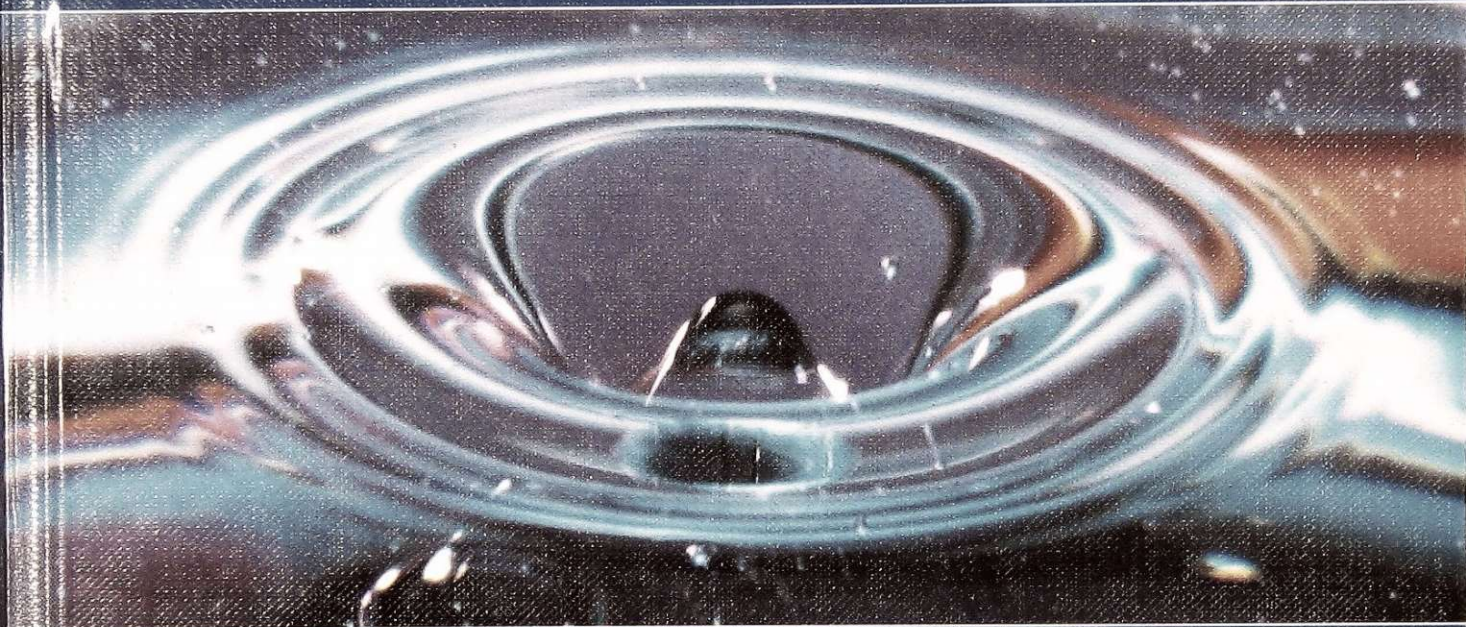


Elemente der Zukunft: Chemie 2

Ausgabe B



Pfeifer · Reichelt
Häusler

Oldenbourg

Elemente der Zukunft: Chemie 2

Ausgabe B

Herausgegeben von
Peter Pfeifer und Roland Reichelt

Bearbeitet von
Renate Albrecht · Carl Jann · Bernd Lutz ·
Hans-Heiner Müller · Werner Pavenzinger ·
Peter Pfeifer · Roland Reichelt · Bernd Schmitz

Oldenbourg

Diese Neubearbeitung ist eine Weiterentwicklung der von **Karl Häusler** begründeten Chemie-Werke „Elementare Chemie“ und „Elemente der Zukunft: Chemie“.

Alle Versuche in diesem Buch sind grundsätzlich als Lehrerversuche konzipiert; die rot gekennzeichneten erfordern besondere Schutzmaßnahmen.

Die mit * gekennzeichneten Kapitel stehen dem Lehrer – entsprechend dem Lehrplan – als Alternativen zur Verfügung; die im Kleindruck abgehobenen Abschnitte dienen zur Vertiefung des Lernstoffes.

Das Papier ist aus chlorfrei gebleichtem Zellstoff hergestellt, ist säurefrei und recyclingfähig.

© 1996 R. Oldenbourg Verlag GmbH, München

Das Werk und seine Teile sind urheberrechtlich geschützt. Jede Verwertung in anderen als den gesetzlich zugelassenen Fällen bedarf deshalb der vorherigen schriftlichen Einwilligung des Verlages.

1. Auflage 1996

Unveränderter Nachdruck 00 99 98 97 96

Die letzte Zahl bezeichnet das Jahr des Drucks.

Lektorat: Natascha Kohnen, Gesine Gerhardt

Herstellung: Eva Fink

Umschlagkonzeption: Mendell & Oberer, München

Umschlaggestaltung: Klaus Hentschke, München

Umschlagfoto: Dr. Roland Hübner, Rösraith

Illustrationen: Werner Ring, Kleinfischlingen

Satz: Tutte Druckerei GmbH, Salzweg bei Passau

Reproduktion: Graph. Anstalt Wartelsteiner, Garching

Druck und Bindung: R. Oldenbourg Graph. Betriebe GmbH, München

ISBN 3-486-16993-9
