

Bergbau	Bergbau
c Zeichnen (Risszeichnen, Linearzeichnen, Maschinenzeichnen) technisches Zeichnen	IV Beschreibung von Bezirken und Anlagen (auch Jubiläumsschriften und Werbeschriften)
IX Normung	0 Allgemeines
IX a DIN-Bücher	a Deutschland
IX b DIN-Taschenbücher	Aachen
IX c Normblattverzeichnisse	Niederschlesien
IX d Sonderhefte	Oberschlesien
IX e Beuthhefte	Sachsen
IX f AWF – (Ausschuss für wirtschaftliche Fertigung)	Saar
IX g Sonstiges	Cöln Braunkohle
IX h Rohstoffversorgung	Mitteldeutschland (Braunkohle)
X Arbeitspsychologie	Harz
II Geschichte des Bergbaus	Mansfeld
	Bayern (Pechkohle)
E Bergbau. Steinkohle, Braunkohle und Erz. Als Anhang Kali und Erdöl	b Österreich und Tschechoslowakei
E I Lehr- und Handbücher zur Bergbaukunde	c Holland
E I a allgemeine Bergbaukunde	d Belgien
E I b Taschenbücher u. Kalender	
E I c Wörterbücher u. Literaturverzeichnisse	
E II Geschichte des Bergbaus	
E II a allgemein geschichtliche Werke	
E III Bergmännische u. technische Versammlungen und Ausstellungen	
E III a Versammlungen	
E III b Ausstellungen	
Bergbau	Hüttenwesen
e Frankreich	b Streckenförderung
f England	c Zwischenförderung
	XIII Wasserhaltung
g Sonstiges Europa	XIV Grubenrettungswesen, Erste Hilfe
h Amerika	XIVa Feuerlöschwesen
i Afrika	XV Aufbereitung, Verladung
k Asien	XVa Aufbereitung
V Lagerstätten	XVb Verladung
Va Allgemeines	XVI Kokerei, Brikettierung
Vb Gebirgsstörungen	XVIa Kokerei
VI Tiefbohrung	XVIb Nebenprodukte
VII Gewinnung	XVIc Brikettierung
a Gewinnungsmaschinen	XVII Vermessung, Markscheidekunde
b Sprengarbeit	XVIII Bergschäden
VIII Grubenbau, Abbau	XIX Unfallverhütung
	XX Betriebswissenschaft, Organisation, Betriebsstatistik
IX Grubenbewetterung und Geleucht	E Maschinenkunde und Mechnik #
a Wetterlehre	EI Normung
b Schlagwetter, Kohlenstaub, Grubenbrand, Grubengas	EII
c Beleuchtung	F Hüttenkunde
X Grubenausbau	G Chemie – Chemische Technologie
XI Abteufen	

a Allgemeines	H Physik
b Senkschachtverfahren	I Baukunst
c Schachtabbohren	K Markscheiden – Zeichnen
d Gefrierverfahren	
XII Förderung	
a Schachtförderung	
Schublade	Lipmankatalog
Volkswirtschaft	Arbeiterverhältnisse
XXI Wirtschaftliches	G Volkswirtschaft
XXII Statistik	I Allgemeines
XXIII Kalibergbau	a Hand- und Lehrbücher der Volkswirtschaft
XXIV Erdöl	b Wirtschaftsheschichte und -politik
F Hüttenwesen	c Industrie und Gewerbe
a Allgemeines	d Bergwirtschaft
b Eisenhüttenwesen	e Sozialisierung des Bergbaues
c Metallhüttenwesen	f Nationalsozialistische Wirtschaftsauffassung
d Beschreibung von Hüttenwerken	g Vierjahresplan
	h Energiewirtschaft
	II Kartelle Organisationen
	III Steuern, Zoll
	a Steuern
	b Zoll
	IV Geldwirtschaft
	a Allgemeine Geldwirtschaft
	b Währung
	c Verwaltung
	V Rechnungen und Kassenwesen
	a Allgemeines
	b Rechnungswesen im Bergbau
	VI Reparationslasten
	a Versailles
	b Dawesplan
	c Youngplan
Gesetzgebung	Verschiedenes
VII Verkehr	III Bergrecht
a Allgemeines	a Allgemeines
b Eisenbahnen	b Berggesetz und #
c Wasserstrassen	c Bergpolizeiverordnungen #
d Luftfahrt	d Sprengstoffe
e Reiseführer Städteführen	e Bergschäden
f Kraftverkehr (Überlandverkehr)	IV Arbeitsrecht Betriebsräte
VIII Wirtschaftsgeografie	a Allgemeines
IX Kolonialpolitik	b Arbeitsordnungen
XI Statistik	c Tarifverträge
H Arbeitsverhältnisse	d Betriebsräte
I Allgemeines	e ständischer Aufbau – Arbeitsfront
II Arbeitsrecht	f Beamten
a Allgemeines	g Gesetz zur Ordnung der nationalen Arbeit
	V Soziale Gesetzgebung Versicherungen, Sozialpolitik
b Arbeitsordnungen und Arbeitszeit	litik
c Tarifverträge	a Allgemeines

d Betriebsräte e Arbeitsfront f Gesetz zur Ordnung der nat. Arbeit III Arbeitslohn IV Arbeiterversicherung V Organisationen VI Ausstände VII Wohlfahrtswesen (Gesundheitswesen) a Allgemeines b Wohnungen c Krankenhäuser J Gesetzgebung I Allgemeines Verwaltungsrecht II Bürgerkunde Staatsrecht	b Krankenversicherung c Invalidenversicherung d Unfallversicherung e Knappschaftsgesetz f Angestelltenversicherung VI Steuergesetze VII Wohnungsrecht VIII Berufsschulen # IX Jugendrecht K Verschiedenes I Geschichte
Nachschlagewerke	Zeitschriften
A Nachschlagewerke I Lexika II Sonstige Handbücher III Jahrbücher IV Kalender V Jahresberichte VI Bibliographien, Bücherverzeichnisse a Allgemeines b Bücherverzeichnisse anderer Büchereien c Sonstige Literaturverzeichnisse d Bibliothekswesen VII Karten, Atlanten a Allgemeines Ruhr Harz Mitteldeutschland Schlesien Europa außer Deutschland maschinentechnische # Irrläufer? Amerika Geologische und mineralogische	B Zeitschriften I Bergtechnische II Naturwissenschaftliche a Geologische und ähnliche b Chemie – chem. Technologie c Maschinenwesen. Ingenieurwissenschaften d Elektrotechnik III Gesetzgebung IV Wirtschaft Statistik V Sonstige
Reine Naturwissenschaften	Reine Naturwissenschaften
C Reine Naturwissenschaften C I Allgemeines C Ia Schöpfungslehre C Ib Naturgeschichte C Ic Astronomie II Physik a allgemeine Physik + Meteorologie b Wäremlehre c Magnetismus und Elektrizität > siehe auch besondere Abteilung D VI III Chemie a Allgemeine Chemie (anorganische und organische)	C IV Geologie a Allgemeine Geologie b Lagerstättenlehre c Kohlengeologie (Stein- und Braunkohle) d Geologie und Geognosie einzelner Länder und ## e Gebirgsbewegung – im allgemeinen f Erdbeben g Geophysikalische Bodenforschung und Wünschelrute C V Mineralogie C VI Petrographie C VII Paläontologie

b Analytische Chemie c Brennstoffchemie > siehe D V	
Angewandte Naturwissenschaften	Angewandte Naturwissenschaften
D Angewandte Naturwissenschaften I Technik im Allgemeinen, Festschriften a Schweißen II Mechanik a Allgemeines b Dynamik c Statik d Festigkeitslehre e Hydraulik f Wärmemechanik g Mechanische Technologie (Preßluftfragen) III Maschinenwesen a Allgemeines b Maschinenelemente c Kraftmaschinen d Arbeitsmaschinen e Bergwerksmaschinen f Maschinenfabriken g V. D. I. h Lehrlingsausbildung, mechanische Industrie i Unfallverhütung mechanische Industrie k Werkstoffe – Werkstätten IV Feuerungsanlagen – Dampfkessel a Dampfkessel b sonstige Feuerungsanlagen c Brennstoffe	V Chemische Technologie a Allgemeine Chemische Technologie b Chemie und Technologie der Brennstoffe c Kokerei- und Nebenproduktengewinnung d Kalisalze e Kälteerzeugung VI Elektrotechnik a Allgemeine Elektrotechnik b Elektrische Anlagen, Leitungen und Zubehör, Messgeräte c Elektrische Fördermaschinen. Elektrische Maschinen d Elektrischer Betrieb unter Tage e Elektrisches Signalwesen f Elektrizitätswerke g Verbandsvorschriften und Normen h Unfallverhütung VII Bauwesen a Allgemeines b Erd- und Grundbau c Strassen- Brücken- Tunnelbau d Hochbau e Baustoffe VIII Mathematik Rechnen Zeichnen a Mathematik b Rechnen und Raumlehre
Verschiedenes	Unterrichtsmittel
II Biografien III Politik a bis zum Weltkriege (1915) b Kriegsliteratur (1914 – 1918) c Nachkriegsliteratur im Allgemeinen (1918 – 1932) d Versailles e Dawesplan f Youngplan g und h vorübergehend bei Herrn Assessor Giesa IV Geographie V Schulwesen und Berufserziehung a Allgemeines Jubiläumsschriften b Bergschulen c Berghochschulen sonst. Hochschulwesen d Berufsschulen e sonstige Fachschulen	f Lehrlingsausbildung g Unterrichtsmethodik h Unterrichtsmittel i Unterrichtsstoffe VI Deutsche Sprache a Allgemeines b Lesebücher VII Lieder, Romane Gedichte Erzählungen VIII Luftschutz IX Vermischtes X Rassekunde (vorübergehend bei Herrn Assessor Giesa) L Unterrichtsmittel I Bergschule a Deutschkunde und Volkswirtschaftslehre b Mathematik c Mechnik d Physik e Chemie

f	Bergbaukunde
g	Mineralogie, Geologie u. Lagerstättenlehre
h	Aufbereitung und Kokerei
i	Markscheidkunde
k	Maschinenwesen
l	Elektrotechnik
m	Zeichnen
n	Gesetzeskunde
II	Bergvorschule (Auch Aufbauklasse)
a	Deutschkunde
b	Rechnen und Mathematik
c	Bergbaukunde
d	Maschinenwesen
e	Elektrotechnik
f	Zeichnen
III	Berufsschule
a	Deutschkunde
b	Rechnen
c	Erste Hilfe und Unfallverhütung
d	Bergbaukunde und Werkstattkunde
e	maschinentechnische Fachkunde
f	elektrotechnische Fachkunde
g	Zeichnen
IV	Ausbildungspläne