

Medienzentrum Nürnberg-Fürth

Fürther Straße 80 a, 90429 Nürnberg
 Tel. 0911 231-9047; Fax 0911 231-4146;
 www.mz-nuernberg.de; ipsn-medienzentrum@stadt.nuernberg.de

6600001 006	Naturkatastrophen <i>Phänomene der Erde</i> A(5-13); Q; T; 1999 N Anschauliche Animationen erläutern die natürlichen Ursachen von Erdbeben, Vulkanismus, Stürmen, Überschwemmungen und Massenbewegungen. In zahlreichen Bildern und Videosequenzen werden die Auswirkungen dieser Naturkatastrophen gezeigt. Simulationen erlauben es dem Benutzer, die Ursachen und Ausmaße bestimmter Ereignisse besser zu verstehen.	1 CD-ROM
6600090 010	Wetter und Klima A(5-13); Q; T; 1998 N Die CD-ROM erläutert in Bildern, interaktiven Grafiken, Animationen und Simulationen die Ursachen und das Zusammenwirken der Elemente des Wetters und die Grundlagen des Klimas auf der Erde. Videosequenzen vermitteln einen Eindruck von den Lebensbedingungen in den verschiedenen Klimazonen. Klimaschwankungen in der Vorzeit werden ebenso thematisiert wie die Auswirkungen der durch den Menschen bedingten Veränderungen der Atmosphäre. Methoden der Wetter- und Klimabeobachtung und Darstellung von Klimadiagrammen ergänzen das Programm.	1 CD-ROM
6600100 001	<u>Erlebnisreisen in die Natur</u> Der See A(5-13); Q; T; 1999 N Die Reise beginnt, indem der Benutzer in die faszinierende Welt eines Sees eintaucht. Mit einem Fotoapparat kann er auf die Suche nach Tieren in ihren Lebensräumen gehen. Der Benutzer kann einen Teich anlegen und pflegen oder einen See untersuchen und die Belastungen eines Sees simulieren.	16 CD-ROMs
6600110 004	<u>Erlebnisreisen in die Natur</u> Der Wald A(5-13); Q; T; 1999 N Der Wald bildet in Mitteleuropa das bedeutendste Ökosystem. In einem Naturwald bilden sich zahlreiche miteinander vernetzte Lebensbeziehungen aus. Exemplarisch werden Tiere und Pflanzen und ihre Abhängigkeit voneinander gezeigt. Interaktive Aufgaben fordern den Benutzer auf, sich mit dem Thema Wald auseinanderzusetzen. Nicht nur der intakte Wald, sondern auch die vielfältigen Gefährdungen des Waldes, zum Beispiel durch Luftschadstoffe, werden auf der CD-ROM dargestellt. Eine Simulation ermöglicht es dem Benutzer, selbst die Parameter zu verändern und die Auswirkungen auf das Ökosystem Wald zu beobachten.	16 CD-ROMs
6600120 002	<u>Blick in die Forschung</u> Genetik und Gentechnologie A(5-13); Q; T; 1999 N Neben der Vermittlung grundlegender Kenntnisse der Genetik stehen die Methoden, Anwendungsmöglichkeiten und Folgen der Gentechnik im Zentrum der CD-ROM. Von großer Bedeutung sind die ethischen Aspekte der Gentechnik, die hier thematisiert werden.	16 CD-ROMs
6600140 035	<u>Erlebnis Erde</u> Erdgeschichte A(5-13); Q; T; 2001 N Interaktive Wanderungen durch die Erdgeschichte geben einen Einblick in die paläogeographische und geotektonische Entwicklung Deutschlands in den verschiedenen Erdzeitaltern. Im Zeitaufzug gelangt der Benutzer durch die Epochen der Erdgeschichte und lernt die Evolution der Tier- und Pflanzenwelt sowie die Entstehung der Gesteine und der Bodenschätze kennen. Karten, Grafiken und Animationen veranschaulichen die Vorgänge und Zusammenhänge über die Jahrmillionen hinweg. Spielerische und problemorientierte Interaktionen motivieren	16 CD-ROMs

	zur Wissenserarbeitung und -vertiefung. Die integrierten Medien können auch individuell für eigene Präsentationen zusammengestellt werden.	
6600200 003	<p>Die Alpen</p> <p>A(5-13); Q; T; 1999 N</p> <p>Das Multimedia-Programm bietet alles Wissenswerte für den Unterricht zum Thema Alpen - zu Topographie, Geologie, Geomorphologie, Ökosystem, Klima und Wasserhaushalt ebenso wie zu Tourismus, Wirtschaft, Verkehr, Bevölkerung und Kultur. Bilder, Texte, Tabellen, Grafiken, Karten, Videos, interaktive Animationen, Planspiele und Simulationen vermitteln Informationen und erklären Zusammenhänge. Der Datenbestand kann dabei nicht nur nach thematischen Gesichtspunkten erarbeitet werden, der Zugriff ist auch über fächerübergreifende, problemorientierte, interaktive und spielerische Zugänge möglich. Auch eine individuelle Zusammenstellung der integrierten Medien für eigene Präsentationen ist möglich.</p>	16 CD-ROMs
6600380 023	<p>Eine Reise entlang des Limes</p> <p>A(5-13); Q; T; 1999 N</p> <p>Durch Zufall erfahren in Mainz der römische Elitesoldat Proclus und der Germanenjunge Rando von der Ermordung des Kaisers Alexander Severus und seiner Mutter Mamaea. Der Herrscher war in seine Provinz am Rhein geeilt, um die in das Römische Reich eingedrungenen Germanenstämme hinter den Limes zurückzuwerfen. Proclus und Rando machen sich auf die Suche nach dem Mörder. Bis sie den Kriminalfall aufklären können, sind Aufgaben zu verschiedenen Themen zu lösen.</p>	16 CD-ROMs
6600390 024	<p>Ein Tag auf einer Burg im Mittelalter</p> <p>A(5-13); Q; T; 1999 N</p> <p>Auf einer Burg, um das Jahr 1200, spuckt die "Weiße Frau". Der Tochter des Meiers bietet sie reiche Belohnung an, wenn es ihr gelingt, sie von einem bösen Fluch zu befreien. Gemeinsam mit dem jungen Mädchen lernt der Benutzer die Burg, ihre Lage und Bauteile, die Bewohner und deren alltägliche Arbeiten und Probleme kennen, löst Aufgaben oder bewältigt spielerisch knifflige Situationen. Werden genug Punkte gesammelt, erfährt der Benutzer die Lösung der Mordgeschichte und das Mädchen verwandelt sich in die Burgbesitzerin von heute.</p>	16 CD-ROMs
6600420 029	<p><u>Multimediale Lerneinheit</u> Kunst - Meisterwerke erleben und verstehen</p> <p>A(5-13); Q; T; 2000 N</p> <p>Die CD-ROM "Kunst - Meisterwerke erleben und verstehen" präsentiert eine exemplarische Auswahl von 150 Kunstwerken aus allen fünf Kontinenten von der Prähistorie bis zur Gegenwart. Es handelt sich vorwiegend um Gemälde, gezeigt werden aber auch Plastiken und Objekte. Zur Strukturierung dient eine Aufteilung in acht Themen- bzw. Motivreihen, die als roter Faden durch das Programm führt. Der Nutzer hat jedoch direkten Zugriff auf alle Bilder, erläuternde Texte und animierte, gesprochene Werkanalysen, so dass individuelle Wege und assoziative Verknüpfungen jederzeit möglich sind. Das Programm unterstützt im kunstgeschichtlichen Bereich das entdeckende, selbstständige Lernen. Die Fähigkeit zur Wahrnehmung, Analyse und Interpretation wird durch spielerisches Beobachtungstraining und exemplarische Werkinterpretation gefördert. Verschiedene Funktionen, wie die Detailvergrößerungen (Lupe-Funktion), das Ausdrucken von Bildern mit dazugehöriger Werkbeschreibung oder das Zusammenstellen und Kommentieren selbst ausgewählter Kunstwerke (Museum- und Notizbuch-Funktion) sowie Index und fachspezifisches "Lexikon" ermöglichen die Nutzung dieser CD-ROM auch als Baustein im Unterrichtsprozess.</p>	16 CD-ROMs
6600430 030	<p>PhenOpt <i>Einführung in die Grundlagen der geometrischen Optik</i></p> <p>A(7-13); Q; T; 2000 N</p> <p>PhenOpt führt in die Grundlagen der geometrischen Optik ein. Anhand zweier korrespondierender Modellvorstellungen von Licht - Lichtstrahlen und Wellenfronten - ermöglicht das Programm die Simulation physikalischer Experimente und</p>	16 CD-ROMs

	veranschaulicht die zugrunde liegenden Modellvorstellungen optischer Vorgänge durch Animationen.	
6600560 049	<p>Umweltatlas Wasser</p> <p>A(5-13); BB; 2002 N</p> <p>Das Programm "Umweltatlas Wasser" bietet ausführliches Hintergrundwissen zu den Themenkomplexen: Wasserkreislauf, Trinkwasser, Abwasser, Ökosysteme der Fließ- und Stillgewässer, Nutzung der Gewässer durch den Menschen und Renaturierungsmaßnahmen. Dieses Wissen wird mit Interaktionen, Videosequenzen, Arbeitsblättern und Kartenmaterial vermittelt. Gleichzeitig ermöglicht das Programm Gewässeruntersuchungen am Fließ- und Stillgewässern durchzuführen und auszuwerten. Um zu einer ökologischen Gesamtbewertung des Gewässers zu gelangen, wird neben unterschiedlichen biologischen und physikalisch-chemischen Untersuchungsmethoden auch die Strukturgüte und damit hydromorphologische Merkmale eines Gewässers erfasst. Messdaten der offiziellen Messstellen der Länderarbeitsgemeinschaft Wasser (LAWA) sowie die biologische Gewässergütekarte sind im Programm enthalten und stehen zur Auswertung oder zum Vergleich mit eigenen Messungen bereit. Aktuelle Daten des Umweltbundesamtes und Zusatzmaterialien können direkt aus dem Internet in das Programm geladen werden.</p>	
6600580 044	<p>Stadt der Physik - Energie</p> <p>A(5-10); BB; 2003 N</p> <p>Warum rußt die Ölheizung bei Frau Schmidt oder brennt ihre Sicherung ständig durch? Kann eine Windkraftanlage gefährlich werden? Brauchen wir einen Erdgasspeicher? Wie wird im Kraftwerk Strom erzeugt? Was passiert im Transformatorenhäuschen?</p> <p>Im dem Programm "Stadt der Physik" werden die Schülerinnen und Schüler mit den alltäglichen Problemen der Bewohner der virtuellen Stadt Amperhausen konfrontiert. Dabei dreht sich alles um Fragen der Energiegewinnung, des Energieverbrauchs oder des Energiesparens. Der Schüler schlüpft in die Rolle des Beraters/Technikers, der die Fragestellungen der Bewohner aufgreift und interaktiv löst. Unterstützt wird der Anwender dabei von zwei Begleitern, der Glühbirne "Elektra" und der Zwiebel "Alli", die jeweils Argumente bezüglich der Wirtschaftlichkeit und des Umweltschutzes bei der Lösungsfindung anführen.</p>	
6600700 043	<p><u>Medienbausteine</u> Wasser auf der Erde</p> <p>A(3-13); Q; T; 2002 N</p> <p>Wasser ist die wichtigste Ressource für das Leben auf der Erde. Allerdings ist dieser Rohstoff sehr unterschiedlich verteilt. Die interaktive Mediendatenbank bietet umfangreiches Material zur Vorbereitung und Durchführung anschaulicher Unterrichtsstunden. An zahlreichen Beispielen wird die Nutzung und Gefährdung des Wassers vorgestellt. Dafür stehen verschiedene Medien (Filmclips, Realbilder, Karten, Grafiken, Animationen, Interaktionen, Internet-Links, Folienvorlagen, Textinformationen, Arbeitsblätter usw.) zur Verfügung. Vielfältige Recherche- und Verwaltungsmöglichkeiten erleichtern das Finden, Strukturieren und Präsentieren der integrierten Medien. Die offene Programmgestaltung macht die CD-ROM zum nützlichen Werkzeug, das sowohl für die Unterrichtsvorbereitung als auch in unterschiedlichsten Unterrichtsformen eingesetzt werden kann.</p>	1 CD-ROM
6631190 052	<p>Der große Kosmos <i>3D-Globus</i></p> <p>A(8-13); 2004 N</p> <p>Weltweit der erste Weltatlas mit lückenloser Satellitenkarte</p> <p>Faszinierende Ansichten der Erde aus dem All als 3-D-Modell mit beliebigen Zoom- und Drehmöglichkeiten! Navigieren Sie grenzenlos frei über die Erdoberfläche, deren Darstellung durch Satellitendaten so genau und realistisch wie nie zuvor gelungen ist. Frischen Sie zudem mit umfassenden Informationen zu allen 194 Ländern Ihr Wissen über den Planeten Erde auf.</p>	

6631310 045	<p>Gesunde Ernährung für Kinder</p> <p>A(3-6); 2003 N Durch interaktives Erforschen, Experimentieren und Vergleichen finden die Kinder heraus, ob ihre Essgewohnheiten gesund sind und warum diese evtl. verändert werden müssen. Wenn sie z.B. selbst feststellen, dass ihr Tagesbedarf an Energie sowohl durch 11 Birnen als auch durch 3 Tafeln Schokolade gedeckt werden kann, dann stellt sich natürlich die Frage, kann das gesund sein? Was ist überhaupt gesundes Essen?</p>	
6631540 053	<p>Der große Kosmos <i>Vogelatlas</i></p> <p>A(8-13); 2004 N Der neue Kosmos - Vogelatlas bietet in dieser überarbeiteten Version erheblich erweitertes Bild- und Tonmaterial über die Vögel Europas. Nutzen Sie die einmalige Möglichkeit, Arten zu bestimmen, zu katalogisieren und ihre eigenen Beobachtungen zu verwalten. Eine klar strukturierte Oberfläche sowie eine umfangreiche Hilfefunktion machen die Verwaltung Ihrer Beobachtungen zu einem Kinderspiel.</p>	
6640229 009	<p><u>Epochen der deutschen Literatur</u> Aufklärung und Empfindsamkeit</p> <p>A(11-13); J(16); Q; 1998 N Auf der CD-ROM wird eine multimedial aufbereitete Literaturgeschichte angeboten, über die man sich den Zugang zur Epoche der Aufklärung und Empfindsamkeit des 18. Jahrhunderts erarbeiten kann. Über 100 Themenerläuterungen, 39 Autorenporträts - Charakterisierungen, Lebenslauf, Bibliographie - von Blankenburg bis Wezel, rund 180 Texte und Textauszüge, fast 400 Bilder sowie viele hundert Links ergänzen sich zu einem Hypertext-Informationssystem, das für Literatur-User auf neue Weise Epoche macht. Strukturiert sind die Materialien in vier Bereiche - Überblick, Institutionen und Konventionen, Autoren und Autorinnen, Textbeispiele. Wie bereits angedeutet, bietet die CD-ROM technisch gute Voraussetzungen. Viele Hyperlinks, Register und differenzierte Suchfunktionen ermöglichen eine einfache und schnelle Navigation. Texte und Bilder können kopiert, exportiert und weiterverarbeitet werden. - Systemvoraussetzungen: PC ab 386(besser 486), 8MB, Windows ab 3.1, übliche Multimedia-Ausstattung.</p>	1 CD-ROM
6640230 011	<p><u>Reclam Klassiker auf CD-ROM</u> Geschichte der deutschen Lyrik in Beispielen (1) <i>Vom Mittelalter bis zum Barock</i></p> <p>A(8-13); J(14-16); Q; 1996 N Die drei CD-ROMs - hier Band 1: Vom Mittelalter bis zum Barock - bieten eine Reise durch die Geschichte der deutschen Lyrik vom Mittelalter bis zum Zweiten Weltkrieg. 75 exemplarische Gedichte von 54 Autoren werden von Wolfgang Höpner vom Staatstheater Stuttgart vorgetragen. Ergänzt wird dies durch Interpretationen, Kurzcharakteristika der Epochen, allgemeine Zeittafeln und Zeittafeln zu den Autoren, durch Wort- und Sacherläuterungen, durch etwa 300 zusätzliche Gedichte bekannter und unbekannter Dichter und über 200 Abbildungen. Ein Lexikon erklärt circa 150 Begriffe der Lyrik anhand von Beispielen. Die Texte lassen sich kopieren und weiterverarbeiten. - Systemvoraussetzungen: PC ab 486, 8MB, Windows ab 3.1, übliche Multimedia-Ausstattung.</p>	1 CD-ROM
6640231 012	<p><u>Reclam Klassiker auf CD-ROM</u> Geschichte der deutschen Lyrik in Beispielen (2) <i>Von der Aufklärung bis zur Romantik</i></p> <p>A(9-13); J(14-16); Q; 1996 N Die drei CD-ROMs - hier Band 2: Von der Aufklärung bis zur Romantik - bieten eine Reise durch die Geschichte der deutschen Lyrik vom Mittelalter bis zum Zweiten Weltkrieg. 75 exemplarische Gedichte von 54 Autoren werden von Wolfgang Höpner vom Staatstheater Stuttgart vorgetragen. Ergänzt wird dies durch Interpretationen, Kurzcharakteristika der Epochen, allgemeine Zeittafeln und Zeittafeln zu den Autoren, durch Wort- und Sacherläuterungen, durch etwa 300 zusätzliche Gedichte bekannter und unbekannter Dichter und über 200 Abbildungen. Ein Lexikon erklärt circa 150 Begriffe der Lyrik anhand von Beispielen. Die Texte lassen sich kopieren und weiterverarbeiten. - Systemvoraussetzungen: PC ab 486, 8MB, Windows ab 3.1, übliche Multimedia-Ausstattung.</p>	1 CD-ROM
6640232 013	<p><u>Reclam Klassiker auf CD-ROM</u> Geschichte der deutschen Lyrik in Beispielen (3) <i>Vom Biedermeier bis zum Zweiten Weltkrieg</i></p> <p>A(9-13); J(14-16); Q; 1996 N Die drei CD-ROMs - hier Band 3: Vom Biedermeier bis zum Zweiten Weltkrieg - bieten eine Reise durch die Geschichte der deutschen Lyrik vom Mittelalter bis zum</p>	1 CD-ROM

	Zweiten Weltkrieg. 75 exemplarische Gedichte von 54 Autoren werden von Wolfgang Höpner vom Staatstheater Stuttgart vorgetragen. Ergänzt wird dies durch Interpretationen, Kurzcharakteristika der Epochen, allgemeine Zeittafeln und Zeittafeln zu den Autoren, durch Wort- und Sacherläuterungen, durch etwa 300 zusätzliche Gedichte bekannter und unbekannter Dichter und über 200 Abbildungen. Ein Lexikon erklärt circa 150 Begriffe der Lyrik anhand von Beispielen. Die Texte lassen sich kopieren und weiterverarbeiten. - Systemvoraussetzungen: PC ab 486, 8MB, Windows ab 3.1, übliche Multimedia-Ausstattung.	
6640234 014	<u>Reclam Klassiker auf CD-ROM</u> Johann Wolfgang Goethe: Faust <i>Der Tragödie erster Teil</i> A(9-13); J(14-16); Q; 1998 N Neben dem vollständigen Text von Goethes Drama Faust enthält die CD-ROM eine Inhaltsangabe, graphische Illustrationen, eine genaue Zeittafel zur Biographie und zum Schaffen des Dichters, ferner Literaturhinweise, einen Abriss der Stoffgeschichte von Kurt Rothmann und der Entstehung des Werks von Ulrich Geier sowie eine überzeugende Interpretation von Werner Keller. Der Text wird vollständig vorgetragen von Achim Hübner, Bühnenschauspieler und Filmregisseur. Texte und Bilder lassen sich ausdrucken. Lesezeichen und Notizbuch erleichtern fachwissenschaftliches Arbeiten mit der CD-ROM. Das Programm kann ohne Installation gestartet werden. - Systemvoraussetzungen: PC ab 486, 8MB, Windows ab 3.1, übliche Multimedia-Ausstattung.	1 CD-ROM
6640235 015	<u>Reclam Klassiker auf CD-ROM</u> Johann Wolfgang Goethe: Faust <i>Der Tragödie zweiter Teil</i> A(9-13); J(14-16); 1998 N Neben dem vollständigen Text von Goethes Drama Faust enthält die CD-ROM eine Inhaltsangabe, graphische Illustrationen, eine genaue Zeittafel zur Biographie und zum Schaffen des Dichters, ferner Literaturhinweise, einen Abriss der Stoffgeschichte von Kurt Rothmann und der Entstehung des Werks von Ulrich Geier sowie eine Interpretation von Victor Lange. Der Text wird vollständig vorgetragen von Achim Hübner, Bühnenschauspieler und Filmregisseur. Texte und Bilder lassen sich ausdrucken. Lesezeichen und Notizbuch erleichtern fachwissenschaftliches Arbeiten mit der CD-ROM. Das Programm kann ohne Installation gestartet werden. - Systemvoraussetzungen: PC ab 486, 8MB, Windows ab 3.1, übliche Multimedia-Ausstattung.	1 CD-ROM
6640243 016	<u>Reclam Klassiker auf CD-ROM</u> G. E. Lessing: Nathan der Weise A(9-13); J(14-16); Q; 1999 N Neben dem vollständigen Text von Ephraim Lessings dramatischem Gedicht enthält die CD-ROM eine Inhaltsangabe, Abbildungen, eine Zeittafel mit Daten zum Autor, ferner Literaturhinweise, Wort- und Sacherklärungen, Materialien und Dokumente zur Entstehungsgeschichte von Peter von Düffel sowie eine Interpretation von Thomas Koebner. Der Text wird vollständig vorgetragen von Thomas Neumann, Ensemblemitglied der Deutschen Theaters Berlin. Texte und Bilder lassen sich ausdrucken. Lesezeichen und Notizbuch erleichtern fachwissenschaftliches Arbeiten mit der CD-ROM. Das Programm lässt sich ohne Installation starten. - Systemvoraussetzungen: PC ab 486, 8MB, Windows ab 3.1, übliche Multimedia-Ausstattung.	1 CD-ROM
6640247 017	<u>Reclam Klassiker auf CD-ROM</u> Heinrich von Kleist: Michael Kohlhaas A(9-13); J(14-16); Q; 1999 N Neben dem vollständigen Text von Heinrich von Kleists Erzählung Michael Kohlhaas enthält die CD-ROM ein Porträt des Autors, Wort- und Sacherklärungen, Literaturhinweise, eine Zeittafel, eine Inhaltsangabe, Textvarianten, Dokumente zur Entstehungsgeschichte sowie historische Quellen, Bildbeigaben und editorische Notizen. Der Text wird vollständig vorgetragen von Otto Mellies, Ensemble-Mitglied am Deutschen Theater Berlin. Texte und Bilder lassen sich ausdrucken. Lesezeichen und Notizbuch erleichtern fachwissenschaftliches Arbeiten mit der CD-ROM. Das Programm kann ohne Installation gestartet werden. - Systemvoraussetzungen: PC ab 486, 8MB, Windows ab 3.1, übliche Multimedia-Ausstattung.	1 CD-ROM
6640252 018	<u>Reclam Klassiker auf CD-ROM</u> Gottfried Keller: Romeo und Julia auf dem Dorfe A(9-13); J(14-16); Q; 1999 N Neben dem vollständigen Text von Kellers Novelle Romeo und Julia auf dem Dorfe enthält die CD-ROM eine Inhaltsangabe, graphische Illustrationen und Abbildungen, eine genaue Zeittafel zur Biographie und zum Schaffen des Dichters, ferner	1 CD-ROM

	Literaturhinweise, einen Text zur Entstehungsgeschichte von Jürgen Hein und eine Interpretation von Thomas Köbner. Der Text wird vollständig vorgetragen von Julia Straube, Schauspielerinnen und Synchronsprecherin in Berlin. Texte und Bilder lassen sich ausdrucken. Lesezeichen und Notizbuch erleichtern fachwissenschaftliches Arbeiten mit der CD-ROM. Das Programm kann ohne Installation gestartet werden. - Systemvoraussetzungen: PC ab 486, 8MB, Windows ab 3.1, übliche Multimedia-Ausstattung.	
6640263 019	<u>Reclam Klassiker auf CD-ROM</u> Heinrich Böll: Die verlorene Ehre der Katharina Blum A(9-13); J(14-16); Q; 1999 N Heinrich Böll (1917-85) schildert in seiner 1974 erschienenen Erzählung: "Wie Gewalt entstehen und wohin sie führen kann" - so der Untertitel des viel diskutierten und überaus erfolgreichen Werks des 1972 mit dem Nobelpreis ausgezeichneten Autors. Katharina Blum, eine mit ernst-bescheidenem Wesen gezeichnete Hausangestellte, verliebt sich spontan auf einer privaten Tanzveranstaltung zur Karnevalszeit in einen jungen Mann, der von der Polizei gesucht wird, verbringt mit ihm die Nacht und verhilft ihm zu einem vermeintlich sicheren Unterschlupf. Der zynisch-skrupellose Tötges, Reporter der ZEITUNG - eine Chiffre für BILD -, verfolgt in seinen Artikeln ihren Fall, verzeichnet und fälscht Fakten und Vorgänge, so dass sich Katharina ihrer Identitätszerstörung mit einer Gewalttat - sie erschießt den wegen eines Exklusiv-Interviews zu ihr gekommenen Tötges - zur Wehr setzt und so ihre Selbstachtung und ein Stück ihrer "verlorenen Ehre" zurück erlangt. Neben dem Werktext und dem Nachwort "Zehn Jahre später" enthält die vorliegende CD-ROM eine Inhaltsangabe, eine Zeittafel von Helmut Bernsmeier sowie Wort- und Sacherklärungen, Entstehungsgeschichte, Literaturhinweise und eine Interpretation von Werner Bellmann, kontroverse Rezensionen von Walter Jens und Hans Habe sowie einen Artikel zum Film von Knut Hickenthiel. Der Text wird vom Autor selbst vorgetragen: Aufnahmen des Süddeutschen Rundfunks, Stuttgart (1975).	1 CD-ROM
6640264 020	<u>Reclam Klassiker auf CD-ROM</u> Erich Kästner: Gedichte A(9-13); J(14-16); Q; 1998 N Neben Erich Kästners Gedichten enthält die CD-ROM graphische Illustrationen und Abbildungen, eine genaue Zeittafel zur Biographie und zum Schaffen des Dichters, ferner Literaturhinweise und eine Zusammenstellung poetologischer Texte Kästners. Alle Gedichte werden vorgetragen von den Berliner Schauspielern Susanne Wagner und Achim Hübner. Darüber hinaus enthält die CD-ROM ein Interview, das Wolfgang Walker 1970 mit Erich Kästner führte. Texte und Bilder lassen sich ausdrucken. Lesezeichen und Notizbuch erleichtern fachwissenschaftliches Arbeiten mit der CD-ROM. Das Programm kann ohne Installation gestartet werden. - Systemvoraussetzungen: PC ab 486, 8MB, Windows ab 3.1, übliche Multimedia-Ausstattung.	1 CD-ROM
6640303 021	Fass mich nicht an! A(5-13); Q; T; 1999 N Die von der Arbeitsgemeinschaft Friedenspädagogik im Auftrag von BMW und in Zusammenarbeit mit dem Stadtjugendamt München entwickelte CD-ROM "Fass mich nicht an!" behandelt das fassettenreiche Thema Gewalt in all ihren Erscheinungsformen wie Gewalt gegen andere oder sich selbst, Gewalt in der Familie, im Klassenzimmer und nicht zuletzt in den Medien. Mit dem multimedialen Projekt, bestehend aus CD-ROM mit Begleitheft und dem Internet-Forum, wird ein Thema angesprochen, das allgegenwärtig ist. Es richtet sich an Jugendliche, soll ihnen Spaß machen und ihnen nutzen. Obwohl die CD-ROM die Inhalte nicht in einer Weise präsentiert, dass abrufbares Wissen erzeugt wird, eignet sie sich sehr wohl für die pädagogische Arbeit am Thema: Sie kann zum einen als Arbeitsmittel für Schüler eingesetzt werden, wenn sie sich selbst mit dem Thema Gewalt von dem Zugang aus, der sie interessiert, auseinandersetzen wollen. Sie eignet sich weiterhin als Schülermaterial für ein Referat oder eine Facharbeit. Dabei helfen einmal die Suchfunktionen auf der CD bzw. Stichwortlisten im Begleitheft. Kann das Computerbild mittels eines Beamer präsentiert werden, ist die CD auch direkt im Unterricht als Anspielmedium, um Standpunkte zu erläutern bzw. Informationen zu geben, zu verwenden. Hilfe bietet die im Begleitheft aufgeführte Themenliste.	1 CD-ROM
6640385 033	Let's do the Blues A(5-13); Q; T; 2000 N	16 CD-ROMs

	Instrumente des Blues, 15 Original-Bluestitel, Grundlagen der Bluesmusik, Originalschauplätze, Musikvideos, Notenübungen, Entstehung des Blues, Bluesmusiker in Bild und Ton.	
6640500 047 048	Der Nürnberger Christkindlesmarkt A(8-13); J(13-18); 2003 N Alles, was Sie schon immer über den Nürnberger Christkindlesmarkt wissen wollten, kompakt auf einer CD-ROM. Begeben Sie sich auf eine Reise in seine Vergangenheit, schauen Sie einen traditionellen Lebkuchenbäcker über die Schulter und wandern Sie anschließend zu weihnachtlichen Klängen über dieses "Städtlein aus Tuch und Holz" und seine Kinderweihnacht. Neben zahlreichen Bildern sind auch die Budenpläne, ein interaktiver Nürnberger Adventskalender inklusiv Postkartenversand enthalten. Nehmen Sie so ein Stück vom Nürnberger Christkindlesmarkt mit in ihre Heimat.	25 min
6640513 051	Kuck mal Kunst! A(8-13); J(13-18); 2004 N 200 Gemälde und Skulpturen aus dem berühmten "Art Institute of Chicago" laden Kinder auf eine Entdeckungstour durch 5000 Jahre Kunst aus allen Kulturen dieser Welt ein. Museumspädagogen haben die Exponate ausgewählt und für eine kindgerechte Aufarbeitung gesorgt. Die CD-ROM versteht es auf spielerische, unaufdringliche Weise, bei Kindern Sensibilität für Farben, Formen und den Variationsreichtum künstlerischer Ausdrucksformen, quer durch alle Stile, Länder und Epochen zu wecken.	
6652087 074	<u>Schulfernsehen Multimedial</u> Ganz schön vermessen A(9-13); Q) 2000 N Die einzelnen Folgen der Serie "Ganz schön vermessen" entsprechen den unterschiedlichen Perspektiven, aus denen sich die Erde betrachten lässt. Der Zuschauer erlebt eine Weltreise, die an Land beginnt, aufs Meer, in die Luft und schließlich in den Weltraum führt.	
6653056 075	<u>Warum?</u> Warum ist der Himmel blau? A(5-10); SO 2003 N Das Medium greift zehn Alltagsfragen aus dem Bereich der Physik auf. In das jeweilige Thema führt ein Film ein, Texte, Bilder und Grafiken vermitteln das theoretische Wissen und interaktive Experimente regen zum selbstständigen Entdecken naturwissenschaftlicher Zusammenhänge an. Die Themen im Einzelnen: Wie entstehen Blitze und Gewitter? Warum fliegen Flugzeuge? Warum gibt es Gezeiten? Kann man Glas zersingen? Warum brennen Glühlampen durch? Warum ist der Himmel blau? Warum hat der Mond unterschiedliche Formen? Wie entsteht aus Wolken Regen? Warum rutscht man auf Eis und Schnee? Warum schwimmen Schiffe?	
6653159 077	<u>Warum?</u> Warum wäscht Seife? <i>Zehn Alltagsfragen aus der Chemie interaktiv erforschen</i> A(7-10); Q 2003 N Die CD-ROM befasst sich mit Alltagsphänomenen, Kleinigkeiten, die fast selbstverständlich sind. Zehn Phänomenen, die einen chemischen Hintergrund haben wird nachgegangen. Ein einführender Film zeigt Hintergründe auf und gibt eine Erklärung. Die einzelnen Kapitel zum Thema führen in die geschichtlichen, technischen, naturwissenschaftlichen und gesellschaftlichen Aspekte des Themas ein. Als Besonderheit sind interaktive Simulationen verfügbar. Themen: Warum entstehen Eisblumen? Warum bleichen Farben aus? Warum leuchten Halogenlampen so hell? Warum kleben Klebstoffe? Warum konserviert Salz Lebensmittel? Warum wird Sahne steif? Warum schmilzt Eis? Warum wäscht Seife? Warum bekommt man Sonnenbrand?	

6653285 070	<p>Experiment Zukunft <i>Zehn Themen aus Technik, Natur- und Geowissenschaften interaktiv erforschen</i> A(7-13); J(14-18); Q 2004 N Die CD-ROM widmet sich zehn Themen aus den Bereichen Mobilität, Ressourcen, alternative Energieformen und Vorhersage von geologischen Ereignissen. Zu jedem Thema werden Informationsmaterialien, Filme aus der Reihe nanoVision, Simulationen, weiterführende Linklisten und Arbeitsblätter für den Unterricht geboten.</p>	
6653320 072	<p><u>Schulfernsehen Multimedial</u> Warum? ... Ereignisse, die Schlagzeilen machten <i>Geschichte multimedial</i> A(9-13); Q 2004 N Die CD-ROM stellt fünf Ereignisse der neueren deutschen Geschichte vor: 1948: Die Berliner Luftbrücke; 1953: Aufstand in der DDR; 1963: Der Auschwitz-Prozess; 1968 Studentenunruhen in der Bundesrepublik; 1977: Die Schleyer-Entführung. Mit Hilfe von Texten, Fotos, Dokumenten, Filmen, Grafiken, Zitaten und Originaltönen von Zeitzeugen kann sich mit dem jeweiligen Ereignis beschäftigt werden. Der Einleitungstext nennt die wichtigsten Fakten; in der Rubrik "Schlaglichter" finden sich kleine Episoden, die sich im Umfeld der Ereignisse abgespielt haben.</p>	
6653473 060	<p>Die Weimarer Republik 1918-1933 <i>Ein multimediales und interaktives Lernprogramm für das Fach Geschichte</i> A(8-13); Q; 2003 N Die CD-ROM beinhaltet folgende Themen: Revolution in Deutschland - Es lebe die Republik - Die Verfassung von Weimar - Der Versailler Vertrag - Unruhen und Umsturzversuche - Das Krisenjahr von 1923 - Außen-, Wirtschafts- und Sozialpolitik - Wissenschaft, Technik, Kunst und Kultur - Die Weltwirtschaftskrise - Das Ende der Demokratie - Zeitleiste - Test-Rallye - Worterklärungen</p>	
6653749 073	<p><u>Schulfernsehen Multimedial</u> Warum? ... Ereignisse, die Schlagzeilen machten, Volume 2 <i>Geschichte multimedial</i> A(9-13); Q 2005 N Die CD-ROM stellt fünf Ereignisse der neueren deutschen Geschichte vor: 1955/56: Wiederbewaffnung; 1955/56: Einwanderung; 1961: Mauerbau; 1983: Atomrüstung; 1989/90: Wiedervereinigung. Mit Hilfe von Texten, Fotos, Dokumenten, Filmen, Grafiken, Zitaten und Originaltönen von Zeitzeugen kann sich mit dem jeweiligen Ereignis beschäftigt werden. Der Einleitungstext nennt die wichtigsten Fakten; in der Rubrik "Schlaglichter" finden sich kleine Episoden, die sich im Umfeld der Ereignisse abgespielt haben.</p>	
6654007 069	<p>total phänomenal Volume 1 <i>Zehn naturwissenschaftliche Themen interaktiv erforschen</i> A(7-13) 2006 N Das Medium widmet sich Phänomenen aus den verschiedenen Naturwissenschaften. Diese Phänomene und die damit verbundenen technischen Anwendungen werden anschaulich erklärt. Filme und Simulationen fordern zum eigenständigen Erforschen spannender Inhalte auf. Besonderes Augenmerk gilt der naturwissenschaftlichen, fächerübergreifenden Betrachtung der verschiedenen Themen wobei auch historische Aspekte nicht zu kurz kommen. Unterrichtsvorlagen bieten Möglichkeiten zum Einsatz in der Schule. Themen: Erdöl; GPS; Infrarot; Radar und Sonar; Röntgen; Strom aus Strömung; Superaugen; Tauchen; Viren; Wirbelstürme.</p>	
6654085 076	<p><u>Warum?</u> Warum? ... Internationale Krisen A(9-13); Q 2006 N Das Medium analysiert fünf internationale Krisen, die - mit Ausnahme der Kuba-Krise - bis heute immer wieder Anlass trauriger Nachrichtenmeldungen sind und zwar: Irak-Krise, Jugoslawien-Krise, Nahost-Krise und die Nordirland-Krise. Am Beispiel dieser Krisenregionen werden die zentralen Ereignisse der internationalen Politik aus historischer Perspektive gezeigt.</p>	

6654649 071	Wizadora A(3-4) 2008 N Bei dem Medium handelt es sich um ein Lernprogramm zur gleichnamigen Englischfernsehserie. Die einzelnen Stationen entsprechen in ihren Lerninhalten dem neuen Bildungsplan. In jeder Station muss man ein Abenteuer bestehen und sich durch das Lösen von Aufgaben und Übungen aus schwierigen Situationen befreien. Die Reise führt nach England, Schottland, Wales, Irland bis nach Amerika.	
6665000 036	Digitale Luftbilder der Stadt Nürnberg A(5-13); Q; T; 2000 N	1 CD-ROM
6665001 046	Der Tiergarten Nürnberg <i>Ein virtueller Rundgang</i> A(3-10); J(8-15); Q; 2003 N Erleben Sie einen virtuellen Rundgang durch den Tiergarten Nürnberg. Laufen Sie virtuell die verschiedenen Wege des Tiergartens ab. Erfahren Sie alles über die Tiere des Tiergartens mit mehr als 160 Bildern und vielen Videos. Durchsuchen Sie die Datenbank, erfahren Sie mehr über die Geschichte des Tiergartens Nürnberg, von der Gründung bis heute. Ein interaktives Vergnügen für Groß und Klein.	
6665003 067	Sonst bist du dran <i>Interaktive DVD zur Intervention bei Mobbing</i> 2005 N "Zwangsgemeinschaft" Schule: Mobbing unter SchülerInnen ist keine neue Erscheinung. Viele kennen es noch aus der eigenen Schulzeit: Hänkeln, Lästern, Gerüchte verbreiten, Ignorieren, Sachen verstecken oder kaputt machen und andere schikanöse Handlungen, gehörten in mehr oder weniger starke Ausprägung immer schon zum Schulalltag. Konflikte zwischen SchülerInnen sind zwar Bestandteil des sozialen Lernens, führen aber insbesondere in der Schule zu einer besonderen Dynamik, weil es sich im System Schule um eine "Zwangsgemeinschaft" handelt, in der die Personen und auch die Unterrichtsinhalte nicht frei gewählt wurden. Damit ist ein stärkerer Nährboden für Mobbingprozesse gegeben. Mobbing nicht ignorieren! Wenn gegen Mobbing nichts getan wird, wird sich dies zwangsläufig negativ auf das Klassenklima auswirken. Mobbingbeziehungen sind eine destruktive Beziehungsform, die verstärkt auch andere SchülerInnen mit in den Prozess hineinzieht. Die/Der MobbingtäterIn macht die Erfahrung, dass Mobbing eine erfolgreiche Durchsetzungsstrategie ist und sich dadurch Aufmerksamkeit von MitschülerInnen erreichen lässt. Sie/Er wird Vorbild für die Klasse und trägt so zu einer Veränderung des Sozialverhaltens in der Klasse bei, die Aggressionsbereitschaft und die Bereitschaft zum "Mit-Mobben" wächst. Dies führt wiederum dazu, dass die/der TäterIn ihre/seine Eigenverantwortlichkeit nicht mehr spürt und ihr/sein eigenes Handeln damit legitimiert, dass das Opfer selbst schuld sei und die anderen es schließlich auch machen. Hinschauen - Handeln! Mobbing muss Thema in der Klasse und der Schule werden. Schulen brauchen effektive Strategien im Umgang mit konkreten Mobbingvorfällen. SchülerInnen, die gemobbt werden, benötigen Unterstützung von Anderen, da sie sich oft nicht selbst wehren können. Wo immer Mobbing bekannt oder offensichtlich wird, sollten Lehrkräfte einen klaren Standpunkt beziehen und versuchen, den "zuschauenden" MitschülerInnen, aber auch den TäterInnen einen Perspektivenwechsel zu ermöglichen und ihnen die psychischen Folgen für die Opfer in einem Mobbingprozess zu verdeutlichen. Diese Arbeitshilfe will einen Beitrag dazu leisten, dass Mobbingvorgänge sensibler wahrgenommen werden. Es werden praktische Hinweise gegeben, wie darauf frühzeitig interventiv und präventiv reagiert werden kann. Der Übungsteil beinhaltet 10 Bausteine mit 43 Übungen zur Mobbingprävention in Schulklassen, die sowohl von Lehrkräften der Schule als auch von externen pädagogischen Fachkräften durchgeführt werden können. Inhalt: Praktische Hinweise: Intervention bei Vorfällen; Prävention von Mobbing; Was können Eltern tun? Baustein 1: Einführung ins Thema Mobbing Baustein 2: Umgang mit Mobbingvorfällen Baustein 3: Hilfe holen ist kein Petzen! Baustein 4: Kommunikative Kompetenzen schützen vor Mobbing Baustein 5: Wahrnehmung und Äußerung von Gefühlen Baustein 6: Wie funktioniert Kommunikation? Baustein 7: Wie gehe ich mit Problemen um? Baustein 8: Klassengemeinschaft stärken Baustein 9: Konflikte zwischen Mädchen und Jungen Baustein 10: Tu dir was Gutes! 69 Seiten Lernprogramm, 82 min Filme in DVD-Qualität, 60 Seiten Begleittexte	

<p>6665004 068</p>	<p><u>Mediale Konzepte gegen Antisemitismus</u> Wenn Mokatassen sprechen <i>Mit Mausclick gegen Antisemitismus und Ausgrenzung</i> A(7-10); J(13-16); Q 2010 N Drei Jahre wurden mit Jugendlichen Fragestellungen und Konzepte zum Thema Nationalsozialismus und zur Geschichte und zu Erscheinungsformen von Antisemitismus erarbeitet. Auf dieser Grundlage ist eine Multimedia-Info-CD für die Bildungsarbeit gegen Antisemitismus entstanden. Aus dem Inhalt: Jüdisches Leben heute - Aktueller Antisemitismus - Antisemitische Stereotype - Deportation und Holocaust - Rassismus und Ausgrenzung - Alltag im Nationalsozialismus - Schulbücher auf dem Prüfstand - Rassenwahn und Rassenideologie - Jüdische Geschichte im Mittelalter - Begriffe aus der jüdischen Religion. Für die pädagogische Arbeit liegt dieser CD-ROM eine Handreichung bei mit Hintergrundinformationen zur Thematik der Module und Arbeitsblättern zu den einzelnen Themen.</p>	
------------------------	---	--