

# Chemie ist gar nicht so schwer...: Grundlagen

Von Dieter Wolber

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



 Download

 Read Online

Produktinformation -Verkaufsrank: #466739 in eBooksVerffentlicht am: 2014-03-13Erscheinungsdatum: 2014-03-13File Name: B00IZ0NM0C | File size: 58.Mb

**Von Dieter Wolber : Chemie ist gar nicht so schwer...: Grundlagen** before purchasing it in order to gage whether or not it would be worth my time, and all praised Chemie ist gar nicht so schwer...: Grundlagen:

KundenrezensionenHilfreichste Kundenrezensionen2 von 2 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. nicht schlecht - aber ...Von T. SchmiermundDas Buch ist an sich gar nicht schlecht. Die ersten beiden Drittel sind sogar fast schon gut zu nennen ... - wenn da nicht diverse Fehler wren!Hier wird weier Phosphor unter Petroleum aufbewahrt (und nicht -was korrekt wre- unter Wasser. Ein im Buch beschriebener Versuch soll mit weiem Phosphor ausgefñrt werden. Ohne nher darauf einzugehen: der Versuch ist auch mit rotem Phosphor schon nicht ganz ohne - aber mit weiem Phosphor herrscht hier echte Lebensgefahr!! (und das nicht, weil der weie P giftig ist ...An einer Stelle (Seite 65) steht "Chlorgas" - gemeint ist Chlorwasserstoff! - Es wird noch mit "val" (seit Jahren abgeschafft!) gearbeitet -

statt "Farad" (rd. 96.500 Coulomb) wurde durchgängig "Faraday" geschrieben - das Formelzeichen der Ionenwertigkeit wurde mit "c" statt mit "z" versehen - bei der Verbrennung von Ammoniak entsteht Wasser und Stickstoff, die analoge grootechnische Herstellung von Salpetersure gibt's im Buch hingegen nicht ...Schade. Es hat (leider) noch mehr fachliche Fehler(chen) auf die ich aber nicht komplett eingehen will. Das letzte Drittel wirkt irgendwie zusammengestoppelt. Ein echter "roter Faden" hat sich mir nicht erschlossen. Und -rgerlich- die Tippfehler hufen sich. Beispiele: "Abstrossungskraft" (= Abstoungskraft), "in diesem Fale" (= in diesem Falle), "Errerichen" (= Erreichen), ...Die Idee und der Start sind echt schn. Aber man merkt, dass der Autor (ehemaliger Chemie-Lehrer) auf Studien-Unterlagen zurckgegriffen hat und somit nicht ganz "auf der Hhe der Zeit" ist. Auch fehlt dem Autor (sprbar) Erfahrung in langjhriger, praktischer Laborarbeit und (wurde ber BoD - Books on Demand verlegt) ein Lektor der kritisch drberschaut. Das htte ein echt supergutes Buch werden knnen ...Wen das vorgenannte nicht strt: 3 Sterne bedeutet "nicht schlecht". Bei mir persnlich reichts aber am Ende nicht zum "gefllt mir". Falls das vorgenannte den Autor strt: Nehmen Sie Kontakt mit mir auf und wir machen das Ding "rund".

Kurzbeschreibung Chemie ist gar nicht so schwer - wenn sie mit verstndlichen Worten vermittelt wird. Der Autor, Dieter Wolber, arbeitete ber Jahre hinweg Aufzeichnungen aus seiner eigenen Schul- und Studienzeit auf und suchte nach passenden, einfachen Formulierungen um z.T. komplexe Vorgnge dennoch verstndlich, bersichtlich und einprgsam zu formulieren. Aus der Verwendung in etlichen Jahren eigener, erfolgreicher Unterrichtsttigkeit als Nachhilfelehrer ergab sich so dieses vllig andere Buch, abgerundet mit zahlreichen bungsaufgaben, welches den Leser von der ersten Chemiestunde bis zum Schulabschluss begleitet. Kurzbeschreibung Chemie ist gar nicht so schwer - wenn sie mit verstndlichen Worten vermittelt wird. Der Autor, Dieter Wolber, arbeitete ber Jahre hinweg Aufzeichnungen aus seiner eigenen Schul- und Studienzeit auf und suchte nach passenden, einfachen Formulierungen um z.T. komplexe Vorgnge dennoch verstndlich, bersichtlich und einprgsam zu formulieren. Aus der Verwendung in etlichen Jahren eigener, erfolgreicher Unterrichtsttigkeit als Nachhilfelehrer ergab sich so dieses vllig andere Buch, abgerundet mit zahlreichen bungsaufgaben, welches den Leser von der ersten Chemiestunde bis zum Schulabschluss begleitet. ber den Autor und weitere Mitwirkende Dieter Wolber: Dieter Wolber, geb. 1961, lebte bis zu seinem 10. Lebensjahr im nrdlichen Ruhrgebiet. Mit den Eltern zog er nach Baden-Wrttemberg, wo er nach seiner Schulausbildung an der Fachhochschule ffentliche Verwaltung in Kehl studierte. Nach mehreren Jahren in der freien Wirtschaft arbeitet er heute wieder in der ffentlichen Verwaltung. Dieter Wolber ist verheiratet und Vater von zwei Kindern. Er unterrichtet nebenberuflich Sprachen und Naturwissenschaften und schreibt parallel an mehreren neuen Buchprojekten.