

	ERDKUNDE - HEIMATKUNDE (1)	p	
Nr.	Name der Karte bzw. Skizze	Größe	besondere Hinweise
	<u>MÜNCHEN</u>		
E/H 20	Das älteste München 1 : 4000	33 x 24	
E/H 21	München wird größer 1 : 4000	41 x 41	
E/H 22	Das älteste München 1 : 1000	40 x 55	
E/H 23	Münchens Stadtteile 1 : 50.000	34 x 42	
E/H 24	Stadtbezirke	34 x 23	
E/H 25	Schwabing (mit Zentrum von München) 1 : 5000	33 x 45	
E/H 26	Nymphenburg 12 cm = 1 km	60 x 37	
E/H 27	Eisenbahnknotenpunkt München 1 : 75.000	35 x 28	
E/H 28	Die Umgebung der ehem. Landesblindenanstalt Ludwigstraße 1 : 5000		
E/H 29	Olympiapark mit Erläuterungen 1 : 4000	70 x 40	
E/H 30	U- und S-Bahnnetz mit Verzeichnis	55 x 75	
E/H 31	Hauptbahnhof und Umgebung 1: 1000	37 x 55	
E/H 32	Fußgängerzone / Innenstadt	75 x 40	
E/H 33	Regattastrecke Oberschleißheim	60 x 35	mit Legende
E/H 35	Stachus und Einkaufszentrum	50 x 70	
E/H 36	Stadtplan mit Straßenverzeichnis 1 : 20.000	50 x 75	
E/H 37	Zentrum, Teilplan mit Straßenverzeichnis 1 : 5000	50 x 75	
E/H 38	4 weitere Teilpläne von München mit Straßenverzeichnis 1 : 10.000	50 x 75	
E/H 39	Die Umgebung der ehem. Landesblindenschule In den Kirschen	25 x 35	
E/H 42	Flughafen München 1 : 10.000	43 x 70	

ERDKUNDE - HEIMATKUNDE (3)			
Nr.	Name der Karte bzw. Skizze	Größe	besondere Hinweise
<u>BAYERN</u>			
E/H 40	Oberbayerisches Voralpenland 1 : 200.000	75 x 50	Verkehrsplan
E/B 1	Wettersteingebirge und Karwendel 1 : 100.000	40 x 40	
E/B 2	Das obere Isargebiet 1 : 250.000	25 x 42	
E/B 3	Ammersee, Starnberger See 1 : 50.000	40 x 38	
E/B 4	Landshut, Altstadt	25 x 35	mit Legende
E/B 5	Landschaftsformen des Voralpenlandes	26 x 34	
E/B 6	Südbayern 1 : 750.000	41 x 37	phys. Darstellung
E/B 7	Nordbayern	40 x 45	phys. Darstellung
E/B 8	Süddeutschland mit Gebirge, Flüssen und größeren Städten 1 cm = 10 km	46 x 36	
E/B 9	Kelheim und Umgebung 1 : 50.000	42 x 46	
E/B 10	Oberrhein - Schwarzwald, Städte beschriftet 1 : 1.170.000	25 x 35	phys. Darstellung
E/B 11	Süddeutschland 1 : 1.000.000	45 x 43	phys. Darstellung
E/B 12	Unterfranken 1 : 400.000	40 x 37	
E/B 13	Gebiet von Oberjoch, Unterjoch, Pfronten und Hindelang (mit Flüssen, Gebieten und Orten)	24 x 34	
E/B 14	Bodenseegebiet	24 x 34	
E/B 15	Wichtige Industriegebiete Bayerns	24 x 34	
E/B 16	Mauth im Bayerischen Wald	45 x 45	
E/B 16a	Nationalpark Bayerischer Wald	30 x 48	
E/B 17	Fundorte aus der Steinzeit in Bayern	60 x 45	(auch: Geschichte)
E/B 18	Allgäu, Infrastrukturkarte 1 : 400.000	35 x 35	
E/B 19	Der Südwesten von München	25 x 35	
E/B 20	Weiden mit südlichem Umland	50 x 70	

<u>ERDKUNDE - HEIMATKUNDE (4)</u>			
Nr.	Name der Karte bzw. Skizze	Größe	besondere Hinweise
<u>DEUTSCHLAND</u>			
E/D 1	Oberschwaben bis Bodensee / Jura 1 cm = 5 km	25 x 35	phys. Darstellung
E/D 2	Oberrheinische Tiefebene 1 cm = 18 km	21 x 34	phys. Darstellung
E/D 3	Oberrheinische Tiefebene 1 cm = 12,5 km	25 x 35	phys. Darstellung
E/D 4	Neckargebiet 1 cm = 5 km	25 x 35	phys. Darstellung
E/D 5	Rheinland - Mittelrhein 1 cm = 12,5 km	25 x 35	phys. Darstellung
E/D 6	Mittelrhein - Ruhrgebiet 1 cm = 10 km	25 x 30	phys. Darstellung
E/D 7	Weserbergland 1 cm = 12,5 km	25 x 35	phys. Darstellung
E/D 8	Nordseeküste 1 : 750.000	43 x 40	
E/D 9	Die Gebiete südlich der Ostsee	55 x 43	phys. Darstellung
E/D 10	Küstenformen	25 x 35	
E/D 11	Deutschland - Bundesländer, Grenzen, Städte, Flüsse 1 : 3.000.000	44 x 39	politische Karte
E/D 12	Deutschland - Gebirge, Flüsse 1 : 3.000.000	35 x 40	phys. Darstellung
E/D 13	Autobahnkarte 1 : 1.200.000	75 x 50	
E/D 14	Luftverkehrskarte 1 : 3.000.000	25 x 35	
E/D 15	Eisenbahnnetz 1 : 3.000.000	45 x 35	
E/D 16	Nordseeküste Insel Sylt	45 x 43	
E/D 17	Berlin Stadtteile	45 x 43	(auch: Geschichte)
E/D 18	DDR - Bezirke und Hauptstädte	25 x 35	(auch: Geschichte)
E/D 19	Deutschland	25 x 35	phys. Darstellung
E/D 20	Deutschland - Länder und Hauptstädte (nach Wiedervereinigung)	25 x 35	politische Karte
E/B 8	Süddeutschland mit Gebirge, Flüssen und größeren Städten 1 cm = 10 km	46 x 36	
E/B 10	Oberrhein - Schwarzwald, Städte beschriftet 1 : 1.170.000	25 x 35	phys. Darstellung
E/B 11	Süddeutschland 1 : 1.000.000	45 x 43	phys. Darstellung
E/B 14	Bodenseegebiet	24 x 34	

ERDKUNDE - HEIMATKUNDE (5)			
Nr.	Name der Karte bzw. Skizze	Größe	besondere Hinweise
<u>EUROPA</u>			
E/EU 1	Europa 1 : 12 Mio.	35 x 45	politische Karte
E/EU 2	Europa - Gebirge, Flüsse 1 : 12 Mio.	35 x 45	phys. Darstellung
E/EU 3	Mitteleuropa 1 : 4,5 Mio.	40 x 60	politische Karte
E/EU 4	Klimakarte Europas 1 : 30 Mio.	25 x 30	
E/EU 5	Industriezentren Mitteleuropas 1 : 4,5 Mio.	30 x 24	
E/EU 6	Alpenländer 1 : 2.250.000	30 x 40	phys. Darstellung
E/EU 7	Italien 1 : 3 Mio.	40 x 40	phys. Darstellung
E/EU 8	Alpenländer	25 x 35	politische Karte
E/EU 10	Der Gardasee	30 x 21	
E/EU 11	Die Balkanhalbinsel 1 : 2 Mio.	40 x 43	phys. Darstellung
E/EU 12	Griechenland im Altertum 1 : 1,5 Mio.	40 x 40	(auch: Geschichte)
E/EU 13	Türkei und Nachbarländer	40 x 45	politische Karte
E/EU 14	Iberische Halbinsel 1 : 4,5 Mio.	30 x 25	politische Karte
E/EU 15	Iberische Halbinsel 1 : 4,5 Mio.	45 x 40	phys. Darstellung
E/EU 16	Frankreich 1 : 3 Mio.	43 x 43	phys. Darstellung
E/EU 17	Die Britischen Inseln 1 : 3 Mio	40 x 40	phys. Darstellung
E/EU 18	England 1 : 4,5 Mio.	24 x 32	politische Karte
E/EU 19	England, Industriezentren 1 ; 4,5 Mio.	24 x 32	
E/EU 20	Skandinavien 1 : 8 Mio.	25 x 32	politische Karte
E/EU 21	Skandinavien 1 : 5 Mio.	45 x 30	
E/EU 22	London, City	42 x 75	mit Legende
E/EU 23	Österreich und seine Nachbarn - mit Flüssen, Autobahnen, Städten und Grenzen	25 x 35	politische Karte
E/EU 24	Straße von Dover	30 x 43	

ERDKUNDE - HEIMATKUNDE (6)			
Nr.	Name der Karte bzw. Skizze	Größe	besondere Hinweise
	<u>AFRIKA</u>		
E/A 1	Afrika 1 : 25 Mio.	40 x 40	phys. Darstellung
E/A 2	Afrika 1 : 20 Mio.	40 x 45	politische Karte Stand 1983
E/A 3	Klimakarte Afrikas 1 : 40 Mio.	25 x 35	
E/A 4	Großlandschaften Afrikas 1: 40 Mio.	25 x 35	
E/A 5	Südafrika 1 : 15 Mio.	25 x 35	politische Karte
E/A 6	Nordwest-Afrika 1 : 15 Mio.	25 x 35	politische Karte
E/A 7	Nordost-Afrika	25 x 35	politische Karte
E/A 8	Nildelta und Suezkanal 1 : 2 Mio.	20 x 25	
E/A 9	Das Nilgebiet 1 : 25 Mio	25 x 35	
E/A 10	Die deutschen Kolonien vor dem 1 Weltkrieg	25 x 35	(auch: Geschichte)

ERDKUNDE - HEIMATKUNDE (7)			
Nr.	Name der Karte bzw. Skizze	Größe	besondere Hinweise
<u>AMERIKA (Nordamerika)</u>			
E/NA 1	Nordamerika 1 : 25 Mio.	45 x 45	phys. Darstellung
E/NA 2	Die Staaten Nordamerikas 1 : 15 Mio	45 x 45	politische Karte
E/NA 3	Die Gebirge Nordamerikas 1 : 30 Mio.	25 x 35	
E/NA 4	Die Ströme Nordamerikas 1 : 30 Mio.	25 x 35	
E/NA 5	Die Großlandschaften Nordamerikas 1 : 30 Mio.	25 x 35	
E/NA 6	Die Industriezentren Nordamerikas 1 : 15 Mio.	25 x 30	
E/NA 7	Klimakarte Nordamerikas 1 : 30 Mio.	25 x 35	
E/NA 8	Nordamerika nördlich des 40. Breitengrades 1 : 10 Mio.		4-teilig
E/NA 9	Nordamerika südlich des 40. Breitengrades 1 : 10 Mio.	80 x 60	
E/NA 10	Die Großen Seen 1 : 15 Mio.	25 x 20	
E/NA 11	Der St. Lorenz-Seeweg 1 : 15 Mio.	25 x 35	
E/NA 12	USA-Staaten an der Mississippimündung	25 x 35	
E/NA 13	Das Mississippibecken 1 : 30 Mio.	25 x 35	
E/NA 14	Die Wirtschaftsgebiete in Nordamerika	25 x 35	
E/NA 15	Kanada	25 x 35	
E/NA 16	New York City - Manhattan	45 x 70	mit Legende
E/NA 17	Die Entfernungen der Städte der USA in Meilen vom Mittelpunkt des Landes	30 x 45	
E/NA 18	New York - Marathonstrecke	30 x 40	

ERDKUNDE - HEIMATKUNDE (8)			
Nr.	Name der Karte bzw. Skizze	Größe	besondere Hinweise
	<u>AMERIKA (Mittelamerika)</u>		
E/MA 1	Mittelamerika 1 : 15 Mio.	45 x 45	phys. Darstellung
E/MA 2	Mittelamerika 1 : 15 Mio.	45 x 45	politische Karte
E/MA 3	Der Panamakanal 1 : 450.000	20 x 25	
E/MA 4	Die Verkürzung des Seewegs durch den Panamakanal 1 : 90 Mio.	25 x 30	
E/MA 5	Mittelamerika 1 : 10 Mio.	60 x 45	2-teilig, nicht beschriftet
	<u>AMERIKA (Südamerika)</u>		
E/SA 1	Südamerika 1 : 10 Mio.	80 x 55	3-teilig, nicht beschriftet
E/SA 2	Südamerika 1 : 25 Mio.	25 x 35	phys. Darstellung
E/SA 3	Die Staaten Südamerikas 1 : 30 Mio.	25 x 35	
E/SA 4	Die Großlandschaften Südamerikas 1 : 30 Mio.	25 x 35	
E/SA 5	Klimakarte Südamerikas 1 : 30 Mio.	25 x 35	
E/SA 6	Die Bevölkerung Südamerikas 1 : 30 Mio.	25 x 35	
E/SA 7	Die Ebene der Großströme Südamerikas 1 : 30 Mio	25 x 35	
E/SA 8	Das Einzugsgebiet des Amazonas 1 : 15 Mio	45 x 45	

ERDKUNDE - HEIMATKUNDE (9)			
Nr.	Name der Karte bzw. Skizze	Größe	besondere Hinweise
	<u>ASIEN</u>		
E/AS 1	Pipelines in Nahost 1 : 15 Mio	25 x 30	
E/AS 2	Vorderasien 1 : 5 Mio.	25 x 35	politische Karte
E/AS 3	Vorderasien 1 : 15 Mio.	26 x 35	politische Karte
E/AS 4	Vorderasien 1 : 10 Mio.	35 x 26	phys. Darstellung
E/AS 5	Dardanellen und Bosporus 1 : 2 Mio.	25 x 35	
E/AS 6	Industriezentren der UdSSR 1 : 30 Mio.	25 x 35	
E/AS 7	Vorderindien 1 : 15 Mio.	25 x 35	politische Karte Länder beschriftet
E/AS 8	Vorderindien 1 : 15 Mio.	25 x 35	phys. Darstellung
E/AS 9	Rings um das "Dach der Welt" mit Nord-Süd-Querschnitt durch Hochasien	25 x 30	
E/AS 10	Ostasien 1 : 15 Mio.	40 x 40	politische Karte
E/AS 11	Südost-Asien 1 : 15 Mio.	45 x 40	phys. Darstellung
E/AS 12	Südost-Asien 1 : 15 Mio.	25 x 35	politische Karte
E/AS 13	Die Großlandschaften Asiens 1 : 30 Mio.	40 x 40	
E/AS 14	Asiens Gebirge 1 : 30 Mio.	40 x 40	
E/AS 15	Asien - Flüsse und Seen 1 : 30 Mio.	40 x 40	
E/AS 16	Asien 1 : 30 Mio.	40 x 40	
E/AS 17	Klimakarte Asiens 1 : 30 Mio.	40 x 40	

<u>ERDKUNDE - HEIMATKUNDE (10)</u>			
Nr.	Name der Karte bzw. Skizze	Größe	besondere Hinweise
<u>AUSTRALIEN und OZEANIEN</u>			
E/AU 1	Klimakarte Australiens	25 x 30	
E/AU 2	Australien und Ozeanien 1 : 30 Mio.	45 x 45	phys. Darstellung
E/AU 3	Neuseeland 1 : 5,5 Mio.	25 x 30	phys. Darstellung
<u>DIE ERDE IN ÜBERBLICK</u>			
E/Ü 1	Die wichtigsten Weltfluglinien 1 : 90 Mio.	45 x 30	
E/Ü 2	Der afrikanisch-asiatische Wüstengürtel 1 : 90 Mio.	30 x 20	
E/Ü 3	Der vorderasiatisch-afrikanische Grabenbruch 1 : 30 Mio.	25 x 30	
E/Ü 4	Stützpunkte der Vereinigten Staaten 1 : 90 Mio.	25 x 35	
E/Ü 5	Der Flugweg über den Nordpol 1 : 45 Mio.	25 x 30	
E/Ü 6	Die meisten Vulkane liegen an Küsten und auf Inseln	25 x 30	
E/Ü 7	Ozeane und Kontinente	40 x 45	
E/Ü 8	Die Entstehung der Kontinente und Ozeane nach Wegener	25 x 35	3 Matrizen
E/Ü 9	Isothermen über Kontinente und Meere	25 x 35	(auch: Sachkunde / Naturlehre)

	<u>GEOLOGIE</u>		
Nr.	Name der Karte bzw. Skizze	Größe	besondere Hinweise
GL 1	Das Karstgebirge - der Erzgebirgsabbruch	25 x 35	
GL 2	Schnitt durch die Erdkruste - Schnitt durch einen Vulkan	25 x 35	
GL 3	Schnitt durch die Erdkruste (Meer, Kalkablagerungen, Urgestein) Abtragung der höchsten Teile der Berge	25 x 35	
GL 4	Faltung durch seitlichen Druck	25 x 35	
GL 5	Schnitte: Grabenbruch, Verbiegung, Bruchtiefe, Pultscholle	25 x 35	
GL 6	Schnitt durch die Erdschichten	25 x 35	
GL 7	Fördertiefen der Steinkohle	25 x 35	

	<u>WIRTSCHAFTSGEOGRAPHIE</u>		
Nr.	Name der Karte bzw. Skizze	Größe	besondere Hinweise
	<u>BRÜCKENFORMEN</u>		
WG 1	Drehbrücke - geöffnet Drehbrücke - geschlossen	25 x 35	Draufsicht, Seitenansicht
WG 2	Klappbrücke / Fachwerkbrücke	25 x 35	Seitenansicht
WG 3	Hängebrücke / Bogenbrücke	25 x 35	Seitenansicht
WG 4	Pontonbrücke / Hubbrücke	25 x 35	Seitenansicht, gehoben und gesenkt
WG 5	Große Pfeilerbrücke	25 x 35	Seitenansicht
	<u>SONSTIGES</u>		
WG 6	Querschnitt durch einen Tunnel, Querschnitt durch die Einschienenbahn	25 x 35	
SN 22	Die Schiffsschleuse	25 x 35	(auch: Sachkunde / Naturlehre)

SACHKUNDE / NATURKUNDE (1)			
Nr.	Name der Karte bzw. Skizze	Größe	besondere Hinweise
SN 1	Der Regenwurm	25 x 35	
SN 2	Entwicklung des Fisches	25 x 35	
SN 3	Entwicklung des Frosches	25 x 35	
SN 4	Tiere und ihre Werkzeuge	25 x 35	
SN 5	Biologisches Gleichgewicht im Aquarium	25 x 35	
SN 6	Die Schwalbe im Flug	25 x 35	
SN 7	Geschlechtliche Verwandlung	25 x 35	
SN 8	Ungeschlechtliche Verwandlung	25 x 35	
SN 9	Die Grabgänge des Maulwurfs	25 x 35	
SN 10	Der Schmetterling	25 x 35	
SN 11	Schnitt durch eine Kirschblüte	25 x 35	
SN 12	Schnitt durch eine Kastanienknospe	25 x 35	
SN 13	Schnitt durch ein Hühnerei	25 x 35	
SN 14	Längsschnitt durch ein Getreidekorn	25 x 35	
SN 15	Getreidearten	25 x 35	
SN 16	Die Schwalbe im Sturzflug Die Schwalbe im Gleitflug	25 x 35	1 Matrize
SN 17	Der Stempel der Kirschblüte Die Befruchtung der Kirschblüte	25 x 35	1 Matrize
SN 18	Die Überwindung der Schwerkraft beim Flugzeug	25 x 35	
SN 19	Trinkwasser und Abwasser	25 x 35	
SN 20	Größenverhältnisse der 9 Planeten, mittlere Abstände der Planeten zur Sonne	40 x 45	
SN 21	Das Reflexionsgesetz	25 x 35	
SN 22	Die Schiffsschleuse	25 x 35	(auch: Wirtschaftsgeografie)
SN 23	Die Schallmauer	25 x 35	

SACHKUNDE / NATURKUNDE (2)			
Nr.	Name der Karte bzw. Skizze	Größe	besondere Hinweise
SN 24	Luftdruckunterschiede verursachen Winde	25 x 35	
SN 25	Das Barometer	23 x 18	
SN 26	Das Thermometer	23 x 18	
SN 27	Das Hygrometer	23 x 18	
SN 28	Die Uhr	25 x 35	
SN 29	Verschiedene Einfallswinkel der Sonnenstrahlen	25 x 35	
E/Ü 9	Isothermen über Kontinente und Meere	25 x 30	(auch: Erdkunde - Die Erde im Überblick)
SN 31	Der Stromkreis	25 x 35	
SN 32	Die Glühlampe	25 x 35	
SN 33	Schnitt durch die Bohne	25 x 35	
SN 34	Der Tastenmünzfernsprecher (Telefon)	25 x 35	
SN 34a	Nahzone - München und Umgebung	25 x 35	
SN 35	Telefon-Computer-Auskunft	25 x 35	
SN 36	Frühlingsblumen (Schneeglöckchen, Krokus, usw.)	25 x 35	
SN 37	Roggenblüte, Roggenkorn	25 x 35	
SN 38	Die Flossen des Fisches	25 x 35	
SN 39	Die Biene	25 x 35	
SN 40	Der Pilz	25 x 35	
SN 41	Flüssigkeits-, Quecksilber- und Bimetallthermometer	25 x 35	
SB 42	Die Rakete	25 x 35	
SN 43	Tonschwingungen im Oszillographen	25 x 35	
SN 44	Vegetationsformen	25 x 35	
SN 45	Geländeformen	25 x 35	
SN 46	Tastatur für neue IBM-PCs	49 x 21	

GESCHICHTE (1)			
Nr.	Name der Karte bzw. Skizze	Größe	besondere Hinweise
G 1	Die alte Welt - westlicher Teil	25 x 35	
G 2	Die alte Welt - östlicher Teil	25 x 35	
G 3	Der ägyptische Raum im Altertum	25 x 35	
G 4	Herrschaftsbereich Roms zur Zeit Cäsars	25 x 35	
G 5	Teilung des Karolinger-Reiches: durch den Vertrag von Verdun 834 durch den Vertrag von Mersen 870	25 x 35	
G 6	Europa im Jahre 919	25 x 35	
G 7	Entwicklungsgeschichte Amerikas	25 x 35	
G 8	1. Weltkrieg 1914/18: Deutscher Vormarsch Sept. 1914 Frontverlauf 1918	25 x 35	
G 9	Fundstätten aus der Altsteinzeit in Bayern	50 x 35	
G 10	Schnitt durch die Cheopspyramide	40 x 45	
G 11	Römisch-Germanischer Grenzverlauf	40 x 45	
G 12	Die ersten Bischofssitze im Germanenland und die ersten Klöster in Bayern	40 x 45	
G 13	Das Wachsen des Römischen Weltreiches	40 x 45	
G 14	Erweiterung des Frankenreiches	40 x 45	
G 15	Stammesherzogtümer im Mittelalter	40 x 45	
G 16	Handelswege und Rohstoffe in der Bronzezeit	40 x 45	
G 17	Die Niederlande nach der Unabhängigkeitserklärung	40 x 45	
G 18	Das geteilte Reich der Habsburger	40 x 45	
G 19	Barbarossas Kreuzzüge	45 x 45	
G 20	Die Eiszeit in Europa	25 x 35	
G 21	Fundorte von Überresten der Eiszeitmenschen	25 x 35	

GESCHICHTE (2)			
Nr.	Name der Karte bzw. Skizze	Größe	besondere Hinweise
G 22	Das Reich Alexanders des Großen	25 x 35	
G 23	Die Germanen und die Völkerwanderung	25 x 35	
G 24	Der Aufbau des Lehnswesens im Mittelalter	25 x 35	
G 25	Die Ausbreitung des Islam im Vorderen Orient, in Nordafrika und in Südeuropa um 700	25 x 35	
G 26	Der Gebietszuwachs Österreichs auf dem Balkan und in den Türkenkriegen	25 x 35	
G 27	Russland wird europäische Großmacht	25 x 35	
G 28	Kurpfalzbayern nach dem Reichsdeputationshauptschluss 1803	25 x 35	
G 29	Königreich Bayern 1810	25 x 35	
G 30	Die Verteilung der Welt unter die europäischen Kolonialmächte im Zeitalter des Imperialismus	45 x 70	
G 31	Mitteleuropa nach dem 2. Weltkrieg	25 x 35	
G 32	Die Außenpolitik Hitlers 1935-1939	25 x 35	
G 33	Die Konzentrationslager unter dem Hitlerregime	25 x 35	
G 34	Wichtige Industriegebiete Bayerns	25 x 35	
G 35	Das Kurfürstentum Bayern bis 1803	25 x 35	
G 36	Der Siedlungsraum des Bayerischen Stammes	25 x 35	
G 37	Die territorialen Veränderungen des Bayerischen Staates	25 x 35	
G 38	Hannibals Übergang über die Alpen	25 x 35	
G 39	Die Provinzen Raetien und Noricum des Römischen Reiches	25 x 35	
G 40	Die Römische Staatsverfassung	25 x 35	
G 41	Das Reich der Habsburger	25 x 35	

GESCHICHTE (3)			
Nr.	Name der Karte bzw. Skizze	Größe	besondere Hinweise
G 42	Italien zwischen 1900 und 500 v. Chr.	40 x 45	
G 43	Griechenland - Altertum	40 x 45	
G 44	Das Handelsreich Venedigs	25 x 35	
G 45	Wirtschaftliche Zusammenschlüsse Europas nach dem 2. Weltkrieg	25 x 35	
G 46	Militärische Bündnisse Europas nach dem 2. Weltkrieg	25 x 35	
G 47	Europa im Jahre 1914	25 x 35	
G 48	Der Aufstieg Preußens - Die Teilung Polens	25 x 35	
G 49	Staat und Gesellschaft im deutschen Kaiserreich 1871-1914	25 x 35	
G 50	Europa nach dem 1. Weltkrieg 1918	25 x 35	
G 51	Die territoriale Entwicklung des Kurfürstentums Brandenburg zur Großmacht zwischen 1614 und 1763	25 x 35	
G 52	Das Ägyptische Reich 1250 v. Chr.	25 x 35	
E/B 17	Fundorte aus der Steinzeit in Bayern	60 x 45	(auch: Erdkunde - Heimatkunde, Bayern)
E/D 17	Berlin Stadtteile	45 x 43	(auch: Erdkunde - Heimatkunde, Deutschland)
E/D 18	DDR - Bezirke und Hauptstädte	25 x 35	(auch: Erdkunde - Heimatkunde, Deutschland)
E/EU 12	Griechenland im Altertum 1 : 1,5 Mio.	45 x 40	(auch: Erdkunde - Heimatkunde, Europa)
E/A 10	Die deutschen Kolonien in Afrika vor dem 1. Weltkrieg	25 x 35	(auch: Erdkunde - Heimatkunde, Afrika)

GEOMETRIE / ALGEBRA (1)			
Nr.	Name der Karte bzw. Skizze	Größe	besondere Hinweise
GA 1	Der Winkel	25 x 35	
GA 2	Arten der Winkel	25 x 35	
GA 3	Gewöhnliches Dreieck	25 x 35	
GA 4	Spitzwinklige und stumpfwinklige Dreiecke	25 x 35	
GA 5	Gleichschenklige Dreiecke	25 x 35	
GA 6	Die Mittellote des Dreiecks	25 x 35	
GA 7	Die Höhe im Dreieck	25 x 35	
GA 8	Der Schnittpunkt der Höhen	25 x 35	
GA 9	Schnittpunkt der Mittelhalbierenden des Dreiecks - der Umkreis	25 x 35	
GA 11	Der Schnittpunkt der Seitenhalbierenden	25 x 35	
GA 12	Die Winkelhalbierenden im Dreieck	25 x 35	
GA 13	Flächenberechnung im Dreieck	25 x 35	
GA 14	Vom Parallelogramm zum Rechteck	25 x 35	
GA 15	Das Ergänzungsparallelogramm	25 x 35	
GA 16	Die Umwandlung eines Quadrats in ein flächen- gleiches Rechteck mit Hilfe des Ergänzungs- parallelogramms	25 x 35	
GA 17	Vom Trapez zum Rechteck	25 x 35	
Ga 18	Die Seitenhalbierenden im Dreieck	25 x 35	
Ga 19	Dreiecksberechnung	25 x 35	
GA 21	Der Kreis - 8 Sektoren	25 x 35	
GA 22	Der Kreis - von den 8 Sektoren zum Parallelogramm	25 x 35	
GA 23	Der Kreisbogen - das Kreissegment	25 x 35	
GA 24	Der Kreissektor	25 x 35	
GA 26	Kreisring - Kreissektor	25 x 35	

GEOMETRIE / ALGEBRA (2)			
Nr.	Name der Karte bzw. Skizze	Größe	besondere Hinweise
GA 28	Die Ellipse	25 x 35	
GA 29	Die Entstehung einer Hauptachse einer Ellipse	25 x 35	
GA 31	Der Lehrsatz des Pythagoras (Flächen)	25 x 35	
GA 32	Der Lehrsatz des Pythagoras (Kästchen)	25 x 35	
GA 33	Der Thaleskreis	25 x 35	
GA 34	Der Kathetensatz nach Euklid	25 x 35	
GA 35	Der Höhensatz nach Euklid	25 x 35	
GA 36	Zerlegungsbeweis für Lehrsatz des Pythagoras	25 x 35	
GA 37	Beweis für Lehrsatz des Pythagoras	25 x 35	
GA 38	Das Kreissegment	25 x 35	
GA 41	Das Sechseck	25 x 35	
GA 42	Gleichseitiges Dreieck - Kreisringausschnitt	25 x 35	
GA 43	Inkreis und Umkreis des Quadrates	25 x 35	
GA 44	Prüfungsaufgabe	25 x 35	
GA 51	Der geometrische Ort eines Punktes in einem Koordinatensystem	25 x 35	
GA 53	Geometrische Darstellung einer Gleichung mit zwei Unbekannten	25 x 35	
GA 61	Ähnlichkeit der Dreiecke	25 x 35	
GA 62	Ableitung der Geradengleichung (2.)	25 x 35	
GA 63	Geradengleichung	25 x 35	
GA 64	Ableitung der Geradengleichung (1.)	25 x 35	
GA 71	Volumen des Oktaeders	25 x 35	
GA 73	Volumen des Tetraeders	25 x 35	
GA 74	Volumen des Kegelstumpfes		
GA 76	Beweis $(a + b)^2$ Beweis $(a - b)^2$ Richtungsfaktor p-Modell		

	PHYSIK / CHEMIE		
Nr.	Name der Karte bzw. Skizze	Größe	besondere Hinweise
PH 1	Die Fünfpolröhre	25 x 35	
PH 2	Elektronische Selbsterregung "Elektronengekoppelter Oszillator"	25 x 35	
PH 3	Ionenbindung - Atombindung	25 x 35	
PH 4	Kettenförmige Kohlenwasserstoffe	25 x 35	
PH 5	Ringförmige Kohlenwasserstoffe	25 x 35	

BIOLOGIE (1)			
Nr.	Name der Karte bzw. Skizze	Größe	besondere Hinweise
B 1	Der Kopf (Längsschnitt)	25 x 35	
B 2	Bau der Zähne (Längsschnitt)	25 x 35	
B 3	Fäulnis eines Backenzahnes	25 x 35	
B 4	Längsschnitt durch ein Auge	25 x 35	
B 5	Veränderung der Iris in der Pupille	25 x 35	
B 6	Das weitsichtige Auge	25 x 35	
B 7	Das kurzsichtige Auge	25 x 35	
B 8	Das gesunde Auge	25 x 35	
B 9	Zelle und Zellteilung	25 x 35	
B 10	Die Mendelschen Gesetze	25 x 35	
B 11	Dominanter Erbgang (ein Elternteil krank)	25 x 35	
B 12	Dominanter Erbgang (beide Eltern krank)	25 x 35	
B 13	Rezessiver Erbgang (beide Eltern gesund)	25 x 35	
B 14	Rezessiver Erbgang (ein Elternteil krank)	25 x 35	
B 15	Die Verdauung des Menschen	25 x 35	
B 16	Der Blutkreislauf	25 x 35	
B 17	Die Atmung des Menschen	25 x 35	
B 18	Die Sonderstellung des Menschen (Hund - Affe - Mensch)	25 x 35	
B 19	Die männlichen Geschlechtsteile	25 x 35	
B 20	Die weiblichen Geschlechtsteile	25 x 35	
B 21	Wirbelsäulenverformungen	25 x 35	
B 22	Die männlichen und weiblichen Samenzellen	25 x 35	
B 23	DNS - Aufbau	25 x 35	

BIOLOGIE (2)			
Nr.	Name der Karte bzw. Skizze	Größe	besondere Hinweise
B 24	Reflexzonen der Füße	36 x 55	2 Matrizen
	Reflexzonen der Füße		1 Matrize
B 25	Aufbau der Zelle	25 x 35	
B 26	Die Entwicklung des menschlichen Gehirns	25 x 35	
B 27	Das menschliche Ohr	25 x 35	

	RELIGION		
Nr.	Name der Karte bzw. Skizze	Größe	besondere Hinweise
R 1	Die Wanderung Abrahams von Ur nach Sichem	42 x 32	
R 2	Die Reisen des Apostel Paulus	42 x 32	
R 3	Ägypten zur Zeit Moses	25 x 35	
R 4	Das Land Israel zur Zeit Jesu	25 x 35	
R 5	Der Weg des Volkes Israel von Ägypten zur Halbinsel Sinai ins gelobte Land	25 x 35	
R 6	Das Erzbistum München und Freising	25 x 35	

<u>INDUSTRIEVORSCHULUNGEN (1)</u>			
Nr.	Name der Karte bzw. Skizze	Größe	besondere Hinweise
	<u>SCHRAUBENDREHER</u>		
I 1	Ansatz des Schraubendrehers (richtig - falsch) Gütebezeichnungen der Schrauben	25 x 35	
	<u>SCHRAUBEN</u>		
I 2	Blatt 1: Schraubenarten	25 x 35	
I 3	Blatt 2: Schraubenarten	25 x 35	
	<u>MÜTTERN</u>		
I 4	Mutterarten	25 x 35	
	<u>LOSE VERBINDUNGEN</u>		
I 5	Blatt 1: Stiftverbindungen, Passstift, Kegelstift	25 x 35	
I 6	Blatt 2: Keile und Federn	25 x 35	
	<u>FEILEN</u>		
I 7	Blatt 1: Feilenbezeichnungen und Feile	25 x 35	
I 8	Blatt 2: Was ist Feilen?	25 x 35	
I 9	Blatt 3: Schnittbewegung und Druck	25 x 35	
I 10	Blatt 4: Gehauene Zahnform, gefräste Zahnform	25 x 35	
I 11	Blatt 5: Feilenformen	25 x 35	
I 12	Blatt 6: Feilenformen	25 x 35	
I 13	Blatt 7: Befestigen des Feilengriffes	25 x 35	

<u>INDUSTRIEVORSCHULUNGEN (2)</u>			
Nr.	Name der Karte bzw. Skizze	Größe	besondere Hinweise
	<u>SÄGEN</u>		
I 14	Blatt 1: Was ist Sägen?	25 x 35	
I 15	Blatt 2: Die Schnittbewegungen	25 x 35	
I 16	Blatt 3: Die Metallsäge	25 x 35	
	<u>BOHREN</u>		
I 17	Blatt 1: Was ist Bohren?	25 x 35	
I 18	Blatt 2: Bohrwerkzeuge	25 x 35	
I 19	Blatt 3: Spiralbohrer	25 x 35	
I 20	Blatt 4: Die Bohrspitze bei Bohrmaschinen	25 x 35	
I 21	Blatt 5: Bohrmaschinen und ihre Teile	25 x 35	
	<u>NIETEN</u>		
I 22	Blatt 1: Bezeichnungen an einer Niete Berechnungen einer Nietenlänge	25 x 35	
I 23	Blatt 2: Nietvorgang	25 x 35	
I 24	Blatt 3: Nietfehler	25 x 35	
	<u>DREHEN</u>		
I 25	Blatt 1: Bezeichnungen am Kegel, Kegeldrehen und Verdrehung des Oberschlittens	25 x 35	
I 26	Blatt 2: Berechnung der Hauptzeiten beim Drehen, Erläuterungen	25 x 35	
I 27	Blatt 3: Berechnungstabelle	25 x 35	
I 28	Blatt 4: Berechnungstabelle - Drehübung	25 x 35	

<u>INDUSTRIEVORSCHULUNGEN (3)</u>			
Nr.	Name der Karte bzw. Skizze	Größe	besondere Hinweise
	<u>ZEICHNUNGSNORMEN</u>		
I 29	Zeichnungsnormen	25 x 35	
	<u>MESSEN</u>		
I 30	Blatt 1: Allgemeines über das Messen	25 x 35	
I 31	Blatt 2: Begriff des Messens - Messen und Maßstab	25 x 35	
I 32	Blatt 3: Messen und Zwischenmaß	25 x 35	
I 33	Blatt 4: Erläuterungen zum Messen	25 x 35	
	<u>GEWINDETABELLE</u>		
I 34	Gewindetabelle und Bezeichnung an der Schraube	25 x 35	
	<u>EISENGEWINNUNG</u>		
I 35	Hochofenanlage: Weiterverarbeitung des Roheisens zum Stahl - Flusstahl	25 x 35	
	<u>KUPFERGEWINNUNG</u>		
I 36	Blatt 1: Der Weg des Kupfers	25 x 35	
I 37	Blatt 2: Der Weg des Kupfers	25 x 35	
	<u>SONSTIGES</u>		
I 38	Drehübung	25 x 35	
I 39	Drehstühle	25 x 35	
I 40	Hauptteile einer Drehmaschine	25 x 35	
I 41	Zahnräder	25 x 35	

	<u>EHEMALIGE LANDESBLINDENSCHULE</u>		
E/H 1	Neubau der ehem. Bayer. Landesschule für Blinde mit Erläuterungen	34 x 25	
E/H 2	Jugendwohnheim - Erdgeschoss 1 : 100	55 x 35	
E/H 3	Hauptgebäude - Erdgeschoss 1 : 100	70 x 50	
E/H 4	Hauptgebäude - 1. Obergeschoss 1 : 100	65 x 45	
E/H 5	Schulbau - Erdgeschoss 1 : 100	80 x 35	
E/H 6	Jugendwohnheim - Obergeschoss 1 : 100	35 x 55	
E/H 7	Werkstättenbau - Obergeschoss 1 : 100	70 x 50	
E/H 8	Schule mit Gelände	60 x 45	
E/H 9	Schule mit Umgebung	25 x 35	
E/H 10	Lageplan mit Trimpfad		
E/H 11	Kinderspielplatz		
E/H 12	Tagesheim - Erdgeschoss		
E/H 13	Tagesheim - 1. Obergeschoss		
E/H 14	Hallenschwimmbad mit Nebenräumen		
E/H 15	Schulbauerweiterung - Erdgeschoss		
E/H 16	Schulbauerweiterung - Kellergeschoss		
E/H 17	Schulbauerweiterung - 1. Obergeschoss		
E/H 18	Schulbauerweiterung - 2. Obergeschoss		