
Chemische Grundlagen Der Pyrotechnik

Proceedings, 3. Internationales Symposium Über Ballistik
Grundlagen der Naturwissenschaftsdidaktik
Chemie im medizinischen Laboratorium
Zeitschrift für physikalische Chemie
Brockhaus' Conversations-Lexikon
Zeitschrift für Erzbergbau und Metallhüttenwesen
Chemical Treatise on Air and Fire
Chemie im Laboratorium
National Union Catalog
Grundlagen der Waffen- und Munitionstechnik
Explosivstoffe
International Aerospace Abstracts
Ullmann's Encyclopädie der technischen Chemie
Götter im Exil
Encyclopädisches Handbuch der technischen Chemie
Zeitschrift des Allgemeinen Österreichischen Apotheker-Vereines
Das große Verschweigen
Encyclopädie der technischen Chemie
Idioticon der österreichischen Berg- und Hüttensprache
Brockhaus ABC Chemie
Allgemeine deutsche Real-Encyclopädie für die gebildeten Stände
Haushalt und Familie in Mittelalter und früher Neuzeit
Nachrichten aus Chemie, Technik und Laboratorium
Chemische Spielereien
Zeitschrift für Mathematik und Physik
Pyrotechnics
Chemisches Zentralblatt
Pyrotechnics
Host Bibliographic Record for Boundwith Item Barcode 30112118442471 and Others
Encyclopedia of Explosives and Related Items
Das Feuerwehr-Lehrbuch
Die Briquette-Industrie und die Brennmaterialien
Chemie ist gar nicht so schwer...
Secretos de la alquimia
Ergänzungswerk zu Muspratt's encyclopädischem handbuch der technischen chemie
Chemische Grundlagen der Pyrotechnik
Ullmanns Encyclopädie der technischen Chemie
Philosophie in Deutschland zwischen Reformation und Aufklärung 1550-1650
Explosives
Grundlagen universaler Wissensordnung

WERNER MARELI

Proceedings, 3. Internationales

Symposium Über Ballistik Walter de Gruyter

Chemie / Labor.

Grundlagen der

Naturwissenschaftsdidaktik BoD – Books on Demand

Waffentechnik: Grundlagen für Aus- und Weiterbildung In kurzen Kapiteln bietet Grundlagen der Waffen- und Munitionstechnik einen Einblick in Historie, Gegenwart und derzeitige Entwicklung der Waffentechnik.

Enthalten sind sowohl die Grundzüge der Ballistik als auch Beschreibungen der gängigen Waffen- und

Munitionsgattungen. Das Fachbuch

Grundlagen der Waffen- und

Munitionstechnik unterstützt in der militärfachlichen Ausbildung in der

Bundeswehr und in Polizeieinheiten. Das Nachschlagewerk bietet aber auch dem

interessierten Kenner einmalige

Einblicke. Aus dem Inhalt: Ballistik

Explosionsstoffe Rohrwaffen Lafetten

und Anbauteile Begriffsbestimmungen

bei Waffen Rohrwaffengebundene

Munition Nicht-Rohrwaffengebundene

Munition Flugkörper und Drohnen

Sonstige Munition (z. B. Feuerwerk)

Chemie im medizinischen

Laboratorium John Wiley & Sons

Nach Darstellungen zur Geschichte der Lustfeuerwerkerei werden die

grundlegenden chemischen Prinzipien

und Vorgänge der pyrotechnischen

Effekte vorgestellt - von der

Wunderkerze bis zu den

funkensprühenden Raketen.

Zeitschrift für physikalische Chemie

Springer-Verlag

Vom Eiswürfelkran zum selbst

gemachten Christbaumschmuck: mehr als 50 originelle Versuche zu den Grundlagen der Chemie mit Bildanleitung und kindgerechter Erklärung wecken auf spielerische Weise das Interesse an der Natur und an der Wissenschaft.

Brockhaus' Conversations-Lexikon

Walhalla Fachverlag

Seit der Frühzeit des Humanismus

hatten antike Weissagungen, Mythen

und Orakel eine beträchtliche Rolle bei

die Begründung der "Wahrheit der

christlichen Religion" gespielt. Die

Entwicklung der kritischen Philologie im

konfessionellen Zeitalter zeigt jedoch,

daß das Wahrheitspostulat in

zunehmendem Maße durch eine

historische Hermeneutik ersetzt worden

ist. Argumente für eine christliche

Apologetik waren so kaum noch aus den

heidnischen Traditionen, ihrer

Mythologie und Kosmologie, zu

gewinnen. Dieser

bewußtseinsgeschichtliche Wandel hat

auch das Dichtungsverständnis in

unterschiedlichsten konfessionellen und

intellektuellen Zusammenhängen

geformt. Auf der breiten Basis

gedruckter und handschriftlicher

Quellen, die hier erstmals zugänglich

gemacht werden, greift der Autor die

hauptsächlichen Entwicklungslinien auf

und rekonstruiert exemplarische

Diskussionszusammenhänge innerhalb

der europäischen Gelehrtenkultur. Vor

dem Hintergrund der am intensivsten in

den Vereinigten Niederlanden

ausgebildeten philologischen Kritik führt

das Buch unter anderem zu einem

neuen Verständnis von Martin Opitz'

Dichtwerk und gibt Einblick in die

kognitiven Voraussetzungen der Poetik

des Konvertiten und vatikanischen

Bibliothekars Lucas Holstenius in den

Jahren um Galileis zweite Verurteilung.

Antiquarianismus, Astronomie und Sprachforschung der Zeit werden ebenso berücksichtigt wie die Sozialisation frühneuzeitlicher savants in den "Akademien". Eingehend wird die Interpretationsgeschichte der sibyllinischen Gesänge analysiert und gezeigt, welche Funktion mosaische Kosmologie und die neue Astronomie Keplers innerhalb des Hamburger Gelehrtenzirkels um Barthold Heinrich Brockes und Johann Albert Fabricius am Beginn des 18. Jahrhunderts eingenommen haben.

Zeitschrift für Erzbergbau und

Metallhüttenwesen John Wiley & Sons
Traumatisiert kehrt der Vater aus dem Zweiten Weltkrieg zurück. Und er schweigt. Wenige Jahre vor seinem Tod überreicht ihm Tochter Selma ein Tonbandgerät mit der Bitte, seine Lebensgeschichte festzuhalten: »Für deine Kinder und Enkel, wir wollen wissen, was du im Krieg erlebt hast, um dich besser zu verstehen.« Auf der Grundlage dieser Tonband- und weiterer Tagebuchaufzeichnungen ist ein Roman entstanden, der aus verschiedenen Perspektiven die bewegende Geschichte einer Familie im 20. Jahrhundert erzählt. Man begegnet Freuds Psychoanalyse, C. G. Jung, Martin Buber und dem Heiligen Gral, erlebt Krieg, Flucht und Gefangenschaft und die Nachkriegsjahre im zerstörten München anhand eines ehrlich und authentisch geschriebenen Buches.

Chemical Treatise on Air and Fire

Buch&media

This standard work of fire brigade training explains the whole of basic firefighting training for professional fire brigades, plant fire crews and volunteer fire brigades, based on the catalogues of learning objectives for training middle-level fire brigade technical services and

on Fire Brigade Service Regulation 2, 'Training of Voluntary Fire Brigades'. The content corresponds to current expert opinion. Special importance is also given to practical matters: learning is made easier through twelve clearly structured main chapters and more than 85 subchapters, pre-set learning steps, numerous memorization and information boxes, and rich illustrations with specially produced graphics.

Chemie im Laboratorium Ediciones Robinbook

Chemie ist gar nicht so schwer... - wenn sie mit verständlichen Worten vermittelt wird. Der Autor, Dieter Wolber, arbeitete über Jahre hinweg Aufzeichnungen aus seiner eigenen Schul- und Studienzeit auf und suchte nach passenden, einfachen Formulierungen um z.T. komplexe Vorgänge dennoch verständlich, übersichtlich und einprägsam zu formulieren. Aus der Verwendung in etlichen Jahren eigener, erfolgreicher Unterrichtstätigkeit als Nachhilfelehrer ergab sich so dieses völlig andere Buch, abgerundet mit zahlreichen Übungsaufgaben, welches den Leser von der ersten Chemiestunde bis zum Schulabschluss begleitet.

National Union Catalog BoD - Books on Demand

The unrivaled, definitive reference for almost 40 years, this classic work on explosives is now in its seventh, completely revised and updated edition. Some 500 monographic entries, arranged alphabetically, consider the physicochemical properties, production methods, and safe applications of over 120 explosive chemicals. In addition, 70 fuels, additives, and oxidizing agents are discussed as well as the corresponding test methods. Trade, company, and military short names are provided for many of the materials listed, while

further key features include a combined index and glossary with terms and abbreviations in English, French, and German, as well as conversion tables and many literature references. Finally, this indispensable source also contains safety data and transport regulations.

Grundlagen der Waffen- und Munitionstechnik Pullach bei München : Verlag Dokumentation

Keine ausführliche Beschreibung für "Grundlagen universaler Wissensordnung" verfügbar.

Explosivstoffe Walter de Gruyter GmbH & Co KG

Includes entries for maps and atlases.

International Aerospace Abstracts

Kohlhammer Verlag

Aus Rezensionen voriger Auflagen: Die zehnte Auflage dieses

Nachschlagewerkes ist erneut erweitert und aktualisiert worden, das bewährte Konzept wurde beibehalten. Der Textteil beschreibt ausführlich mehr als 550 Begriffe in alphabetischer Reihenfolge, darunter über 120 mit Strukturformel und Daten versehene chemische Verbindungen mit Explosivcharakter. Zu fast jeder Verbindung werden die wichtigsten chemisch-physikalischen und sicherheitstechnischen Kenndaten aufgeführt; die Gefahrgutregularien wurden gründlich überarbeitet. Der Leser findet außerdem Angaben zu den Herstellungsverfahren und Verwendungsmöglichkeiten dieser Stoffe sowie zu etwa 70 Additiven, Brennstoffen und Oxidantien. Etwa 1500 Einträge im Schlagwortregister, die Angabe der englischen und französischen Übersetzungen und die Erklärung von Kurzbezeichnungen machen dieses Buch zu einem umfassenden und aktuellen Lexikon. Es eignet sich für Fachleute, die in irgendeiner Form mit Explosivstoffen zu

tun haben, aber auch für Interessenten, wie Übersetzer, Behörden und Patentanwälte. ' Ein Buch, das in mehr als 60 Jahren 8 Auflagen erlebt hat, bedarf keiner besonderen Empfehlung...'

Archiv für Kriminologie

Ullmann's Encyclopädie der technischen Chemie S. Karger AG (Switzerland)

Carl Wilhelm Scheele (1742-1786) was a German-Swedish pharmaceutical chemist, born in Stralsund, Western Pomerania, Germany. Instead of becoming a carpenter like his father, Scheele decided to become a pharmacist. His career began with his apprenticeship at an apothecary in Gothenburg when he was only fourteen years old. He retained this position for eight years before becoming an apothecary's clerk in Malmo. Then Scheele worked as a pharmacist in Stockholm, from 1770-1775 in Uppsala, and later in Koping. In 1776, he was able to establish his own pharmacy. He was the discoverer of many chemical substances, most notably discovering oxygen (although Joseph Priestley published his findings first), molybdenum and chlorine before Humphry Davy. Scheele described the discovery of oxygen and nitrogen (1772-1773), in his only book, *Chemische Abhandlung von der Luft und dem Feuer* (Chemical Treatise on Air and Fire) in 1777. He called it "fire air" because it supported combustion, but he explained oxygen using phlogistical terms because he did not believe that his discovery disproved the phlogiston theory.

Götter im Exil John Wiley & Sons

Das vorliegende Buch behandelt mit einem innovativen Ansatz kompetenzorientiert die Grundlagen der Biologie- und Chemiedidaktik. Zentrale Fragestellungen der

Naturwissenschaftsdidaktik werden mit ausgearbeiteten Lösungsbeispielen und Lernaufgaben besprochen und mit informativen Texten ergänzt. Um die didaktische Arbeit für Schule und Unterricht Schritt für Schritt zu erleichtern, können die Lösungsbeispiele als konkretes Muster angewendet und auf neue didaktische Fragestellungen übertragen werden. Mit diesem Buch lernt der Leser, die vielen verschiedenen Aspekte von gutem Biologie- und Chemieunterricht sinnvoll zu variieren und bei der Planung neu zu kombinieren, um sicher in die naturwissenschaftliche Unterrichtspraxis einzusteigen. Damit eignet sich dieses Buch sowohl zum

Selbststudium als auch zur Prüfungsvorbereitung und richtet sich an angehende Lehrer und Lehrerinnen in den Naturwissenschaften und auch an Hochschullehrkräfte, die wiederum Lehramtsstudierende mit Schwerpunkt Biologie und Chemie betreuen.

Encyklopädisches Handbuch der technischen Chemie Springer-Verlag
Unveränderter Nachdruck der Originalausgabe von 1856.

Zeitschrift des Allgemeinen Österreichischen Apotheker-Vereines

Das große Verschweigen

Encyklopädie der technischen Chemie

Idioticon der österreichischen Berg- und Hüttensprache

Brockhaus ABC Chemie

Best Sellers - Books :

- [Baking Yesteryear: The Best Recipes From The 1900s To The 1980s By B. Dylan Hollis](#)
- [Can't Hurt Me: Master Your Mind And Defy The Odds By David Goggins](#)
- [Twisted Love \(twisted, 1\)](#)
- [I Love You Like No Otter: A Funny And Sweet Board Book For Babies And Toddlers \(punderland\)](#)
- [The Nightingale: A Novel](#)
- [Mad Honey: A Novel By Jodi Picoult](#)
- [Love You Forever By Robert Munsch](#)
- [Verity](#)
- [A Court Of Wings And Ruin \(a Court Of Thorns And Roses, 3\) By Sarah J. Maas](#)
- [Think And Grow Rich: The Landmark Bestseller Now Revised And Updated For The 21st Century \(think And Grow Rich Series\) By Napoleon Hill](#)