









Regionales Medienzentrum Mansfeld-Südharz
Geiststraße 33
06295 Lutherstadt Eisleben
Tel.: 03475-61370 und 03475-613711
Fax: 03475-613720
E-Mail: info@rmz-eisleben.de
Internet: www.mansfeldportal.de



Titel	Mediennummer	Prod.-jahr	Laufzeit	Beschreibung
<p>London - Hauptstädte Europas</p>  <p>(fächerübergreifend - Geografie, Englisch)</p>	80004509	2007	19 min	<p>Diese DVD bietet einen klar strukturierten Überblick über die lebendige Stadt an der Themse. Eindrucksvolle Bilder zeugen von den kulturellen Besonderheiten der Stadt Londons, bunte Straßenszenen lassen die Schüler/-innen am Londoner Alltagsleben teilhaben.</p> <p>Der Film lädt ein zu einem abwechslungsreichen Rundgang durch die quirlige Metropole.</p> <p>Die DVD ist in sechs didaktische Sinneinheiten gegliedert, die über die Menüstruktur gesondert bearbeitet werden können. Außerdem bietet das Menü zusätzliches Bild und Textmaterial sowie ausdrückbare Arbeitsblätter.</p>
<p>Die orientalische Stadt Beispiel Damaskus</p> 	80004479	2009	23 min	<p>Gewaltige Befestigungsmauern, die Moschee im Zentrum, enge, winkelige Gassen und der Bazar mit seinem typischen Warenangebot prägen seit jeher die Städte im Orient. Aber die Prozesse der Umwandlung haben auch die orientalische Stadt erreicht. Die DVD stellt die Kennzeichen der traditionellen orientalischen Stadt vor und erläutert die Veränderungen. Ergänzende Bilder, Karten und Grafiken helfen dabei, die Einflüsse von Tradition und Moderne zu erkennen. Im DVD-ROM-Teil stehen Arbeitsblätter, didaktische Hinweise und ergänzende Unterrichtsmaterialien zur Verfügung.</p>

Titel	Medien- nummer	Prod.- jahr	Laufzeit	Beschreibung
<p>Ecuador – Höhenstufen in den Anden</p> 	80004480	2010	52 min	<p>Wie eine riesige Mauer erheben sich die Anden im Westen Südamerikas, steigen vom feuchtheißen Regenwald bis in die Eisregionen der über 6000 Meter hohen Gipfel auf. Mit der Höhe nehmen die Temperaturen ab und die Niederschläge zu. Alexander von Humboldt erkannte diesen Zusammenhang schon vor über 200 Jahren. Die DVD erläutert, wie sich das Klima, die Vegetation und auch die landwirtschaftliche Nutzung mit der Höhe ändern. Die DVD ist zweisprachig (deutsch/spanisch) und eignet sich auch für den Einsatz im bilingualen Unterricht (Geographie/Spanisch) und im Spanischunterricht. Im DVD-ROM-Teil stehen Arbeitsblätter, didaktische Hinweise und ergänzende Unterrichtsmaterialien zur Verfügung.</p>
<p>Motown Detroit Wirtschaft USA/Econo-my in the U.S.</p> 	80004467	2010	52 min	<p>Detroit - einst Glanzlicht der Industrieproduktion und der Automobilherstellung im Manufacturing Belt der USA, heute Zentrum des Rust Belt. Kaum eine andere Stadt der Welt hat innerhalb von wenigen Jahren einen so schnellen Aufstieg und einen so rapiden Abstieg erlebt. In eindrucksvollen Bildern porträtiert die DVD den Wandel dieser einstigen "Automobilhauptstadt" der Welt, die heute von Arbeitslosigkeit, Armut und Verfall geprägt ist. Die DVD ist zweisprachig (deutsch/englisch) und eignet sich auch für den Einsatz im bilingualen Unterricht Geografie/Englisch. Im DVD-ROM-Teil stehen Arbeitsblätter, didaktische Hinweise und ergänzende Unterrichtsmaterialien zur Verfügung.</p>
<p>Total global! Mein Handy und die Globalisierung</p> 	80004471	2010	40 min	<p>Das Handy gehört zur alltäglichen Lebenswelt fast aller Schüler und ist damit bestens geeignet, daran die Globalisierung zu demonstrieren. In sechs Filmmodulen (Gesamtlänge 40 Min.) zeigt diese DVD „wie viel Welt“ in unseren Handys steckt. Die ganze Bandbreite des Globalisierungsprozesses wird dargestellt. Grafiken und Bilder, Arbeitsmaterialien und Unterrichtsentwürfe sind enthalten.</p>


Titel	Mediennummer	Prod.-jahr	Laufzeit	Beschreibung
<p>Unsere Ozeane</p>  <p>So haben wir die Ozeane noch nie erlebt!</p>	<p>80004476 (4640228)</p>	<p>2009</p>	<p>21 Kurz-Filme, insgesamt 100 min</p>	<p>Eine faszinierende Dokumentation mit atemberaubenden Bildern über die Bewohner der Weltmeere und den artenreichsten Lebensraum des Planeten Erde. Jenseits der Meeresoberfläche und bis in unberührte Tiefen hinein entführt der Film in eine Welt der Vielfalt und Harmonie des Lebens. Von den majestätischen Walen über die schillernden Heringsschwärme bis hin zu den bizarr geformten Lebewesen der Tiefsee folgt der Film den Bewohnern der Weltmeere: denjenigen, die wir kennen, denjenigen, über die wir bislang nur wenig wissen, und den vielen, die wir nun erst entdecken.)</p>
<p>Der gelbe Planet – Unsere Welt ist der Mais</p> 	<p>80004498</p>	<p>2011</p>	<p>8 min</p>	<p>In dem neuen Film zeigt das Deutsche Maiskomitee e.V. (DMK) viele dieser Einsatzmöglichkeiten auf. Der Film erläutert, warum der Mais über die landwirtschaftliche Verwendung als Futtermittel hinaus immer mehr an Bedeutung gewinnt. Mit der Betrachtung aus vielen unterschiedlichen Blickwinkeln, mit Interviews und Statements wird ein facettenreicher Bogen von Christoph Kolumbus, der den Mais nach Europa brachte, bis hin zur modernen Züchtung, zum Anbau und der Verwertung gespannt. Enthalten sind: 12 Arbeitsblätter als Kopiervorlagen + Lösungen, Lehrerhandreichung, Sachinformationen!</p>
<p>Die Wolke</p> 	<p>80004519</p>	<p>2007</p>	<p>98 min</p>	<p>Packende Bestseller-Verfilmung über Liebe und den Willen zum Leben in Zeiten des Super-GAU! Gerade als sich Hannah und Elmar in der Schule das erste Mal küssen, schrillt die Alarmsirene. Es hat einen Störfall in einem Kernkraftwerk gegeben und eine unaufhaltsam todbringende Wolke breitet sich aus. Chaos und Panik greifen um sich. Auf der Flucht werden die Beiden getrennt. Tausende sterben sofort, Tausende sind kontaminiert, darunter auch Hannah. Aber Elmar gibt nicht auf, er sucht Hannah, bis er sie in einem Krankenhaus wieder findet. Es beginnt eine innige Liebe wider jede Vernunft mit ungewissem Ausgang... Ein Katastrophenfilm, der einen nicht so schnell wieder loslässt.</p>

Titel	Medien-nummer	Prod.-jahr	Laufzeit	Beschreibung
<p>Die Donau von Ulm bis Passau</p> <p>Schulfernsehen multimedial</p> 	04200765	2010/2011	15 min	<p>Der zweitlängste Fluss Europas hat zwischen Ulm und Passau abwechslungsreiche Landschaften und einzigartige Lebensräume für Pflanzen und Tiere geschaffen. Er verbindet als europäische Wasserstraße Bayern mit dem Schwarzen Meer. Am Beispiel des „bayerischen Amazonas“ zeigt die Sendung exemplarisch das Spannungsfeld zwischen volkswirtschaftlichen Interessen und Naturschutz.</p>
<p>Weltklima im Wandel</p> <p>Schulfernsehen multimedial</p> 	04200762	2010/2011	15 min	<p>Der Film zeigt natürliche und anthropogene Ursachen für den Klimawandel und geht auf die weltweiten Folgen ein. Anschauliche Trickfilmsequenzen erläutern die natürlichen Klimaänderungen im Laufe der Erdgeschichte. Der Film endet mit Vorschlägen für Gegenmaßnahmen, die den Klimawandel vielleicht noch etwas verlangsamen können.</p>
<p>Australien – Australia Land der Extreme</p> <p>Schulfernsehen multimedial</p>  <p>(fächer übergreifend Englisch)</p>	04600218	2010	18 min	<p>Der Schulfilm behandelt Australiens Klimazonen. Anhand von Interviews wird deutlich wie groß und kaum bewohnt das Land ist; .Wie könnte man eine Sprache besser erlernen als mit "native speakern"? Mit diesem Film macht Englisch lernen richtig Spaß!</p> <p>Als Zusatzmaterial finden Sie im DVD-Rom Teil den Filmtext, Arbeitsblätter inklusive Lösungsmöglichkeiten, eine Australienkarte und Fotos - ein komplettes Paket für spannenden Unterricht.</p>
<p>China Schwellenland zwischen Tradition & Moderne</p> <p>Schulfernsehen multimedial</p> 	04600219	2010	18 min	<p>Das Land der Mitte ist 28-mal so groß wie Deutschland. Doch überall herrscht dieselbe Zeitzone. Neben dem starken Wirtschaftswachstum der letzten Jahre sind auch Umweltprobleme immens gewachsen. Überbevölkerung, Ein-Kind-Politik und Menschenrechtsverletzungen sind ebenso ein Thema wie der traditionelle Tee-Anbau und der Glaube an die chinesische Astrologie.</p>

Titel	Medien- nummer	Prod.- jahr	Laufzeit	Beschreibung
<p>Risiko-Regionen</p> <p>Wald unter Beobachtung</p> <p>Schulfernsehen multimedial</p> 	04200795	2010/ 2011	15 min	<p>Cannet des Maures in Südfrankreich liegt in einer waldreichen Region, in der es in den Sommermonaten immer wieder zu Waldbränden kommt. Viele Brände werden durch Brandstifter verursacht, auch Unachtsamkeit wie das Wegwerfen von Zigaretten führt häufig zu Katastrophen. Um Waldbrände frühzeitig zu erkennen, wurden im Fôret des Maures Wachtürme errichtet, Brandwächter halten Ausschau und unternehmen Patrouillenfahrten.</p>
<p>Deutschland im Überblick (1)</p> <p>Deutschland politisch</p> <p>Schulfernsehen multimedial</p> 	04200790	2010/ 2011	15 min	<p>Inhalt der Sendung:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Grunddaten der Bundesrepublik Deutschland - Grundsätze der Verfassung - Formen der politischen Mitwirkung - Deutschlands Weg von der Kapitulation des NS-Regimes bis zur Einheit
<p>Deutschland im Überblick (2)</p> <p>Deutschland geografisch</p> <p>Schulfernsehen multimedial</p> 	04200791	2010/ 2011	15 min	<p>Inhalt der Sendung:</p> <ul style="list-style-type: none"> - die naturräumliche Gliederung Deutschlands - die Bedeutung des Naturraums für die wirtschaftliche Nutzung - wichtige Städte und größere Flüsse - Deutschland ein international bedeutender Wirtschaftsstandort - Kennzeichen eines Industrielandes - Grundzüge der Wirtschafts- und Soziallage Deutschlands
<p>Brasilien:</p> <p>Ausverkauf im Regenwald</p> <p>Schulfernsehen multimedial</p> 	04200771	2010/ 2011	15 min	<p>Der Regenwald im Amazonasgebiet von Brasilien wird immer weiter abgeholzt. . Nur eine Stärkung der regionalen Kleinbauern kann auf Dauer für mehr Gerechtigkeit sorgen und die Ernährung der Landbevölkerung sichern. Langfristig gesehen hat die Abholzung und Brandrodung des Regenwaldes nicht nur Konsequenzen für Brasilien; sie fördert auch die globale Klimaerwärmung.</p>

Titel	Mediennummer	Prod.-jahr	Laufzeit	Beschreibung
<p>Haiti:</p> <p>Dem Weltmarkt ausgeliefert</p> 	04200774	2010/ 2011	15 min	<p>Den Menschen in Haiti wurde versprochen, ihre Armut habe ein Ende, wenn das Agrarland sich dem internationalen Welthandel öffne. Schätzungen zufolge sind aber über 2,4 Millionen Menschen auf Haiti von Nahrungsmittelknappheit betroffen. Die Nichtregierungsorganisation "Buy Local Haiti" ermutigt die Menschen, wieder selbst Nahrungsmittel zu produzieren und einheimische Produkte zu kaufen. Nach dem schweren Erdbeben im Januar 2010 ist der Erfolg dieser hoffnungsvollen Initiative allerdings gefährdet.</p>
<p>Kenia:</p> <p>Kampf ums Wasser</p> 	04200775	2010/ 2011	15 min	<p>Durch den Klimawandel kommt es in Kenia immer häufiger zu extremer Dürre. Die Menschen im Nordosten von Kenia sind seit vielen Jahren auf die Lebensmittellieferungen ausländischer Organisationen angewiesen. Nachhaltige Hilfe, wie die Organisation Help Age International sie fordert, ist gefragt, d.h. langfristige Projekte, bei denen die Einheimischen selbst Lösungswege entwickeln.</p>
<p>Indien:</p> <p>Sackgasse Gentechnologie</p> 	04200779	2010/ 2011	15 min	<p>In Indien haben sich viele Bauern auf genetisch verändertes Saatgut eingelassen. Statt den erhofften Wohlstand zu erreichen, wurden Tausende Bauern jedoch in die Abhängigkeit von Großkonzernen gezwungen. Eine Chance bietet die Rückbesinnung auf traditionelle Pflanzensorten. Die indische Genforscherin Suman Sahai ist Initiatorin einer Gendatenbank, in der einheimisches Saatgut gesammelt, bewahrt und den Bauern im ganzen Land zur Verfügung gestellt wird.</p>
<p>Energien der Zukunft</p> 	04600322	2010	32 min	<p>Die DVD zeigt, wie über den verstärkten Einsatz erneuerbarer Energien für Europa Wirklichkeit werden kann. Das Szenario basiert auf einem Mix aus Sonne, Wind, Biomasse. Ausgehend von einem Anteil von 10% erneuerbarer Energie im Jahr 2010, soll dieser Anteil bis zum Jahr 2050 auf 80% steigen. Entscheidend dabei wird auch sein, ob wir Verbraucher lernen, Energie einzusparen.</p> <p>Themen:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Solarenergie - Windenergie - Erneuerbare Energie: dezentral - Energieersparnis

Titel	Medien- nummer	Prod.- jahr	Laufzeit	Beschreibung
<p>Brasilien: Globalisierung und ihre Folgen (Teil 2)</p> <p>Schulfernsehen multimedial</p> 	04200741	2010/ 2011	15 min	<p>Entlang des Flusses Rio Sao Francisco gibt es fruchtbare Flächen, die Kleinbauern lange Zeit bewirtschaften konnten. Der Fluss soll jedoch umgeleitet werden, um Plantagen zu bewässern. Außerdem bedrohen ungeklärte Abwässer die Qualität des Wassers.</p>
<p>Vor uns die Sintflut? Naturkata- strophen</p> <p>Schulfernsehen multimedial</p> 	04200730	2010/ 2011	15 min	<p>Die Sendung zeigt, wie Naturkatastrophen durch Überschwemmungen, Vulkane, Erdbeben und Lawinen ausgelöst werden. Nicht selten steht das Ausmaß von Naturkatastrophen in engem Zusammenhang mit menschlichem Tun. Mit Technik versuchen sich die Menschen den Naturgewalten entgegen zu stemmen. Wichtig ist aber vor allem ein aktiver Klimaschutz. Der Ausstoß der Treibhausgase muss dringend eingedämmt werden.</p>
<p>Moskau - Russlands Metropole</p> <p>Schulfernsehen multimedial</p> 	04200785	2010/ 2011	15 min	<p>Moskau ist mit seinen über 10 Millionen Einwohnern heute die größte Stadt Europas. Fast von jedem Standort innerhalb der Stadt aus wird er mindestens eine goldene Kuppel sehen. Eine Bootstour auf der Moskwa führt den Besucher durch das Zentrum der Stadt, vorbei an der großen Kremlmauer. Die Kamera zeigt die bekanntesten Plätze Moskaus. Der Film geht kurz auf das russische Schulsystem ein. Beim Besuch eines Klosters wird deutlich, welche Rolle die neue Volksfrömmigkeit heute in Russland spielt.</p>
<p>Wirtschafts- faktor Auto</p> <p>Schulfernsehen multimedial</p> 	04200740	2010/ 2011	15 min	<p>Zwei Sechstklässler erledigen ihre Erdkunde-Hausaufgabe. Nachdem sie die Entwicklung der Automobilstandorte Dingolfing und Ingolstadt erkundet haben, beschäftigen sie sich jetzt mit dem Wirtschaftsfaktor Auto, beobachten moderne Fertigungsverfahren, hören vom Automobil der nächsten Generation und erkennen lokale, regionale und internationale Verflechtungen.</p>

Titel	Medien- nummer	Prod.- jahr	Laufzeit	Beschreibung
<p>Mit Vollgas in die Zukunft</p> <p>Schulfernsehen multimedial</p> 	04200744	2010/ 2011	15 min	<p>Zwei Sechstklässler erledigen ihre Erdkunde-Hausaufgabe. Sie sollen die Entwicklung der beiden Städte Dingolfing und Ingolstadt von unbedeutenden Provinzstädten zu Zentren bayerischer Automobilindustrie (BMW und Audi) erkunden. Werkführungen, Recherchen im Internet und Befragungen von Arbeitern und Straßenpassanten ermöglichen interessante Erkenntnisse.</p>