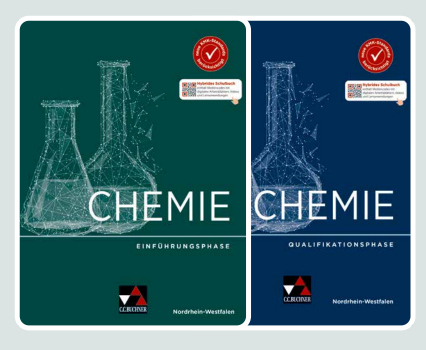




Chemie Nordrhein-Westfalen – Sek II Einführungs- und Qualifikationsphase





Chemie Nordrhein-Westfalen – Sek II

Inkl. Gefährdungsbeurteilungen zu den Versuchen erstellt mit der Software **D-GISS**: www.universum.de/d-giss



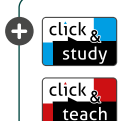


Mit CHEMIE durch die Einführungs- und Qualifiaktionsphase

Auf die bewährte Reihe **Chemie Nordrhein-Westfalen** können Sie sich auch in der gymnasialen Oberstufe verlassen. Die neuen Lehrwerke für die Einführungs- und Qualifikationsphase sind passgenau auf den aktuellen Kernlehrplan zugeschnitten und berücksichtigen die 2020 von der Kultusministerkonferenz verabschiedeten, bundesweit geltenden Bildungsstandards für die allgemeine Hochschulreife. Die Lehrwerke behalten ihr als "Schulbuch des Jahres 2022" ausgezeichnetes Konzept bei und ergänzen es zusätzlich um separate BNE-Seiten zur **Bildung für nachhaltige Entwicklung**.



Mehr Infos und Fachcurricula zum kostenfreien Download: www.ccbuchner.de/reihe/493



Ideal für den digitalen Materialaustausch

Die digitale Ausgabe des Schülerbands click & study und das digitale Lehrermaterial click & teach bilden zusammen die ideale digitale Lernumgebung: vielfältig im Angebot und einfach in der Bedienung!

Mehr Infos finden Sie auf www.click-and-study.de und www.click-and-teach.de.



Testen Sie click & teach mit der kostenfreien Demoversion für die Einführungsphase.



Diagnose und Lernstandserhebung mit digitalen Lernanwendungen

Zu Beginn jedes Kapitels können Sie mithilfe von digitalen Lernanwendungen auf den "Startklar?"-Seiten den Lernstand der Schülerinnen und Schüler ermitteln. Am Ende des Kapitels finden Sie auf den Diagnoseseiten "Ziel erreicht" digitale Angebote zur Lernerfolgskontrolle. Zudem können Sie an vielen weiteren Stellen die neuen Inhalte mithilfe von digitalen Lernanwendungen festigen.



Medienkompetenz

Die Medienkompetenz-Seiten vermitteln den Umgang mit digitalen Medien im Zusammenhang mit chemischen Sachverhalten. Hier finden sich neben erklärenden Texten auch praktische Handlungsanweisungen und Aufgaben rund um das Thema Medienkompetenz.



Bildung für nachhaltige Entwicklung (BNE)

Die gesonderten Seiten zur Bildung für nachhaltige Entwicklung (BNE) ergänzen und erweitern die klassische Umweltbildung und regen Schülerinnen und Schüler anhand aktueller Themen dazu an, sich kreativ mit zukunftsrelevanten Fragen zu beschäftigen, systematisch zu denken und nachhaltig zu handeln.



Chemie Nordrhein-Westfalen – Sek II	ISBN 978-3-661- / Bestellnr.
Chemie Einführungsphase	06001-9
Digitale Ausgabe click & study Einzellizenz	WEB 060011 Diese und weitere Lizenzarten finden Sie auf www.ccbuchner.de
Digitales Lehrermaterial click & teach Einzellizenz	WEB 060031 Diese und weitere Lizenzarten finden Sie auf www.ccbuchner.de
Chemie Qualifikationsphase	06002-6
Digitale Ausgabe click & study Einzellizenz	WEB 060021 Diese und weitere Lizenzarten finden Sie auf www.ccbuchner.de
Digitales Lehrermaterial click & teach Einzellizenz	WEB 060041 Diese und weitere Lizenzarten finden Sie auf www.ccbuchner.de



Alle Produkte, Preise und weitere Infos finden Sie auf: www.ccbuchner.de/reihe/493

Sie möchten mehr erfahren?



Mit unserem Newsletter bleiben Sie immer auf dem Laufenden! Abonnieren Sie jetzt auf www.ccbuchner.de/newsletter unseren Newsletter für das Fach **Chemie**.



Unser **Schulberatungsteam für Nordrhein-Westfalen** ist auch per Microsoft Teams erreichbar und bietet Ihnen individuelle WebSeminare sowie Präsentationen vor Ort (auf Anfrage inkl. Teilnahmebestätigung) an.



Thomas Linden 0171 6357092 linden@ccbuchner.de



Jutta Schneider 0175 3248279 schneider@ccbuchner.de



Jörn Thielke 0160 1728354 thielke@ccbuchner.de

