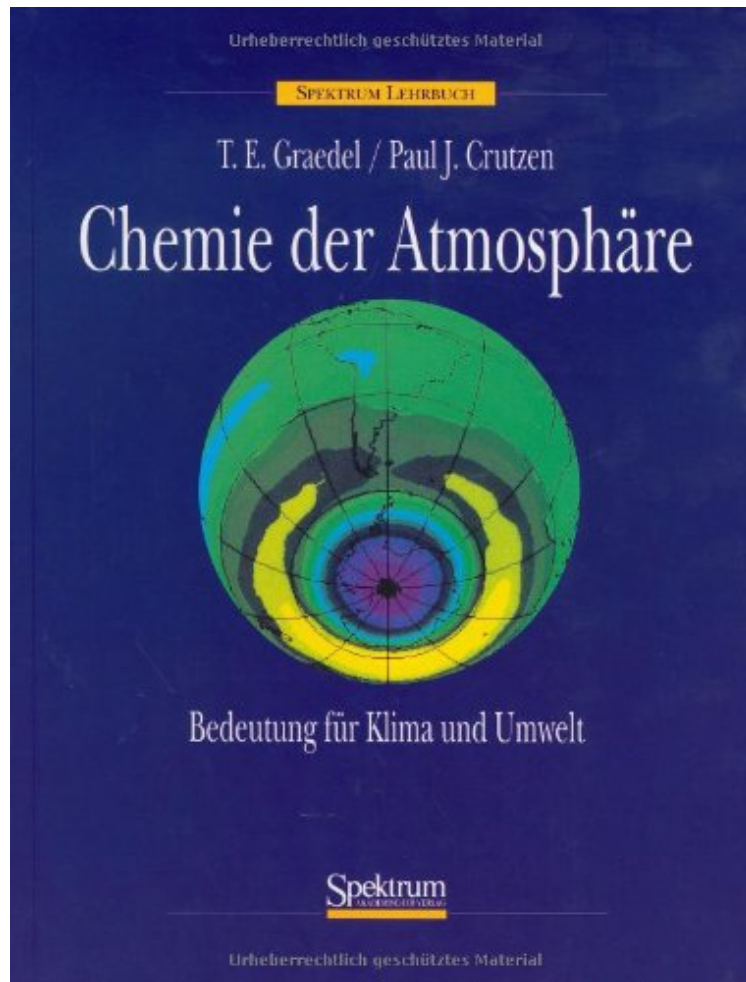


(Download) Chemie der Atmosphäre: Bedeutung für Klima und globale Umwelt

Chemie der Atmosphäre: Bedeutung für Klima und globale Umwelt

Von Paul Crutzen, T. E. Graedel
ebooks | Download PDF | *ePub | DOC | audiobook



 Download

 Read Online

Produktinformation -Verkaufsrank: #642601 in BcherVerffentlicht am: 1994-09-19Abmessungen: .0 x .0b x .0l, .0 Pfund Einband: Gebundene Ausgabe512 Seiten | File size: 43.Mb

Von Paul Crutzen, T. E. Graedel : Chemie der Atmosphäre: Bedeutung für Klima und globale Umwelt before purchasing it in order to gage whether or not it would be worth my time, and all praised Chemie der Atmosphäre: Bedeutung für Klima und globale Umwelt:

KundenrezensionenHilfreichste Kundenrezensionen2 von 4 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Anspruchsvoller berblickVon Ein KundeDas hier vorliegende Lehrbuch zu den Grundlagen der Atmosphärenchemie und -physik zeichnet sich durch seinen heraus gelungenen interdisziplinären Ansatz aus. Hierin liegt sicherlich auch gleichzeitig der große Vorteil dieses Buches gegenüber anderen Lehrbüchern zum Thema Atmosphäre. Es werden die unterschiedlichsten Aspekte abgehandelt und zu einem komplexen Ganzen zusammengefügt. Dabei ist das Buch sehr anspruchsvoll, sowohl was den Inhalt als auch die Sprache angeht. Durch seine umfassende Betrachtungsweise ist das Buch sicherlich für die Vertreter der verschiedenen Fachrichtungen als Lehrbuch geeignet. Das gilt insbesondere für Studenten der Chemie, Physik, Biologie, Geologie und der Umwelttechnik. Damit ist dieses Lehrbuch sehr

zukunftsorientiert. So ist ein zunehmend komplexes Denken im Trend unserer Zeit. (Dies ist eine .de an der Uni-Studentenrezension.)