

Kreisbildstelle Deggendorf

Arbeitslehre

Hinführung zur Arbeitswelt

Arbeitssicherheit

55 50582 Gesetze im Stromkreis

O	60 min f	2006	A(7-10); BB
---	----------	------	-------------

Berufskunde

Berufsbilder

Berufe im journalistischen und Medienbereich

55 52991 In der Zeitungsdruckerei

Von der Nachricht zur fertigen Zeitung

O	28 min f	2009	A(4-10);
---	----------	------	----------

55 52992 Die Tageszeitung

Von der Nachricht zur fertigen Zeitung

O	40 min f	2009	A(4-10);
---	----------	------	----------

Berufliche Bildung

Gartenbau und Landwirtschaft, Natur und Umwelt

Tierische Produktion

55 11131 Milchwirtschaft in Bayern

O		2015	A(5-10); BB
---	--	------	-------------

Bau, Architektur, Vermessung

Baubetrieb

55 50582 Gesetze im Stromkreis

O	60 min f	2006	A(7-10); BB
---	----------	------	-------------

Naturwissenschaften

Produktionstechnik

55 51307 Chemische Grundbegriffe, Teil 1

Sequenz 1: Atome; Sequenz 2: Chemische Elemente und Symbole

O	30 min f	1996	A(8-10); BB
---	----------	------	-------------

55 51308	Chemische Grundbegriffe, Teil 2				
	<i>Sequenz 3: Chemische Verbindungen und Formeln; Sequenz 4: Reaktionsschemata</i>				
	O	30 min f	1998	A(8-10); BB	
55 51309	Chemische Grundbegriffe, Teil 3				
	<i>Sequenz 5: Grundformen chemischer Reaktionen; Sequenz 6: Grundlegende Gesetze und Regel</i>				
	O	51 min f	2001	A(8-10); BB	

IT- und Medientechnik

55 52992	Die Tageszeitung				
	<i>Von der Nachricht zur fertigen Zeitung</i>				
	O	40 min f	2009	A(4-10);	
55 52991	In der Zeitungsdruckerei				
	<i>Von der Nachricht zur fertigen Zeitung</i>				
	O	28 min f	2009	A(4-10);	

Elektrotechnik

Aufgabenbereiche

	<u>Meilensteine der Menschheit</u>				
55 58658	Meilensteine der Menschheit 5				
	<i>Der Stirling-Motor; Der Dieselmotor; Das Strahltriebwerk; Fuel Cell; Die Hydrodynamik; Die Kühltechnik</i>				
	O	ca. 90 min f	2011	A(9-10); Q	
	<u>Meilensteine der Menschheit 5</u>				
55 58764	Fuel Cell				
	O	ca. 15 min f	2011	A(7-10); Q	

Methoden

	<u>Meilensteine der Menschheit 5</u>				
55 58764	Fuel Cell				
	O	ca. 15 min f	2011	A(7-10); Q	
	<u>Meilensteine der Menschheit</u>				
55 58658	Meilensteine der Menschheit 5				
	<i>Der Stirling-Motor; Der Dieselmotor; Das Strahltriebwerk; Fuel Cell; Die Hydrodynamik; Die Kühltechnik</i>				
	O	ca. 90 min f	2011	A(9-10); Q	

Gesundheit und Pflege

Medizinische Grundlagen

	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der Medizin</u>				
55 55259	Der Krebs - Karl Heinrich Bauer				

	O	15 min sw+f	1995	A(7-13); Q
55 00061	Ein Mensch entsteht			
	<i>Die Entwicklung des Kindes im Mutterleib</i>			
	O	15 min f	2002	A(5-10)
55 00062	Das Herz des Menschen			
	O	14 min f	1992	A(8-13)
Metalltechnik				
Konstruktionstechnik, Maschinenelemente				
Maschinenelemente				
55 50582	Gesetze im Stromkreis			
	O	60 min f	2006	A(7-10); BB
Wirtschaft und Verwaltung				
Volkswirtschaft				
Geld				
55 11185	Preisstabilität			
	O		2016	A(9-13); BB
Wirtschaftspolitik				
55 11185	Preisstabilität			
	O		2016	A(9-13); BB
Bildende Kunst				
Kunstgeschichte				
Vor- und frühgeschichtliche Kulturen				
55 53667	Die Höhlenmalerei			
	<i>Aus der Vorstellungswelt der Eiszeitmenschen</i>			
	O	16 min f	2010	A(5-10)
Frühe Hochkulturen				
	<u>Meilensteine der Menschheit 3</u>			
55 58754	Die Pyramiden der Pharaonen			
	O	ca. 15 min f	2011	A(6-10); SO; Q
	<u>Meilensteine der Menschheit</u>			
55 58656	Meilensteine der Menschheit 3			
	<i>Der Stuttgarter Fernsehturm; Das Münchner Olympiastadion; Der Hooverdamm; Die Pyramiden der Pharaonen; Die Entstehung der Kontinente</i>			

	O	ca. 75 min f	2011	A(7-10); Q
Kunst des Mittelalters				
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der Baukonstruktion</u>			
55 55252	Meister Gerhard und der Kölner Dom			
	O	15 min f	2003	A(7-10); SO; J(14-18)
20./21. Jahrhundert				
Kunst bis 1945				
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der Baukonstruktion</u>			
55 55254	Joseph B. Strauss und die Golden Gate Bridge			
	O	15 min f	2003	A(7-10)
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der Baukonstruktion</u>			
55 55253	John R. Raskob und das Empire State Building			
	O	15 min f	2003	A(7-10)
Kunst bis 1980				
	<u>Meilensteine der Menschheit</u>			
55 58656	Meilensteine der Menschheit 3			
	<i>Der Stuttgarter Fernsehturm; Das Münchner Olympiastadion; Der Hooverdamm; Die Pyramiden der Pharaonen; Die Entstehung der Kontinente</i>			
	O	ca. 75 min f	2011	A(7-10); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit 3</u>			
55 58751	Der Stuttgarter Fernsehturm			
	O	ca. 15 min f	2011	A(7-10); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit 3</u>			
55 58752	Das Münchner Olympiastadion			
	O	ca. 15 min f	2011	A(7-10); Q
Biologie				
55 50121	Unsere heimischen Singvögel			
	<i>Erkennungsmerkmale einiger bekannter Arten</i>			
	O	15 Min (f)	2003	P;S1;J;Q;
Allgemeine Biologie				
Biologische Forschung, biologische Arbeitsmethoden				
	<u>Meilensteine der Menschheit</u>			
55 58660	Meilensteine der Menschheit 7			
	<i>Die Impfung; Das EKG; Die Pille; Das Penicillin; Anästhesie; Das Insulin</i>			
	O	ca. 90 min f	2011	A(7-13); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit 2</u>			

55 58750	Keimfreiheit				
	<i>Ignaz Semmelweis, Joseph Lister</i>				
	O	ca. 15 min f	2011	A(7-13); Q	
	<u>Meilensteine der Menschheit 7</u>				
55 58773	Die Impfung				
	O	ca. 15 min sw+f	2011	A(7-13); Q	
	<u>Meilensteine der Menschheit 7</u>				
55 58774	Das EKG				
	O	ca. 15 min f	2011	A(7-13); Q	
	<u>Meilensteine der Menschheit 7</u>				
55 58778	Das Insulin				
	<i>Frederick Banting, Charles Best, James Collip, John Macleod</i>				
	O	ca. 15 min sw+f	2011	A(7-13); Q	
	<u>Meilensteine der Menschheit 7</u>				
55 58777	Anästhesie				
	<i>Horace Wells, William Morton, James Simpson</i>				
	O	ca. 15 min sw+f	2011	A(7-13); Q	
55 01113	Die Evolution des Menschen				
	O	27 min f	2009	A(7-13); Q	
55 01646	Fotosynthese				
	O	19 min f	2012	A(6-9)	
	<u>Die Zelle</u>				
55 01642	Zellteilung - Mitose				
	O	17 min f	2012	A(7-13)	
	<u>Die Zelle</u>				
55 01643	Reifeteilung - Meiose				
	O	17 min f	2012	A(9-13)	
55 11027	Einheimische Süßwasserfische				
	O	27 min f	2013	A(5-8)	
	<u>Meilensteine der Menschheit</u>				
55 58655	Meilensteine der Menschheit 2				
	<i>Das Elektronenmikroskop; Das Mikroskop; Die Spektrallinien; Die Molekulargenetik; Keimfreiheit</i>				
	O	ca. 75 min f	2011	A(9-10); Q	
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der Medizin</u>				
55 55259	Der Krebs - Karl Heinrich Bauer				
	O	15 min sw+f	1995	A(7-13); Q	
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der Medizin</u>				
55 55257	Die Blutgruppen - Karl Landsteiner				
	O	15 min sw+f	1994	A(7-13); Q	
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der Medizin</u>				
55 55258	Das Immunsystem - Paul Ehrlich und Elias Metschnikoff				

	O	15 min sw+f	1996	A(7-13); Q
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der Biologie</u>			
55 55265	Gregor Mendel und die klassische Genetik			
	O	15 min f	1994	A(7-13); Q
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der Biologie</u>			
55 55266	James Watson, Francis Crick und die Molekulargenetik			
	O	15 min f	1993	A(7-13); Q
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der Biologie</u>			
55 55267	Louis Pasteur, Robert Koch und die Bakteriologie			
	O	15 min sw+f	1993	A(7-13); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit 2</u>			
55 58746	Das Elektronenmikroskop			
	O	ca. 15 min f	2011	A(10-13); Q; T
	<u>Meilensteine der Menschheit 2</u>			
55 58747	Das Mikroskop			
	O	ca. 15 min f	2011	A(7-13); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit 2</u>			
55 58749	Die Molekulargenetik			
	O	ca. 15 min f	2011	A(7-13); Q
55 52811	Bionik			
	<i>Von der Natur abgeschaut</i>			
	O	29 min f	2009	A(7-13);
55 61477	Biotechnologie II			
	<i>Revolution in der Medizin</i>			
	O	21 min f	2015	A(5-13);
55 60341	Biotechnologie I			
	<i>Grundlagen</i>			
	O	23 min f	2013	A(9-13);
55 62886	Biotechnologie III			
	<i>Zwischen Fortschritt und Verantwortung</i>			
	O	21 min f	2015	A(9-13);
Genetik				
	<u>Meilensteine der Menschheit 2</u>			
55 58749	Die Molekulargenetik			
	O	ca. 15 min f	2011	A(7-13); Q
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der Biologie</u>			
55 55266	James Watson, Francis Crick und die Molekulargenetik			
	O	15 min f	1993	A(7-13); Q
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der Biologie</u>			
55 55265	Gregor Mendel und die klassische Genetik			
	O	15 min f	1994	A(7-13); Q

	<u>Meilensteine der Menschheit</u>			
55 58655	Meilensteine der Menschheit 2			
	<i>Das Elektronenmikroskop; Das Mikroskop; Die Spektrallinien; Die Molekulargenetik; Keimfreiheit</i>			
	O	ca. 75 min f	2011	A(9-10); Q
Evolution				
55 11025	Symbiosen			
	O	19 min f	2013	A(7-13);
55 00323	Vom Einzeller zum Vielzeller			
	O	17 min f	1984	A(9-13)
55 52218	Evolution			
	<i>Primaten</i>			
	O	ca. 30 min f	2008	A(8-13);
55 01113	Die Evolution des Menschen			
	O	27 min f	2009	A(7-13); Q
Biochemie				
55 58933	Basiswissen BIO III			
	<i>Enzyme und Tierzellen</i>			
	O	ca. 23 min f	2012	A(7-10)
55 11020	Enzyme			
	O	22 min f	2013	A(7-13);
55 62886	Biotechnologie III			
	<i>Zwischen Fortschritt und Verantwortung</i>			
	O	21 min f	2015	A(9-13);
55 60341	Biotechnologie I			
	<i>Grundlagen</i>			
	O	23 min f	2013	A(9-13);
55 61477	Biotechnologie II			
	<i>Revolution in der Medizin</i>			
	O	21 min f	2015	A(5-13);
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der Grundlagenchemie</u>			
55 55248	Moleküle des Lebens - Emil Fischer und die Proteine			
	O	15 min f	1997	A(7-13); Q
Biologische Regelkreise, Kybernetik				
	<u>Meilensteine der Menschheit</u>			
55 58660	Meilensteine der Menschheit 7			
	<i>Die Impfung; Das EKG; Die Pille; Das Penicillin; Anästhesie; Das Insulin</i>			
	O	ca. 90 min f	2011	A(7-13); Q
55 58932	Basiswissen BIO II			

	<u>Energiekreisläufe</u>			
	O	ca. 25 min f	2012	A(5-13)
	<u>Meilensteine der Menschheit 7</u>			
55 58778	Das Insulin			
	<i>Frederick Banting, Charles Best, James Collip, John Macleod</i>			
	O	ca. 15 min sw+f	2011	A(7-13); Q
Biophysik, Bionik				
55 52811	Bionik			
	<i>Von der Natur abgeschaut</i>			
	O	29 min f	2009	A(7-13);
Zellenlehre				
55 58933	Basiswissen BIO III			
	<i>Enzyme und Tierzellen</i>			
	O	ca. 23 min f	2012	A(7-10)
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der Biologie</u>			
55 55264	Die Zelle - Baustein des Lebens			
	O	15 min f	1993	A(7-13); Q
	<u>Mikroorganismen</u>			
55 01641	Bakterien			
	O	16 min f	2012	A(7-10)
	<u>Die Zelle</u>			
55 01643	Reifeteilung - Meiose			
	O	17 min f	2012	A(9-13)
	<u>Die Zelle</u>			
55 01642	Zellteilung - Mitose			
	O	17 min f	2012	A(7-13)
Mikroorganismen				
	<u>Meilensteine der Menschheit</u>			
55 58660	Meilensteine der Menschheit 7			
	<i>Die Impfung; Das EKG; Die Pille; Das Penicillin; Anästhesie; Das Insulin</i>			
	O	ca. 90 min f	2011	A(7-13); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit 7</u>			
55 58776	Das Penicillin			
	O	ca. 15 min sw+f	2011	A(7-13); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit 7</u>			
55 58773	Die Impfung			
	O	ca. 15 min sw+f	2011	A(7-13); Q

Bakterien				
	<u>Mikroorganismen</u>			
55 11024	Viren			
	O	22 min f	2013	A(7-10)
55 11093	Abwasser - Reinigung und Recycling			
	O	22 min f	2014	A(7-12)
	<u>Mikroorganismen</u>			
55 01641	Bakterien			
	O	16 min f	2012	A(7-10)
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der Biologie</u>			
55 55267	Louis Pasteur, Robert Koch und die Bakteriologie			
	O	15 min sw+f	1993	A(7-13); Q
Viren und Phagen				
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der Biologie</u>			
55 55267	Louis Pasteur, Robert Koch und die Bakteriologie			
	O	15 min sw+f	1993	A(7-13); Q
	<u>Mikroorganismen</u>			
55 01641	Bakterien			
	O	16 min f	2012	A(7-10)
	<u>Mikroorganismen</u>			
55 11024	Viren			
	O	22 min f	2013	A(7-10)
Pflanzliche und tierische Einzeller				
	<u>Mikroorganismen</u>			
55 11024	Viren			
	O	22 min f	2013	A(7-10)
	<u>Mikroorganismen</u>			
55 01641	Bakterien			
	O	16 min f	2012	A(7-10)
55 11025	Symbiosen			
	O	19 min f	2013	A(7-13);
55 00323	Vom Einzeller zum Vielzeller			
	O	17 min f	1984	A(9-13)
Pilze				
55 11025	Symbiosen			
	O	19 min f	2013	A(7-13);
55 50648	Pilze			
	<i>Das unbekannte Reich</i>			

	O	30 min f	2006	A(7-13);
55 51727	Ökosystem Wald			
	<i>Aufbau und Merkmale</i>			
	O	35 min f	2008	A(8-13);
55 51728	Ökosystem Wald			
	<i>Tiere und Pflanzen</i>			
	O	35 min f	2008	A(8-13);
Botanik				
Allgemeine Botanik				
55 51728	Ökosystem Wald			
	<i>Tiere und Pflanzen</i>			
	O	35 min f	2008	A(8-13);
55 51727	Ökosystem Wald			
	<i>Aufbau und Merkmale</i>			
	O	35 min f	2008	A(8-13);
55 01646	Fotosynthese			
	O	19 min f	2012	A(6-9)
55 58717	Blüten			
	<i>Aufbau und Bestäubung</i>			
	O	26 min f	2012	A(5-6);
	<u>Grundschule</u>			
55 51294	Lebensraum Wiese			
	<i>Einheimische Tiere und Pflanzen</i>			
	O	19 min f	2007	A(1-6); SO; J(6-12); T;
55 11025	Symbiosen			
	O	19 min f	2013	A(7-13);
	<u>Grundschule</u>			
55 51293	Hecke im Jahreslauf			
	<i>Einheimische Tiere und Pflanzen</i>			
	O	24 min f	2008	A(1-6); SO; J(6-12); T;
Angewandte Botanik				
55 59782	Das grüne Gold der Inkas			
	<i>Wie die Kartoffel in Zeiten des Klimawandels die Ernährung sichern kann</i>			
	O	52 min f	2008	A(9-13); Q;
55 11029	Ökologische Landwirtschaft			
	O	21 min f	2013	A(5-10);
Blütenpflanzen				
55 58717	Blüten			

	<i>Aufbau und Bestäubung</i>			
	O	26 min f	2012	A(5-6);
Bäume, Sträucher				
55 00070	Von der Blüte zur Frucht			
	<i>Am Beispiel Kirsche</i>			
	O	10 min f	1983	A(3-10)
	<u>Forschen und Entdecken</u>			
55 01500	Die Hecke			
	O	38 min f	2011	A(2-3)
Zoologie				
55 50526	Tiere des Waldes			
	<i>Einblicke in ihre Lebensweise</i>			
	O	15 Min (f)	2006	A(ab 2); J; Q
Allgemeine Zoologie				
55 61472	Pferde			
	<i>Geburt, Pflege, artgerechte Haltung</i>			
	O	33 min f	2014	A(2-6); SO;
	<u>Grundschule</u>			
55 51294	Lebensraum Wiese			
	<i>Einheimische Tiere und Pflanzen</i>			
	O	19 min f	2007	A(1-6); SO; J(6-12); T;
	<u>Grundschule</u>			
55 51293	Hecke im Jahreslauf			
	<i>Einheimische Tiere und Pflanzen</i>			
	O	24 min f	2008	A(1-6); SO; J(6-12); T;
55 51279	Bienen, Hummeln und Wespen			
	<i>Beobachten und Schützen</i>			
	O	22 min f	2007	A(5-6);
Gestalt und Bau				
	<u>Wirbeltiere 1</u>			
55 50647	Fische			
	O	30 min f	2006	A(5-13);
55 52537	Die Honigbiene - Das Leben im Bienenstaat			
	O	17 min f	2008	A(5-6);
55 11025	Symbiosen			
	O	19 min f	2013	A(7-13);
55 00524	Amsel, Drossel, Fink und Star ... - Einheimische Singvögel			
	O	33 min f	2007	A(2-8)
55 00601	Der Igel			

	O	46 min f	2007	A(2-8)
55 52218	Evolution			
	<i>Primaten</i>			
	O	ca. 30 min f	2008	A(8-13);
55 11027	Einheimische Süßwasserfische			
	O	27 min f	2013	A(5-8)
55 11026	Das Leben der Honigbiene			
	O	20 min f	2013	A(5-8)
55 01241	Fortbewegung in der Luft			
	O	22 min f	2010	A(5-6)
55 01242	Fortbewegung im Wasser			
	O	19 min f	2010	A(5-6)
55 00681	Die Stubenfliege			
	O	33 min f	2008	A(6-13)
55 51727	Ökosystem Wald			
	<i>Aufbau und Merkmale</i>			
	O	35 min f	2008	A(8-13);
55 51728	Ökosystem Wald			
	<i>Tiere und Pflanzen</i>			
	O	35 min f	2008	A(8-13);
	<u>Wirbeltiere 2</u>			
55 51730	Amphibien			
	<i>Wirbeltiere 2</i>			
	O	25 min f	2008	A(7-13);
55 52791	Mäusebussard			
	<i>Merkmale und Verhaltensweisen</i>			
	O	16 min	2009	A(5-6); SO
Fortpflanzung und Entwicklung				
55 52791	Mäusebussard			
	<i>Merkmale und Verhaltensweisen</i>			
	O	16 min	2009	A(5-6); SO
	<u>Wirbeltiere 2</u>			
55 51730	Amphibien			
	<i>Wirbeltiere 2</i>			
	O	25 min f	2008	A(7-13);
55 00681	Die Stubenfliege			
	O	33 min f	2008	A(6-13)
55 01291	Reptilien			
	O	60 min f	2004	A(5-13); Q
55 01485	Der weibliche Zyklus			
	O	12 min f	2011	A(7-10)

55 11026	Das Leben der Honigbiene			
	O	20 min f	2013	A(5-8)
55 11027	Einheimische Süßwasserfische			
	O	27 min f	2013	A(5-8)
55 52218	Evolution			
	<i>Primaten</i>			
	O	ca. 30 min f	2008	A(8-13);
55 00601	Der Igel			
	O	46 min f	2007	A(2-8)
55 00524	Amsel, Drossel, Fink und Star ... - Einheimische Singvögel			
	O	33 min f	2007	A(2-8)
55 11038	Henne und Ei			
	O	24 min f	2013	A(5-8);
55 52537	Die Honigbiene - Das Leben im Bienenstaat			
	O	17 min f	2008	A(5-6);
Stoffwechsel				
55 11020	Enzyme			
	O	22 min f	2013	A(7-13);
	<u>Wirbeltiere 1</u>			
55 50647	Fische			
	O	30 min f	2006	A(5-13);
55 00601	Der Igel			
	O	46 min f	2007	A(2-8)
55 11027	Einheimische Süßwasserfische			
	O	27 min f	2013	A(5-8)
	<u>Wirbeltiere 2</u>			
55 51730	Amphibien			
	<i>Wirbeltiere 2</i>			
	O	25 min f	2008	A(7-13);
Verhalten				
	<u>Wirbeltiere 2</u>			
55 51730	Amphibien			
	<i>Wirbeltiere 2</i>			
	O	25 min f	2008	A(7-13);
55 52791	Mäusebussard			
	<i>Merkmale und Verhaltensweisen</i>			
	O	16 min	2009	A(5-6); SO
55 53676	Wie die Vögel fliegen			
	<i>Anpassungen an den Lebensraum Luft</i>			
	O	15 min f	2010	A(5-8)
55 01291	Reptilien			

	O	60 min f	2004	A(5-13); Q
55 11027	Einheimische Süßwasserfische			
	O	27 min f	2013	A(5-8)
55 11026	Das Leben der Honigbiene			
	O	20 min f	2013	A(5-8)
55 50121	Unsere heimischen Singvögel			
	<i>Erkennungsmerkmale einiger bekannter Arten</i>			
	O	15 Min (f)	2003	P;S1;J;Q;
55 00601	Der Igel			
	O	46 min f	2007	A(2-8)
55 00524	Amsel, Drossel, Fink und Star ... - Einheimische Singvögel			
	O	33 min f	2007	A(2-8)
	<u>Wirbeltiere 1</u>			
55 50647	Fische			
	O	30 min f	2006	A(5-13);
55 11025	Symbiosen			
	O	19 min f	2013	A(7-13);
55 52537	Die Honigbiene - Das Leben im Bienenstaat			
	O	17 min f	2008	A(5-6);
Angewandte Zoologie				
55 11038	Henne und Ei			
	O	24 min f	2013	A(5-8);
55 11029	Ökologische Landwirtschaft			
	O	21 min f	2013	A(5-10);
Wirbellose				
Gliederfüßer				
55 52537	Die Honigbiene - Das Leben im Bienenstaat			
	O	17 min f	2008	A(5-6);
55 51279	Bienen, Hummeln und Wespen			
	<i>Beobachten und Schützen</i>			
	O	22 min f	2007	A(5-6);
55 11026	Das Leben der Honigbiene			
	O	20 min f	2013	A(5-8)
55 00681	Die Stubenfliege			
	O	33 min f	2008	A(6-13)
Wirbeltiere				
Fische				
55 11027	Einheimische Süßwasserfische			

	O	27 min f	2013	A(5-8)
	<u>Wirbeltiere 1</u>			
55 50647	Fische			
	O	30 min f	2006	A(5-13);
Lurche				
55 00669	Amphibien			
	O	24 min f	2002	A(5-13)
	<u>Wirbeltiere 2</u>			
55 51730	Amphibien			
	<i>Wirbeltiere 2</i>			
	O	25 min f	2008	A(7-13);
Kriechtiere				
55 01291	Reptilien			
	O	60 min f	2004	A(5-13); Q
Vögel				
55 52791	Mäusebussard			
	<i>Merkmale und Verhaltensweisen</i>			
	O	16 min	2009	A(5-6); SO
55 53676	Wie die Vögel fliegen			
	<i>Anpassungen an den Lebensraum Luft</i>			
	O	15 min f	2010	A(5-8)
55 50121	Unsere heimischen Singvögel			
	<i>Erkennungsmerkmale einiger bekannter Arten</i>			
	O	15 Min (f)	2003	P;S1;J;Q;
55 11038	Henne und Ei			
	O	24 min f	2013	A(5-8);
55 00524	Amsel, Drossel, Fink und Star ... - Einheimische Singvögel			
	O	33 min f	2007	A(2-8)
Säugetiere				
Haustiere, Nutztiere				
55 61472	Pferde			
	<i>Geburt, Pflege, artgerechte Haltung</i>			
	O	33 min f	2014	A(2-6); SO;
Wildlebende Tiere				
55 00601	Der Igel			
	O	46 min f	2007	A(2-8)

Menschenkunde

Körperbau

55 00061	Ein Mensch entsteht			
	<i>Die Entwicklung des Kindes im Mutterleib</i>			
	O	15 min f	2002	A(5-10)
55 00062	Das Herz des Menschen			
	O	14 min f	1992	A(8-13)
55 62355	Das Ohr			
	<i>Aufbau, Funktion und Pflege</i>			
	O	25 min f	2015	A(5-7); SO;
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der Wissenschaft</u>			
55 55245	Leonardo da Vinci und die Anatomie			
	O	15 min f	2005	A(10-13); Q
55 01489	Die Leber des Menschen			
	O	10 min f	2011	A(7-10)
55 11023	Verdauung beim Menschen			
	O	21 min f	2013	A(5-10); Q
55 11030	Herz und Blutkreislauf des Menschen			
	O	16 min f	2013	A(5-8)
55 11076	Blut und Blutgruppen des Menschen			
	O	22 min f	2014	A(6-9)
55 01485	Der weibliche Zyklus			
	O	12 min f	2011	A(7-10)
	<u>Die Zelle</u>			
55 01642	Zellteilung - Mitose			
	O	17 min f	2012	A(7-13)
55 01484	Pubertät - Zeit des Wandels			
	O	18 min f	2011	A(5-9)
55 01217	Die Haut			
	O	17 min f	2010	A(5-10)

Stoffwechsel, Innere Organe

55 01217	Die Haut			
	O	17 min f	2010	A(5-10)
55 01485	Der weibliche Zyklus			
	O	12 min f	2011	A(7-10)
55 11076	Blut und Blutgruppen des Menschen			
	O	22 min f	2014	A(6-9)
55 11030	Herz und Blutkreislauf des Menschen			
	O	16 min f	2013	A(5-8)

55 11023	Verdauung beim Menschen			
	O	21 min f	2013	A(5-10); Q
55 01489	Die Leber des Menschen			
	O	10 min f	2011	A(7-10)
55 01488	Die Nieren des Menschen			
	O	11 min f	2011	A(7-10)
55 58931	Basiswissen Bio I			
	<i>Pflanzenzellen, Fotosynthese, Atmung</i>			
	O	21 min f	2012	A(5-13)
	<u>Meilensteine der Menschheit 7</u>			
55 58778	Das Insulin			
	<i>Frederick Banting, Charles Best, James Collip, John Macleod</i>			
	O	ca. 15 min sw+f	2011	A(7-13); Q
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der Medizin</u>			
55 55258	Das Immunsystem - Paul Ehrlich und Elias Metschnikoff			
	O	15 min sw+f	1996	A(7-13); Q
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der Medizin</u>			
55 55257	Die Blutgruppen - Karl Landsteiner			
	O	15 min sw+f	1994	A(7-13); Q
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der Medizin</u>			
55 55259	Der Krebs - Karl Heinrich Bauer			
	O	15 min sw+f	1995	A(7-13); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit</u>			
55 58660	Meilensteine der Menschheit 7			
	<i>Die Impfung; Das EKG; Die Pille; Das Penicillin; Anästhesie; Das Insulin</i>			
	O	ca. 90 min f	2011	A(7-13); Q
55 63682	Das menschliche Herz			
	<i>Aufbau und Funktion</i>			
	O	16 min f	2016	A(7-13);
55 63683	Die menschliche Lunge			
	<i>Aufbau und Funktion</i>			
	O	16:09 min f	2016	A(7-10);
55 11020	Enzyme			
	O	22 min f	2013	A(7-13);
55 00062	Das Herz des Menschen			
	O	14 min f	1992	A(8-13)
55 60293	Blut			
	<i>Unser Lebenselixier</i>			
	O	24 min f	2013	A(8-13); Q;
Sinnesorgane, Nervensystem				
55 63708	Auge			

	<i>Aufbau und Funktion</i>			
	O	19:59 min f	2016	A(5-6); SO;
55 62355	Das Ohr			
	<i>Aufbau, Funktion und Pflege</i>			
	O	25 min f	2015	A(5-7); SO;
55 60960	Die 5 Sinne			
	<i>Wahrnehmung des Menschen</i>			
	O	45 min f	2013	A(7-10); J(16-18); Q;
55 11074	Das Auge des Menschen			
	O	18 min f	2014	A(5-9)
55 11075	Das Ohr des Menschen			
	O	14 min f	2014	A(5-9)
55 01217	Die Haut			
	O	17 min f	2010	A(5-10)
Fortpflanzung und Entwicklung				
55 01485	Der weibliche Zyklus			
	O	12 min f	2011	A(7-10)
	<u>Die Zelle</u>			
55 01642	Zellteilung - Mitose			
	O	17 min f	2012	A(7-13)
55 01484	Pubertät - Zeit des Wandels			
	O	18 min f	2011	A(5-9)
	<u>Die Zelle</u>			
55 01643	Reifeteilung - Meiose			
	O	17 min f	2012	A(9-13)
	<u>Meilensteine der Menschheit 7</u>			
55 58775	Die Pille			
	<i>Adolf Butenandt und die Sexualhormone</i>			
	O	ca. 15 min f	2011	A(7-13); Q
55 00061	Ein Mensch entsteht			
	<i>Die Entwicklung des Kindes im Mutterleib</i>			
	O	15 min f	2002	A(5-10)
	<u>Meilensteine der Menschheit</u>			
55 58660	Meilensteine der Menschheit 7			
	<i>Die Impfung; Das EKG; Die Pille; Das Penicillin; Anästhesie; Das Insulin</i>			
	O	ca. 90 min f	2011	A(7-13); Q
Genetik, Evolution beim Menschen				
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der Medizin</u>			
55 55257	Die Blutgruppen - Karl Landsteiner			
	O	15 min sw+f	1994	A(7-13); Q

	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der Biologie</u>			
55 55265	Gregor Mendel und die klassische Genetik			
	O	15 min f	1994	A(7-13); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit 2</u>			
55 58749	Die Molekulargenetik			
	O	ca. 15 min f	2011	A(7-13); Q
	<u>Die Zelle</u>			
55 01643	Reifeteilung - Meiose			
	O	17 min f	2012	A(9-13)
	<u>Die Zelle</u>			
55 01642	Zellteilung - Mitose			
	O	17 min f	2012	A(7-13)
55 01113	Die Evolution des Menschen			
	O	27 min f	2009	A(7-13); Q
Krankheiten und Vorbeugung				
55 11030	Herz und Blutkreislauf des Menschen			
	O	16 min f	2013	A(5-8)
55 11076	Blut und Blutgruppen des Menschen			
	O	22 min f	2014	A(6-9)
55 01488	Die Nieren des Menschen			
	O	11 min f	2011	A(7-10)
55 01489	Die Leber des Menschen			
	O	10 min f	2011	A(7-10)
55 11023	Verdauung beim Menschen			
	O	21 min f	2013	A(5-10); Q
	<u>Mikroorganismen</u>			
55 01641	Bakterien			
	O	16 min f	2012	A(7-10)
55 01485	Der weibliche Zyklus			
	O	12 min f	2011	A(7-10)
55 01484	Pubertät - Zeit des Wandels			
	O	18 min f	2011	A(5-9)
55 01217	Die Haut			
	O	17 min f	2010	A(5-10)
	<u>Mikroorganismen</u>			
55 11024	Viren			
	O	22 min f	2013	A(7-10)
	<u>Meilensteine der Menschheit 7</u>			
55 58777	Anästhesie			
	<i>Horace Wells, William Morton, James Simpson</i>			
	O	ca. 15 min sw+f	2011	A(7-13); Q

	<u>Meilensteine der Menschheit 7</u>			
55 58773	Die Impfung			
	O	ca. 15 min sw+f	2011	A(7-13); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit 2</u>			
55 58750	Keimfreiheit			
	<i>Ignaz Semmelweis, Joseph Lister</i>			
	O	ca. 15 min f	2011	A(7-13); Q
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der Medizin</u>			
55 55259	Der Krebs - Karl Heinrich Bauer			
	O	15 min sw+f	1995	A(7-13); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit</u>			
55 58655	Meilensteine der Menschheit 2			
	<i>Das Elektronenmikroskop; Das Mikroskop; Die Spektrallinien; Die Molekulargenetik; Keimfreiheit</i>			
	O	ca. 75 min f	2011	A(9-10); Q
55 63682	Das menschliche Herz			
	<i>Aufbau und Funktion</i>			
	O	16 min f	2016	A(7-13);
55 61458	Alkohol			
	<i>Risiken der Alltagsdroge</i>			
	O	47 min f	2014	A(5-13); J(12-18); Q;
Verhalten				
55 61458	Alkohol			
	<i>Risiken der Alltagsdroge</i>			
	O	47 min f	2014	A(5-13); J(12-18); Q;
55 58917	Alkohol am Steuer			
	<i>Du hast keine Chance</i>			
	O	27 min f	2012	A(7-10); SO;
55 01484	Pubertät - Zeit des Wandels			
	O	18 min f	2011	A(5-9)
Ökologie				
	<u>Meilensteine der Menschheit 7</u>			
55 58776	Das Penicillin			
	O	ca. 15 min sw+f	2011	A(7-13); Q
55 00601	Der Igel			
	O	46 min f	2007	A(2-8)
	<u>Meilensteine der Menschheit</u>			
55 58660	Meilensteine der Menschheit 7			
	<i>Die Impfung; Das EKG; Die Pille; Das Penicillin; Anästhesie; Das Insulin</i>			
	O	ca. 90 min f	2011	A(7-13); Q

	P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der Biologie			
55 55267	Louis Pasteur, Robert Koch und die Bakteriologie			
	O	15 min sw+f	1993	A(7-13); Q
Ökologische Grundlagen				
55 00524	Amsel, Drossel, Fink und Star ... - Einheimische Singvögel			
	O	33 min f	2007	A(2-8)
55 11029	Ökologische Landwirtschaft			
	O	21 min f	2013	A(5-10);
55 11022	Treibhauseffekt und Ozonloch			
	O	17 min f	2013	A(9-13);
55 58932	Basiswissen BIO II			
	<i>Energiekreisläufe</i>			
	O	ca. 25 min f	2012	A(5-13)
55 11093	Abwasser - Reinigung und Recycling			
	O	22 min f	2014	A(7-12)
Stoffkreisläufe				
55 11093	Abwasser - Reinigung und Recycling			
	O	22 min f	2014	A(7-12)
55 01646	Fotosynthese			
	O	19 min f	2012	A(6-9)
55 11025	Symbiosen			
	O	19 min f	2013	A(7-13);
55 58094	Ökosystem See			
	<i>Faszination Süßwasser</i>			
	O	27 min f	2011	A(7-13); Q;
55 11029	Ökologische Landwirtschaft			
	O	21 min f	2013	A(5-10);
Ökosysteme				
55 00059	Konzert am Tümpel			
	O	14 min f	1990	A(3-10)
55 58094	Ökosystem See			
	<i>Faszination Süßwasser</i>			
	O	27 min f	2011	A(7-13); Q;
55 11025	Symbiosen			
	O	19 min f	2013	A(7-13);
55 51286	Boden			
	<i>Lebensraum und Ökosystem</i>			
	O	19 min f	2009	A(5-13); SO; Q;
55 51728	Ökosystem Wald			

	<i>Tiere und Pflanzen</i>			
	O	35 min f	2008	A(8-13);
55 51727	Ökosystem Wald			
	<i>Aufbau und Merkmale</i>			
	O	35 min f	2008	A(8-13);
	<u>Amazonien</u>			
55 11064	Raubbau im tropischen Regenwald			
	O	21 min f	2014	A(7-11)
55 00911	Lebensraum Wald - Ein besonderes Ökosystem			
	O	42 min f	2008	A(5-11); BB; Q
55 11027	Einheimische Süßwasserfische			
	O	27 min f	2013	A(5-8)
Biodiversität, Artenvielfalt				
55 11025	Symbiosen			
	O	19 min f	2013	A(7-13);
55 11029	Ökologische Landwirtschaft			
	O	21 min f	2013	A(5-10);
Biographien				
	<u>Meilensteine der Menschheit 2</u>			
55 58749	Die Molekulargenetik			
	O	ca. 15 min f	2011	A(7-13); Q
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der Medizin</u>			
55 55259	Der Krebs - Karl Heinrich Bauer			
	O	15 min sw+f	1995	A(7-13); Q
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der Medizin</u>			
55 55257	Die Blutgruppen - Karl Landsteiner			
	O	15 min sw+f	1994	A(7-13); Q
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der Biologie</u>			
55 55265	Gregor Mendel und die klassische Genetik			
	O	15 min f	1994	A(7-13); Q
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der Medizin</u>			
55 55258	Das Immunsystem - Paul Ehrlich und Elias Metschnikoff			
	O	15 min sw+f	1996	A(7-13); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit</u>			
55 58660	Meilensteine der Menschheit 7			
	<i>Die Impfung; Das EKG; Die Pille; Das Penicillin; Anästhesie; Das Insulin</i>			
	O	ca. 90 min f	2011	A(7-13); Q

Chemie

Geschichte der Chemie

	<u>Meilensteine der Menschheit</u>			
55 58661	Meilensteine der Menschheit, Teil 8			
	<i>Arterien der Ozeane, Die Kraft, die keine ist, Riesenmoleküle, Das Traummolekül, Lasertechnik</i>			
	O	ca. 75 min f	2011	A(7-13); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit</u>			
55 58658	Meilensteine der Menschheit 5			
	<i>Der Stirling-Motor; Der Dieselmotor; Das Strahltriebwerk; Fuel Cell; Die Hydrodynamik; Die Kühltechnik</i>			
	O	ca. 90 min f	2011	A(9-10); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit</u>			
55 58659	Meilensteine der Menschheit, Teil 6			
	<i>Dünger aus der Luft, Chemie in der Landwirtschaft, Kautschuk, Bakelit, PVC, Vom Farbstoff zum Medikament</i>			
	O	ca. 90 min f	2011	A(7-13); Q
55 58621	Chemische Konzepte			
	O	25 min f	2010	A(11-13); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit 6</u>			
55 58772	Vom Farbstoff zum Medikament			
	<i>August Wilhelm Hofmann, William Henry Perkin, Adolf von Baeyer</i>			
	O	ca. 15 min f	2011	A(7-13); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit 8</u>			
55 58781	Riesenmoleküle			
	<i>Hermann Staudinger</i>			
	O	ca. 15 min f	2011	A(10-13); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit 6</u>			
55 58771	PVC			
	O	ca. 15 min f	2011	A(7-10); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit 6</u>			
55 58770	Das Bakelit			
	O	ca. 15 min f	2011	A(7-10); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit 5</u>			
55 58766	Die Kühltechnik			
	O	ca. 15 min f	2011	A(9-10); Q
Allgemeine Chemie				
Gesetzmäßigkeiten chemischer Reaktionen				
55 51309	Chemische Grundbegriffe, Teil 3			

	<i>Sequenz 5: Grundformen chemischer Reaktionen; Sequenz 6: Grundlegende Gesetze und Regel</i>			
	O	51 min f	2001	A(8-10); BB
55 51308	Chemische Grundbegriffe, Teil 2			
	<i>Sequenz 3: Chemische Verbindungen und Formeln; Sequenz 4: Reaktionsschemata</i>			
	O	30 min f	1998	A(8-10); BB
55 11020	Enzyme			
	O	22 min f	2013	A(7-13);
55 62364	Feuer und Flamme			
	<i>Entstehung und Löschmethoden</i>			
	O	21 min f	2015	A(5-6); SO;
Chemisches Gleichgewicht und seine Beeinflussung				
55 11022	Treibhauseffekt und Ozonloch			
	O	17 min f	2013	A(9-13);
Kernchemie, Radiochemie				
	<u>P.M. Die Wissensedition: Geschichte</u>			
55 58895	Hiroshima			
	<i>Die atomare Katastrophe vom 6. August 1945</i>			
	O	ca. 90 min f	2007	A(9-13); Q
Arbeitsmethoden, Untersuchungsmethoden				
55 11020	Enzyme			
	O	22 min f	2013	A(7-13);
Physikalische Chemie				
Atombau, Periodensystem				
	<u>Meilensteine der Menschheit</u>			
55 58663	Meilensteine der Menschheit 10			
	<i>Der Druck; Der Luftdruck; Die Dampfmaschine; Das Atommodell; Die Radioaktivität</i>			
	O	ca. 75 min f	2011	A(9-10); Q
	<u>P.M. - Das Wissensmagazin: Meilensteine der Grundlagenchemie</u>			
55 55251	Das Periodensystem der Elemente - Dmitri Mendelejew und Lothar Meyer			
	O	15 min f	1996	A(8-13); Q
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der Grundlagenchemie</u>			
55 55249	Vom Atom zum Molekül - Linus Pauling und die chemische Bindung			
	O	15 min f	1993	A(7-13); Q
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der Grundlagenchemie</u>			
55 55250	Das Atom - John Dalton und Niels Bohr			
	O	15 min f	1996	A(7-13)

55 51307	Chemische Grundbegriffe, Teil 1			
	<i>Sequenz 1: Atome; Sequenz 2: Chemische Elemente und Symbole</i>			
	O	30 min f	1996	A(8-10); BB
55 58621	Chemische Konzepte			
	O	25 min f	2010	A(11-13); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit 10</u>			
55 58792	Das Atommodell			
	O	ca. 15 min f	2011	A(7-13); Q
Bindung, Struktur, Eigenschaften				
	<u>Meilensteine der Menschheit 10</u>			
55 58792	Das Atommodell			
	O	ca. 15 min f	2011	A(7-13); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit 8</u>			
55 58782	Das Traummolekül			
	<i>August Kekulé und der Benzolring</i>			
	O	ca. 15 min f	2011	A(10-13); Q
55 58621	Chemische Konzepte			
	O	25 min f	2010	A(11-13); Q
55 51308	Chemische Grundbegriffe, Teil 2			
	<i>Sequenz 3: Chemische Verbindungen und Formeln; Sequenz 4: Reaktionsschemata</i>			
	O	30 min f	1998	A(8-10); BB
55 50580	Basen und Laugen, Teil 2 Sequenz 4 - 5			
	O	46 min f	1992	A(10-13)
55 50579	Basen und Laugen, Teil 1 Sequenz 1 - 3			
	O	50 min f	1992	A(10-13)
55 53654	Chemischer Anfangsunterricht II			
	<i>Stoffe mischen, Stoffe trennen</i>			
	O	22 min f	2010	A(7-10)
55 52807	Chemischer Anfangsunterricht I			
	<i>Stoffe untersuchen, messen, vergleichen</i>			
	O	22 min f	2010	A(7-10)
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der Grundlagenchemie</u>			
55 55250	Das Atom - John Dalton und Niels Bohr			
	O	15 min f	1996	A(7-13)
	<u>P.M. - Das Wissensmagazin: Meilensteine der Grundlagenchemie</u>			
55 55251	Das Periodensystem der Elemente - Dmitri Mendelejew und Lothar Meyer			
	O	15 min f	1996	A(8-13); Q
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der Wissenschaft</u>			
55 55247	Alfred Nobel und das Dynamit			
	O	15 min f	2005	A(10-13); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit</u>			

55 58663	Meilensteine der Menschheit 10				
	<i>Der Druck; Der Luftdruck; Die Dampfmaschine; Das Atommodell; Die Radioaktivität</i>				
	O	ca. 75 min f	2011	A(9-10); Q	
	<u>Meilensteine der Menschheit</u>				
55 58661	Meilensteine der Menschheit, Teil 8				
	<i>Arterien der Ozeane, Die Kraft, die keine ist, Riesenmoleküle, Das Traummolekül, Lasertechnik</i>				
	O	ca. 75 min f	2011	A(7-13); Q	
55 11022	Treibhauseffekt und Ozonloch				
	O	17 min f	2013	A(9-13);	
Chemische Kinetik					
55 11022	Treibhauseffekt und Ozonloch				
	O	17 min f	2013	A(9-13);	
	<u>Meilensteine der Menschheit</u>				
55 58659	Meilensteine der Menschheit, Teil 6				
	<i>Dünger aus der Luft, Chemie in der Landwirtschaft, Kautschuk, Bakelit, PVC, Vom Farbstoff zum Medikament</i>				
	O	ca. 90 min f	2011	A(7-13); Q	
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der Teilchenphysik</u>				
55 55275	Die Beschleunigung - Wilhelm Ostwald und die Katalyse				
	O	15 min f	1993	A(7-13); Q	
	<u>Meilensteine der Menschheit 6</u>				
55 58767	Dünger aus der Luft				
	<i>Fritz Haber und Carl Bosch</i>				
	O	ca. 15 min f	2011	A(7-10); Q	
Anorganische Chemie					
Elemente					
55 51307	Chemische Grundbegriffe, Teil 1				
	<i>Sequenz 1: Atome; Sequenz 2: Chemische Elemente und Symbole</i>				
	O	30 min f	1996	A(8-10); BB	
55 58621	Chemische Konzepte				
	O	25 min f	2010	A(11-13); Q	
55 58617	Halogene und Edelgase				
	O	26 min f	2010	A(11-13); Q	
Säure-Base-Reaktionen					
55 58621	Chemische Konzepte				
	O	25 min f	2010	A(11-13); Q	
55 50578	Salzbildung				
	O	20 min f	1988	A(9-10)	

55 52808	Säuren und Basen in Produkten des Alltags			
	O	28 min f	2009	A(8-13); Q
Organische Chemie				
Kohlenwasserstoffe				
55 51312	Kohlenstoffchemie: Kohlenwasserstoffe			
	<i>Einführung; Kohlenstoff; Alkane Teil 1; Alkane Teil 2; Alkane Teil 3; Isomerie; Cycloalkane; Ungesättigte Kohlenwasserstoffe; Aromatische Kohlenwasserstoffe</i>			
	O	50 min f	2003	A(8-13)
55 58987	Einführung in die Chemie des Alltags			
	O	19 min f	2011	A(5-6)
55 53655	C, CO₂ und Co. im Alltag			
	<i>Von Kohlenstoff bis Carbonat</i>			
	O	19 min f	2010	A(8-10)
	<u>Meilensteine der Menschheit 8</u>			
55 58782	Das Traummolekül			
	<i>August Kekulé und der Benzolring</i>			
	O	ca. 15 min f	2011	A(10-13); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit 8</u>			
55 58781	Riesenmoleküle			
	<i>Hermann Staudinger</i>			
	O	ca. 15 min f	2011	A(10-13); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit</u>			
55 58661	Meilensteine der Menschheit, Teil 8			
	<i>Arterien der Ozeane, Die Kraft, die keine ist, Riesenmoleküle, Das Traummolekül, Lasertechnik</i>			
	O	ca. 75 min f	2011	A(7-13); Q
55 11022	Treibhauseffekt und Ozonloch			
	O	17 min f	2013	A(9-13);
Polymere Stoffe, Naturstoffe				
55 11020	Enzyme			
	O	22 min f	2013	A(7-13);
	<u>Meilensteine der Menschheit</u>			
55 58659	Meilensteine der Menschheit, Teil 6			
	<i>Dünger aus der Luft, Chemie in der Landwirtschaft, Kautschuk, Bakelit, PVC, Vom Farbstoff zum Medikament</i>			
	O	ca. 90 min f	2011	A(7-13); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit 6</u>			
55 58771	PVC			
	O	ca. 15 min f	2011	A(7-10); Q
55 51310	Säuren, Teil 1			

	Sequenz 1 + 2			
	O	35 min f	2003	A(8-13); Q
55 58987	Einführung in die Chemie des Alltags			
	O	19 min f	2011	A(5-6)
55 51311	Säuren, Teil 2			
	Sequenzen 3 - 5			
	O	34 min f	2003	A(8-13); Q
Reaktionsmechanismen				
55 51312	Kohlenstoffchemie: Kohlenwasserstoffe			
	<i>Einführung; Kohlenstoff; Alkane Teil 1; Alkane Teil 2; Alkane Teil 3; Isomerie; Cycloalkane; Ungesättigte Kohlenwasserstoffe; Aromatische Kohlenwasserstoffe</i>			
	O	50 min f	2003	A(8-13)
55 53655	C, CO₂ und Co. im Alltag			
	<i>Von Kohlenstoff bis Carbonat</i>			
	O	19 min f	2010	A(8-10)
	<u>Meilensteine der Menschheit 8</u>			
55 58782	Das Traummolekül			
	<i>August Kekulé und der Benzolring</i>			
	O	ca. 15 min f	2011	A(10-13); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit</u>			
55 58661	Meilensteine der Menschheit, Teil 8			
	<i>Arterien der Ozeane, Die Kraft, die keine ist, Riesenmoleküle, Das Traummolekül, Lasertechnik</i>			
	O	ca. 75 min f	2011	A(7-13); Q
55 11022	Treibhauseffekt und Ozonloch			
	O	17 min f	2013	A(9-13);
Biochemie				
Molekulare Grundlagen der Organismen				
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der Grundlagenchemie</u>			
55 55248	Moleküle des Lebens - Emil Fischer und die Proteine			
	O	15 min f	1997	A(7-13); Q
Stoffwechselfvorgänge				
55 11020	Enzyme			
	O	22 min f	2013	A(7-13);
55 01646	Fotosynthese			
	O	19 min f	2012	A(6-9)
Physiologische Wirkungsweise chemischer Substanzen				
55 11020	Enzyme			

	O	22 min f	2013	A(7-13);
55 58917	Alkohol am Steuer			
	<i>Du hast keine Chance</i>			
	O	27 min f	2012	A(7-10); SO;
Angewandte Chemie				
Technische Chemie				
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der Wissenschaft</u>			
55 55247	Alfred Nobel und das Dynamit			
	O	15 min f	2005	A(10-13); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit</u>			
55 58659	Meilensteine der Menschheit, Teil 6			
	<i>Dünger aus der Luft, Chemie in der Landwirtschaft, Kautschuk, Bakelit, PVC, Vom Farbstoff zum Medikament</i>			
	O	ca. 90 min f	2011	A(7-13); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit</u>			
55 58658	Meilensteine der Menschheit 5			
	<i>Der Stirling-Motor; Der Dieselmotor; Das Strahltriebwerk; Fuel Cell; Die Hydrodynamik; Die Kühltechnik</i>			
	O	ca. 90 min f	2011	A(9-10); Q
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der frühen Kommunikation</u>			
55 55237	Die Fotografie des Louis Daquerre			
	O	15 min f	1991	A(9-13)
55 11065	Recycling - Vom Müll zum Rohstoff			
	O	21 min f	2014	A(5-8)
55 11093	Abwasser - Reinigung und Recycling			
	O	22 min f	2014	A(7-12)
	<u>Meilensteine der Menschheit 6</u>			
55 58772	Vom Farbstoff zum Medikament			
	<i>August Wilhelm Hofmann, William Henry Perkin, Adolf von Baeyer</i>			
	O	ca. 15 min f	2011	A(7-13); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit 6</u>			
55 58767	Dünger aus der Luft			
	<i>Fritz Haber und Carl Bosch</i>			
	O	ca. 15 min f	2011	A(7-10); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit 6</u>			
55 58770	Das Bakelit			
	O	ca. 15 min f	2011	A(7-10); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit 5</u>			
55 58764	Fuel Cell			
	O	ca. 15 min f	2011	A(7-10); Q

55 50579	Basen und Laugen, Teil 1 Sequenz 1 - 3			
	O	50 min f	1992	A(10-13)
55 51310	Säuren, Teil 1			
	<i>Sequenz 1 + 2</i>			
	O	35 min f	2003	A(8-13); Q
55 50580	Basen und Laugen, Teil 2 Sequenz 4 - 5			
	O	46 min f	1992	A(10-13)
55 51311	Säuren, Teil 2			
	<i>Sequenzen 3 - 5</i>			
	O	34 min f	2003	A(8-13); Q
Chemie in Alltag und Umwelt				
55 51311	Säuren, Teil 2			
	<i>Sequenzen 3 - 5</i>			
	O	34 min f	2003	A(8-13); Q
55 58987	Einführung in die Chemie des Alltags			
	O	19 min f	2011	A(5-6)
55 51310	Säuren, Teil 1			
	<i>Sequenz 1 + 2</i>			
	O	35 min f	2003	A(8-13); Q
55 50579	Basen und Laugen, Teil 1 Sequenz 1 - 3			
	O	50 min f	1992	A(10-13)
55 53655	C, CO₂ und Co. im Alltag			
	<i>Von Kohlenstoff bis Carbonat</i>			
	O	19 min f	2010	A(8-10)
55 53654	Chemischer Anfangsunterricht II			
	<i>Stoffe mischen, Stoffe trennen</i>			
	O	22 min f	2010	A(7-10)
55 52808	Säuren und Basen in Produkten des Alltags			
	O	28 min f	2009	A(8-13); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit 6</u>			
55 58770	Das Bakelit			
	O	ca. 15 min f	2011	A(7-10); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit 6</u>			
55 58768	Chemie in der Landwirtschaft			
	<i>Justus Liebig</i>			
	O	ca. 15 min f	2011	A(7-13); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit 6</u>			
55 58769	Kautschuk			
	<i>Charles Goodyear und Fritz Hofmann</i>			
	O	ca. 15 min f	2011	A(7-13); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit 8</u>			

55 58781	Riesenmoleküle			
	<i>Hermann Staudinger</i>			
	O	ca. 15 min f	2011	A(10-13); Q
55 11093	Abwasser - Reinigung und Recycling			
	O	22 min f	2014	A(7-12)
	<u>Meilensteine der Menschheit</u>			
55 58659	Meilensteine der Menschheit, Teil 6			
	<i>Dünger aus der Luft, Chemie in der Landwirtschaft, Kautschuk, Bakelit, PVC, Vom Farbstoff zum Medikament</i>			
	O	ca. 90 min f	2011	A(7-13); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit</u>			
55 58661	Meilensteine der Menschheit, Teil 8			
	<i>Arterien der Ozeane, Die Kraft, die keine ist, Riesenmoleküle, Das Traumolekül, Lasertechnik</i>			
	O	ca. 75 min f	2011	A(7-13); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit</u>			
55 58660	Meilensteine der Menschheit 7			
	<i>Die Impfung; Das EKG; Die Pille; Das Penicillin; Anästhesie; Das Insulin</i>			
	O	ca. 90 min f	2011	A(7-13); Q
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der Wissenschaft</u>			
55 55247	Alfred Nobel und das Dynamit			
	O	15 min f	2005	A(10-13); Q
55 61477	Biotechnologie II			
	<i>Revolution in der Medizin</i>			
	O	21 min f	2015	A(5-13);
55 60341	Biotechnologie I			
	<i>Grundlagen</i>			
	O	23 min f	2013	A(9-13);
55 11020	Enzyme			
	O	22 min f	2013	A(7-13);
55 11022	Treibhauseffekt und Ozonloch			
	O	17 min f	2013	A(9-13);
Biographien				
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der Wissenschaft</u>			
55 55247	Alfred Nobel und das Dynamit			
	O	15 min f	2005	A(10-13); Q
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der Grundlagenchemie</u>			
55 55248	Moleküle des Lebens - Emil Fischer und die Proteine			
	O	15 min f	1997	A(7-13); Q
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der Grundlagenchemie</u>			
55 55249	Vom Atom zum Molekül - Linus Pauling und die chemische Bindung			

	O	15 min f	1993	A(7-13); Q
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der Teilchenphysik</u>			
55 55275	Die Beschleunigung - Wilhelm Ostwald und die Katalyse			
	O	15 min f	1993	A(7-13); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit</u>			
55 58661	Meilensteine der Menschheit, Teil 8			
	<i>Arterien der Ozeane, Die Kraft, die keine ist, Riesenmoleküle, Das Traummolekül, Lasertechnik</i>			
	O	ca. 75 min f	2011	A(7-13); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit</u>			
55 58659	Meilensteine der Menschheit, Teil 6			
	<i>Dünger aus der Luft, Chemie in der Landwirtschaft, Kautschuk, Bakelit, PVC, Vom Farbstoff zum Medikament</i>			
	O	ca. 90 min f	2011	A(7-13); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit</u>			
55 58658	Meilensteine der Menschheit 5			
	<i>Der Stirling-Motor; Der Dieselmotor; Das Strahltriebwerk; Fuel Cell; Die Hydrodynamik; Die Kühltechnik</i>			
	O	ca. 90 min f	2011	A(9-10); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit 8</u>			
55 58781	Riesenmoleküle			
	<i>Hermann Staudinger</i>			
	O	ca. 15 min f	2011	A(10-13); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit 6</u>			
55 58770	Das Bakelit			
	O	ca. 15 min f	2011	A(7-10); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit 5</u>			
55 58766	Die Kühltechnik			
	O	ca. 15 min f	2011	A(9-10); Q
Deutsch				
Nichtliterarische Texte				
55 52991	In der Zeitungsdruckerei			
	<i>Von der Nachricht zur fertigen Zeitung</i>			
	O	28 min f	2009	A(4-10);
55 52992	Die Tageszeitung			
	<i>Von der Nachricht zur fertigen Zeitung</i>			
	O	40 min f	2009	A(4-10);
Kommunikation				
	<u>Willi will's wissen</u>			
55 10618	Wie kommen die Nachrichten ins Fernsehen?			

	O	26 min f	2008	A(1-5)
Elementarbereich, Vorschulerziehung				
Lebensbereiche				
Natur				
55 60326	Ameisen			
	<i>Kleine Lebewesen ganz groß</i>			
	O	20 min f	2014	E(5-6); A(1-2); SO; J(6-8);
Ethik				
Konflikte und Konfliktregelung				
55 10545	Straßenkinder in Recife			
	<i>Ein Projekt der Nächstenliebe</i>			
	O	19 min f	2006	A(5-13); BB; J(10-18)
Gesellschaftliche Konflikte				
55 59455	Hchouma - Tabu und Schande			
	O	55 min f	2005	A(9-13); J(16-18); Q;
	<u>P.M. Die Wissensedition: Geschichte</u>			
55 58894	Auf den Spuren des Terrorismus			
	<i>Die Fremden im Paradies - warum Gotteskrieger töten</i>			
	O	ca. 50 min f	2007	A(9-13); J(16-18); Q
Soziale Bindungen				
55 01484	Pubertät - Zeit des Wandels			
	O	18 min f	2011	A(5-9)
	<u>Willi will's wissen</u>			
55 31001	Wie ist das mit dem Tod?			
	O	25 min f	2002	A(1-4); J(8-10)
Werte und Normen				
55 53996	Entwicklung durch Fußball			
	<i>Gewinnen durch Fairplay; Hoffnung Fussball</i>			
	O	71 min f	2010	A(8-13); Q;
55 11056	Sterbehilfe			
	O	23 min f	2013	A(10-13); J(16-18); Q;
55 11029	Ökologische Landwirtschaft			
	O	21 min f	2013	A(5-10);
55 61477	Biotechnologie II			

	<i>Revolution in der Medizin</i>			
	O	21 min f	2015	A(5-13);
55 62344	Inklusion			
	<i>Machen wir es möglich!</i>			
	O	30 min f	2015	A(5-13); Q;
55 01484	Pubertät - Zeit des Wandels			
	O	18 min f	2011	A(5-9)
	<u>P.M. Die Wissensedition: Geschichte</u>			
55 59383	Darwins Alptraum (OmU)			
	<i>Drama am Victoriasee</i>			
	O	ca. 105 min f	2004	A(9-13); Q
Anthropologie				
55 52923	Kinderschicksale in Afrika			
	<i>Hakim; Mathare: Hoffnung ist ein Ball aus Leder</i>			
	O	29 min f	2008	A(7-13); SO; J(14-18); Q;
55 11056	Sterbehilfe			
	O	23 min f	2013	A(10-13); J(16-18); Q;
Religionen, Weltanschauungen				
55 11116	Islam			
	O	21 min f	2014	A(6-10); J(12-16); Q;
55 53650	Weltreligionen			
	<i>Weltdeutungen und Menschenbilder</i>			
	O	20 min f	2010	A(6-13); SO;
55 11052	Judentum			
	O	25 min f	2013	A(6-10); J(12-16); Q;
	<u>P.M. Die Wissensedition: Geschichte</u>			
55 58894	Auf den Spuren des Terrorismus			
	<i>Die Fremden im Paradies - warum Gotteskrieger töten</i>			
	O	ca. 50 min f	2007	A(9-13); J(16-18); Q
	<u>Willi will's wissen</u>			
55 10486	Was glaubt man, wenn man jüdisch ist?			
	O	25 min f	2005	A(1-4); J(6-10)
Freizeit				
Freizeitsport				
55 60207	Fit für die Schneesportwoche			
	O	35 min f	2010	A(7-13); J(12-18); Q

Fremdsprachen

Englisch

Sprachliche Fertigkeiten

55 11052	Judentum				
	O	25 min f	2013	A(6-10); J(12-16); Q;	
	<u>USA</u>				
55 11059	Von der Ostküste zu den Great Plains / From the East Coast to the Great Plains				
	O	27 min f	2014	A(8-12)	
	<u>USA</u>				
55 11060	Von den Rocky Mountains zum Pazifik / From the Rocky Mountains to the Pacific Ocean				
	O	26 min f	2014	A(8-12)	
55 11116	Islam				
	O	21 min f	2014	A(6-10); J(12-16); Q;	

Landeskunde

Nordamerika (USA, Kanada)

	<u>USA</u>				
55 11060	Von den Rocky Mountains zum Pazifik / From the Rocky Mountains to the Pacific Ocean				
	O	26 min f	2014	A(8-12)	
	<u>USA</u>				
55 11059	Von der Ostküste zu den Great Plains / From the East Coast to the Great Plains				
	O	27 min f	2014	A(8-12)	

Bilingualer Unterricht

	<u>USA</u>				
55 11059	Von der Ostküste zu den Great Plains / From the East Coast to the Great Plains				
	O	27 min f	2014	A(8-12)	
	<u>USA</u>				
55 11060	Von den Rocky Mountains zum Pazifik / From the Rocky Mountains to the Pacific Ocean				
	O	26 min f	2014	A(8-12)	
55 53338	Der Weg des Wassers				
	<i>Deutsche Entwicklungszusammenarbeit in Burkina Faso</i>				
	O	16 min f	2009	A(7-13);	

Geographie

55 52174	Mohammed, Koran und Gebet				
-----------------	----------------------------------	--	--	--	--

	<i>Grundzüge einer Weltreligion</i>			
	O	14 Min (f)	1977	S1;J;Q
Erde				
Erde als Himmelskörper, Astronomie				
55 00947	Das Sonnensystem			
	O	17 min f	2009	A(7-13)
55 11032	Tageszeiten und Jahreszeiten			
	O	15 min f	2013	A(5-8);
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der Geowissenschaften</u>			
55 55263	Von Pol zu Pol - Carl Friedrich Gauß und der Erdmagnetismus			
	O	15 min f	2003	A(10-13); Q
Entdecken und Erforschen				
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der Geowissenschaften</u>			
55 55263	Von Pol zu Pol - Carl Friedrich Gauß und der Erdmagnetismus			
	O	15 min f	2003	A(10-13); Q
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der Geowissenschaften</u>			
55 55261	Reise an das Ende der Welt - Teisserenc, Piccard und die Erdatmosphäre			
	O	15 min f	2003	A(9-13); Q
	<u>P.M. Die Wissensedition: Natur</u>			
55 53879	Das Herz der Erde			
	<i>Eine Reise zum Mittelpunkt der Welt</i>			
	O	ca. 40 min f	2007	A(7-10); SO; Q
55 11032	Tageszeiten und Jahreszeiten			
	O	15 min f	2013	A(5-8);
Geologie				
Erdgeschichte				
	<u>P.M. Die Wissensedition: Natur</u>			
55 53879	Das Herz der Erde			
	<i>Eine Reise zum Mittelpunkt der Welt</i>			
	O	ca. 40 min f	2007	A(7-10); SO; Q
Tektonik, Vulkanismus				
	<u>P.M. Die Wissensedition: Natur</u>			
55 53880	Achtung Tsunami			
	<i>Die gefährlichsten Wellen der Welt</i>			
	O	ca. 50 min f	2008	A(7-13); SO; Q
	<u>Meilensteine der Menschheit 3</u>			

55 58755	Die Entstehung der Kontinente			
	O	ca. 15 min f	2011	A(6-10)
	<u>P.M. Die Wissensedition: Natur</u>			
55 53923	Supervulkane im Yellowstone			
	<i>Die tickende Zeitbombe unter Nordamerika</i>			
	O	ca. 50 min f	2007	A(7-10); Q
55 01471	Vulkanismus - Phänomene, Ursachen, Gefahren			
	O	36 min f	2011	A(5-11)
55 62351	Erdbeben			
	<i>Entstehung und Folgen</i>			
	O	19 min f	2015	A(7-13);
	<u>Meilensteine der Menschheit</u>			
55 58656	Meilensteine der Menschheit 3			
	<i>Der Stuttgarter Fernsehturm; Das Münchner Olympiastadion; Der Hooverdamm; Die Pyramiden der Pharaonen; Die Entstehung der Kontinente</i>			
	O	ca. 75 min f	2011	A(7-10); Q
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der Geowissenschaften</u>			
55 55262	Die Erde bebt - Emil Wiechert und der Seismograph			
	O	15 min f	2003	A(10-13); Q
Geomorphologie				
Ergestaltende Kräfte				
55 62351	Erdbeben			
	<i>Entstehung und Folgen</i>			
	O	19 min f	2015	A(7-13);
55 01471	Vulkanismus - Phänomene, Ursachen, Gefahren			
	O	36 min f	2011	A(5-11)
55 11011	Die Alpen - Eine Region verändert sich			
	O	37 min f	2013	A(5-10)
	<u>P.M. Die Wissensedition: Natur</u>			
55 53881	Auge in Auge mit den Naturgewalten			
	<i>Wie kann der Mensch sich wehren?</i>			
	O	ca. 50 min f	2004	A(7-10); SO
Hydrographie				
Meer				
	<u>P.M. Die Wissensedition: Natur</u>			
55 53880	Achtung Tsunami			
	<i>Die gefährlichsten Wellen der Welt</i>			
	O	ca. 50 min f	2008	A(7-13); SO; Q

Binnengewässer				
	<u>USA</u>			
55 11060	Von den Rocky Mountains zum Pazifik / From the Rocky Mountains to the Pacific Ocean			
	O	26 min f	2014	A(8-12)
	<u>USA</u>			
55 11059	Von der Ostküste zu den Great Plains / From the East Coast to the Great Plains			
	O	27 min f	2014	A(8-12)
Klimageographie				
Wetter				
	<u>P.M. Die Wissensedition: Natur</u>			
55 53881	Auge in Auge mit den Naturgewalten			
	<i>Wie kann der Mensch sich wehren?</i>			
	O	ca. 50 min f	2004	A(7-10); SO
	<u>Meilensteine der Menschheit 10</u>			
55 58789	Der Druck			
	O	ca. 15 min f	2011	A(7-10); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit</u>			
55 58663	Meilensteine der Menschheit 10			
	<i>Der Druck; Der Luftdruck; Die Dampfmaschine; Das Atommodell; Die Radioaktivität</i>			
	O	ca. 75 min f	2011	A(9-10); Q
Klima				
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der Geowissenschaften</u>			
55 55261	Reise an das Ende der Welt - Teisserenc, Piccard und die Erdatmosphäre			
	O	15 min f	2003	A(9-13); Q
55 11032	Tageszeiten und Jahreszeiten			
	O	15 min f	2013	A(5-8);
55 11022	Treibhauseffekt und Ozonloch			
	O	17 min f	2013	A(9-13);
	<u>Meilensteine der Menschheit 8</u>			
55 58779	Arterien der Ozeane			
	<i>Benjamin Franklin und der Golfstrom</i>			
	O	ca. 15 min f	2011	A(10-13); Q
Geoökologie				
	<u>P.M. Die Wissensedition: Geschichte</u>			
55 59383	Darwins Alptraum (OmU)			
	<i>Drama am Victoriasee</i>			

	O	ca. 105 min f	2004	A(9-13); Q
Ökosystem				
	<u>Amazonien</u>			
55 11064	Raubbau im tropischen Regenwald			
	O	21 min f	2014	A(7-11)
55 11025	Symbiosen			
	O	19 min f	2013	A(7-13);
55 51286	Boden			
	<i>Lebensraum und Ökosystem</i>			
	O	19 min f	2009	A(5-13); SO; Q;
Umweltprobleme				
55 58648	An Boden verlieren. . . (Fassung 2011)			
	O	30 min f	2011	A(8-13);
	<u>Amazonien</u>			
55 11064	Raubbau im tropischen Regenwald			
	O	21 min f	2014	A(7-11)
55 11065	Recycling - Vom Müll zum Rohstoff			
	O	21 min f	2014	A(5-8)
55 11093	Abwasser - Reinigung und Recycling			
	O	22 min f	2014	A(7-12)
55 11011	Die Alpen - Eine Region verändert sich			
	O	37 min f	2013	A(5-10)
Sozialgeographie				
55 52174	Mohammed, Koran und Gebet			
	<i>Grundzüge einer Weltreligion</i>			
	O	14 Min (f)	1977	S1;J;Q
Sozialstrukturen				
55 59437	China - Dokumentation in 4 Teilen			
	<i>Speisen des Himmels; Werkbank der Welt; Spiele der Macht; Stadt der Träume</i>			
	O	178 min	2006	A(8-13);
Bevölkerungsgeographie				
Bevölkerungsstruktur				
55 59437	China - Dokumentation in 4 Teilen			
	<i>Speisen des Himmels; Werkbank der Welt; Spiele der Macht; Stadt der Träume</i>			
	O	178 min	2006	A(8-13);
	<u>Afrika</u>			

55 01508	Bevölkerungswachstum - Ursachen und Folgen			
	O	29 min f	2013	A(7-13);
	<u>USA</u>			
55 11060	Von den Rocky Mountains zum Pazifik / From the Rocky Mountains to the Pacific Ocean			
	O	26 min f	2014	A(8-12)
Bevölkerungswanderung				
	<u>Afrika</u>			
55 01508	Bevölkerungswachstum - Ursachen und Folgen			
	O	29 min f	2013	A(7-13);
Siedlungsgeographie				
Ländliche Siedlungen und Prozesse				
	<u>Afrika</u>			
55 01508	Bevölkerungswachstum - Ursachen und Folgen			
	O	29 min f	2013	A(7-13);
55 11131	Milchwirtschaft in Bayern			
	O		2015	A(5-10); BB
	<u>USA</u>			
55 11060	Von den Rocky Mountains zum Pazifik / From the Rocky Mountains to the Pacific Ocean			
	O	26 min f	2014	A(8-12)
	<u>USA</u>			
55 11059	Von der Ostküste zu den Great Plains / From the East Coast to the Great Plains			
	O	27 min f	2014	A(8-12)
	<u>Amazonien</u>			
55 11064	Raubbau im tropischen Regenwald			
	O	21 min f	2014	A(7-11)
55 11011	Die Alpen - Eine Region verändert sich			
	O	37 min f	2013	A(5-10)
Städtische Strukturen und Prozesse				
55 11065	Recycling - Vom Müll zum Rohstoff			
	O	21 min f	2014	A(5-8)
	<u>USA</u>			
55 11059	Von der Ostküste zu den Great Plains / From the East Coast to the Great Plains			
	O	27 min f	2014	A(8-12)
	<u>USA</u>			
55 11060	Von den Rocky Mountains zum Pazifik / From the Rocky Mountains to the Pacific Ocean			
	O	26 min f	2014	A(8-12)

55 11093	Abwasser - Reinigung und Recycling			
	O	22 min f	2014	A(7-12)
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der Baukonstruktion</u>			
55 55253	John R. Raskob und das Empire State Building			
	O	15 min f	2003	A(7-10)
Politische Geographie				
Staat, Gemeinde				
55 59437	China - Dokumentation in 4 Teilen			
	<i>Speisen des Himmels; Werkbank der Welt; Spiele der Macht; Stadt der Träume</i>			
	O	178 min	2006	A(8-13);
Internationale Beziehungen				
55 50958	Globalisierung in der Zuckerdose			
	O	50 min f	2006	A(9-13); Q;
Wirtschaftsgeographie				
Wirtschaftsstrukturen, -systeme, -formen				
55 11065	Recycling - Vom Müll zum Rohstoff			
	O	21 min f	2014	A(5-8)
55 59437	China - Dokumentation in 4 Teilen			
	<i>Speisen des Himmels; Werkbank der Welt; Spiele der Macht; Stadt der Träume</i>			
	O	178 min	2006	A(8-13);
Wirtschaftsräume				
55 59782	Das grüne Gold der Inkas			
	<i>Wie die Kartoffel in Zeiten des Klimawandels die Ernährung sichern kann</i>			
	O	52 min f	2008	A(9-13); Q;
	<u>USA</u>			
55 11060	Von den Rocky Mountains zum Pazifik / From the Rocky Mountains to the Pacific Ocean			
	O	26 min f	2014	A(8-12)
	<u>USA</u>			
55 11059	Von der Ostküste zu den Great Plains / From the East Coast to the Great Plains			
	O	27 min f	2014	A(8-12)
55 50958	Globalisierung in der Zuckerdose			
	O	50 min f	2006	A(9-13); Q;
Handel, Versorgung				
55 11131	Milchwirtschaft in Bayern			

	O		2015	A(5-10); BB
	<u>USA</u>			
55 11059	Von der Ostküste zu den Great Plains / From the East Coast to the Great Plains			
	O	27 min f	2014	A(8-12)
	<u>USA</u>			
55 11060	Von den Rocky Mountains zum Pazifik / From the Rocky Mountains to the Pacific Ocean			
	O	26 min f	2014	A(8-12)
Waldwirtschaft				
	<u>Amazonien</u>			
55 11064	Raubbau im tropischen Regenwald			
	O	21 min f	2014	A(7-11)
Wasserwirtschaft				
55 53338	Der Weg des Wassers			
	<i>Deutsche Entwicklungszusammenarbeit in Burkina Faso</i>			
	O	16 min f	2009	A(7-13);
Agrargeographie				
55 50958	Globalisierung in der Zuckerdose			
	O	50 min f	2006	A(9-13); Q;
55 59782	Das grüne Gold der Inkas			
	<i>Wie die Kartoffel in Zeiten des Klimawandels die Ernährung sichern kann</i>			
	O	52 min f	2008	A(9-13); Q;
Agrarstrukturen				
	<u>Amazonien</u>			
55 11064	Raubbau im tropischen Regenwald			
	O	21 min f	2014	A(7-11)
Betriebsstrukturen				
55 11131	Milchwirtschaft in Bayern			
	O		2015	A(5-10); BB
55 11029	Ökologische Landwirtschaft			
	O	21 min f	2013	A(5-10);
55 11038	Henne und Ei			
	O	24 min f	2013	A(5-8);
Boden, Melioration				
55 51286	Boden			
	<i>Lebensraum und Ökosystem</i>			

	O	19 min f	2009	A(5-13); SO; Q;
55 11029	Ökologische Landwirtschaft			
	O	21 min f	2013	A(5-10);
55 58932	Basiswissen BIO II			
	<i>Energiekreisläufe</i>			
	O	ca. 25 min f	2012	A(5-13)
Agrarprodukte				
	<u>Amazonien</u>			
55 11064	Raubbau im tropischen Regenwald			
	O	21 min f	2014	A(7-11)
55 11029	Ökologische Landwirtschaft			
	O	21 min f	2013	A(5-10);
55 11038	Henne und Ei			
	O	24 min f	2013	A(5-8);
Agrarräume				
	<u>Amazonien</u>			
55 11064	Raubbau im tropischen Regenwald			
	O	21 min f	2014	A(7-11)
	<u>USA</u>			
55 11060	Von den Rocky Mountains zum Pazifik / From the Rocky Mountains to the Pacific Ocean			
	O	26 min f	2014	A(8-12)
	<u>USA</u>			
55 11059	Von der Ostküste zu den Great Plains / From the East Coast to the Great Plains			
	O	27 min f	2014	A(8-12)
55 11131	Milchwirtschaft in Bayern			
	O		2015	A(5-10); BB
Industriegeographie				
Rohstoffe, Verarbeitung				
55 50958	Globalisierung in der Zuckerdose			
	O	50 min f	2006	A(9-13); Q;
	<u>Amazonien</u>			
55 11064	Raubbau im tropischen Regenwald			
	O	21 min f	2014	A(7-11)
55 11065	Recycling - Vom Müll zum Rohstoff			
	O	21 min f	2014	A(5-8)
55 60769	Cotton made in Africa			
	O	ca. 30 min f	2012	A(8-13)

55 59782	Das grüne Gold der Inkas				
	<i>Wie die Kartoffel in Zeiten des Klimawandels die Ernährung sichern kann</i>				
	O	52 min f	2008	A(9-13); Q;	
Standorte					
	<u>USA</u>				
55 11059	Von der Ostküste zu den Great Plains / From the East Coast to the Great Plains				
	O	27 min f	2014	A(8-12)	
	<u>USA</u>				
55 11060	Von den Rocky Mountains zum Pazifik / From the Rocky Mountains to the Pacific Ocean				
	O	26 min f	2014	A(8-12)	
Energiewirtschaft					
55 11065	Recycling - Vom Müll zum Rohstoff				
	O	21 min f	2014	A(5-8)	
Verkehrsgeographie					
Verkehrswege, Transportmittel					
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der Baukonstruktion</u>				
55 55255	Marc Brunel und der Tunnelbau				
	O	15 min f	2003	A(6-10)	
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der Medizin</u>				
55 55256	Die Nervenzellen - Santiago Ramón y Cajal				
	O	15 min f	1994	A(7-13); Q	
Fremdenverkehrsgeographie					
55 11011	Die Alpen - Eine Region verändert sich				
	O	37 min f	2013	A(5-10)	
Bundesrepublik Deutschland					
Alpen und Alpenvorland					
55 11011	Die Alpen - Eine Region verändert sich				
	O	37 min f	2013	A(5-10)	
Allgemeines					
55 01471	Vulkanismus - Phänomene, Ursachen, Gefahren				
	O	36 min f	2011	A(5-11)	

Europa				
Alpenländer				
55 11011	Die Alpen - Eine Region verändert sich			
	O	37 min f	2013	A(5-10)
Südeuropa und Südosteuropa				
55 01471	Vulkanismus - Phänomene, Ursachen, Gefahren			
	O	36 min f	2011	A(5-11)
Asien				
Südostasien				
	<u>P.M. Die Wissensedition: Natur</u>			
55 53880	Achtung Tsunami			
	<i>Die gefährlichsten Wellen der Welt</i>			
	O	ca. 50 min f	2008	A(7-13); SO; Q
Ostasien				
55 59457	Jeder siebte Mensch (OmU)			
	O	75 min f	2006	A(7-10); J(14-18); Q;
55 59437	China - Dokumentation in 4 Teilen			
	<i>Speisen des Himmels; Werkbank der Welt; Spiele der Macht; Stadt der Träume</i>			
	O	178 min	2006	A(8-13);
Afrika				
Westafrika				
55 53338	Der Weg des Wassers			
	<i>Deutsche Entwicklungszusammenarbeit in Burkina Faso</i>			
	O	16 min f	2009	A(7-13);
Allgemeines				
	<u>Afrika</u>			
55 01508	Bevölkerungswachstum - Ursachen und Folgen			
	O	29 min f	2013	A(7-13);
Amerika				
Grönland, Kanada				
	<u>P.M. Die Wissensedition: Natur</u>			

55 58964	Niagara				
	<i>Die berühmtesten Wasserfälle der Welt</i>				
	O	41 min f	2007	J(14-18); Q	
USA					
	<u>P.M. Die Wissensedition: Natur</u>				
55 58964	Niagara				
	<i>Die berühmtesten Wasserfälle der Welt</i>				
	O	41 min f	2007	J(14-18); Q	
	<u>USA</u>				
55 11060	Von den Rocky Mountains zum Pazifik / From the Rocky Mountains to the Pacific Ocean				
	O	26 min f	2014	A(8-12)	
	<u>USA</u>				
55 11059	Von der Ostküste zu den Great Plains / From the East Coast to the Great Plains				
	O	27 min f	2014	A(8-12)	
	<u>Meilensteine der Menschheit</u>				
55 58656	Meilensteine der Menschheit 3				
	<i>Der Stuttgarter Fernsehturm; Das Münchner Olympiastadion; Der Hooverdamm; Die Pyramiden der Pharaonen; Die Entstehung der Kontinente</i>				
	O	ca. 75 min f	2011	A(7-10); Q	
Östliches Südamerika					
	<u>Amazonien</u>				
55 11064	Raubbau im tropischen Regenwald				
	O	21 min f	2014	A(7-11)	
Pole und Meere					
Polargebiete					
	<u>P.M. Die Wissensedition: Natur</u>				
55 58958	Arctic mission 1				
	<i>Reise durch die legendäre Northwest-Passage; Menschen des Eises: Die Inuit</i>				
	O	ca. 132 min f	2007	A(7-9); Q	
	<u>P.M. Die Wissensedition: Natur</u>				
55 58959	Arctic mission 2				
	<i>Die globale Erderwärmung in Bezug auf Kultur und Gesellschaft; Die Folgen der klimatischen Erwärmung</i>				
	O	ca. 131 min f	2007	A(7-9); Q	
Ozeane, Inseln					
	<u>P.M. Die Wissensedition: Natur</u>				
55 53880	Achtung Tsunami				

	<i>Die gefährlichsten Wellen der Welt</i>			
	O	ca. 50 min f	2008	A(7-13); SO; Q
Bilingualer Unterricht				
	<u>USA</u>			
55 11060	Von den Rocky Mountains zum Pazifik / From the Rocky Mountains to the Pacific Ocean			
	O	26 min f	2014	A(8-12)
55 53338	Der Weg des Wassers			
	<i>Deutsche Entwicklungszusammenarbeit in Burkina Faso</i>			
	O	16 min f	2009	A(7-13);
Geschichte				
55 52174	Mohammed, Koran und Gebet			
	<i>Grundzüge einer Weltreligion</i>			
	O	14 Min (f)	1977	S1;J;Q
Quellenkunde				
	<u>P.M. Die Wissensedition: Geschichte</u>			
55 59382	Geheimnisvolles Ägypten			
	<i>Die großen Rätsel Ägyptens</i>			
	O	ca. 97 min f	2007	A(5-10); J(12-18); Q
Epochen				
55 11052	Judentum			
	O	25 min f	2013	A(6-10); J(12-16); Q;
Vor- und Frühgeschichte				
55 53667	Die Höhlenmalerei			
	<i>Aus der Vorstellungswelt der Eiszeitmenschen</i>			
	O	16 min f	2010	A(5-10)
55 53688	Handwerker der Steinzeit I			
	<i>Wie die Menschen der Pfahlbau- und Großsteingräberzeit Geräte und Waffen herstellten und gebrauchten</i>			
	O	15 min f	2010	A(3-5); J(8-12)
55 53689	Handwerker der Steinzeit II			
	<i>Wie die Menschen der Pfahlbau- und Großsteingräberzeit Geräte und Waffen herstellten und gebrauchten</i>			
	O	15 min f	2010	A(3-5); J(8-12)
55 01113	Die Evolution des Menschen			
	O	27 min f	2009	A(7-13); Q
55 59699	Jäger der Jungsteinzeit um 3000 v. Chr.			
	<i>Ausrüstung, Waffen und Gerät</i>			

	O	ca. 15 min f	2002	A(3-6); SO; J(8-12)
55 59698	Leben in der Jungsteinzeit um 3000 v. Chr.			
	<i>Alltag in einem steinzeitlichen Dorf der Alpenregion</i>			
	O	ca. 15 min f	2002	A(3-9); SO; J(8-14)
55 53324	Steinzeit			
	<i>Entwicklung der Menschheit</i>			
	O	23 min f	2010	A(5-7); SO
55 63673	Neandertaler			
	<i>Geschichte der Menschen</i>			
	O	26:36 min	2016	A(7-10);
	<u>Meilensteine der Menschheit</u>			
55 58656	Meilensteine der Menschheit 3			
	<i>Der Stuttgarter Fernsehturm; Das Münchner Olympiastadion; Der Hooverdamm; Die Pyramiden der Pharaonen; Die Entstehung der Kontinente</i>			
	O	ca. 75 min f	2011	A(7-10); Q
Alte Geschichte				
Frühe Hochkulturen				
	<u>P.M. Die Wissensedition: Mystery</u>			
55 53919	Gizeh			
	<i>Das Geheimnis der Pyramiden</i>			
	O	ca. 50 min f	2008	Q
	<u>P.M. Die Wissensedition: Geschichte</u>			
55 59382	Geheimnisvolles Ägypten			
	<i>Die großen Rätsel Ägyptens</i>			
	O	ca. 97 min f	2007	A(5-10); J(12-18); Q
	<u>Zur Geschichte des Kolonialismus</u>			
55 53259	Das Reich der Inka			
	<i>Herrschaft - Kultur - Alltag</i>			
	O	15 min f	2004	A(6-10); J(12-16); SO
	<u>Zur Geschichte der Kolonialisierung</u>			
55 53260	Die Eroberung des Inka-Reiches			
	<i>Herrschaft - Kultur - Alltag</i>			
	O	16 min f	2004	A(6-10); J(12-16); SO
Römische Geschichte, Etruskische Geschichte				
55 53668	Der Limes			
	<i>Verteidigungswall oder kontrollierte Grenze?</i>			
	O	16 min f	2010	A(8-13); Q
Völkerwanderung, Germanische Geschichte				
55 53668	Der Limes			

	<i>Verteidigungswall oder kontrollierte Grenze?</i>			
	O	16 min f	2010	A(8-13); Q
Mittelalterliche Geschichte				
Islam, Judentum				
55 52174	Mohammed, Koran und Gebet			
	<i>Grundzüge einer Weltreligion</i>			
	O	14 Min (f)	1977	S1;J;Q
Außereuropäische Geschichte				
	<u>P.M. Die Wissensedition: Geschichte</u>			
55 58906	Dschingis Khan			
	<i>Sein blutiger Marsch nach Westen</i>			
	O	ca. 44 min f	2007	A(7-13); J(12-18); Q
Neuere Geschichte				
Zeit der Entdeckungen, Eroberungen, Erfindungen				
	<u>Zur Geschichte der Kolonialisierung</u>			
55 53260	Die Eroberung des Inka-Reiches			
	<i>Herrschaft - Kultur - Alltag</i>			
	O	16 min f	2004	A(6-10); J(12-16); SO
	<u>Die Entdeckung Amerikas I</u>			
55 58164	Kolumbus: Indien liegt im Westen (Fassung 2011)			
	<i>Voraussetzungen der Entdeckungsfahrten</i>			
	O	16 min f	1988	A(7-8); J(12-18); Q
	<u>Die Entdeckung Amerikas II</u>			
55 58165	Kolumbus: Land in Sicht (Fassung 2011)			
	<i>Ein Irrtum verändert die Welt</i>			
	O	16 min f	2011	A(7-8); J(12-18); Q
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der Astronomie</u>			
55 55240	Das Weltbild des Nikolaus Kopernikus			
	O	15 min f	2004	A(10-13); Q
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der Astronomie</u>			
55 55241	Johannes Kepler und die Bahnen der Planeten			
	O	15 min f	2004	A(10-13); Q
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der Astronomie</u>			
55 55242	Galileo Galilei und die Erforschung der Milchstraße			
	O	15 min f	2004	A(9-10); Q
55 53995	Deutsche Kolonien			
	<i>oder ein Platz an der Sonne</i>			
	O	276 min f	2010	A(8-13); Q;

Reformation, Bauernkriege, Glaubenskämpfe				
	<u>Die Neuzeit</u>			
55 53690	Der Dreißigjährige Krieg I			
	<i>Religion als Frage der Politik</i>			
	O	16 min f	2010	A(6-10)
	<u>Die Neuzeit</u>			
55 53691	Der Dreißigjährige Krieg II			
	<i>Der Krieg weitet sich aus</i>			
	O	16 min f	2010	A(6-10)
	<u>Die Neuzeit</u>			
55 53692	Der Dreißigjährige Krieg III			
	<i>Sieger und Besiegte</i>			
	O	16 min f	2010	A(6-10)
Absolutismus, Aufklärung, Parlamentarismus				
55 53681	Leben am Hofe eines absoluten Fürsten			
	<i>Episoden aus der Zeit Friedrich August II. von Sachsen</i>			
	O	16 min f	1996	A(8-9); J(14-18); Q
55 60313	Absolutismus			
	<i>Fürsten, Staaten, Herrschaftsformen</i>			
	O	42 min f	2014	A(7-13);
Bürgerliche Revolutionen des 18. Jahrhunderts				
55 60012	Die Französische Revolution 1789, Teil 1			
	<i>Frankreich wird konstitutionelle Monarchie: Von den Reformversuchen bis zur Verfassung 1791</i>			
	O	ca. 17 min f	2005	A(8-11); SO
55 60013	Die Französische Revolution 1789, Teil 2			
	<i>Frankreich wird Republik: Von der Flucht des Königs bis zum Ende der Jakobinerherrschaft (1791-1795)</i>			
	O	ca. 17 min f	2005	A(8-11); SO
Napoleon, Napoleonisches Zeitalter				
55 11101	Der Wiener Kongress			
	<i>Neuordnung Europas nach Napoleon</i>			
	O	18 min f	2014	A(7-9);
Restauration, Revolutionen des 19. Jahrhunderts				
55 11101	Der Wiener Kongress			
	<i>Neuordnung Europas nach Napoleon</i>			
	O	18 min f	2014	A(7-9);
Imperialismus und Erster Weltkrieg				
55 63140	Erster Weltkrieg II			

	<i>Eine europäische Katastrophe</i>			
	O	33 min f	2011	A(8-10); SO;
55 11041	Der Erste Weltkrieg			
	O	25 min f	2013	A(8-9);
55 53995	Deutsche Kolonien			
	<i>oder ein Platz an der Sonne</i>			
	O	276 min f	2010	A(8-13); Q;
Weimarer Republik, Zwanziger Jahre				
55 60847	Das Krisenjahr 1923			
	<i>Aus der Geschichte der Weimarer Republik</i>			
	O	ca. 15 min sw	2002	A(8-13); Q
Faschismus und Nationalsozialismus				
Politische und gesellschaftliche Entwicklung				
55 53683	Der Nürnberger Prozess 1945 - 1946			
	<i>Zum Problem von Schuld und Verantwortung im Dritten Reich</i>			
	O	16 min sw	2010	A(9-13)
55 11043	Judenverfolgung im Dritten Reich			
	O	23 min f	2013	A(9-13); Q
55 11044	Hitlers Weg an die Macht			
	O	29 min f	2013	A(9-12); J(16-18); Q;
Verfolgung				
	<u>Kino trifft Schule</u>			
55 64726	Geschichte: Holocaust			
	<i>8 Unterrichtsmodule zum Thema Holocaust für die Sekundarstufen I und II</i>			
	O	85 min sw+f	2017	A(9-13);
55 11043	Judenverfolgung im Dritten Reich			
	O	23 min f	2013	A(9-13); Q
55 62034	HOLOCAUST light gibt es nicht! (Fassung 2014)			
	O	102 min f	2014	A(9-13); J(14-18); Q
Zweiter Weltkrieg				
	<u>P.M. Die Wissensedition: Geschichte</u>			
55 58895	Hiroshima			
	<i>Die atomare Katastrophe vom 6. August 1945</i>			
	O	ca. 90 min f	2007	A(9-13); Q
55 58938	Zweiter Weltkrieg I			
	<i>Krieg der Großmächte</i>			
	O	ca. 21 min f	2012	A(9-13); Q;
55 58939	Zweiter Weltkrieg II			
	<i>Krieg der Großmächte</i>			

	O	ca. 23 min f	2012	A(9-13); SO; Q;
Weitere Themen der neueren europäischen Geschichte				
55 53682	Vertreibung und Neuanfang			
	<i>Die Integration der Vertriebenen in Deutschland 1945 - 1965</i>			
	O	16 min sw	2001	A(8-13); SO
Neuere Geschichte außereurop. Staaten und Völker				
55 52174	Mohammed, Koran und Gebet			
	<i>Grundzüge einer Weltreligion</i>			
	O	14 Min (f)	1977	S1;J;Q
	<u>P.M. Die Wissensedition: Geschichte</u>			
55 58895	Hiroshima			
	<i>Die atomare Katastrophe vom 6. August 1945</i>			
	O	ca. 90 min f	2007	A(9-13); Q
	<u>P.M. Die Wissensedition: Geschichte</u>			
55 58905	Die Schlacht von Alamo			
	<i>Die Entstehung der Amerikanische Union</i>			
	O	ca. 54 min f	2008	A(9-13); J(14-18); Q
55 53995	Deutsche Kolonien			
	<i>oder ein Platz an der Sonne</i>			
	O	276 min f	2010	A(8-13); Q;
Geschichte von 1945 bis 1990				
Deutschland				
Aliierte Besatzung 1945 - 1949				
55 53682	Vertreibung und Neuanfang			
	<i>Die Integration der Vertriebenen in Deutschland 1945 - 1965</i>			
	O	16 min sw	2001	A(8-13); SO
55 53683	Der Nürnberger Prozess 1945 - 1946			
	<i>Zum Problem von Schuld und Verantwortung im Dritten Reich</i>			
	O	16 min sw	2010	A(9-13)
55 11106	Das Grundgesetz			
	<i>Basis der deutschen Demokratie</i>			
	O	24 min f	2014	A(9-13);
Deutsche Demokratische Republik 1949 - 1989				
55 53682	Vertreibung und Neuanfang			
	<i>Die Integration der Vertriebenen in Deutschland 1945 - 1965</i>			
	O	16 min sw	2001	A(8-13); SO
	<u>P.M. Die Wissensedition: Geschichte</u>			
55 58896	Die Berliner Mauer			

	<i>Flucht in den Westen</i>			
	O	ca. 50 min sw+f	2007	A(9-13); Q
Bundesrepublik Deutschland 1949 - 1990				
	<u>P.M. Die Wissensedition: Geschichte</u>			
55 58896	Die Berliner Mauer			
	<i>Flucht in den Westen</i>			
	O	ca. 50 min sw+f	2007	A(9-13); Q
55 53682	Vertreibung und Neuanfang			
	<i>Die Integration der Vertriebenen in Deutschland 1945 - 1965</i>			
	O	16 min sw	2001	A(8-13); SO
55 11106	Das Grundgesetz			
	<i>Basis der deutschen Demokratie</i>			
	O	24 min f	2014	A(9-13);
Außereuropäische Staaten und Völker				
	<u>P.M. Die Wissensedition: Geschichte</u>			
55 58895	Hiroshima			
	<i>Die atomare Katastrophe vom 6. August 1945</i>			
	O	ca. 90 min f	2007	A(9-13); Q
Neueste Geschichte seit 1990				
Bundesrepublik Deutschland				
55 11106	Das Grundgesetz			
	<i>Basis der deutschen Demokratie</i>			
	O	24 min f	2014	A(9-13);
Geschichtliche Überblicke und thematische Querschnitte				
Alltag				
	<u>Zur Geschichte des Kolonialismus</u>			
55 53259	Das Reich der Inka			
	<i>Herrschaft - Kultur - Alltag</i>			
	O	15 min f	2004	A(6-10); J(12-16); SO
55 59698	Leben in der Jungsteinzeit um 3000 v. Chr.			
	<i>Alltag in einem steinzeitlichen Dorf der Alpenregion</i>			
	O	ca. 15 min f	2002	A(3-9); SO; J(8-14)
55 60313	Absolutismus			
	<i>Fürsten, Staaten, Herrschaftsformen</i>			
	O	42 min f	2014	A(7-13);

Arbeit, Handwerk				
	<u>Meilensteine der Menschheit</u>			
55 58656	Meilensteine der Menschheit 3			
	<i>Der Stuttgarter Fernsehturm; Das Münchner Olympiastadion; Der Hooverdamm; Die Pyramiden der Pharaonen; Die Entstehung der Kontinente</i>			
	O	ca. 75 min f	2011	A(7-10); Q
55 59699	Jäger der Jungsteinzeit um 3000 v. Chr.			
	<i>Ausrüstung, Waffen und Gerät</i>			
	O	ca. 15 min f	2002	A(3-6); SO; J(8-12)
Bildung, Wissenschaft				
	<u>Meilensteine der Menschheit 10</u>			
55 58789	Der Druck			
	O	ca. 15 min f	2011	A(7-10); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit 9</u>			
55 58787	Die Blindenschrift			
	O	ca. 15 min f	2011	A(7-13); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit 6</u>			
55 58772	Vom Farbstoff zum Medikament			
	<i>August Wilhelm Hofmann, William Henry Perkin, Adolf von Baeyer</i>			
	O	ca. 15 min f	2011	A(7-13); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit 8</u>			
55 58781	Riesenmoleküle			
	<i>Hermann Staudinger</i>			
	O	ca. 15 min f	2011	A(10-13); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit 2</u>			
55 58750	Keimfreiheit			
	<i>Ignaz Semmelweis, Joseph Lister</i>			
	O	ca. 15 min f	2011	A(7-13); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit 5</u>			
55 58761	Der Stirling-Motor			
	O	ca. 15 min f	2011	A(7-10); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit 4</u>			
55 58760	Das expandierende Universum			
	O	ca. 15 min f	2011	A(11-13); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit 5</u>			
55 58766	Die Kühltechnik			
	O	ca. 15 min f	2011	A(9-10); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit 5</u>			
55 58763	Das Strahltriebwerk			
	O	ca. 15 min f	2011	A(9-10); Q

	<u>Meilensteine der Menschheit</u>			
55 58657	Meilensteine der Menschheit, Teil 4			
	<i>Der Heißluftballon, Der Hubschrauber, Die Rakete, Der erste Satellit im All, Das expandierende Universum</i>			
	O	ca. 75 min f	2011	A(7-13); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit</u>			
55 58655	Meilensteine der Menschheit 2			
	<i>Das Elektronenmikroskop; Das Mikroskop; Die Spektrallinien; Die Molekulargenetik; Keimfreiheit</i>			
	O	ca. 75 min f	2011	A(9-10); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit</u>			
55 58654	Meilensteine der Menschheit 1			
	<i>Der Supraleiter; Strom aus Magneten; Die Batterie; Der elektrische Widerstand; Elektromagnetismus</i>			
	O	ca. 75 min f	2011	A(9-10); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit</u>			
55 58659	Meilensteine der Menschheit, Teil 6			
	<i>Dünger aus der Luft, Chemie in der Landwirtschaft, Kautschuk, Bakelit, PVC, Vom Farbstoff zum Medikament</i>			
	O	ca. 90 min f	2011	A(7-13); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit</u>			
55 58661	Meilensteine der Menschheit, Teil 8			
	<i>Arterien der Ozeane, Die Kraft, die keine ist, Riesenmoleküle, Das Traummolekül, Lasertechnik</i>			
	O	ca. 75 min f	2011	A(7-13); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit</u>			
55 58660	Meilensteine der Menschheit 7			
	<i>Die Impfung; Das EKG; Die Pille; Das Penicillin; Anästhesie; Das Insulin</i>			
	O	ca. 90 min f	2011	A(7-13); Q
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der Astronomie</u>			
55 55242	Galileo Galilei und die Erforschung der Milchstraße			
	O	15 min f	2004	A(9-10); Q
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der Astronomie</u>			
55 55241	Johannes Kepler und die Bahnen der Planeten			
	O	15 min f	2004	A(10-13); Q
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der Astronomie</u>			
55 55240	Das Weltbild des Nikolaus Kopernikus			
	O	15 min f	2004	A(10-13); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit</u>			
55 58663	Meilensteine der Menschheit 10			
	<i>Der Druck; Der Luftdruck; Die Dampfmaschine; Das Atommodell; Die Radioaktivität</i>			
	O	ca. 75 min f	2011	A(9-10); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit</u>			
55 58662	Meilensteine der Menschheit 9			

	<i>Der Transistor; Die Telegraphie; Die Glühlampe; Die Blindenschrift; Das Radar</i>			
	O	ca. 75 min f	2011	A(9-10); Q
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der Wissenschaft</u>			
55 55246	Johannes Gutenberg und der Buchdruck			
	O	15 min f	2005	A(7-10)
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der Grundlagenchemie</u>			
55 55250	Das Atom - John Dalton und Niels Bohr			
	O	15 min f	1996	A(7-13)
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der Grundlagenchemie</u>			
55 55248	Moleküle des Lebens - Emil Fischer und die Proteine			
	O	15 min f	1997	A(7-13); Q
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der Wissenschaft</u>			
55 55245	Leonardo da Vinci und die Anatomie			
	O	15 min f	2005	A(10-13); Q
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der Wissenschaft</u>			
55 55244	Adam Ries und das Rechnen			
	O	15 min f	2005	A(5-6)
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der Astronomie</u>			
55 55243	Isaac Newton und die Gravitation			
	O	15 min f	2004	A(11-13); Q
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der Physik</u>			
55 55268	Das Foucault'sche Pendel			
	O	15 min f	2004	A(9-13); Q
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der Physik</u>			
55 55269	Max Planck und die Quantenphysik			
	O	15 min f	2004	A(11-13); Q
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der Physik</u>			
55 55270	Albert Einstein - $E = m \cdot c^2$			
	O	15 min f	2004	A(10-13); Q
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der Physik</u>			
55 55271	James Prescott Joule und William Thomson - Die der Energie			
	O	15 min f	2004	A(8-11); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit 2</u>			
55 58747	Das Mikroskop			
	O	ca. 15 min f	2011	A(7-13); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit 1</u>			
55 58744	Elektromagnetismus			
	O	ca. 15 min f	2011	A(7-10); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit 1</u>			
55 58742	Die Batterie			
	O	ca. 15 min f	2011	A(7-10); Q

	<u>Meilensteine der Menschheit 1</u>			
55 58743	Der elektrische Widerstand			
	O	ca. 15 min f	2011	A(7-10); Q
Formen der Weltauffassung, Religion				
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der Astronomie</u>			
55 55240	Das Weltbild des Nikolaus Kopernikus			
	O	15 min f	2004	A(10-13); Q
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der Astronomie</u>			
55 55242	Galileo Galilei und die Erforschung der Milchstraße			
	O	15 min f	2004	A(9-10); Q
Staat, Herrschaftsformen				
55 53668	Der Limes			
	<i>Verteidigungswall oder kontrollierte Grenze?</i>			
	O	16 min f	2010	A(8-13); Q
Kriegs- und Wehrwesen				
55 53668	Der Limes			
	<i>Verteidigungswall oder kontrollierte Grenze?</i>			
	O	16 min f	2010	A(8-13); Q
	<u>P.M. Die Wissensedition: Geschichte</u>			
55 58906	Dschingis Khan			
	<i>Sein blutiger Marsch nach Westen</i>			
	O	ca. 44 min f	2007	A(7-13); J(12-18); Q
Kultur				
55 53681	Leben am Hofe eines absoluten Fürsten			
	<i>Episoden aus der Zeit Friedrich August II. von Sachsen</i>			
	O	16 min f	1996	A(8-9); J(14-18); Q
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der Wissenschaft</u>			
55 55246	Johannes Gutenberg und der Buchdruck			
	O	15 min f	2005	A(7-10)
Technik, Verkehr				
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der Wissenschaft</u>			
55 55246	Johannes Gutenberg und der Buchdruck			
	O	15 min f	2005	A(7-10)
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der Teilchenphysik</u>			
55 55272	Henri Becquerel, Marie und Pierre Curie und die Radioaktivität			
	O	15 min f	1997	A(7-10); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit 2</u>			

55 58747	Das Mikroskop			
	O	ca. 15 min f	2011	A(7-13); Q
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der Teilchenphysik</u>			
55 55273	Heinrich Hertz und die elektromagnetischen Wellen			
	O	15 min f	1991	A(7-13); Q
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der Teilchenphysik</u>			
55 55274	Otto Hahn und die Kernspaltung			
	O	15 min f	1993	A(9-10); Q
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der frühen Kommunikation</u>			
55 55239	Der Fonograf von Thomas A. Edison			
	O	15 min f	1992	A(8-10); Q
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der frühen Kommunikation</u>			
55 55237	Die Fotografie des Louis Daquerre			
	O	15 min f	1991	A(9-13)
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der frühen Kommunikation</u>			
55 55236	Das Telefon von Alexander G. Bell			
	O	15 min f	1991	A(7-13)
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der modernen Kommunikation</u>			
55 55235	Timothy Berners-Lee und das World Wide Web			
	O	15 min f	2005	A(9-13)
	<u>Meilensteine der Menschheit</u>			
55 58662	Meilensteine der Menschheit 9			
	<i>Der Transistor; Die Telegraphie; Die Glühlampe; Die Blindenschrift; Das Radar</i>			
	O	ca. 75 min f	2011	A(9-10); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit</u>			
55 58663	Meilensteine der Menschheit 10			
	<i>Der Druck; Der Luftdruck; Die Dampfmaschine; Das Atommodell; Die Radioaktivität</i>			
	O	ca. 75 min f	2011	A(9-10); Q
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der Mobilität</u>			
55 55228	Das Laufrad von Drais			
	O	15 min f	1991	A(7-13); Q
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der Mobilität</u>			
55 55229	Das Flugzeug der Gebrüder Wright			
	O	15 min f	1992	A(9-10)
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der Mobilität</u>			
55 55230	George Stephenson und die Eisenbahn			
	O	15 min f	1991	A(9-10)
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der Mobilität</u>			
55 55231	Carl Benz, Gottlieb Daimler und das Automobil			
	O	15 min sw+f	1994	A(9-10)
	<u>Meilensteine der Menschheit</u>			
55 58654	Meilensteine der Menschheit 1			

	<i>Der Supraleiter; Strom aus Magneten; Die Batterie; Der elektrische Widerstand; Elektromagnetismus</i>			
	O	ca. 75 min f	2011	A(9-10); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit</u>			
55 58655	Meilensteine der Menschheit 2			
	<i>Das Elektronenmikroskop; Das Mikroskop; Die Spektrallinien; Die Molekulargenetik; Keimfreiheit</i>			
	O	ca. 75 min f	2011	A(9-10); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit</u>			
55 58657	Meilensteine der Menschheit, Teil 4			
	<i>Der Heißluftballon, Der Hubschrauber, Die Rakete, Der erste Satellit im All, Das expandierende Universum</i>			
	O	ca. 75 min f	2011	A(7-13); Q
55 58387	Papierherstellung in Europa zu Gutenbergs Zeiten			
	O	30 min f	2011	A(6-10); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit 5</u>			
55 58764	Fuel Cell			
	O	ca. 15 min f	2011	A(7-10); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit 4</u>			
55 58759	Der erste Satellit im All			
	O	ca. 15 min f	2011	A(7-13); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit 5</u>			
55 58761	Der Stirling-Motor			
	O	ca. 15 min f	2011	A(7-10); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit 4</u>			
55 58756	Der Heißluftballon			
	O	ca. 15 min f	2011	A(8-10); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit 4</u>			
55 58757	Der Hubschrauber			
	O	ca. 15 min f	2011	A(9-10); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit 9</u>			
55 58785	Die Telegraphie			
	O	ca. 15 min sw+f	2011	A(8-10); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit 9</u>			
55 58786	Die Glühlampe			
	O	ca. 15 min f	2011	A(8-10); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit 9</u>			
55 58788	Das Radar			
	O	ca. 15 min f	2011	A(7-10); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit 10</u>			
55 58791	Die Dampfmaschine			
	O	ca. 15 min f	2011	A(8-10); Q

Biographien

	<u>P.M. Die Wissensedition: Geschichte</u>			
55 58906	Dschingis Khan			
	<i>Sein blutiger Marsch nach Westen</i>			
	O	ca. 44 min f	2007	A(7-13); J(12-18); Q

Gesundheit

55 00062	Das Herz des Menschen			
	O	14 min f	1992	A(8-13)

Gesunderhaltung

Ernährung

55 11131	Milchwirtschaft in Bayern			
	O		2015	A(5-10); BB

Zahnpflege

	<u>Mikroorganismen</u>			
55 01641	Bakterien			
	O	16 min f	2012	A(7-10)

Körperpflege

55 01217	Die Haut			
	O	17 min f	2010	A(5-10)

Bewegung

55 11030	Herz und Blutkreislauf des Menschen			
	O	16 min f	2013	A(5-8)

Krankheitsvorsorge und Früherkennung

55 11030	Herz und Blutkreislauf des Menschen			
	O	16 min f	2013	A(5-8)

55 11076	Blut und Blutgruppen des Menschen			
	O	22 min f	2014	A(6-9)

	<u>Mikroorganismen</u>			
55 01641	Bakterien			
	O	16 min f	2012	A(7-10)

55 11023	Verdauung beim Menschen			
	O	21 min f	2013	A(5-10); Q

55 01488	Die Nieren des Menschen			
	O	11 min f	2011	A(7-10)

55 01489	Die Leber des Menschen				
	O	10 min f	2011	A(7-10)	
55 01217	Die Haut				
	O	17 min f	2010	A(5-10)	
		<u>Meilensteine der Menschheit 7</u>			
55 58773	Die Impfung				
	O	ca. 15 min sw+f	2011	A(7-13); Q	
55 00062	Das Herz des Menschen				
	O	14 min f	1992	A(8-13)	
		<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der Medizin</u>			
55 55259	Der Krebs - Karl Heinrich Bauer				
	O	15 min sw+f	1995	A(7-13); Q	
Krankheit					
55 61458	Alkohol				
		<i>Risiken der Alltagsdroge</i>			
	O	47 min f	2014	A(5-13); J(12-18); Q;	
55 11030	Herz und Blutkreislauf des Menschen				
	O	16 min f	2013	A(5-8)	
Grundschule					
55 50121	Unsere heimischen Singvögel				
		<i>Erkennungsmerkmale einiger bekannter Arten</i>			
	O	15 Min (f)	2003	P;S1;J;Q;	
Medienerziehung					
55 52991	In der Zeitungsdruckerei				
		<i>Von der Nachricht zur fertigen Zeitung</i>			
	O	28 min f	2009	A(4-10);	
55 52992	Die Tageszeitung				
		<i>Von der Nachricht zur fertigen Zeitung</i>			
	O	40 min f	2009	A(4-10);	
55 53294	Vom Buch zum Film				
	O	19 min f	2007	A(3-4); SO; T	
55 53294	Vom Buch zum Film				
	O	19 min f	2007	A(3-4); SO; T	
Ethik					
		<u>Willi will's wissen</u>			
55 31001	Wie ist das mit dem Tod?				
	O	25 min f	2002	A(1-4); J(8-10)	
		<u>Willi will's wissen</u>			

55 31003	Wie sieht ein Knast von innen aus?			
	O	25 min f	2002	A(1-4); J(8-10)
	<u>Checker Can</u>			
55 11004	Der Handicap-Check			
	O	25 min f	2013	A(2-4); J(8-12);
Religion				
	<u>Checker Can</u>			
55 11004	Der Handicap-Check			
	O	25 min f	2013	A(2-4); J(8-12);
Bibel				
55 58358	Geschichten für Kinder: Nikolaus - Weihnachten			
	O	45 min f	2004	E(4-6); A(1-2)
Kirchenjahr				
55 58358	Geschichten für Kinder: Nikolaus - Weihnachten			
	O	45 min f	2004	E(4-6); A(1-2)
Glaube, Ethik				
	<u>Willi will's wissen</u>			
55 31001	Wie ist das mit dem Tod?			
	O	25 min f	2002	A(1-4); J(8-10)
	<u>Willi will's wissen</u>			
55 10486	Was glaubt man, wenn man jüdisch ist?			
	O	25 min f	2005	A(1-4); J(6-10)
Vorbilder, Heilige				
55 00358	Vom Nikolaus zum Weihnachtsmann			
	O	2:54 min f	2006	A(3-8); SO; J(8-14)
55 58358	Geschichten für Kinder: Nikolaus - Weihnachten			
	O	45 min f	2004	E(4-6); A(1-2)
55 00404	Nikolaus von Myra			
	O	4:18 min f	2007	A(3-11); BB; SO; J(8-16)
Christliche und nichtchristliche Religionen				
55 00672	Kinder erklären ihre Religion			
	O	28 min f	2008	A(3-6); J(8-12)
Sachkunde				
	<u>Willi will's wissen</u>			
55 10618	Wie kommen die Nachrichten ins Fernsehen?			

	O	26 min f	2008	A(1-5)
Soziales Lernen				
	<u>Willi will's wissen</u>			
55 10630	Wer hört mit den Augen?			
	O		2009	A(2-4)
	<u>Willi will`s wissen</u>			
55 00255	Was heißt hier eigentlich behindert?			
	O	25 min f	2004	A(1-4); E(6); J(6-10)
Sensibilisierung				
	<u>Willi will's wissen</u>			
55 31003	Wie sieht ein Knast von innen aus?			
	O	25 min f	2002	A(1-4); J(8-10)
	<u>Willi will's wissen</u>			
55 31001	Wie ist das mit dem Tod?			
	O	25 min f	2002	A(1-4); J(8-10)
	<u>Checker Can</u>			
55 11004	Der Handicap-Check			
	O	25 min f	2013	A(2-4); J(8-12);
Behinderte				
	<u>Checker Can</u>			
55 11004	Der Handicap-Check			
	O	25 min f	2013	A(2-4); J(8-12);
	<u>Willi will`s wissen</u>			
55 00255	Was heißt hier eigentlich behindert?			
	O	25 min f	2004	A(1-4); E(6); J(6-10)
Grunderfahrungen aus Naturwissenschaft und Technik				
	<u>Willi will's wissen</u>			
55 31014	So kommt der Strom in die Steckdose!			
	O	25 min f	2004	A(1-4); J(6-10)
55 50655	Wasser - Umwelt			
	O	25 min f	2006	A(3-4); SO;
	<u>Forschen und Entdecken</u>			
55 01455	Luft			
	O	18 min f	2011	A(1-4)
Konsum				
	<u>Checker Can</u>			
55 11002	Der Müll-Check			

	O	25 min f	2013	A(3-4); J(8-12)
55 51292	Gesunde Ernährung			
	<i>Bleib gesund und fit!</i>			
	O	23 min f	2008	A(1-4); SO;
Freizeit				
55 60186	Gefahren an Fließgewässern			
	<i>Richtiges Verhalten im Notfall</i>			
	O	ca. 57 min f	2012	A(4-8); SO
Öffentliche Einrichtungen und Aufgaben				
55 52802	Müll			
	<i>Trennen - Entsorgen - Recyceln</i>			
	O	29 min f	2009	A(1-4); SO;
55 50655	Wasser - Umwelt			
	O	25 min f	2006	A(3-4); SO;
	<u>Willi will's wissen</u>			
55 00221	Was macht eigentlich eine Bürgermeisterin?			
	O	25 min f	2002	A(1-4);
	<u>Checker Can</u>			
55 11002	Der Müll-Check			
	O	25 min f	2013	A(3-4); J(8-12)
	<u>Willi will's wissen</u>			
55 00634	Feuerwehr im Einsatz			
	O	42 min f	2007	A(1-4); J(6-10)
	<u>Checker Can</u>			
55 11006	Der Rathaus-Check			
	O	25 min f	2013	A(3-4); SO; J(8-12)
Arbeit				
	<u>Willi will's wissen</u>			
55 10635	Wo schießen Pilze aus dem Boden?			
	O	25 min	2010	A(1-4);
	<u>Willi will's wissen</u>			
55 10534	Wie kommt das Foto in den Apparat?			
	O	25 min f	2006	A(1-4); J(6-10)
Landwirtschaft				
55 51745	Getreide			
	<i>Woher kommt unser Brot?</i>			
	O	22 min f	2008	A(1-4); SO;
	<u>Checker Tobi</u>			

55 11094	Der Mittelalter-Check				
	O	25 min f	2014	A(3-4); SO	
	<u>Forschen und Entdecken</u>				
55 11040	Der Wald				
	O	27 min f	2013	A(3-4)	
Handwerk					
55 53688	Handwerker der Steinzeit I				
	<i>Wie die Menschen der Pfahlbau- und Großsteingräberzeit Geräte und Waffen herstellten und gebrauchten</i>				
	O	15 min f	2010	A(3-5); J(8-12)	
55 53689	Handwerker der Steinzeit II				
	<i>Wie die Menschen der Pfahlbau- und Großsteingräberzeit Geräte und Waffen herstellten und gebrauchten</i>				
	O	15 min f	2010	A(3-5); J(8-12)	
55 51745	Getreide				
	<i>Woher kommt unser Brot?</i>				
	O	22 min f	2008	A(1-4); SO;	
Verkehrserziehung					
	<u>Willi will's wissen</u>				
55 00981	Vorsicht im Straßenverkehr!				
	O	24 min f	2008	A(1-4); J(6-10);	
Umwelterziehung					
55 60186	Gefahren an Fließgewässern				
	<i>Richtiges Verhalten im Notfall</i>				
	O	ca. 57 min f	2012	A(4-8); SO	
Wasser und Abwasser					
55 50655	Wasser - Umwelt				
	O	25 min f	2006	A(3-4); SO;	
Landschaftsschutz, Landschaftspflege					
	<u>Forschen und Entdecken</u>				
55 11040	Der Wald				
	O	27 min f	2013	A(3-4)	
Luftverschmutzung, Luftreinhaltung					
	<u>Forschen und Entdecken</u>				
55 01455	Luft				
	O	18 min f	2011	A(1-4)	
Müllanfall, Müllbeseitigung, Recycling					
	<u>Checker Can</u>				

55 11002	Der Müll-Check			
	O	25 min f	2013	A(3-4); J(8-12)
55 52802	Müll			
	<i>Trennen - Entsorgen - Recyceln</i>			
	O	29 min f	2009	A(1-4); SO;
	<u>Willi will`s wissen</u>			
55 00217	Wohin mit dem Müll?			
	O	25 min f	2003	A(1-4);
Wetter				
	<u>Checker Can</u>			
55 11005	Der Wetter-Check			
	O	25 min f	2013	A(3-4);
Pflanzen				
Anpassung, Bau, Pflege				
	<u>Grundschule</u>			
55 51294	Lebensraum Wiese			
	<i>Einheimische Tiere und Pflanzen</i>			
	O	19 min f	2007	A(1-6); SO; J(6-12); T;
	<u>Grundschule</u>			
55 51293	Hecke im Jahreslauf			
	<i>Einheimische Tiere und Pflanzen</i>			
	O	24 min f	2008	A(1-6); SO; J(6-12); T;
55 51745	Getreide			
	<i>Woher kommt unser Brot?</i>			
	O	22 min f	2008	A(1-4); SO;
55 00059	Konzert am Tümpel			
	O	14 min f	1990	A(3-10)
	<u>Forschen und Entdecken</u>			
55 01751	Die Wiese			
	O	25 min f	2013	A(1-2)
	<u>Forschen und Entdecken</u>			
55 11040	Der Wald			
	O	27 min f	2013	A(3-4)
	<u>Forschen und Entdecken</u>			
55 01500	Die Hecke			
	O	38 min f	2011	A(2-3)
Entwicklung, Wachstum, Vermehrung				
	<u>Forschen und Entdecken</u>			
55 01500	Die Hecke			

	O	38 min f	2011	A(2-3)
	<u>Forschen und Entdecken</u>			
55 11040	Der Wald			
	O	27 min f	2013	A(3-4)
	<u>Forschen und Entdecken</u>			
55 01751	Die Wiese			
	O	25 min f	2013	A(1-2)
55 00070	Von der Blüte zur Frucht			
	<i>Am Beispiel Kirsche</i>			
	O	10 min f	1983	A(3-10)
55 58920	Frühblüher			
	<i>Boten des Frühlings</i>			
	O	30 min f	2012	A(1-4); SO;
Tiere				
	<u>Checker Can</u>			
55 11003	Der Zahn-Check			
	O	25 min f	2013	A(1-3);
55 00601	Der Igel			
	O	46 min f	2007	A(2-8)
55 00524	Amsel, Drossel, Fink und Star ... - Einheimische Singvögel			
	O	33 min f	2007	A(2-8)
55 50526	Tiere des Waldes			
	<i>Einblicke in ihre Lebensweise</i>			
	O	15 Min (f)	2006	A(ab 2); J; Q
Haustiere, Nutztiere				
	<u>Willi will's wissen</u>			
55 10640	Wer ist beim Hund der Herr im Haus?			
	O	25 min f	2011	A(1-4);
55 61472	Pferde			
	<i>Geburt, Pflege, artgerechte Haltung</i>			
	O	33 min f	2014	A(2-6); SO;
Haltung und Pflege				
55 53637	Haustiere			
	<i>Lebensweise und Bedürfnisse</i>			
	O	27 min f	2011	A(2-5); SO;
Wildtiere				
55 60326	Ameisen			
	<i>Kleine Lebewesen ganz groß</i>			
	O	20 min f	2014	E(5-6); A(1-2); SO; J(6-8);

55 00059	Konzert am Tümpel			
	O	14 min f	1990	A(3-10)
55 50121	Unsere heimischen Singvögel			
	<i>Erkennungsmerkmale einiger bekannter Arten</i>			
	O	15 Min (f)	2003	P;S1;J;Q;
	<u>Forschen und Entdecken</u>			
55 01751	Die Wiese			
	O	25 min f	2013	A(1-2)
	<u>Forschen und Entdecken</u>			
55 11040	Der Wald			
	O	27 min f	2013	A(3-4)
	<u>Forschen und Entdecken</u>			
55 01500	Die Hecke			
	O	38 min f	2011	A(2-3)
55 01399	Tiere im Garten			
	O	25 min f	2011	A(1-4)
Mensch				
	<u>Willi will's wissen</u>			
55 10630	Wer hört mit den Augen?			
	O		2009	A(2-4)
Körperbau, Organe und ihre Aufgaben				
	<u>Willi will's wissen</u>			
55 10642	Wer wirft ein Auge aufs Auge?			
	O	25 min f	2011	A(2-4)
55 11097	Wie funktioniert mein Körper? Atmung, Puls, Verdauung			
	O	14 min f	2014	A(2-4); SO
55 51289	Die Sinne			
	<i>Sehen, hören, riechen, schmecken, fühlen</i>			
	O	ca. 21 min f	2007	A(1-2); SO; J(6-8);
55 64363	Das menschliche Gehirn			
	<i>Aufbau und Funktion</i>			
	O	17:40 min f	2017	A(7-13);
Lebensbedürfnisse				
55 51292	Gesunde Ernährung			
	<i>Bleib gesund und fit!</i>			
	O	23 min f	2008	A(1-4); SO;
	<u>Checker Can</u>			
55 11004	Der Handicap-Check			
	O	25 min f	2013	A(2-4); J(8-12);

Gesundheitserziehung				
	<u>Checker Can</u>			
55 11003	Der Zahn-Check			
	O	25 min f	2013	A(1-3);
	<u>Grundschule</u>			
55 51747	Deine Zähne - Aufbau und Pflege			
	O	18 min f	2008	A(2-6); SO;
55 51292	Gesunde Ernährung			
	<i>Bleib gesund und fit!</i>			
	O	23 min f	2008	A(1-4); SO;
	<u>Willi will's wissen</u>			
55 10485	Wer fühlt den Zähnen auf den Zahn?			
	O	25 min, f	2005	A(1-4); J(6-10);
Heimatkunde				
Heimatgeschichte				
	<u>Willi will's wissen</u>			
55 00252	Wie kam der Ritter in die Rüstung?			
	O	25 min f	2004	A(1-4); E(6); J(6-10)
	<u>Willi will's wissen</u>			
55 00570	Auf der Ritterburg			
	O	42 min f	2005	A(1-4); J(6-10)
55 53689	Handwerker der Steinzeit II			
	<i>Wie die Menschen der Pfahlbau- und Großsteingräberzeit Geräte und Waffen herstellten und gebrauchten</i>			
	O	15 min f	2010	A(3-5); J(8-12)
55 53688	Handwerker der Steinzeit I			
	<i>Wie die Menschen der Pfahlbau- und Großsteingräberzeit Geräte und Waffen herstellten und gebrauchten</i>			
	O	15 min f	2010	A(3-5); J(8-12)
55 59699	Jäger der Jungsteinzeit um 3000 v. Chr.			
	<i>Ausrüstung, Waffen und Gerät</i>			
	O	ca. 15 min f	2002	A(3-6); SO; J(8-12)
55 59698	Leben in der Jungsteinzeit um 3000 v. Chr.			
	<i>Alltag in einem steinzeitlichen Dorf der Alpenregion</i>			
	O	ca. 15 min f	2002	A(3-9); SO; J(8-14)
	<u>Checker Tobi</u>			
55 11094	Der Mittelalter-Check			
	O	25 min f	2014	A(3-4); SO
	<u>Willi will's wissen</u>			
55 10488	Alle Wege führen nach Rom			

	O	25 min f	2005	A(1-4); J(6-10);
Brauchtum				
	<u>Checker Tobi</u>			
55 11094	Der Mittelalter-Check			
	O	25 min f	2014	A(3-4); SO
Heimatraum, Region				
55 50121	Unsere heimischen Singvögel			
	<i>Erkennungsmerkmale einiger bekannter Arten</i>			
	O	15 Min (f)	2003	P;S1;J;Q;
Architektur / Denkmalschutz				
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der Mobilität</u>			
55 55231	Carl Benz, Gottlieb Daimler und das Automobil			
	O	15 min sw+f	1994	A(9-10)
Informationstechnische Bildung				
Informationstechnische Grundbildung				
Geschichte der IuK-Techniken				
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der modernen Kommunikation</u>			
55 55235	Timothy Berners-Lee und das World Wide Web			
	O	15 min f	2005	A(9-13)
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der modernen Kommunikation</u>			
55 55233	Konrad Zuse und der Computer			
	O	15 min f	1993	A(8-10); Q
Informatik				
Angewandte Informatik				
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der modernen Kommunikation</u>			
55 55233	Konrad Zuse und der Computer			
	O	15 min f	1993	A(8-10); Q
Interkulturelle Bildung				
Situation in den Herkunftsländern				
Alltagsleben, Alltagskultur				
55 53996	Entwicklung durch Fußball			

	<i>Gewinnen durch Fairplay; Hoffnung Fussball</i>				
	O	71 min f	2010	A(8-13); Q;	
Interkulturelles Zusammenleben					
55 11116	Islam				
	O	21 min f	2014	A(6-10); J(12-16); Q;	
Kinder- und Jugendbildung					
	<u>Willi will's wissen</u>				
55 31014	So kommt der Strom in die Steckdose!				
	O	25 min f	2004	A(1-4); J(6-10)	
Leben anderswo					
55 52923	Kinderschicksale in Afrika				
	<i>Hakim; Mathare: Hoffnung ist ein Ball aus Leder</i>				
	O	29 min f	2008	A(7-13); SO; J(14-18); Q;	
55 53996	Entwicklung durch Fußball				
	<i>Gewinnen durch Fairplay; Hoffnung Fussball</i>				
	O	71 min f	2010	A(8-13); Q;	
55 59455	Hchouma - Tabu und Schande				
	O	55 min f	2005	A(9-13); J(16-18); Q;	
Mathematik					
Zahlen, Algebra					
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der Wissenschaft</u>				
55 55244	Adam Ries und das Rechnen				
	O	15 min f	2005	A(5-6)	
Medienpädagogik					
Grundlagen					
Kommunikationslehre					
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der modernen Kommunikation</u>				
55 55235	Timothy Berners-Lee und das World Wide Web				
	O	15 min f	2005	A(9-13)	
Medien im gesellschaftlichen System					
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der modernen Kommunikation</u>				
55 55235	Timothy Berners-Lee und das World Wide Web				
	O	15 min f	2005	A(9-13)	

55 60178	Im falschen Film			
	O		2012	A(8-9)
Medienpädagogische Handlungsfelder				
Film, Video				
	<u>Kino trifft Schule</u>			
55 64726	Geschichte: Holocaust			
	<i>8 Unterrichtsmodule zum Thema Holocaust für die Sekundarstufen I und II</i>			
	O	85 min sw+f	2017	A(9-13);
Medienkundlicher Aspekt				
55 53294	Vom Buch zum Film			
	O	19 min f	2007	A(3-4); SO; T
55 53294	Vom Buch zum Film			
	O	19 min f	2007	A(3-4); SO; T
Medienpädagogischer Aspekt				
55 53294	Vom Buch zum Film			
	O	19 min f	2007	A(3-4); SO; T
55 53294	Vom Buch zum Film			
	O	19 min f	2007	A(3-4); SO; T
55 60178	Im falschen Film			
	O		2012	A(8-9)
Computer / Multimedia				
Medienkundlicher Aspekt				
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der modernen Kommunikation</u>			
55 55235	Timothy Berners-Lee und das World Wide Web			
	O	15 min f	2005	A(9-13)
Musik				
Musikarten				
Populäre Musik				
Rock- und Popmusik				
55 60777	Abschlusskonzert Rock/Pop-Bands			
	<i>der BFS-Musik Mittelfranken in Dinkelsbühl vom 05.07.2011</i>			
	O	80 min f	2011	A(8-13); Q

Interpretation

55 60777	Abschlusskonzert Rock/Pop-Bands			
	<i>der BFS-Musik Mittelfranken in Dinkelsbühl vom 05.07.2011</i>			
	O	80 min f	2011	A(8-13); Q

Unterrichtsorientierte Zusammenstellungen

Produktion

55 60777	Abschlusskonzert Rock/Pop-Bands			
	<i>der BFS-Musik Mittelfranken in Dinkelsbühl vom 05.07.2011</i>			
	O	80 min f	2011	A(8-13); Q

Pädagogik

Allgemeine Pädagogik

Bildungsökonomie, Bildungsplanung

55 62344	Inklusion			
	<i>Machen wir es möglich!</i>			
	O	30 min f	2015	A(5-13); Q;

Pädagogische Psychologie

Lernpsychologie

55 62344	Inklusion			
	<i>Machen wir es möglich!</i>			
	O	30 min f	2015	A(5-13); Q;

Sozialpsychologie

55 62344	Inklusion			
	<i>Machen wir es möglich!</i>			
	O	30 min f	2015	A(5-13); Q;

55 54816 **Gewaltprävention - Gewalt ist keine Lösung**

	O	15 min f	2009	A(5-10); SO; J(10-16); Q; T;
--	---	----------	------	------------------------------

Schulpädagogik

Methodik, Didaktik

55 54816	Gewaltprävention - Gewalt ist keine Lösung			
	O	15 min f	2009	A(5-10); SO; J(10-16); Q; T;
	<u>Grundschule</u>			

55 51293	Hecke im Jahreslauf			
	<i>Einheimische Tiere und Pflanzen</i>			
	O	24 min f	2008	A(1-6); SO; J(6-12); T;
	<u>Grundschule</u>			
55 51294	Lebensraum Wiese			
	<i>Einheimische Tiere und Pflanzen</i>			
	O	19 min f	2007	A(1-6); SO; J(6-12); T;
55 53294	Vom Buch zum Film			
	O	19 min f	2007	A(3-4); SO; T
55 53294	Vom Buch zum Film			
	O	19 min f	2007	A(3-4); SO; T

Philosophie

Philosophische Gegenwartsfragen

55 11056	Sterbehilfe			
	O	23 min f	2013	A(10-13); J(16-18); Q;

Physik

55 00760	Windkraft: Windentstehung			
	O	2:40 min f	2009	A(5-13); Q

Klassische Mechanik

	<u>Meilensteine der Menschheit 10</u>			
55 58790	Der Luftdruck			
	O	ca. 15 min f	2011	A(9-13); Q
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der Astronomie</u>			
55 55243	Isaac Newton und die Gravitation			
	O	15 min f	2004	A(11-13); Q

Statik

	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der Baukonstruktion</u>			
55 55253	John R. Raskob und das Empire State Building			
	O	15 min f	2003	A(7-10)
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der Medizin</u>			
55 55256	Die Nervenzellen - Santiago Ramón y Cajal			
	O	15 min f	1994	A(7-13); Q
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der Baukonstruktion</u>			
55 55255	Marc Brunel und der Tunnelbau			
	O	15 min f	2003	A(6-10)
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der Baukonstruktion</u>			
55 55254	Joseph B. Strauss und die Golden Gate Bridge			

	O	15 min f	2003	A(7-10)
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der Baukonstruktion</u>			
55 55252	Meister Gerhard und der Kölner Dom			
	O	15 min f	2003	A(7-10); SO; J(14-18)
	<u>Meilensteine der Menschheit</u>			
55 58656	Meilensteine der Menschheit 3			
	<i>Der Stuttgarter Fernsehturm; Das Münchner Olympiastadion; Der Hooverdamm; Die Pyramiden der Pharaonen; Die Entstehung der Kontinente</i>			
	O	ca. 75 min f	2011	A(7-10); Q
Kinematik, Dynamik				
	<u>Meilensteine der Menschheit</u>			
55 58658	Meilensteine der Menschheit 5			
	<i>Der Stirling-Motor; Der Dieselmotor; Das Strahltriebwerk; Fuel Cell; Die Hydrodynamik; Die Kühltechnik</i>			
	O	ca. 90 min f	2011	A(9-10); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit</u>			
55 58663	Meilensteine der Menschheit 10			
	<i>Der Druck; Der Luftdruck; Die Dampfmaschine; Das Atommodell; Die Radioaktivität</i>			
	O	ca. 75 min f	2011	A(9-10); Q
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der Teilchenphysik</u>			
55 55275	Die Beschleunigung - Wilhelm Ostwald und die Katalyse			
	O	15 min f	1993	A(7-13); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit 10</u>			
55 58790	Der Luftdruck			
	O	ca. 15 min f	2011	A(9-13); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit 10</u>			
55 58789	Der Druck			
	O	ca. 15 min f	2011	A(7-10); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit 5</u>			
55 58762	Der Dieselmotor			
	O	ca. 15 min f	2011	A(9-10); Q
55 01242	Fortbewegung im Wasser			
	O	19 min f	2010	A(5-6)
55 01241	Fortbewegung in der Luft			
	O	22 min f	2010	A(5-6)
Schwingungen, Wellen, Akustik				
55 11075	Das Ohr des Menschen			
	O	14 min f	2014	A(5-9)
	<u>Meilensteine der Menschheit 5</u>			
55 58765	Die Hydrodynamik			

	O	ca. 15 min f	2011	A(7-10); Q
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der frühen Kommunikation</u>			
55 55239	Der Fonograf von Thomas A. Edison			
	O	15 min f	1992	A(8-10); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit</u>			
55 58658	Meilensteine der Menschheit 5			
	<i>Der Stirling-Motor; Der Dieselmotor; Das Strahltriebwerk; Fuel Cell; Die Hydrodynamik; Die Kühltechnik</i>			
	O	ca. 90 min f	2011	A(9-10); Q
Technische Anwendungen				
	<u>Meilensteine der Menschheit</u>			
55 58658	Meilensteine der Menschheit 5			
	<i>Der Stirling-Motor; Der Dieselmotor; Das Strahltriebwerk; Fuel Cell; Die Hydrodynamik; Die Kühltechnik</i>			
	O	ca. 90 min f	2011	A(9-10); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit</u>			
55 58656	Meilensteine der Menschheit 3			
	<i>Der Stuttgarter Fernsehturm; Das Münchner Olympiastadion; Der Hooverdamm; Die Pyramiden der Pharaonen; Die Entstehung der Kontinente</i>			
	O	ca. 75 min f	2011	A(7-10); Q
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der frühen Kommunikation</u>			
55 55239	Der Fonograf von Thomas A. Edison			
	O	15 min f	1992	A(8-10); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit</u>			
55 58663	Meilensteine der Menschheit 10			
	<i>Der Druck; Der Luftdruck; Die Dampfmaschine; Das Atommodell; Die Radioaktivität</i>			
	O	ca. 75 min f	2011	A(9-10); Q
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der Mobilität</u>			
55 55231	Carl Benz, Gottlieb Daimler und das Automobil			
	O	15 min sw+f	1994	A(9-10)
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der Mobilität</u>			
55 55229	Das Flugzeug der Gebrüder Wright			
	O	15 min f	1992	A(9-10)
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der Mobilität</u>			
55 55228	Das Laufrad von Drais			
	O	15 min f	1991	A(7-13); Q
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der Baukonstruktion</u>			
55 55255	Marc Brunel und der Tunnelbau			
	O	15 min f	2003	A(6-10)
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der Medizin</u>			
55 55256	Die Nervenzellen - Santiago Ramón y Cajal			
	O	15 min f	1994	A(7-13); Q

	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der Geowissenschaften</u>			
55 55262	Die Erde bebt - Emil Wiechert und der Seismograph			
	O	15 min f	2003	A(10-13); Q
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der Baukonstruktion</u>			
55 55253	John R. Raskob und das Empire State Building			
	O	15 min f	2003	A(7-10)
	<u>Meilensteine der Menschheit 5</u>			
55 58765	Die Hydrodynamik			
	O	ca. 15 min f	2011	A(7-10); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit 5</u>			
55 58763	Das Strahltriebwerk			
	O	ca. 15 min f	2011	A(9-10); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit 5</u>			
55 58762	Der Dieselmotor			
	O	ca. 15 min f	2011	A(9-10); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit 10</u>			
55 58789	Der Druck			
	O	ca. 15 min f	2011	A(7-10); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit 10</u>			
55 58790	Der Luftdruck			
	O	ca. 15 min f	2011	A(9-13); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit 10</u>			
55 58791	Die Dampfmaschine			
	O	ca. 15 min f	2011	A(8-10); Q
55 01241	Fortbewegung in der Luft			
	O	22 min f	2010	A(5-6)
55 01242	Fortbewegung im Wasser			
	O	19 min f	2010	A(5-6)
Wärmelehre				
55 11017	Die Dampfmaschine			
	O	25 min	2013	A(7-10);
Wärmetheorie				
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der Physik</u>			
55 55271	James Prescott Joule und William Thomson - Die der Energie			
	O	15 min f	2004	A(8-11); Q
Technische Anwendungen				
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der Mobilität</u>			
55 55230	George Stephenson und die Eisenbahn			
	O	15 min f	1991	A(9-10)

	<u>Meilensteine der Menschheit</u>			
55 58663	Meilensteine der Menschheit 10			
	<i>Der Druck; Der Luftdruck; Die Dampfmaschine; Das Atommodell; Die Radioaktivität</i>			
	O	ca. 75 min f	2011	A(9-10); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit</u>			
55 58657	Meilensteine der Menschheit, Teil 4			
	<i>Der Heißluftballon, Der Hubschrauber, Die Rakete, Der erste Satellit im All, Das expandierende Universum</i>			
	O	ca. 75 min f	2011	A(7-13); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit</u>			
55 58658	Meilensteine der Menschheit 5			
	<i>Der Stirling-Motor; Der Dieselmotor; Das Strahltriebwerk; Fuel Cell; Die Hydrodynamik; Die Kühltechnik</i>			
	O	ca. 90 min f	2011	A(9-10); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit 10</u>			
55 58791	Die Dampfmaschine			
	O	ca. 15 min f	2011	A(8-10); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit 4</u>			
55 58756	Der Heißluftballon			
	O	ca. 15 min f	2011	A(8-10); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit 5</u>			
55 58766	Die Kühltechnik			
	O	ca. 15 min f	2011	A(9-10); Q
Optik				
Geometrische Optik				
55 11074	Das Auge des Menschen			
	O	18 min f	2014	A(5-9)
55 50657	Optik - Eigenschaften des Lichts			
	O	22 min f	2007	A(8-10);
Wellenoptik				
55 50657	Optik - Eigenschaften des Lichts			
	O	22 min f	2007	A(8-10);
	<u>Meilensteine der Menschheit</u>			
55 58655	Meilensteine der Menschheit 2			
	<i>Das Elektronenmikroskop; Das Mikroskop; Die Spektrallinien; Die Molekulargenetik; Keimfreiheit</i>			
	O	ca. 75 min f	2011	A(9-10); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit 2</u>			
55 58746	Das Elektronenmikroskop			
	O	ca. 15 min f	2011	A(10-13); Q; T

	<u>Meilensteine der Menschheit 2</u>			
55 58748	Die Spektrallinien			
	O	ca. 15 min f	2011	A(10-13); Q
Fotometrie				
55 50657	Optik - Eigenschaften des Lichts			
	O	22 min f	2007	A(8-10);
Farbenlehre				
55 50657	Optik - Eigenschaften des Lichts			
	O	22 min f	2007	A(8-10);
Technische Anwendungen				
55 50657	Optik - Eigenschaften des Lichts			
	O	22 min f	2007	A(8-10);
	<u>Meilensteine der Menschheit 2</u>			
55 58746	Das Elektronenmikroskop			
	O	ca. 15 min f	2011	A(10-13); Q; T
	<u>Meilensteine der Menschheit 2</u>			
55 58747	Das Mikroskop			
	O	ca. 15 min f	2011	A(7-13); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit</u>			
55 58655	Meilensteine der Menschheit 2			
	<i>Das Elektronenmikroskop; Das Mikroskop; Die Spektrallinien; Die Molekulargenetik; Keimfreiheit</i>			
	O	ca. 75 min f	2011	A(9-10); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit</u>			
55 58661	Meilensteine der Menschheit, Teil 8			
	<i>Arterien der Ozeane, Die Kraft, die keine ist, Riesenmoleküle, Das Traummolekül, Lasertechnik</i>			
	O	ca. 75 min f	2011	A(7-13); Q
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der frühen Kommunikation</u>			
55 55237	Die Fotografie des Louis Daquerre			
	O	15 min f	1991	A(9-13)
	<u>Meilensteine der Menschheit 8</u>			
55 58783	Die Lasertechnik			
	O	ca. 15 min f	2011	A(7-13); Q
Magnetismus				
55 51399	Elektromagnetismus und Induktion			
	O	41 min f	1999	A(8-10)
	<u>Meilensteine der Menschheit</u>			
55 58654	Meilensteine der Menschheit 1			

	<i>Der Supraleiter; Strom aus Magneten; Die Batterie; Der elektrische Widerstand; Elektromagnetismus</i>			
	O	ca. 75 min f	2011	A(9-10); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit 1</u>			
55 58741	Strom aus Magneten			
	O	ca. 15 min f	2011	A(9-10); Q
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der Teilchenphysik</u>			
55 55274	Otto Hahn und die Kernspaltung			
	O	15 min f	1993	A(9-10); Q
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der Teilchenphysik</u>			
55 55273	Heinrich Hertz und die elektromagnetischen Wellen			
	O	15 min f	1991	A(7-13); Q
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der Geowissenschaften</u>			
55 55263	Von Pol zu Pol - Carl Friedrich Gauß und der Erdmagnetismus			
	O	15 min f	2003	A(10-13); Q
Elektrik				
55 50582	Gesetze im Stromkreis			
	O	60 min f	2006	A(7-10); BB
Elektrostatik				
55 50581	Einführung in die Elektrizitätslehre			
	<i>Elektrizität; Der elektronische Strom; Der einfache Stromkreis; Wichtige Schaltungen; Leiter und Nichtleiter; Wirkungen des elektrischen Stroms</i>			
	O	45 min f	2000	A(5-9); SO
55 51399	Elektromagnetismus und Induktion			
	O	41 min f	1999	A(8-10)
Elektrodynamik				
55 51399	Elektromagnetismus und Induktion			
	O	41 min f	1999	A(8-10)
55 50581	Einführung in die Elektrizitätslehre			
	<i>Elektrizität; Der elektronische Strom; Der einfache Stromkreis; Wichtige Schaltungen; Leiter und Nichtleiter; Wirkungen des elektrischen Stroms</i>			
	O	45 min f	2000	A(5-9); SO
	<u>Meilensteine der Menschheit 1</u>			
55 58741	Strom aus Magneten			
	O	ca. 15 min f	2011	A(9-10); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit 1</u>			
55 58743	Der elektrische Widerstand			
	O	ca. 15 min f	2011	A(7-10); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit 1</u>			
55 58742	Die Batterie			

	O	ca. 15 min f	2011	A(7-10); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit 1</u>			
55 58744	Elektromagnetismus			
	O	ca. 15 min f	2011	A(7-10); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit</u>			
55 58654	Meilensteine der Menschheit 1			
	<i>Der Supraleiter; Strom aus Magneten; Die Batterie; Der elektrische Widerstand; Elektromagnetismus</i>			
	O	ca. 75 min f	2011	A(9-10); Q
Elektronik				
	<u>Meilensteine der Menschheit</u>			
55 58662	Meilensteine der Menschheit 9			
	<i>Der Transistor; Die Telegraphie; Die Glühlampe; Die Blindenschrift; Das Radar</i>			
	O	ca. 75 min f	2011	A(9-10); Q
55 51399	Elektromagnetismus und Induktion			
	O	41 min f	1999	A(8-10)
	<u>Meilensteine der Menschheit 9</u>			
55 58784	Der Transistor			
	O	ca. 15 min f	2011	A(8-10); Q
Technische Anwendungen				
	<u>Meilensteine der Menschheit 9</u>			
55 58784	Der Transistor			
	O	ca. 15 min f	2011	A(8-10); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit 9</u>			
55 58786	Die Glühlampe			
	O	ca. 15 min f	2011	A(8-10); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit 9</u>			
55 58785	Die Telegraphie			
	O	ca. 15 min sw+f	2011	A(8-10); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit 9</u>			
55 58788	Das Radar			
	O	ca. 15 min f	2011	A(7-10); Q
55 51399	Elektromagnetismus und Induktion			
	O	41 min f	1999	A(8-10)
	<u>Meilensteine der Menschheit</u>			
55 58662	Meilensteine der Menschheit 9			
	<i>Der Transistor; Die Telegraphie; Die Glühlampe; Die Blindenschrift; Das Radar</i>			
	O	ca. 75 min f	2011	A(9-10); Q
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der modernen Kommunikation</u>			
55 55232	Die Kathodenstrahlröhre von Ferdinand Braun			

	O	15 min f	1992	A(7-13)
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der frühen Kommunikation</u>			
55 55236	Das Telefon von Alexander G. Bell			
	O	15 min f	1991	A(7-13)
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der modernen Kommunikation</u>			
55 55234	Nipkow, Baird, Zworykin und die Entwicklung des Fernsehens			
	O	15 min f	1993	A(9-10); Q
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der modernen Kommunikation</u>			
55 55233	Konrad Zuse und der Computer			
	O	15 min f	1993	A(8-10); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit</u>			
55 58654	Meilensteine der Menschheit 1			
	<i>Der Supraleiter; Strom aus Magneten; Die Batterie; Der elektrische Widerstand; Elektromagnetismus</i>			
	O	ca. 75 min f	2011	A(9-10); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit</u>			
55 58655	Meilensteine der Menschheit 2			
	<i>Das Elektronenmikroskop; Das Mikroskop; Die Spektrallinien; Die Molekulargenetik; Keimfreiheit</i>			
	O	ca. 75 min f	2011	A(9-10); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit 2</u>			
55 58746	Das Elektronenmikroskop			
	O	ca. 15 min f	2011	A(10-13); Q; T
	<u>Meilensteine der Menschheit 1</u>			
55 58742	Die Batterie			
	O	ca. 15 min f	2011	A(7-10); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit 1</u>			
55 58741	Strom aus Magneten			
	O	ca. 15 min f	2011	A(9-10); Q
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der Teilchenphysik</u>			
55 55273	Heinrich Hertz und die elektromagnetischen Wellen			
	O	15 min f	1991	A(7-13); Q
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der Teilchenphysik</u>			
55 55274	Otto Hahn und die Kernspaltung			
	O	15 min f	1993	A(9-10); Q
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der frühen Kommunikation</u>			
55 55238	Die drahtlose Telegrafie von Marconi			
	O	15 min f	1991	A(8-13); Q
Relativitätstheorie				
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der Physik</u>			
55 55270	Albert Einstein - $E = m \cdot c^2$			

	O	15 min f	2004	A(10-13); Q
Quantentheorie				
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der Physik</u>			
55 55269	Max Planck und die Quantenphysik			
	O	15 min f	2004	A(11-13); Q
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der Grundlagenchemie</u>			
55 55249	Vom Atom zum Molekül - Linus Pauling und die chemische Bindung			
	O	15 min f	1993	A(7-13); Q
Atomphysik				
Atombau, Spektren				
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der Grundlagenchemie</u>			
55 55249	Vom Atom zum Molekül - Linus Pauling und die chemische Bindung			
	O	15 min f	1993	A(7-13); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit</u>			
55 58655	Meilensteine der Menschheit 2			
	<i>Das Elektronenmikroskop; Das Mikroskop; Die Spektrallinien; Die Molekulargenetik; Keimfreiheit</i>			
	O	ca. 75 min f	2011	A(9-10); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit 2</u>			
55 58748	Die Spektrallinien			
	O	ca. 15 min f	2011	A(10-13); Q
Kernphysik				
Radioaktivität, Kernumwandlung				
	<u>Meilensteine der Menschheit 10</u>			
55 58793	Die Radioaktivität			
	O	ca. 15 min f	2011	A(7-10); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit</u>			
55 58663	Meilensteine der Menschheit 10			
	<i>Der Druck; Der Luftdruck; Die Dampfmaschine; Das Atommodell; Die Radioaktivität</i>			
	O	ca. 75 min f	2011	A(9-10); Q
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der Teilchenphysik</u>			
55 55272	Henri Becquerel, Marie und Pierre Curie und die Radioaktivität			
	O	15 min f	1997	A(7-10); Q
Technische Anwendungen				
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der Grundlagenchemie</u>			
55 55249	Vom Atom zum Molekül - Linus Pauling und die chemische Bindung			

	O	15 min f	1993	A(7-13); Q
Biophysik				
	<u>Meilensteine der Menschheit</u>			
55 58660	Meilensteine der Menschheit 7			
	<i>Die Impfung; Das EKG; Die Pille; Das Penicillin; Anästhesie; Das Insulin</i>			
	O	ca. 90 min f	2011	A(7-13); Q
Astronomie				
55 11014	Unser Nachbar - der Mars			
	O	22 min f	2013	A(9-13);
Himmelskinematik				
	<u>Meilensteine der Menschheit</u>			
55 58657	Meilensteine der Menschheit, Teil 4			
	<i>Der Heißluftballon, Der Hubschrauber, Die Rakete, Der erste Satellit im All, Das expandierende Universum</i>			
	O	ca. 75 min f	2011	A(7-13); Q
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der Astronomie</u>			
55 55240	Das Weltbild des Nikolaus Kopernikus			
	O	15 min f	2004	A(10-13); Q
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der Astronomie</u>			
55 55242	Galileo Galilei und die Erforschung der Milchstraße			
	O	15 min f	2004	A(9-10); Q
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der Astronomie</u>			
55 55241	Johannes Kepler und die Bahnen der Planeten			
	O	15 min f	2004	A(10-13); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit 4</u>			
55 58760	Das expandierende Universum			
	O	ca. 15 min f	2011	A(11-13); Q
55 00947	Das Sonnensystem			
	O	17 min f	2009	A(7-13)
Astrophysik, Geophysik				
	<u>Meilensteine der Menschheit 4</u>			
55 58760	Das expandierende Universum			
	O	ca. 15 min f	2011	A(11-13); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit 8</u>			
55 58780	Die Kraft, die keine ist			
	<i>Gaspard de Coriolis und die Ablenkung der Massen</i>			
	O	ca. 15 min f	2011	A(9-10); Q
	<u>P.M. Die Wissensedition: Mystery</u>			

55 53918	Kosmische Superbomben			
	<i>Die Gefahr aus dem All</i>			
	O	ca. 50 min f	2008	Q
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der Astronomie</u>			
55 55241	Johannes Kepler und die Bahnen der Planeten			
	O	15 min f	2004	A(10-13); Q
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der Astronomie</u>			
55 55242	Galileo Galilei und die Erforschung der Milchstraße			
	O	15 min f	2004	A(9-10); Q
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der Astronomie</u>			
55 55240	Das Weltbild des Nikolaus Kopernikus			
	O	15 min f	2004	A(10-13); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit</u>			
55 58657	Meilensteine der Menschheit, Teil 4			
	<i>Der Heißluftballon, Der Hubschrauber, Die Rakete, Der erste Satellit im All, Das expandierende Universum</i>			
	O	ca. 75 min f	2011	A(7-13); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit</u>			
55 58661	Meilensteine der Menschheit, Teil 8			
	<i>Arterien der Ozeane, Die Kraft, die keine ist, Riesenmoleküle, Das Traummolekül, Lasertechnik</i>			
	O	ca. 75 min f	2011	A(7-13); Q
55 11032	Tageszeiten und Jahreszeiten			
	O	15 min f	2013	A(5-8);
Weltraumfahrt				
	<u>Meilensteine der Menschheit</u>			
55 58657	Meilensteine der Menschheit, Teil 4			
	<i>Der Heißluftballon, Der Hubschrauber, Die Rakete, Der erste Satellit im All, Das expandierende Universum</i>			
	O	ca. 75 min f	2011	A(7-13); Q
	<u>P.M. Die Wissensedition: Mystery</u>			
55 53920	Der Mensch im All			
	<i>Auf der Suche nach einer neuen Erde</i>			
	O	ca. 50 min f	2008	Q
	<u>Meilensteine der Menschheit 4</u>			
55 58760	Das expandierende Universum			
	O	ca. 15 min f	2011	A(11-13); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit 4</u>			
55 58759	Der erste Satellit im All			
	O	ca. 15 min f	2011	A(7-13); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit 4</u>			
55 58758	Die Rakete			

	O	ca. 15 min f	2011	A(8-13); Q
55 00947	Das Sonnensystem			
	O	17 min f	2009	A(7-13)
Technologie				
	<u>Meilensteine der Menschheit 5</u>			
55 58765	Die Hydrodynamik			
	O	ca. 15 min f	2011	A(7-10); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit 5</u>			
55 58763	Das Strahltriebwerk			
	O	ca. 15 min f	2011	A(9-10); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit 5</u>			
55 58764	Fuel Cell			
	O	ca. 15 min f	2011	A(7-10); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit 5</u>			
55 58761	Der Stirling-Motor			
	O	ca. 15 min f	2011	A(7-10); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit 4</u>			
55 58756	Der Heißluftballon			
	O	ca. 15 min f	2011	A(8-10); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit 4</u>			
55 58757	Der Hubschrauber			
	O	ca. 15 min f	2011	A(9-10); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit</u>			
55 58658	Meilensteine der Menschheit 5			
	<i>Der Stirling-Motor; Der Dieselmotor; Das Strahltriebwerk; Fuel Cell; Die Hydrodynamik; Die Kühltechnik</i>			
	O	ca. 90 min f	2011	A(9-10); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit</u>			
55 58657	Meilensteine der Menschheit, Teil 4			
	<i>Der Heißluftballon, Der Hubschrauber, Die Rakete, Der erste Satellit im All, Das expandierende Universum</i>			
	O	ca. 75 min f	2011	A(7-13); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit</u>			
55 58654	Meilensteine der Menschheit 1			
	<i>Der Supraleiter; Strom aus Magneten; Die Batterie; Der elektrische Widerstand; Elektromagnetismus</i>			
	O	ca. 75 min f	2011	A(9-10); Q
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der Mobilität</u>			
55 55229	Das Flugzeug der Gebrüder Wright			
	O	15 min f	1992	A(9-10)

Biographien

	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der Mobilität</u>			
55 55229	Das Flugzeug der Gebrüder Wright			
	O	15 min f	1992	A(9-10)
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der Mobilität</u>			
55 55228	Das Laufrad von Drais			
	O	15 min f	1991	A(7-13); Q
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der modernen Kommunikation</u>			
55 55232	Die Kathodenstrahlröhre von Ferdinand Braun			
	O	15 min f	1992	A(7-13)
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der Mobilität</u>			
55 55230	George Stephenson und die Eisenbahn			
	O	15 min f	1991	A(9-10)
	<u>Meilensteine der Menschheit</u>			
55 58662	Meilensteine der Menschheit 9			
	<i>Der Transistor; Die Telegraphie; Die Glühlampe; Die Blindenschrift; Das Radar</i>			
	O	ca. 75 min f	2011	A(9-10); Q
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der frühen Kommunikation</u>			
55 55239	Der Fonograf von Thomas A. Edison			
	O	15 min f	1992	A(8-10); Q
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der modernen Kommunikation</u>			
55 55233	Konrad Zuse und der Computer			
	O	15 min f	1993	A(8-10); Q
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der modernen Kommunikation</u>			
55 55234	Nipkow, Baird, Zworykin und die Entwicklung des Fernsehens			
	O	15 min f	1993	A(9-10); Q
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der frühen Kommunikation</u>			
55 55236	Das Telefon von Alexander G. Bell			
	O	15 min f	1991	A(7-13)
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der frühen Kommunikation</u>			
55 55237	Die Fotografie des Louis Daquerre			
	O	15 min f	1991	A(9-13)
	<u>Meilensteine der Menschheit</u>			
55 58654	Meilensteine der Menschheit 1			
	<i>Der Supraleiter; Strom aus Magneten; Die Batterie; Der elektrische Widerstand; Elektromagnetismus</i>			
	O	ca. 75 min f	2011	A(9-10); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit</u>			
55 58657	Meilensteine der Menschheit, Teil 4			
	<i>Der Heißluftballon, Der Hubschrauber, Die Rakete, Der erste Satellit im All, Das expandierende Universum</i>			

	O	ca. 75 min f	2011	A(7-13); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit</u>			
55 58661	Meilensteine der Menschheit, Teil 8			
	<i>Arterien der Ozeane, Die Kraft, die keine ist, Riesenmoleküle, Das Traummolekül, Lasertechnik</i>			
	O	ca. 75 min f	2011	A(7-13); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit</u>			
55 58660	Meilensteine der Menschheit 7			
	<i>Die Impfung; Das EKG; Die Pille; Das Penicillin; Anästhesie; Das Insulin</i>			
	O	ca. 90 min f	2011	A(7-13); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit</u>			
55 58658	Meilensteine der Menschheit 5			
	<i>Der Stirling-Motor; Der Dieselmotor; Das Strahltriebwerk; Fuel Cell; Die Hydrodynamik; Die Kühltechnik</i>			
	O	ca. 90 min f	2011	A(9-10); Q
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der frühen Kommunikation</u>			
55 55238	Die drahtlose Telegrafie von Marconi			
	O	15 min f	1991	A(8-13); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit 1</u>			
55 58741	Strom aus Magneten			
	O	ca. 15 min f	2011	A(9-10); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit 1</u>			
55 58744	Elektromagnetismus			
	O	ca. 15 min f	2011	A(7-10); Q
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der Physik</u>			
55 55269	Max Planck und die Quantenphysik			
	O	15 min f	2004	A(11-13); Q
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der Physik</u>			
55 55268	Das Foucault'sche Pendel			
	O	15 min f	2004	A(9-13); Q
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der Physik</u>			
55 55270	Albert Einstein - $E = m \cdot c^2$			
	O	15 min f	2004	A(10-13); Q
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der Physik</u>			
55 55271	James Prescott Joule und William Thomson - Die der Energie			
	O	15 min f	2004	A(8-11); Q
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der Teilchenphysik</u>			
55 55274	Otto Hahn und die Kernspaltung			
	O	15 min f	1993	A(9-10); Q
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der Teilchenphysik</u>			
55 55273	Heinrich Hertz und die elektromagnetischen Wellen			
	O	15 min f	1991	A(7-13); Q

	<u>Meilensteine der Menschheit 9</u>			
55 58788	Das Radar			
	O	ca. 15 min f	2011	A(7-10); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit 10</u>			
55 58790	Der Luftdruck			
	O	ca. 15 min f	2011	A(9-13); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit 9</u>			
55 58785	Die Telegraphie			
	O	ca. 15 min sw+f	2011	A(8-10); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit 9</u>			
55 58786	Die Glühlampe			
	O	ca. 15 min f	2011	A(8-10); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit 8</u>			
55 58783	Die Lasertechnik			
	O	ca. 15 min f	2011	A(7-13); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit 4</u>			
55 58756	Der Heißluftballon			
	O	ca. 15 min f	2011	A(8-10); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit 4</u>			
55 58759	Der erste Satellit im All			
	O	ca. 15 min f	2011	A(7-13); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit 5</u>			
55 58766	Die Kühltechnik			
	O	ca. 15 min f	2011	A(9-10); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit 4</u>			
55 58758	Die Rakete			
	O	ca. 15 min f	2011	A(8-13); Q
Politische Bildung / Sozialkunde				
55 52174	Mohammed, Koran und Gebet			
	<i>Grundzüge einer Weltreligion</i>			
	O	14 Min (f)	1977	S1;J;Q
Politisches System der Bundesrepublik Deutschland				
Kommunale Ebene				
Kommunale Institutionen				
	<u>Willi will`s wissen</u>			
55 00221	Was macht eigentlich eine Bürgermeisterin?			
	O	25 min f	2002	A(1-4);

Politische Ordnung des Bundes				
Parlamentarisches Regierungssystem				
55 11106	Das Grundgesetz			
	<i>Basis der deutschen Demokratie</i>			
	O	24 min f	2014	A(9-13);
Politische Systeme anderer Länder				
55 59437	China - Dokumentation in 4 Teilen			
	<i>Speisen des Himmels; Werkbank der Welt; Spiele der Macht; Stadt der Träume</i>			
	O	178 min	2006	A(8-13);
Politikfelder				
Internationale Beziehungen				
55 58467	Film 8			
	O	100 min f	2011	A(5-10); Q;
Europäische Union				
55 01024	Illegale Immigration nach Europa			
	O	5:30 min f	2009	A(9-13); Q
Dritte Welt, Entwicklungspolitik				
55 53995	Deutsche Kolonien			
	<i>oder ein Platz an der Sonne</i>			
	O	276 min f	2010	A(8-13); Q;
	<u>Tatort</u>			
55 59453	Blutdiamanten			
	O	90 min f	2006	A(11-13); J(12-18); Q;
55 53996	Entwicklung durch Fußball			
	<i>Gewinnen durch Fairplay; Hoffnung Fussball</i>			
	O	71 min f	2010	A(8-13); Q;
Konflikte				
	<u>Tatort</u>			
55 59453	Blutdiamanten			
	O	90 min f	2006	A(11-13); J(12-18); Q;
55 11052	Judentum			
	O	25 min f	2013	A(6-10); J(12-16); Q;
Internationale Hilfsorganisat. u. Interessenvertr.				
55 52923	Kinderschicksale in Afrika			
	<i>Hakim; Mathare: Hoffnung ist ein Ball aus Leder</i>			

	O	29 min f	2008	A(7-13); SO; J(14-18); Q;
55 53338	Der Weg des Wassers			
	<i>Deutsche Entwicklungszusammenarbeit in Burkina Faso</i>			
	O	16 min f	2009	A(7-13);
55 53996	Entwicklung durch Fußball			
	<i>Gewinnen durch Fairplay; Hoffnung Fussball</i>			
	O	71 min f	2010	A(8-13); Q;
55 58467	Film 8			
	O	100 min f	2011	A(5-10); Q;
55 59455	Hchouma - Tabu und Schande			
	O	55 min f	2005	A(9-13); J(16-18); Q;
Recht				
Verfassungen				
55 11106	Das Grundgesetz			
	<i>Basis der deutschen Demokratie</i>			
	O	24 min f	2014	A(9-13);
Zivilrecht				
55 60178	Im falschen Film			
	O		2012	A(8-9)
Wirtschaftspolitik				
55 50958	Globalisierung in der Zuckerdose			
	O	50 min f	2006	A(9-13); Q;
55 11185	Preisstabilität			
	O		2016	A(9-13); BB
55 60769	Cotton made in Africa			
	O	ca. 30 min f	2012	A(8-13)
55 59782	Das grüne Gold der Inkas			
	<i>Wie die Kartoffel in Zeiten des Klimawandels die Ernährung sichern kann</i>			
	O	52 min f	2008	A(9-13); Q;
55 11047	Soziale Marktwirtschaft			
	O	22 min f	2013	A(8-13); J(16-18); Q;
Gesellschaftspolitische Gegenwartsfragen				
55 10545	Straßenkinder in Recife			
	<i>Ein Projekt der Nächstenliebe</i>			
	O	19 min f	2006	A(5-13); BB; J(10-18)
Arbeit				
55 59454	Die glücklichsten Menschen der Welt			

	O	95 min f	2006	A(10-13); Q;
Armut, soziale Unterschiede				
55 59454	Die glücklichsten Menschen der Welt			
	O	95 min f	2006	A(10-13); Q;
55 53996	Entwicklung durch Fußball			
	<i>Gewinnen durch Fairplay; Hoffnung Fussball</i>			
	O	71 min f	2010	A(8-13); Q;
55 58467	Film 8			
	O	100 min f	2011	A(5-10); Q;
	<u>Afrika</u>			
55 01508	Bevölkerungswachstum - Ursachen und Folgen			
	O	29 min f	2013	A(7-13);
Gewalt				
	<u>P.M. Die Wissensedition: Geschichte</u>			
55 58894	Auf den Spuren des Terrorismus			
	<i>Die Fremden im Paradies - warum Gotteskrieger töten</i>			
	O	ca. 50 min f	2007	A(9-13); J(16-18); Q
55 53995	Deutsche Kolonien			
	<i>oder ein Platz an der Sonne</i>			
	O	276 min f	2010	A(8-13); Q;
55 54816	Gewaltprävention - Gewalt ist keine Lösung			
	O	15 min f	2009	A(5-10); SO; J(10-16); Q; T;
Gleichberechtigung				
55 58467	Film 8			
	O	100 min f	2011	A(5-10); Q;
	<u>Afrika</u>			
55 01508	Bevölkerungswachstum - Ursachen und Folgen			
	O	29 min f	2013	A(7-13);
Randgruppen				
	<u>Willi will`s wissen</u>			
55 00255	Was heißt hier eigentlich behindert?			
	O	25 min f	2004	A(1-4); E(6); J(6-10)
55 62344	Inklusion			
	<i>Machen wir es möglich!</i>			
	O	30 min f	2015	A(5-13); Q;
Schule, Ausbildung				
55 54816	Gewaltprävention - Gewalt ist keine Lösung			

	O	15 min f	2009	A(5-10); SO; J(10-16); Q; T;
55 58467	Film 8			
	O	100 min f	2011	A(5-10); Q;
Vorurteile, Rassismus				
55 53995	Deutsche Kolonien			
	<i>oder ein Platz an der Sonne</i>			
	O	276 min f	2010	A(8-13); Q;
55 11052	Judentum			
	O	25 min f	2013	A(6-10); J(12-16); Q;
55 11043	Judenverfolgung im Dritten Reich			
	O	23 min f	2013	A(9-13); Q
Individuum und Gesellschaft				
55 52174	Mohammed, Koran und Gebet			
	<i>Grundzüge einer Weltreligion</i>			
	O	14 Min (f)	1977	S1;J;Q
Sozialisation, Verhalten				
55 62344	Inklusion			
	<i>Machen wir es möglich!</i>			
	O	30 min f	2015	A(5-13); Q;
Kommunikation, Massenkommunikation				
55 52992	Die Tageszeitung			
	<i>Von der Nachricht zur fertigen Zeitung</i>			
	O	40 min f	2009	A(4-10);
55 52991	In der Zeitungsdruckerei			
	<i>Von der Nachricht zur fertigen Zeitung</i>			
	O	28 min f	2009	A(4-10);
Praxisorientierte Fächer				
Werken				
Papier, Pappe				
55 58387	Papierherstellung in Europa zu Gutenbergs Zeiten			
	O	30 min f	2011	A(6-10); Q
Elektrotechnik				
55 50582	Gesetze im Stromkreis			
	O	60 min f	2006	A(7-10); BB

Maschinentechnik				
	<u>Meilensteine der Menschheit 5</u>			
55 58763	Das Strahltriebwerk			
	O	ca. 15 min f	2011	A(9-10); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit 5</u>			
55 58762	Der Dieselmotor			
	O	ca. 15 min f	2011	A(9-10); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit</u>			
55 58658	Meilensteine der Menschheit 5			
	<i>Der Stirling-Motor; Der Dieselmotor; Das Strahltriebwerk; Fuel Cell; Die Hydrodynamik; Die Kühltechnik</i>			
	O	ca. 90 min f	2011	A(9-10); Q
Religion				
55 52174	Mohammed, Koran und Gebet			
	<i>Grundzüge einer Weltreligion</i>			
	O	14 Min (f)	1977	S1;J;Q
Religionskunde				
Christliche Konfessionen				
55 00672	Kinder erklären ihre Religion			
	O	28 min f	2008	A(3-6); J(8-12)
55 53650	Weltreligionen			
	<i>Weltdeutungen und Menschenbilder</i>			
	O	20 min f	2010	A(6-13); SO;
Nichtchristliche Religionen				
55 53650	Weltreligionen			
	<i>Weltdeutungen und Menschenbilder</i>			
	O	20 min f	2010	A(6-13); SO;
55 11116	Islam			
	O	21 min f	2014	A(6-10); J(12-16); Q;
55 00672	Kinder erklären ihre Religion			
	O	28 min f	2008	A(3-6); J(8-12)
55 52174	Mohammed, Koran und Gebet			
	<i>Grundzüge einer Weltreligion</i>			
	O	14 Min (f)	1977	S1;J;Q
55 11052	Judentum			
	O	25 min f	2013	A(6-10); J(12-16); Q;
	<u>Willi will's wissen</u>			

55 10486	Was glaubt man, wenn man jüdisch ist?				
	O	25 min f	2005	A(1-4); J(6-10)	
Bibel					
	<u>P.M. Die Wissensedition: Mystery</u>				
55 55417	Das Bibelrätsel				
	<i>Zeitreise durch die Geschichte</i>				
	O	ca. 172 min f	2005	J(12-18); Q	
Altes Testament					
55 11052	Judentum				
	O	25 min f	2013	A(6-10); J(12-16); Q;	
Kirche und Gesellschaft					
55 10545	Straßenkinder in Recife				
	<i>Ein Projekt der Nächstenliebe</i>				
	O	19 min f	2006	A(5-13); BB; J(10-18)	
Kirchengeschichte					
55 00358	Vom Nikolaus zum Weihnachtsmann				
	O	2:54 min f	2006	A(3-8); SO; J(8-14)	
55 00404	Nikolaus von Myra				
	O	4:18 min f	2007	A(3-11); BB; SO; J(8-16)	
Kult und Frömmigkeit					
55 11052	Judentum				
	O	25 min f	2013	A(6-10); J(12-16); Q;	
55 52174	Mohammed, Koran und Gebet				
	<i>Grundzüge einer Weltreligion</i>				
	O	14 Min (f)	1977	S1;J;Q	
Religiöses Brauchtum					
55 00404	Nikolaus von Myra				
	O	4:18 min f	2007	A(3-11); BB; SO; J(8-16)	
55 00358	Vom Nikolaus zum Weihnachtsmann				
	O	2:54 min f	2006	A(3-8); SO; J(8-14)	
Religiöse Lebensgestaltung					
55 52174	Mohammed, Koran und Gebet				
	<i>Grundzüge einer Weltreligion</i>				
	O	14 Min (f)	1977	S1;J;Q	

Grunderfahrungen				
Tod				
	<u>Willi will's wissen</u>			
55 31001	Wie ist das mit dem Tod?			
	O	25 min f	2002	A(1-4); J(8-10)
55 11056	Sterbehilfe			
	O	23 min f	2013	A(10-13); J(16-18); Q;
55 60325	Das Jenseits			
	<i>Bilder und Vorstellungen</i>			
	O	16 min f	2013	A(9-10);
Ethik				
55 11056	Sterbehilfe			
	O	23 min f	2013	A(10-13); J(16-18); Q;
55 59455	Hchouma - Tabu und Schande			
	O	55 min f	2005	A(9-13); J(16-18); Q;
Religiöse Kunst				
Architektur				
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der Baukonstruktion</u>			
55 55252	Meister Gerhard und der Kölner Dom			
	O	15 min f	2003	A(7-10); SO; J(14-18)
Retten, Helfen, Schützen				
Unfallverhütung				
55 60186	Gefahren an Fließgewässern			
	<i>Richtiges Verhalten im Notfall</i>			
	O	ca. 57 min f	2012	A(4-8); SO
55 61270	Feuerfest in bren(n)zligen Situationen			
	O	50 min f	2009	BB; Q
Brandschutz, Brandbekämpfung				
55 61270	Feuerfest in bren(n)zligen Situationen			
	O	50 min f	2009	BB; Q
55 62364	Feuer und Flamme			
	<i>Entstehung und Löschmethoden</i>			
	O	21 min f	2015	A(5-6); SO;

Hilfsdienste, Rettungsdienste

55 60186	Gefahren an Fließgewässern			
	<i>Richtiges Verhalten im Notfall</i>			
	O	ca. 57 min f	2012	A(4-8); SO
55 61270	Feuerfest in bren(n)zligen Situationen			
	O	50 min f	2009	BB; Q

Erste Hilfe

55 60186	Gefahren an Fließgewässern			
	<i>Richtiges Verhalten im Notfall</i>			
	O	ca. 57 min f	2012	A(4-8); SO

Sexualerziehung

Schwangerschaft und Geburt

55 00061	Ein Mensch entsteht			
	<i>Die Entwicklung des Kindes im Mutterleib</i>			
	O	15 min f	2002	A(5-10)
55 01485	Der weibliche Zyklus			
	O	12 min f	2011	A(7-10)

Empfängnisverhütung

55 01485	Der weibliche Zyklus			
	O	12 min f	2011	A(7-10)
	<u>Meilensteine der Menschheit 7</u>			
55 58775	Die Pille			
	<i>Adolf Butenandt und die Sexualhormone</i>			
	O	ca. 15 min f	2011	A(7-13); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit</u>			
55 58660	Meilensteine der Menschheit 7			
	<i>Die Impfung; Das EKG; Die Pille; Das Penicillin; Anästhesie; Das Insulin</i>			
	O	ca. 90 min f	2011	A(7-13); Q

Spiel- und Dokumentarfilm

Kurzfilm

Dokumentarfilm

55 53995	Deutsche Kolonien			
	<i>oder ein Platz an der Sonne</i>			
	O	276 min f	2010	A(8-13); Q;

55 53996	Entwicklung durch Fußball				
	<i>Gewinnen durch Fairplay; Hoffnung Fussball</i>				
	O	71 min f	2010	A(8-13); Q;	
55 59437	China - Dokumentation in 4 Teilen				
	<i>Speisen des Himmels; Werkbank der Welt; Spiele der Macht; Stadt der Träume</i>				
	O	178 min	2006	A(8-13);	
	<u>P.M. Die Wissensedition: Natur</u>				
55 53879	Das Herz der Erde				
	<i>Eine Reise zum Mittelpunkt der Welt</i>				
	O	ca. 40 min f	2007	A(7-10); SO; Q	
	<u>Meilensteine der Menschheit 10</u>				
55 58793	Die Radioaktivität				
	O	ca. 15 min f	2011	A(7-10); Q	
	<u>P.M. Die Wissensedition: Natur</u>				
55 53880	Achtung Tsunami				
	<i>Die gefährlichsten Wellen der Welt</i>				
	O	ca. 50 min f	2008	A(7-13); SO; Q	
	<u>P.M. Die Wissensedition: Mystery</u>				
55 53920	Der Mensch im All				
	<i>Auf der Suche nach einer neuen Erde</i>				
	O	ca. 50 min f	2008	Q	
	<u>P.M. Die Wissensedition: Mystery</u>				
55 53918	Kosmische Superbomben				
	<i>Die Gefahr aus dem All</i>				
	O	ca. 50 min f	2008	Q	
	<u>P.M. Die Wissensedition: Mystery</u>				
55 53919	Gizeh				
	<i>Das Geheimnis der Pyramiden</i>				
	O	ca. 50 min f	2008	Q	
	<u>P.M. Die Wissensedition: Geschichte</u>				
55 59382	Geheimnisvolles Ägypten				
	<i>Die großen Rätsel Ägyptens</i>				
	O	ca. 97 min f	2007	A(5-10); J(12-18); Q	
	<u>P.M. Die Wissensedition: Natur</u>				
55 58963	Serengeti				
	<i>Afrikas Garten Eden</i>				
	O	ca. 40 min f	2007	J(14-18); Q	
	<u>P.M. Die Wissensedition: Mystery</u>				
55 53916	Loch Ness				
	<i>Forscher auf den Spuren von Nessie</i>				
	O	ca. 50 min f	2008	Q	

	<u>P.M. Die Wissensedition: Mystery</u>			
55 53917	Alien Contact			
	<i>Auf der Suche nach Leben im All</i>			
	O	ca. 50 min f	2008	Q
	<u>P.M. Die Wissensedition: Natur</u>			
55 53923	Supervulkane im Yellowstone			
	<i>Die tickende Zeitbombe unter Nordamerika</i>			
	O	ca. 50 min f	2007	A(7-10); Q
	<u>P.M. Die Wissensedition: Natur</u>			
55 53881	Auge in Auge mit den Naturgewalten			
	<i>Wie kann der Mensch sich wehren?</i>			
	O	ca. 50 min f	2004	A(7-10); SO
	<u>P.M. Die Wissensedition: Natur</u>			
55 53922	Haie			
	<i>Perfekte Unterwasserjäger</i>			
	O	ca. 43 min f	2008	J(14-18); Q
	<u>P.M. Die Wissensedition: Geschichte</u>			
55 58905	Die Schlacht von Alamo			
	<i>Die Entstehung der Amerikanische Union</i>			
	O	ca. 54 min f	2008	A(9-13); J(14-18); Q
	<u>P.M. Die Wissensedition: Natur</u>			
55 58960	Grand Canyon			
	<i>Die sagenhafte Schlucht des Colorado River</i>			
	O	ca. 34 min f	2007	J(14-18); Q
55 60847	Das Krisenjahr 1923			
	<i>Aus der Geschichte der Weimarer Republik</i>			
	O	ca. 15 min sw	2002	A(8-13); Q
Trickfilm				
Sonstige Trickarten				
55 58358	Geschichten für Kinder: Nikolaus - Weihnachten			
	O	45 min f	2004	E(4-6); A(1-2)
Langfilm				
Dokumentarfilm				
	<u>P.M. Die Wissensedition: Natur</u>			
55 58959	Arctic mission 2			
	<i>Die globale Erderwärmung in Bezug auf Kultur und Gesellschaft; Die Folgen der klimatischen Erwärmung</i>			
	O	ca. 131 min f	2007	A(7-9); Q

	<u>P.M. Die Wissensedition: Natur</u>			
55 58962	Great Barrier Reef			
	<i>Faszinierende Unterwasserwelt aus Formen und Farben</i>			
	O	ca. 40 min f	2007	J(14-18); Q
	<u>P.M. Die Wissensedition: Natur</u>			
55 58958	Arctic mission 1			
	<i>Reise durch die legendäre Nordwest-Passage; Menschen des Eises: Die Inuit</i>			
	O	ca. 132 min f	2007	A(7-9); Q
	<u>P.M. Die Wissensedition: Geschichte</u>			
55 58894	Auf den Spuren des Terrorismus			
	<i>Die Fremden im Paradies - warum Gotteskrieger töten</i>			
	O	ca. 50 min f	2007	A(9-13); J(16-18); Q
	<u>P.M. Die Wissensedition: Mystery</u>			
55 53898	Mythos Atlantis			
	<i>Das verlorene Paradies</i>			
	O	ca. 50 min f	2007	Q
	<u>P.M. Die Wissensedition: Mystery</u>			
55 53899	Mythos Stonehenge			
	<i>Der magische Kreis der Druiden</i>			
	O	ca. 50 min f	2007	Q
	<u>P.M. Die Wissensedition: Mystery</u>			
55 53900	Bermuda-Dreieck			
	<i>Todeszone im Atlantik</i>			
	O	ca. 50 min f	2007	Q
	<u>P.M. Die Wissensedition: Mystery</u>			
55 53901	Telepathie			
	<i>Die Macht der Gedanken</i>			
	O	ca. 50 min f	2007	Q
	<u>P.M. Die Wissensedition: Mystery</u>			
55 53902	Unheimliche Begegnungen			
	<i>Sind wir wirklich allein im Weltall?</i>			
	O	ca. 50 min f	2007	Q
	<u>P.M. Die Wissensedition: Mystery</u>			
55 53903	Die geheimnisvolle Macht des Mondes			
	<i>Die Einflüsse des Erdtrabanten</i>			
	O	ca. 50 min f	2007	Q
	<u>P.M. Die Wissensedition: Geschichte</u>			
55 59383	Darwins Alptraum (OmU)			
	<i>Drama am Victoriasee</i>			
	O	ca. 105 min f	2004	A(9-13); Q
	<u>P.M. Die Wissensedition: Mystery</u>			

55 55417	Das Bibelrätsel				
	<i>Zeitreise durch die Geschichte</i>				
	O	ca. 172 min f	2005	J(12-18); Q	
55 62034	HOLOCAUST light gibt es nicht! (Fassung 2014)				
	O	102 min f	2014	A(9-13); J(14-18); Q	
55 59457	Jeder siebte Mensch (OmU)				
	O	75 min f	2006	A(7-10); J(14-18); Q;	
Spielfilm					
	<u>Tatort</u>				
55 59453	Blutdiamanten				
	O	90 min f	2006	A(11-13); J(12-18); Q;	
55 32853	Das Tagebuch der Anne Frank				
	O	124 min f	2016	A(9-13); J(14-18); Q;	
Krimi, Thriller, Justiz					
	<u>Tatort</u>				
55 59453	Blutdiamanten				
	O	90 min f	2006	A(11-13); J(12-18); Q;	
Sport					
Sportarten					
Wintersport, Schneesport					
55 60207	Fit für die Schneesportwoche				
	O	35 min f	2010	A(7-13); J(12-18); Q	
Sucht und Prävention					
Drogen					
Alkohol					
55 61458	Alkohol				
	<i>Risiken der Alltagsdroge</i>				
	O	47 min f	2014	A(5-13); J(12-18); Q;	
55 58917	Alkohol am Steuer				
	<i>Du hast keine Chance</i>				
	O	27 min f	2012	A(7-10); SO;	
Prävention, Therapie					
55 61458	Alkohol				

	<i>Risiken der Alltagsdroge</i>			
	O	47 min f	2014	A(5-13); J(12-18); Q;
Umweltgefährdung, Umweltschutz				
55 50526	Tiere des Waldes			
	<i>Einblicke in ihre Lebensweise</i>			
	O	15 Min (f)	2006	A(ab 2); J; Q
Wasser				
55 11093	Abwasser - Reinigung und Recycling			
	O	22 min f	2014	A(7-12)
Boden				
55 58648	An Boden verlieren. . . (Fassung 2011)			
	O	30 min f	2011	A(8-13);
55 11029	Ökologische Landwirtschaft			
	O	21 min f	2013	A(5-10);
Klima				
55 11022	Treibhauseffekt und Ozonloch			
	O	17 min f	2013	A(9-13);
	<u>P.M. Die Wissensedition: Natur</u>			
55 58960	Grand Canyon			
	<i>Die sagenhafte Schlucht des Colorado River</i>			
	O	ca. 34 min f	2007	J(14-18); Q
Wald				
	<u>P.M. Die Wissensedition: Natur</u>			
55 58961	Der Tropische Regenwald			
	<i>Die grünen Paradiесе</i>			
	O	ca. 40 min f	2007	A(7-9); Q
	<u>Amazonien</u>			
55 11064	Raubbau im tropischen Regenwald			
	O	21 min f	2014	A(7-11)
55 00911	Lebensraum Wald - Ein besonderes Ökosystem			
	O	42 min f	2008	A(5-11); BB; Q
Arten, Biotope				
55 11027	Einheimische Süßwasserfische			
	O	27 min f	2013	A(5-8)
55 01291	Reptilien			
	O	60 min f	2004	A(5-13); Q

	<u>P.M. Die Wissensedition: Natur</u>			
55 58961	Der Tropische Regenwald			
	<i>Die grünen Paradiесе</i>			
	O	ca. 40 min f	2007	A(7-9); Q
	<u>P.M. Die Wissensedition: Geschichte</u>			
55 59383	Darwins Alptraum (OmU)			
	<i>Drama am Victoriasee</i>			
	O	ca. 105 min f	2004	A(9-13); Q
55 58094	Ökosystem See			
	<i>Faszination Süßwasser</i>			
	O	27 min f	2011	A(7-13); Q;
Landwirtschaft und Nahrungsmittelproduktion				
55 11038	Henne und Ei			
	O	24 min f	2013	A(5-8);
55 11029	Ökologische Landwirtschaft			
	O	21 min f	2013	A(5-10);
55 59782	Das grüne Gold der Inkas			
	<i>Wie die Kartoffel in Zeiten des Klimawandels die Ernährung sichern kann</i>			
	O	52 min f	2008	A(9-13); Q;
	<u>Amazonien</u>			
55 11064	Raubbau im tropischen Regenwald			
	O	21 min f	2014	A(7-11)
Abfall				
55 11065	Recycling - Vom Müll zum Rohstoff			
	O	21 min f	2014	A(5-8)
	<u>Willi will's wissen</u>			
55 00217	Wohin mit dem Müll?			
	O	25 min f	2003	A(1-4);
Energie				
	<u>Willi will's wissen</u>			
55 31014	So kommt der Strom in die Steckdose!			
	O	25 min f	2004	A(1-4); J(6-10)
Freizeit und Tourismus				
55 11011	Die Alpen - Eine Region verändert sich			
	O	37 min f	2013	A(5-10)
Umwelt in Politik und Wirtschaft				
	<u>Amazonien</u>			

55 11064	Raubbau im tropischen Regenwald			
	O	21 min f	2014	A(7-11)
55 50958	Globalisierung in der Zuckerdose			
	O	50 min f	2006	A(9-13); Q;
	<u>P.M. Die Wissensedition: Geschichte</u>			
55 59383	Darwins Alptraum (OmU)			
	<i>Drama am Victoriasee</i>			
	O	ca. 105 min f	2004	A(9-13); Q
55 60769	Cotton made in Africa			
	O	ca. 30 min f	2012	A(8-13)
	<u>P.M. Die Wissensedition: Natur</u>			
55 58961	Der Tropische Regenwald			
	<i>Die grünen Paradiese</i>			
	O	ca. 40 min f	2007	A(7-9); Q
55 59782	Das grüne Gold der Inkas			
	<i>Wie die Kartoffel in Zeiten des Klimawandels die Ernährung sichern kann</i>			
	O	52 min f	2008	A(9-13); Q;
Umweltbewusstes Handeln				
55 11029	Ökologische Landwirtschaft			
	O	21 min f	2013	A(5-10);
55 11022	Treibhauseffekt und Ozonloch			
	O	17 min f	2013	A(9-13);
55 60186	Gefahren an Fließgewässern			
	<i>Richtiges Verhalten im Notfall</i>			
	O	ca. 57 min f	2012	A(4-8); SO
55 11065	Recycling - Vom Müll zum Rohstoff			
	O	21 min f	2014	A(5-8)
Verkehrserziehung				
Verkehrsverhalten				
Autofahrer				
55 58917	Alkohol am Steuer			
	<i>Du hast keine Chance</i>			
	O	27 min f	2012	A(7-10); SO;
Verkehrsmittel				
Fahrrad				
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der Mobilität</u>			

55 55228	Das Laufrad von Drais				
	O	15 min f	1991	A(7-13); Q	
Bahn					
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der Mobilität</u>				
55 55230	George Stephenson und die Eisenbahn				
	O	15 min f	1991	A(9-10)	
Flugzeug					
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der Mobilität</u>				
55 55229	Das Flugzeug der Gebrüder Wright				
	O	15 min f	1992	A(9-10)	
Verkehrsmedizin					
55 58917	Alkohol am Steuer				
	<i>Du hast keine Chance</i>				
	O	27 min f	2012	A(7-10); SO;	
Weiterbildung					
Politische Weiterbildung					
55 58939	Zweiter Weltkrieg II				
	<i>Krieg der Großmächte</i>				
	O	ca. 23 min f	2012	A(9-13); SO; Q;	
	<u>Tatort</u>				
55 59453	Blutdiamanten				
	O	90 min f	2006	A(11-13); J(12-18); Q;	
55 60847	Das Krisenjahr 1923				
	<i>Aus der Geschichte der Weimarer Republik</i>				
	O	ca. 15 min sw	2002	A(8-13); Q	
55 53681	Leben am Hofe eines absoluten Fürsten				
	<i>Episoden aus der Zeit Friedrich August II. von Sachsen</i>				
	O	16 min f	1996	A(8-9); J(14-18); Q	
	<u>P.M. Die Wissensedition: Geschichte</u>				
55 58896	Die Berliner Mauer				
	<i>Flucht in den Westen</i>				
	O	ca. 50 min sw+f	2007	A(9-13); Q	
	<u>P.M. Die Wissensedition: Geschichte</u>				
55 58894	Auf den Spuren des Terrorismus				
	<i>Die Fremden im Paradies - warum Gotteskrieger töten</i>				
	O	ca. 50 min f	2007	A(9-13); J(16-18); Q	

Kulturelle Weiterbildung

	<u>Meilensteine der Menschheit</u>			
55 58656	Meilensteine der Menschheit 3			
	<i>Der Stuttgarter Fernsehturm; Das Münchner Olympiastadion; Der Hooverdamm; Die Pyramiden der Pharaonen; Die Entstehung der Kontinente</i>			
	O	ca. 75 min f	2011	A(7-10); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit 3</u>			
55 58754	Die Pyramiden der Pharaonen			
	O	ca. 15 min f	2011	A(6-10); SO; Q
	<u>Meilensteine der Menschheit 3</u>			
55 58752	Das Münchner Olympiastadion			
	O	ca. 15 min f	2011	A(7-10); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit 3</u>			
55 58753	Der Hooverdamm			
	O	ca. 15 min f	2011	A(7-10); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit 3</u>			
55 58751	Der Stuttgarter Fernsehturm			
	O	ca. 15 min f	2011	A(7-10); Q
55 59455	Hchouma - Tabu und Schande			
	O	55 min f	2005	A(9-13); J(16-18); Q;
55 59454	Die glücklichsten Menschen der Welt			
	O	95 min f	2006	A(10-13); Q;

Elternbildung, Familienbildung

55 62344	Inklusion			
	<i>Machen wir es möglich!</i>			
	O	30 min f	2015	A(5-13); Q;
55 54816	Gewaltprävention - Gewalt ist keine Lösung			
	O	15 min f	2009	A(5-10); SO; J(10-16); Q; T;

Wirtschaftliche Weiterbildung

55 59782	Das grüne Gold der Inkas			
	<i>Wie die Kartoffel in Zeiten des Klimawandels die Ernährung sichern kann</i>			
	O	52 min f	2008	A(9-13); Q;
55 50958	Globalisierung in der Zuckerdose			
	O	50 min f	2006	A(9-13); Q;

Mathematisch-naturwissenschaftliche Weiterbildung

	<u>Meilensteine der Menschheit 2</u>			
55 58748	Die Spektrallinien			
	O	ca. 15 min f	2011	A(10-13); Q

	<u>Meilensteine der Menschheit 5</u>			
55 58762	Der Dieselmotor			
	O	ca. 15 min f	2011	A(9-10); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit 5</u>			
55 58761	Der Stirling-Motor			
	O	ca. 15 min f	2011	A(7-10); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit 4</u>			
55 58759	Der erste Satellit im All			
	O	ca. 15 min f	2011	A(7-13); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit 4</u>			
55 58760	Das expandierende Universum			
	O	ca. 15 min f	2011	A(11-13); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit 5</u>			
55 58763	Das Strahltriebwerk			
	O	ca. 15 min f	2011	A(9-10); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit 5</u>			
55 58764	Fuel Cell			
	O	ca. 15 min f	2011	A(7-10); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit 5</u>			
55 58766	Die Kühltechnik			
	O	ca. 15 min f	2011	A(9-10); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit 5</u>			
55 58765	Die Hydrodynamik			
	O	ca. 15 min f	2011	A(7-10); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit 6</u>			
55 58771	PVC			
	O	ca. 15 min f	2011	A(7-10); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit 7</u>			
55 58773	Die Impfung			
	O	ca. 15 min sw+f	2011	A(7-13); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit 6</u>			
55 58770	Das Bakelit			
	O	ca. 15 min f	2011	A(7-10); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit</u>			
55 58658	Meilensteine der Menschheit 5			
	<i>Der Stirling-Motor; Der Dieselmotor; Das Strahltriebwerk; Fuel Cell; Die Hydrodynamik; Die Kühltechnik</i>			
	O	ca. 90 min f	2011	A(9-10); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit 10</u>			
55 58792	Das Atommodell			
	O	ca. 15 min f	2011	A(7-13); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit 10</u>			

55 58790	Der Luftdruck			
	O	ca. 15 min f	2011	A(9-13); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit 10</u>			
55 58791	Die Dampfmaschine			
	O	ca. 15 min f	2011	A(8-10); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit 9</u>			
55 58788	Das Radar			
	O	ca. 15 min f	2011	A(7-10); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit 10</u>			
55 58789	Der Druck			
	O	ca. 15 min f	2011	A(7-10); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit 7</u>			
55 58775	Die Pille			
	<i>Adolf Butenandt und die Sexualhormone</i>			
	O	ca. 15 min f	2011	A(7-13); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit 7</u>			
55 58776	Das Penicillin			
	O	ca. 15 min sw+f	2011	A(7-13); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit 7</u>			
55 58774	Das EKG			
	O	ca. 15 min f	2011	A(7-13); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit 8</u>			
55 58779	Arterien der Ozeane			
	<i>Benjamin Franklin und der Golfstrom</i>			
	O	ca. 15 min f	2011	A(10-13); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit 7</u>			
55 58777	Anästhesie			
	<i>Horace Wells, William Morton, James Simpson</i>			
	O	ca. 15 min sw+f	2011	A(7-13); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit 7</u>			
55 58778	Das Insulin			
	<i>Frederick Banting, Charles Best, James Collip, John Macleod</i>			
	O	ca. 15 min sw+f	2011	A(7-13); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit 8</u>			
55 58780	Die Kraft, die keine ist			
	<i>Gaspard de Coriolis und die Ablenkung der Massen</i>			
	O	ca. 15 min f	2011	A(9-10); Q
	<u>P.M. Die Wissensedition: Natur</u>			
55 53922	Haie			
	<i>Perfekte Unterwasserjäger</i>			
	O	ca. 43 min f	2008	J(14-18); Q

	<u>Meilensteine der Menschheit</u>			
55 58660	Meilensteine der Menschheit 7			
	<i>Die Impfung; Das EKG; Die Pille; Das Penicillin; Anästhesie; Das Insulin</i>			
	O	ca. 90 min f	2011	A(7-13); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit</u>			
55 58661	Meilensteine der Menschheit, Teil 8			
	<i>Arterien der Ozeane, Die Kraft, die keine ist, Riesenmoleküle, Das Traummolekül, Lasertechnik</i>			
	O	ca. 75 min f	2011	A(7-13); Q
55 51311	Säuren, Teil 2			
	<i>Sequenzen 3 - 5</i>			
	O	34 min f	2003	A(8-13); Q
55 51310	Säuren, Teil 1			
	<i>Sequenz 1 + 2</i>			
	O	35 min f	2003	A(8-13); Q
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der Mobilität</u>			
55 55228	Das Laufrad von Drais			
	O	15 min f	1991	A(7-13); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit</u>			
55 58662	Meilensteine der Menschheit 9			
	<i>Der Transistor; Die Telegraphie; Die Glühlampe; Die Blindenschrift; Das Radar</i>			
	O	ca. 75 min f	2011	A(9-10); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit</u>			
55 58663	Meilensteine der Menschheit 10			
	<i>Der Druck; Der Luftdruck; Die Dampfmaschine; Das Atommodell; Die Radioaktivität</i>			
	O	ca. 75 min f	2011	A(9-10); Q
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der modernen Kommunikation</u>			
55 55233	Konrad Zuse und der Computer			
	O	15 min f	1993	A(8-10); Q
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der Astronomie</u>			
55 55240	Das Weltbild des Nikolaus Kopernikus			
	O	15 min f	2004	A(10-13); Q
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der Astronomie</u>			
55 55242	Galileo Galilei und die Erforschung der Milchstraße			
	O	15 min f	2004	A(9-10); Q
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der Astronomie</u>			
55 55241	Johannes Kepler und die Bahnen der Planeten			
	O	15 min f	2004	A(10-13); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit</u>			
55 58659	Meilensteine der Menschheit, Teil 6			
	<i>Dünger aus der Luft, Chemie in der Landwirtschaft, Kautschuk, Bakelit, PVC, Vom Farbstoff zum Medikament</i>			

	O	ca. 90 min f	2011	A(7-13); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit</u>			
55 58657	Meilensteine der Menschheit, Teil 4			
	<i>Der Heißluftballon, Der Hubschrauber, Die Rakete, Der erste Satellit im All, Das expandierende Universum</i>			
	O	ca. 75 min f	2011	A(7-13); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit</u>			
55 58656	Meilensteine der Menschheit 3			
	<i>Der Stuttgarter Fernsehturm; Das Münchner Olympiastadion; Der Hooverdamm; Die Pyramiden der Pharaonen; Die Entstehung der Kontinente</i>			
	O	ca. 75 min f	2011	A(7-10); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit</u>			
55 58654	Meilensteine der Menschheit 1			
	<i>Der Supraleiter; Strom aus Magneten; Die Batterie; Der elektrische Widerstand; Elektromagnetismus</i>			
	O	ca. 75 min f	2011	A(9-10); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit</u>			
55 58655	Meilensteine der Menschheit 2			
	<i>Das Elektronenmikroskop; Das Mikroskop; Die Spektrallinien; Die Molekulargenetik; Keimfreiheit</i>			
	O	ca. 75 min f	2011	A(9-10); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit 1</u>			
55 58741	Strom aus Magneten			
	O	ca. 15 min f	2011	A(9-10); Q
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der Teilchenphysik</u>			
55 55272	Henri Becquerel, Marie und Pierre Curie und die Radioaktivität			
	O	15 min f	1997	A(7-10); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit 1</u>			
55 58743	Der elektrische Widerstand			
	O	ca. 15 min f	2011	A(7-10); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit 1</u>			
55 58742	Die Batterie			
	O	ca. 15 min f	2011	A(7-10); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit 1</u>			
55 58744	Elektromagnetismus			
	O	ca. 15 min f	2011	A(7-10); Q
	<u>Meilensteine der Menschheit 2</u>			
55 58746	Das Elektronenmikroskop			
	O	ca. 15 min f	2011	A(10-13); Q; T
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der Physik</u>			
55 55271	James Prescott Joule und William Thomson - Die der Energie			
	O	15 min f	2004	A(8-11); Q
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der Physik</u>			

55 55270	Albert Einstein - $E = m \cdot c^2$			
	O	15 min f	2004	A(10-13); Q
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der Physik</u>			
55 55268	Das Foucault'sche Pendel			
	O	15 min f	2004	A(9-13); Q
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der Physik</u>			
55 55269	Max Planck und die Quantenphysik			
	O	15 min f	2004	A(11-13); Q
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der Medizin</u>			
55 55257	Die Blutgruppen - Karl Landsteiner			
	O	15 min sw+f	1994	A(7-13); Q
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der Geowissenschaften</u>			
55 55263	Von Pol zu Pol - Carl Friedrich Gauß und der Erdmagnetismus			
	O	15 min f	2003	A(10-13); Q
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der Geowissenschaften</u>			
55 55261	Reise an das Ende der Welt - Teisserenc, Piccard und die Erdatmosphäre			
	O	15 min f	2003	A(9-13); Q
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der Geowissenschaften</u>			
55 55262	Die Erde bebt - Emil Wiechert und der Seismograph			
	O	15 min f	2003	A(10-13); Q
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der Biologie</u>			
55 55266	James Watson, Francis Crick und die Molekulargenetik			
	O	15 min f	1993	A(7-13); Q
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der Astronomie</u>			
55 55243	Isaac Newton und die Gravitation			
	O	15 min f	2004	A(11-13); Q
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der Wissenschaft</u>			
55 55245	Leonardo da Vinci und die Anatomie			
	O	15 min f	2005	A(10-13); Q
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der Wissenschaft</u>			
55 55247	Alfred Nobel und das Dynamit			
	O	15 min f	2005	A(10-13); Q
	<u>P.M. - Die Wissensedition: Meilensteine der Grundlagenchemie</u>			
55 55250	Das Atom - John Dalton und Niels Bohr			
	O	15 min f	1996	A(7-13)
Zielgruppenangebot				
55 58387	Papierherstellung in Europa zu Gutenbergs Zeiten			
	O	30 min f	2011	A(6-10); Q
	<u>P.M. Die Wissensedition: Natur</u>			
55 58958	Arctic mission 1			
	<i>Reise durch die legendäre Northwest-Passage; Menschen des Eises: Die Inuit</i>			

	O	ca. 132 min f	2007	A(7-9); Q
	<u>P.M. Die Wissensedition: Natur</u>			
55 58961	Der Tropische Regenwald			
	<i>Die grünen Paradiесе</i>			
	O	ca. 40 min f	2007	A(7-9); Q
	<u>P.M. Die Wissensedition: Natur</u>			
55 58962	Great Barrier Reef			
	<i>Faszinierende Unterwasserwelt aus Formen und Farben</i>			
	O	ca. 40 min f	2007	J(14-18); Q
	<u>P.M. Die Wissensedition: Natur</u>			
55 58959	Arctic mission 2			
	<i>Die globale Erderwärmung in Bezug auf Kultur und Gesellschaft; Die Folgen der klimatischen Erwärmung</i>			
	O	ca. 131 min f	2007	A(7-9); Q
	<u>P.M. Die Wissensedition: Natur</u>			
55 58963	Serengeti			
	<i>Afrikas Garten Eden</i>			
	O	ca. 40 min f	2007	J(14-18); Q
Wirtschaftskunde				
Privater Haushalt				
Verbrauchererziehung, Verbraucherschutz				
55 11131	Milchwirtschaft in Bayern			
	O		2015	A(5-10); BB
Volkswirtschaft				
Markt und Preis				
55 11185	Preisstabilität			
	O		2016	A(9-13); BB
Geld und Kredit				
55 11185	Preisstabilität			
	O		2016	A(9-13); BB
Sozialpolitik, Wirtschaftspolitik				
55 11047	Soziale Marktwirtschaft			
	O	22 min f	2013	A(8-13); J(16-18); Q;

Weltwirtschaft				
55 59782	Das grüne Gold der Inkas			
	<i>Wie die Kartoffel in Zeiten des Klimawandels die Ernährung sichern kann</i>			
	O	52 min f	2008	A(9-13); Q;
55 50958	Globalisierung in der Zuckerdose			
	O	50 min f	2006	A(9-13); Q;
55 60769	Cotton made in Africa			
	O	ca. 30 min f	2012	A(8-13)
Wirtschaftssysteme				
55 11047	Soziale Marktwirtschaft			
	O	22 min f	2013	A(8-13); J(16-18); Q;