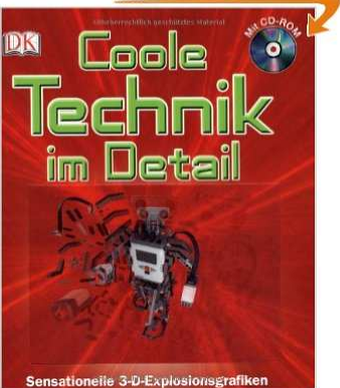


Medien – und Bücherliste Technik-Koffer (Juni 2013)

 <p>50 FUNKTIONIERT DAS! DAS KOSMOS-BUCH DER TECHNIK KOSMOS</p>	<p>Das Kosmos-Buch der Technik</p> <p>Gebundene Ausgabe: 113 Seiten Verlag: Kosmos (Franckh-Kosmos); 2011 Sprache: Deutsch ISBN-10: 3440125831 ISBN-13: 978-3440125830 Vom Hersteller empfohlenes Alter: 10 - 12 Jahre</p>
 <p>Hier klicken Blick ins Buch! DK SMARTPHONES, GAMES & INTERNET SO SPANNEND IST DIE DIGITALE WELT</p>	<p>Smartphones, Games und Internet</p> <p>Gebundene Ausgabe: 144 Seiten Verlag: Dorling Kindersley Verlag (27. September 2012) Sprache: Deutsch ISBN-10: 3831021449 ISBN-13: 978-3831021444 Vom Hersteller empfohlenes Alter: Ab 10 Jahren</p>
 <p>zoom Blick ins Wissen für Kinder Reisefluger - Rakete - Interview - Roboter - Experimente - Minischiff Das spannende Sach- und Mitmachbuch Technik esslinger</p>	<p>Das spannende Sach- und Mitmachbuch Technik</p> <p>Gebundene Ausgabe: 77 Seiten Verlag: Esslinger Verlag Schreiber; Auflage: 1., Aufl. (22. Januar 2010) Sprache: Deutsch ISBN-10: 3480225551 ISBN-13: 978-3480225552 Vom Hersteller empfohlenes Alter: 7 - 9 Jahre</p>
 <p>Technik bei uns zu Hause Wieso? Weshalb? Warum? Bamberg</p>	<p>Technik bei uns zu Hause</p> <p>Gebundene Ausgabe: 16 Seiten Verlag: Ravensburger Buchverlag; Auflage: 20 (1. Juni 2003) Sprache: Deutsch ISBN-10: 3473332534 ISBN-13: 978-3473332533 Vom Hersteller empfohlenes Alter: 4 - 6 Jahre</p>

 <p>Hier klicken Blick ins Buch! <small>überprüfen Sie Ihr Internet-Verbindungsstatus</small> Coole Technik im Detail Sensationelle 3-D-Explosionsgrafiken</p>	<p>Coole Technik im Detail</p> <p>Gebundene Ausgabe: 256 Seiten</p> <p>Verlag: Dorling Kindersley Verlag; Auflage: 1. Auflage 2009 (30. September 2009)</p> <p>Sprache: Deutsch</p> <p>ISBN-10: 3831014329</p> <p>ISBN-13: 978-3831014323</p> <p>Vom Hersteller empfohlenes Alter: Ab 10 Jahren</p>
 <p>Wie kommt der Strom in die Steckdose? über Elektrizität Fischer Schatzkiste</p>	<p>Kleine Entdecker: Wie kommt der Strom in die Steckdose</p> <p>Gebundene Ausgabe: 30 Seiten</p> <p>Verlag: Fischer Taschenbuch; Auflage: 1 (4. März 2009)</p> <p>Sprache: Deutsch</p> <p>ISBN-10: 3596853281</p> <p>ISBN-13: 978-3596853281</p> <p>Vom Hersteller empfohlenes Alter: 4 - 6 Jahre</p>
 <p>Die Elektro-Werkstatt Spannende Experimente mit Magneten und Strom Experimente Schau so geht das!</p>	<p>Die Elektro-Werkstatt: spannende Experimente mit Magneten und Strom.</p> <p>Taschenbuch</p> <p>Verlag: Freiburg i. Br. : Velber, (2005)</p> <p>ASIN: B0030CM3YQ</p>
 <p>Kleiner Ingenieur Elektronik für Kinder Buch mit spannenden Experimenten, lustigen Geschichten und schönen Antworten</p>	<p>Kleiner Ingenieur: Elektronik für Kinder</p> <p>Gebundene Ausgabe: 73 Seiten</p> <p>Verlag: Lys Media; Auflage: 1., Aufl. (15. Januar 2010)</p> <p>Sprache: Deutsch</p> <p>ISBN-10: 3000298703</p> <p>ISBN-13: 978-3000298707</p> <p>Vom Hersteller empfohlenes Alter: 5 - 7 Jahre und älter</p>

 <p>Die Licht-Werkstatt Spannende Experimente rund um Licht und Farben</p> <p>Schau so geht das!</p> <p>Experimente</p>	<p>Die Licht-Werkstatt: spannende Experimente rund um Licht und Farben</p> <p>Gebundene Ausgabe: 44 Seiten Verlag: OZ Verlag GmbH; Auflage: 1 (Januar 2004) Sprache: Deutsch ISBN-10: 3898582590 ISBN-13: 978-3898582599</p>
 <p>Blick ins Buch!</p> <p>Magnettüftler & Stromexperten</p> <p>Spannende Experimente rund um Magnetismus und Strom</p>	<p>Magnettüftler und Stromexperten</p> <p>Spiralbindung: 143 Seiten Verlag: Verlag An der Ruhr; Auflage: 1 (27. Oktober 2009) Sprache: Deutsch ISBN-10: 3834605352 ISBN-13: 978-3834605351 Vom Hersteller empfohlenes Alter: 4 - 7 Jahre</p>
 <p>Laternenmond und heiße Ohren</p>	<p>Laternenmond und heiße Ohren</p> <p>Spiralbindung: 43 Seiten Verlag: Science on Stage Deutschland; Auflage: 1., Aufl. (10. November 2011) Sprache: Deutsch ISBN-10: 3942524066 ISBN-13: 978-3942524063</p>
	<p>Weltwissen Sachunterricht 4/2007 Alltagstechnik: Wie funktioniert das? (mit CD-Rom)</p> <p>Verlag: Westermann</p>
 <p>Edison und die Erfindung des Lichts</p>	<p>Edison und die Erfindung des Lichts</p> <p>Broschiert: 107 Seiten Verlag: Arena (Juni 2006) Sprache: Deutsch ISBN-10: 3401055879 ISBN-13: 978-3401055879 Vom Hersteller empfohlenes Alter: 11 - 12 Jahre</p>

	<p>Volta und die Seele der Roboter</p> <p>Broschiert: 107 Seiten Verlag: Arena (Juni 2010) Sprache: Deutsch ISBN-10: 3401065521 ISBN-13: 978-3401065526 Vom Hersteller empfohlenes Alter: 11 - 12 Jahre</p>
	<p>Willi Wills Wissen: Was bewegt den Roboter? Wie funktioniert das Telefon?</p> <ul style="list-style-type: none"> • Darsteller: Willi Weitzel • Regisseur(e): Ralph Wege • Format: Dolby, PAL • Sprache: Deutsch (Dolby Digital 2.0) • Region: Region 2 • Bildseitenformat: 16:9 - 1.77:1 • FSK: Ohne Altersbeschränkung • Studio: Universal/Music/DVD • Erscheinungstermin: 16. September 2011 • Spieldauer: 50 Minuten
	<p>Handyführerschein: Sachinformationen und Arbeitsaufträge für projektorientiertes Lernen (Grundschule)</p> <p>Schulprojekt Mobilfunk des Informationszentrum Mobilfunk (IZMF) Kostenlos zu bestellen über: http://www.izmf.de/de/node/101453/11280</p>
	<p>Mobilfunk und Technik: Fächerübergreifende Sachinformationen für projektorientiertes Lernen, ab Klasse 5</p> <p>Schulprojekt Mobilfunk des Informationszentrum Mobilfunk (IZMF) Kostenlos zu bestellen über: http://www.izmf.de/de/node/101453/11280</p>

	<p>Mensch und Mobilfunk: Unterrichtsmaterialien für die Fächer Sozialkunde, Arbeitslehre und Wirtschaftslehre, ab Klasse 5</p> <p>Schulprojekt Mobilfunk des Informationszentrum Mobilfunk (IZMF) Kostenlos zu bestellen über: http://www.izmf.de/de/node/101453/11280</p>
	<p>Text digital: Unterrichtsmaterial für das Fach Deutsch, ab Klasse 5</p> <p>Schulprojekt Mobilfunk des Informationszentrum Mobilfunk (IZMF) Kostenlos zu bestellen über: http://www.izmf.de/de/node/101453/11280</p>
	<p>Stationsmappen mit je 1 Stationsheft und Arbeitsblättern:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Station: Elektrische Zahnbürste - Station: GPS-Gerät - Station: Fotoapparat - Station: Handy - Station: LED-Lampe - Station: Infrarot-Thermometer
	<p>100 Menschen, die die Welt verändert haben</p> <p>Gebundene Ausgabe: 128 Seiten Verlag: Dorling Kindersley Verlag (27. September 2012) Sprache: Deutsch ISBN-10: 3831021732 ISBN-13: 978-3831021734 Vom Hersteller empfohlenes Alter: Ab 8 Jahren</p>