Regensburger Verbundklassifikation

24,2

Technik (ZG - ZS)

Stand: März 2019 Universitätsbibliothek Regensburg

INHALTSVERZEICHNIS

Inhaltsverzeichnis

Länderschlüssel – G1Z	3
Technik allgemein	8
Architektur	13
Bauingenieurwesen	24
Bergbau und Hüttenwesen	40
Maschinenbau	45
Werkstoffwissenschaften und Fertigungstechnik	52
Elektrotechnik, Elektronik, Nachrichtentechnik	64
Verkehr, Transport	82
Energietechnik	93
Automatisierungstechnik, Mechatronik	98
Handwerk und Gewerbe. Verschiedene Technologien	106

00					Inte	rnational, Allgemeines
01					Ant	ike Welt
03					Län	dergruppen/Entwicklungsländer
04					Wes	tliche Welt, Abendland, Europäische Welt
05					Ger	manischer Kulturkreis
06					Eur	opa, Europäische Gemeinschaften, Europäische Union
	07				I	Mitteleuropa
		08				Deutsches Sprachgebiet
			09			Deutsche im Ausland, deutsche Kultur im Ausland
			10			Deutschland
				11		Deutschland (Westliche Länder)
					12	Bayern
					13	Baden-Württemberg
					14	Westdeutschland (Rheinland-Pfalz, Saarland, Hessen)
					15	Nordrhein-Westfalen
					16	Norddeutschland (Niedersachsen, Bremen, Hamburg Schleswig-Holstein)
					17	Berlin
				18		Deutschland (Östliche Länder)
			19			Ehemals deutsche Ostgebiete
			20			Österreich, Südtirol
			21			Schweiz
	22				I	Nordeuropa
		23				Dänemark
		24				Island, Grönland
		25				Norwegen

26	Schweden
27	Finnland
28	Westeuropa
29	Commonwealth, Englisches Sprachgebiet
30	Großbritannien und Nordirland
31	Irland
32	Beneluxländer
33	Niederlande
34	Belgien, Luxemburg
35	Frankreich, Französisches Sprachgebiet
36	Südeuropa
37	Spanien, Spanisches Sprachgebiet (einschl. Gibraltar)
38	Portugal, Portugiesisches Sprachgebiet
39	Italien (einschl. San Marino, Vatikan, Malta) (Südtirol s. Österreich)
40	Griechenland
41	Osteuropa, Slawischer Kulturkreis
42	Südosteuropa (einschl. Balkanhalbinsel, Donauraum)
43	Albanien
44	Bulgarien
45	Jugoslawien und Nachfolgestaaten
46	Rumänien
47	Ungarn, Ostmitteleuropa
48	Tschechische Republik, Slowakische Republik
49	Polen
50	GUS, ehem. Sowjetunion

			51	Baltikum
			52	Litauen
			53	Lettland
			54	Estland
			55	Weißrussland
			56	Ukraine, Moldawien (Bessarabien)
			57	Russland, Sibirien
			58	Kaukasusländer (Armenien, Aserbeidschan, Georgien)
			59	Mittelasien (Kasachstan, Kirgisien, Tadschikistan, Turk- menistan, Usbekistan)
60				Asien, Orient, Östliche Welt
	61			Zentral- und Ostasien, Hinterer Orient
		62		China (einschl. Tibet, Mandschurei, Taiwan, Hongkong, Macao)
		63		Japan, Korea, Philippinen
	64			Südostasien (Indonesien, Malaysia, Singapur, Brunei, Indochina, Vietnam, Laos, Kambodscha, Thailand, Birma, (Myanmar))
	65			Südasien (Indien, Nepal, Bhutan, Bangladesh, Sri Lanka (Ceylon), Pakistan)
	66			Vorderer Orient, Vorderasien (Afghanistan, Iran, Türkei, Zypern)
	67			Jüdische Welt, Israel
	68			Arabische Welt, Islamische Welt
		69		Arabische Staaten (Irak, Syrien, Libanon, Jordanien, Saudi- Arabien, Jemen mit Südjemen, Oman, Maskat, Kuwait, Arabische Emirate)
70				Afrika
	71			Nordafrika
	72			Subsaharisches Afrika
		73		Westafrika (Senegal, Gambia, Mali, Burkina Faso (Obervolta), Niger, Tschad)

74	Westafrika (Küstenländer: Guinea-Bissau, Guinea, Sierra Leone, Liberia, Elfenbeinküste, Ghana, Togo, Benin, Nigeria)
75	Zentralafrika (Kamerun, Zentralafrikanische Republik, Äquatorial-Guinea, Gabun, Kongo (Volksrepublik), Zaire, Angola)
76	Ostafrika (Äthiopien, Somalia, Kenia, Uganda, Tansania, Rwanda, Burundi)
77	Südafrika Malawi, Mocambique,Sambia, Simbabwe, Botswana, Swasiland)
78	Madagaskar, Mauritius
79	Südafrika (Republik), Namibia
80	Amerika, Indianische Welt
81	Nordamerika
82	Kanada
83	USA (Oststaaten)
84	USA (Weststaaten)
85	Lateinamerika
86	Mittelamerika
87	Westindien
88	Südamerika (Andenstaaten)
89	Südamerika (La-Plata-Staaten (Paraguay, Argentinien, Uruguay), Brasilien, Chile, Falklandinseln)
90	Pazifischer Raum
91	Australien
92	Neuseeland
93	Neuguinea
94	Pazifische Inseln insgesamt
95	Melanesien
96	Mikronesien
97	Polynesien

98 Arktis

99 Antarktis

ZG	Technik allgemein
1000	Fortschrittsberichte und Referateorgane Erläuterungen zur Notationsvergabe s. unter RVK Online - Nutzungshinweise
1100	Zeitschriften <i>Erläuterungen zur Notationsvergabe s. RVK-Online - Nutzungshinweise</i>
4000	Serien <i>Erläuterungen zur Notationsvergabe s. unter RVK Online - Nutzungshinweise</i>
4500	Fortgesetzte Kongressberichte Empfehlung zur Bildung der individuellen Signatur: Ab 2000: nach CSN des Kongresses bzw. der Körperschaft; bei Zählung Anschluss mit Bindestrich, son- st Anschluss des Jahres zweistellig mit Punkt
4900	Sonstige Kongressberichte Empfehlung zur Bildung der individuellen Signatur: Ab 2000: nach CSN des Kongresses bzw. der Körperschaft; Anschluss des Jahres zweistellig mit Punkt
5000	Jahrbücher
6000	Berichte von Anstalten, Gesellschaften und Firmen
7000	Laufende Bibliografien
7050	Abgeschlossene Bibliografien
7060	Dissertationslisten
7070	Zeitschriftenbibliografien
7080	Bibliothekskataloge
7090	Verlags- und Buchhandelskataloge
7800	Biografische Lexika
7850	Biografiensammlungen
8000	Einzelbiografien (CSN nach Person), Memoiren
8100	Fest- und Gedenkschriften für Personen CSN nach Person
8200	Fest- und Gedenkschriften für Institutionen CSN nach Institution
8300	Gesammelte Schriften einzelner Personen CSN nach Person
8400	Amtliches Schrifttum (einschließlich Gesetze und Verordnungen) s.a. PN 203 , PN 775 , PS 3620
8510	Adressbücher
8520	Abkürzungsverzeichnisse

ZG

ZG

0.500	
8530	Fachwörterbücher einsprachig
8540	Fachwörterbücher mehrsprachig
8550	Enzyklopädien
8560	Handbücher
8570	Tabellenwerke
8580	Einführung in die Literaturbenutzung im Bereich der Technik
8590	Formelsammlungen
8600	Allgemeine Darstellungen mit umfassender Thematik
8610	Darstellungen zu mehreren Teilgebieten
8620	Populäre Darstellungen mit umfassender Thematik
8630	Bildbände
8640	Beziehungen zu anderen Gebieten Technik und Naturwissenschaften s.a. TB 6500 ; Technik und Gesellschaft s.a. MS 4850 ; Technik und Philosophie s.a. CC 3700 , CC 8280 ; Technik und Umwelt s.a. AR 14200 , AR 26000 ff.
8645	Technikfolgenabschätzung
8650	Technik der Zukunft; utopische Technik
8700 - 8960	Technikgeschichte s.a. NW 6500 , NW 6700
8700	Allgemeine Darstellungen mit umfassender Thematik
8710	Altertum
8720	Mittelalter
8730 - 8760	Neuzeit
8730	Neuzeit insgesamt
8740	Geschichte der Technik bis Ende des 18. Jahrhunderts
8750	Technikgeschichte des 19. Jahrhundert
8753	Technikgeschichte bis Ende des 19. Jh.
8756	Technikgeschichte des 19. und 20. Jh.
8760	Technikgeschichte des 20. Jahrhundert
8770	Geschichte einzelner Erfindungen, Probleme (z.B. Massenproduktion, Rationalisierung) und Teilgebiete

8800 +G1Z	Technikgeschichte (umfassend) einzelner Länder und Gebiete
8910	Technische Denkmale
8920	Industriearchäologie Firmengeschichte s. NW 6000 ff.
8930	Technische Sammlungen und Museen Museumswesen allgemein s. AK 80000 ff.
8940	Ausstellungen und Ausstellungskataloge zur Technikgeschichte
8950	Technikhistorische Institutionen
8960	Sonstige Teilgebiete und Probleme der Technikgeschichte
9000 - 9040	Technische Ausbildung
9000	Allgemeines
9010	Handwerkliche Berufsausbildung, Facharbeiterausbildung
9020	Fachschul- und Ingenieurschulausbildung
9030	Hochschulausbildung
9040	Technische Hochschulen und Universitäten
9050	Berufsfragen (Ingenieur, Techniker) s.a. NW 7750 , MS 5300 , AL 43950
9055	Geschlechterforschung in den Ingenieurwissenschaften und der Technik
9060	Technische Forschung
9070	Forschungsanstalten; technische Vereine und Organisationen
9080	Technische Innovation; Technologietransfer s.a. QC 344
9085	Technische Beratung; Ingenieurbüros; Technische Unterlage, Pflichtenheft s.a. AK 39580 , AP 26150
9090	Arbeitswissenschaft (Arbeitsmedizin und -psychologie; Arbeitsplatzgestaltung; Arbeitsingenieurwesen, Ergonomie) s.a. CW 1000 ff.; QB 413; AR 17000 ff.
9100	Grundlagen, Hilfswissenschaften
9120	Technisches Rechnen
9140	Technisches Zeichnen s.a. ZL 3220
9142 - 9148	Konstruktion s.a. ZL 3225
9142	Allgemeines

9144	Konstruktionsmethodik und -systematik allgemein s.a. ZL 3240
9146 - 9147	Rechnergestütztes Konstruieren s.a. ZL 3250, ST 308 , QP 505
9146	Rechnergestütztes Konstruieren, Allgemeines
9147	Einzelne CAD-Programme CSN des Namens. Cutterung des Programm-Namens nach dem "Zahlenschlüssel für die Alphabetisierung von Begriffen der Datenverarbeitung"(s. http://www.bibliothek.uniregensburg.de/rvko/pdf/rvko_SQSU.pdf)
9148	Technische Formgebung (Industrial Design) s.a. LH 79500 ff.
9150 - 9176	Technische Normung s.a. QP 221
9150	Technische Normung allgemein
9155	ASTM-Standards
9160	CIE-Publikationen
9165	VDI-Richtlinien
9170	DIN
9171	RAL, Deutsches Institut für Gütesicherung und Kennzeichnung
9172	ÖNORM
9174	IEC-Standard, International Electrotechnical Commission
9175	ISO-Normen
9176	UNI-Normen
9180 - 9186	Patentwesen
9180	Allgemeines
9183	Patentschutz s.a. PE 710 ff., QR 360
9186	Lizenzen; Gebrauchsmuster; Warenzeichenschutz (s.a. PE 720 ff., QP 215)
9190	Rechtsfragen zur Technik
9200	Wirtschaftsfragen
9210	Technische Unternehmen; Facility-Management
9220	Industrieplanung, Fabrikorganisation, Anlagenplanung s.a. QP 360

9225	Industrie 4.0
9230	Betriebsablauf und -organisation (Strukturplanung, Projektmanagement) s.a. QP 340 ff.; Detail- und Montageplanung s. ZM 9260
9240	Betriebsschutz; Sicherung von Anlagen; Betriebsinstandhaltung
9260	Standardisierung, Qualitätskontrolle (Qualitätsbewertung, Zertifizierung (CE, TQM)) Spezielle Probleme siehe jeweiliges Fach s.a. ZM 9300; QP 321
9270	Technische Zuverlässigkeit (Instandhaltung und Instandsetzung; Funktionssicherheit; Lebensdauer)
9280	Technische Überwachung; Gewerbeaufsicht
9285	Sicherheitstechnik; Arbeitsschutz; Schaden- und Unfallverhütung; Berichte der Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Unfallforschung Brandschutz s. ZI 4090, ZH 3920; Bunkerschutz s. ZI 7140; Unfallverhütung / Maschinenbau s. ZL 3360; Arbeitssicherheit s. PF 500
9287	Sicherheitstechnik, verschiedene Branchen (Bauwesen, Elektrotechnik u.a.)
9290	Katastrophenschutz; Luftschutz; Explosionsschutz; Zivilschutz (Feuerwehrtechnik; Feuerschutz; Bunkerschutz) Bunkerbau, Schutzraumbau s. ZI 7140; Brandschutz s.a. ZI 4090, ZH 3920
9300 +G1Z	Technik in einzelnen Ländern (LS)
9400	Kleinschrifttum
9410	Firmenschriften und Prospekte

ZH ARCHITEKTUR ZH

ZH	Architektur Architektur in künstlerischer Hinsicht s. LH 67000 ff.
0001	Zeitschriften <i>Erläuterungen zur Notationsvergabe s. RVK-Online - Nutzungshinweise</i>
1000	Fortschrittsberichte und Referateorgane Erläuterungen zur Notationsvergabe s. unter RVK Online - Nutzungshinweise
1100 - 2200	Bibliografien, Sammelschriften, Biografien
1100	Laufende Bibliografien
1150	Abgeschlossene Bibliografien
1250	Zeitschriftenbibliografien und Zeitschriftenkataloge
1350	Ausstellungs-, Bibliotheks-, Buchhandels- und Verlagskataloge
1500	Jahrbücher
1600	Berichte von Anstalten, Gesellschaften und Firmen
1700	Serien <i>Erläuterungen zur Notationsvergabe s. unter RVK-Online - Nutzungshinweise</i>
1900	Kongressberichte Erläuterungen zur Notationsvergabe s. unter RVK-Online - Nutzungshin- weise
2000	Kongressberichte ab Jahr 2000 Empfehlung zur Bildung der individuellen Signatur: nach CSN des Kongresses oder der Körperschaft; Jahr zweistellig mit Punkt abschließen
2050	Biografische Lexika, Biografiensammlungen
2150	Fest- und Gedenkschriften für Personen
2152	Fest- und Gedenkschriften für Institutionen
2200	Gesammelte Schriften einzelner Personen, Sammelwerke ges. Schriften einzelner Architekten s. ZH 4800
2250 - 2650	Nachschlagewerke
2250	Amtliches Schrifttum, insbesondere Gesetze und Verordnungen s.a. PN 562 ff.
2300	Adressbücher
2450	Fachwörterbücher einsprachig
2455	Fachwörterbücher mehrsprachig
2550	Handbücher und Enzyklopädien, Taschenbücher
2600	Tabellenwerke

2630	Formelsammlungen
2650	Aufgabensammlungen
2700 - 2780	Ausbildung, Beruf, Forschung
2700	Ausbildung allgemein
2710	Praktikum
2720	Exkursionen, Workshop
2730	Berufsfragen, Architekturbüro
2740	Fachbezogene Forschung
2750	Forschungsanstalten
2780	Interessenverbände, Bürgerinitiativen (Hausbesetzer)
2800	Beziehungen zu anderen Fachgebieten
3000 - 3950	Architekturpraxis
3000	Allgemeines
3040	Baupsychologie; Bausoziologie
3045	Barrierefreies Bauen s.a. CW 6700; altersgerechtes Bauen s.a. ZH 6130; ZH 6135
3050	Ökologisches Bauen
3053	Baubiologie
3056	Grün am Bau (Dach-, Fassaden-, Hofbegrünung) s.a. ZC 53500
3060	Energiesparendes Bauen Allgemein
3061	Energiesparhäuser, Passivhäuser, Niedrigenergiehäuser
3062	EnEV Energieeinsparverordnung
3063	Energetische Sanierung, Wärmedämmung
3064	Energiesparende Gebäudenutzung
3065	Alternatives Bauen
3070	Solares Bauen; Sonnenenergienutzung im Bauwesen s.a. ZP 3720; s.a. ZP 3730
3080	Klimatische Einflüsse auf das Bauen
3090	Intelligente Baustoffe, intelligente Architektur
3100	Bautheorie; Architekturtheorie; Architekturkritik Architekturtheorie s.a. LH 67120

3150	Bauästhetik
3170	Farben, Farbgebung, Anstriche Anstrichstoffe s. ZI 4810
3200	Baustile, Bauformenlehre
3250	Architekturführer
3300	Baubedarf
3450	Bauentwurfslehre
3470	Datenverarbeitung für Architekten (u.a. AutoCAD, Computersimulation) s.a. ZI 3100
3500	Darstellungstechnik; konstruktives Entwerfen
3520	Darstellende Geometrie, Perspektive (Anwendung in der Architektur) s.a. SK 380
3550	Architekturzeichnen , Bauaufnahme Architekturzeichnen s.a. LH 67220 ff.; Bauaufnahme s.a. ZI 9307
3700	Plastisches und räumliches Gestalten
3750	Modellbau s.a. LH 67320
3780	Architekturfotografie s.a. AP 95900
3850	Architektenwettbewerbe, Architekturpreis (CSN des Namens)
3900	Bauvorschriften, -Ausführungsbestimmungen s.a. ZH 2250
3920	Brandschutz s.a. ZI 4090
3940	Sicherheitsvorschriften bei der Bauausführung; Unfallschutz; Bausicherheit
3950	Verdingungsordnung für Bauleistungen (VOB) ; Honorarordnung für Architekten und Ingenieure (HOAI); Standardleistungsbücher (StLB) s.a. PD 4760 , PN 610 , PN 736
4000 - 4680	Hochbau, Baukunstarten s.a. ZI 6900 ff.; ZI 7000 ff.
4000	Allgemeines
4030	Hochbaukonstruktion allgemein
4050	Hochbaukonstruktion nach Konstruktionsart
4100	Steinbauten

4200	Lehm-, Ziegelbauten s.a. ZI 7450
4300	Betonbauten s.a. ZI 7120 Betonbau
4310	Sichtbeton, Betonoberflächen, Schalbild
4350	Glasbauten s.a. ZI 7350
4400	Holzbauten; Fachwerkbauten s.a. ZI 7400 Holzbau
4500	Stahlbauten; Eisenarchitektur s.a. ZI 7200
4550	Bauten aus anderen Nichteisenmetallen
4600	Kunststoffbauten s.a. ZI 7600
4650	Unterirdische Gebäude
4660	Hochhäuser, Wolkenkratzer s.a. ZH 5400
4670	Fliegende Bauten, temporäre Bauten, Zelte, Kleinstbauten
4.500	
4680	Transparente Bauten, Leichte Bauten, Membranbauten, Pneumatische Konstruktionen
4680 4700 - 4999	
	che Konstruktionen Baugeschichte
4700 - 4999	che Konstruktionen Baugeschichte s.a. LH 67000 - LO
4700 - 4999 4700	che Konstruktionen Baugeschichte s.a. LH 67000 - LO Allgemeines
4700 - 4999 4700 4705	che Konstruktionen Baugeschichte s.a. LH 67000 - LO Allgemeines Vor- und Frühgeschichte
4700 - 4999 4700 4705 4710	che Konstruktionen Baugeschichte s.a. LH 67000 - LO Allgemeines Vor- und Frühgeschichte Altertum
4700 - 4999 4700 4705 4710 4720	che Konstruktionen Baugeschichte s.a. LH 67000 - LO Allgemeines Vor- und Frühgeschichte Altertum Mittelalter
4700 - 4999 4700 4705 4710 4720 4730	che Konstruktionen Baugeschichte s.a. LH 67000 - LO Allgemeines Vor- und Frühgeschichte Altertum Mittelalter Neuzeit
4700 - 4999 4700 4705 4710 4720 4730 4731	che Konstruktionen Baugeschichte s.a. LH 67000 - LO Allgemeines Vor- und Frühgeschichte Altertum Mittelalter Neuzeit Renaissance
4700 - 4999 4700 4705 4710 4720 4730 4731 4732	che Konstruktionen Baugeschichte s.a. LH 67000 - LO Allgemeines Vor- und Frühgeschichte Altertum Mittelalter Neuzeit Renaissance Barock, Rokoko
4700 - 4999 4700 4705 4710 4720 4730 4731 4732 4733	che Konstruktionen Baugeschichte s.a. LH 67000 - LO Allgemeines Vor- und Frühgeschichte Altertum Mittelalter Neuzeit Renaissance Barock, Rokoko Klassizismus (auch 18.+19. Jahrhundert)
4700 - 4999 4700 4705 4710 4720 4730 4731 4732 4733 4735	che Konstruktionen Baugeschichte s.a. LH 67000 - LO Allgemeines Vor- und Frühgeschichte Altertum Mittelalter Neuzeit Renaissance Barock, Rokoko Klassizismus (auch 18.+19. Jahrhundert) 19.+20. Jahrhundert
4700 - 4999 4700 4705 4710 4720 4730 4731 4732 4733 4735 4736	che Konstruktionen Baugeschichte s.a. LH 67000 - LO Allgemeines Vor- und Frühgeschichte Altertum Mittelalter Neuzeit Renaissance Barock, Rokoko Klassizismus (auch 18.+19. Jahrhundert) 19.+20. Jahrhundert 19. Jahrhundert

4744	Expressionismus, Kubismus, Futurismus, Konstruktivismus, de Stijl, Surrealismus
4746	Monumentalarchitektur, faschistische Architektur
4748	Nachkriegszeit (1945 bis zur Gegenwart)
4750	Baugeschichte seit 1966-1999 und bis zur Gegenwart s.a. LH 60360
4752	Baugeschichte ab dem 21. Jahrhundert
4800	Leben und Werk einzelner Architekten (CSN des Namens)
4900 +G1Z	Architektur nach Ländern Städtebau einzelner Länder s. ZH 9000; Städtebau einzelner Orte s. ZH 9400
5000 - 5960	Wohnungsbau
5000	Allgemeines Technischer Ausbau s. ZI 8000 ff.
5050	Wohngebäude, Geschichte z.B. Villen, Bürgerhäuser, Landhäuser etc.
5100	Ein- und Zweifamilienhäuser, Bungalows
5200	Mehrfamilienhäuser, Reihenhäuser
5260	Geschoßwohnungsbau s.a. ZI 6920
5300	Flachbau, Hangbau
5400	Hochhausbau s.a. ZH 4660
5700	Fertighäuser s.a. ZI 3900
5750	Ländliche Bauten
5800	Ferien- und Wochenendhäuser
5850	Hausschwimmbäder, Saunabau
5900	Gartenschwimmbäder
5950	Haus und Garten s.a ZC 53400
5960	Hof, Hinterhof, Wohnhof
6000 - 6410	Öffentliche Gebäude
6000	Allgemeines
6010	Staatsbauten, Parlamentsgebäude, Botschaftsgebäude

6020	Repräsentationsbauten
6030	Schlösser, Residenzen
6040	Wehrbauten, Zeughaus
6045	Burgen
6050	Verwaltungsgebäude z.B. Rathaus
6100	Kindergarten
6105	Heimbauten allgemein
6110	Kinderheime, Jugendheime
6120	Wohnheime; Tagesheime
6130	Altenheime, Seniorenbauten
6135	Behindertenheime und -einrichtungen (Werkstätten usw.)
6140	Schulgebäude
6150	Hochschulbau s.a. AL 26000 ff.
6170	Studentenheime
6200	Gebäude für Forschungsinstitute
6210	Kulturbauten allgemein (Bibliotheksbau s. AN 79000 ff.)
6215	Bibliotheksbau s.a. AN 79000
6220	Mehrzweckbauten, Stadthalle
6225	Ausstellungsbau, Messehalle s.a. ZH 4670
6230	Museumsbau
6235	Versammlungsbauten
6237	Kongressbauten
6239	Bürgerzentren
6240	Theater (s.a. AP 75400)
6245	Konzerthallen
6250	Kino s.a. AP 57200
6255	Sport- und Freizeitanlagen allgemein, Vergnügungsparks

6260	Sportstätten
6265	Spielplätze
6270	Schwimmanlagen
6280	Sonstige Veranstaltungsbauten
6300	Kirchliche Baukunst
6310	Kirchliche Baukunst / Geschichte
6330	Sakral- und Friedhofsanlagen s.a. ZH 9660
6350	Krankenhäuser; Bauten des Gesundheitswesens
6390	Gefängnisse
6410	Zoologischer Garten, Aquarien
6500 - 6850	Wirtschaftsgebäude; gewerbliche Bauten allgemein
6500	Allgemeines
6530	Bauten für den Handel z.B. Warenhäuser, Einkaufszentren, Lager
6550	Bürogebäude, Banken
6600	Industriegebäude; Industrieanlagen
6650	Landwirtschaftliche Bauten
6700	Bauten für Gewerbe- und Handwerksbetriebe, Werkstätten
6750	Bauten für Hotel- und Gaststättengewerbe allgemein
6760	Hotels; Pensionen
6765	Restaurants; Cafés; Ballhaus (incl. Bars, Pubs, Bistros, Diskotheken)
6770	Großküchen
6775	Mensabau
6800	Verkehrsbau, Parkhaus, Garage, Tankstelle
6820	Bahnhofsgebäude, Eisenbahnhochbau
6830	Flughafengebäude
6850	Sonstige Gebäude, Feuerwehrhaus, Postgebäude
7000 - 7985	Gebäude
7000	Allgemeines
7010	Gebäudeplanung

7050	Gebäudeinstandhaltung, Altbaumodernisierung s.a. ZH 9450
7055	Umbau und Umnutzung
7070	Lebensdauer, Nutzungsdauer von Gebäuden
7080	Abbruch
7100	Rohbau; Gebäudeteile; Bauelemente allgemein; Fundamente
7110	Keller
7120	Konstruktionen-Details
7140	Konstruktionen nach Werkstoffen
7160	Konstruktionen nach Formen
7180	Konstruktionen nach Statik
7200	Mauern; Wände (Außen-, Trenn-, Innenwände etc.)
7250	Fassaden (Anstriche s. ZH 3170)
7300	Decken, Gewölbe, Kuppeln
7400	Träger; Stützen; Säulen; Pfeiler; Bögen; Arkaden
7500	Fußböden, Estriche
7600	Dächer, Mansarden
7700	Vorbauten; Erker; Türme am Haus; Balkone; Loggien; Terrassen
7800	Treppen; Aufzüge; Rampen; Geländer
7900	Türen; Eingänge; Tore
7920	Fenster, Rollläden, Sonnenschutzsysteme
7950	Sonstige Bauelemente und Gebäudeteile
7970	Kunst am Bau, Schmuck am Bau
7975	Bildhauerei
7980	Schmiede- und Schlosserarbeiten
7985	Beleuchtung am Haus und im Garten
7990	Einbruchschutz
8000 - 8985	Innenarchitektur s.a. LH 77000 - LO
8000 +G1Z	Allgemeines
8100	Innenarchitektur von Wohngebäuden

8300	Innenausstattung von öffentlichen Gebäuden
8400	Innenausstattung von Wirtschaftsgebäuden
8500	Innenausstattung von Industriegebäuden
8550	Laden-, Schaufenstergestaltung
8600	Raumgestaltung; Innendekoration
8630	Raumausstattung; innenarchitektonische Details allgemein
8660	Wandbekleidung z.B. Tapeten, Stoffe etc.
8680	Vorhang, Gardine, Rollo
8700	Möbel; Mobiliar
8730	Fußbodenbeläge
8760	Tür- und Fensterbrüstung
8780	Wintergarten
8800	Heizkörper; Öfen
8820	Kamine
8900	Beleuchtung
8950	Wohnungseinrichtung
8970	Einrichtung einzelner Räume
8972	Wohnräume (Schlaf-, Wohn-, Kinderzimmer)
8975	Küchen
8976	Bade-, Sanitärräume
8980	Büroräume
8985	Sonstige gewerbliche Räume, Messestand (s.a. ZH 6225)
9000 - 9450	Raumordnung und Städtebau s.a. AR 27000 , PN 512 ff., MS 9050 ff., ZI 9260
9000 +G1Z	Allgemeines Städtebau einzelner Städte s. ZH 9400
9100	Siedlungswesen
9150	Ökologie und Raumordnung, Lebensraum, gebaute Umwelt, Stadtökologie Stadtökologie s.a. AR 27300
9170	Kommunale Imageplanung
9200	Ortsplanung

9250	Ländliche Planung, Flurbereinigung s.a. ZI 9260
9270	Dorferneuerung
9300	Städtebau; Stadtbaukunst; Stadtplanung; Stadtgestaltung; Städtebau s.a. AR 27300; Stadtbaukunst, Stadtplanung s.a. QY 300; Stadtgestaltung s.a. MS 1840; Umweltschutz /Städtebau s.a. AR 27300; Soziologie / Stadtsoziologie s.a. MS 1750 - MS 1850; Wirtschaft /Stadtplanung s.a. QY 300; Kunstgeschichte / Urbanistik s.a. LH - LO; Geographie / Stadtplanung s.a. RB 10909; Lärm(schutz) s. AR 24000 ff.; Geographie / Stadtklima s. RB 10456
9302	Geschichte des Städtebaus; allgemein
9303	Antike
9304	Mittelalter
9305	Neuzeit
9308	Stadtarten z.B. Gartenstadt; Trabantenstadt
9310	Stadtentwicklungsplanung; Stadterweiterung
9320	Baustandortplanung Grundstückswert s. PN 576; Bodenwert s. QT 360
9340	Bauleitplanung; Ver- und Entsorgungsplanung Bauleitplanung s.a PN 571
9343	Flächennutzungsplan
9346	Bebauungsplan
9348	Stadtverkehr, Parkplatz, Verkehr, Verkehrsplanung Verkehr, Verkehrsplanung s.a. ZO 3100
9350	Fußgängerbereiche
9355	Plätze, Freiraumplanung, öffentlicher Raum Spielplatz s. ZH 6265; Sport- und Freizeitanlagen s. ZH 6255; Stadtgrün s. ZH 9660
9360	Stadtviertel (Geschäfts-, Wohnviertel)
9365	Vorort-, Umlandplanung
9370	Industrie-, Gewerbeansiedlung, Handelsflächen, Funktionsmischung
9400	Städtebau einzelner Orte (CSN des Namens)
9450	Stadtsanierung s.a. AR 27340 ; Denkmalpflege s. LH 60300 ff.
9605 - 9800	Landschaftsarchitektur/Landschaftsplanung
9605	Handbücher, allgemeine Darstellungen, Festschriften

9607 Wettbewerb, Management 9608 Gartennutzung, Festkultur 9610 Geschichte der Landschaftsplanung s.a. LH 67780 Gartenarchitektur, Landschaftsgarten 9615 Gartendenkmalpflege Leben und Werk einzelner Garten- und Landschaftsarchitekten 9620 (CSN des Namens) 9630 Gartenkunst, Künstlergarten 9640 Landschaftsgestaltung, Freiraumentwurf Landschaftsgestaltung s.a. ZH 5950 Haus und Garten; Freiraumentwurf s.a. ZC 6900 Gartengestaltung 9660 Grünplanung z.B. Stadtgrün, Stadtpark, Kleingartenanlage, Straßenbaum, Friedhof s.a. ZC 53100 Gartengestaltung; s.a. ZH 5950 Haus und Garten 9665 Landschaftsplanung z.B. Flurneuordnung, flurschützende Anlagen, Rekultivierung von Landschaften und Industriebrachen, Erholungsgebiete Raumordnungsrecht s. PN 512 ff. 9700 + G1ZLandschaftsgestaltung in einzelnen Ländern 9800

Landschaftsbau, Ingenieurbiologie

z.B. Terrassierung, Uferbefestigung, Böschungen, Ökologischer Erd- und Wasserbau, Renaturierung von Gewässern, Erosionsbekämpfung, Lawinenverbauung, Wildbachverbauung, Gehölze an Gewässern und Verkehrswegen, Pflanzen als Baustoff

s.a. ZI 6700 ff., Ingenieurvermessung s. ZI 9300

ZI	Bauingenieurwesen
0001	Zeitschriften <i>Erläuterungen zur Notationsvergabe s. RVK-Online - Nutzungshinweise</i>
1000	Fortschrittsberichte und Referateorgane Erläuterungen zur Notationsvergabe s. unter RVK Online - Nutzungshinweise
1100 - 2200	Bibliografien, Sammelschriften, Biografien
1100	Laufende Bibliografien
1150	Abgeschlossene Bibliografien
1250	Zeitschriftenbibliografien und Zeitschriftenkataloge
1350	Ausstellungs-, Bibliotheks-, Buchhandels- und Verlagskataloge
1500	Jahrbücher
1600	Berichte von Anstalten, Gesellschaften und Firmen
1700	Serien <i>Erläuterungen zur Notationsvergabe s. unter RVK Online - Nutzungshinweise</i>
1900	Kongressberichte Erläuterungen zur Notationsvergabe s. unter RVK Online - Nutzungshin- weise
2000	Kongressberichte ab Jahr 2000 Empfehlung zur Bildung der individuellen Signatur: nach CSN des Kongresses oder der Körperschaft; Jahr zweistellig mit Punkt anschließen
2050	Biografien, Biografische Lexika, Biografiensammlungen
2052	Einzelbiografien (CSN), Memoiren
2150	Fest- und Gedenkschriften für Personen (CSN)
2152	Fest- und Gedenkschriften für Institutionen (CSN)
2200	Gesammelte Schriften einzelner Personen
2250 - 2650	Nachschlagewerke
2250	Amtliches Schrifttum, insbesondere Gesetze und Verordnungen
2270	Baunormung, Richtlinien DIN s. ZG 9170; DI N-Taschenbücher s. ZG 9170.1
2300	Adressbücher
2450	Fachwörterbücher einsprachig
2455	Fachwörterbücher mehrsprachig
2550	Enzyklopädien

2552	Handbücher
2600	Tafel- und Tabellenwerke
2630	Formelsammlungen
2650	Aufgabensammlungen
2700 - 2750	Ausbildung, Beruf, Forschung
2700	Ausbildung allgemein
2701	Schulbücher
2702	Duale Berufsausbildung
2704	Fach- und Ingenieurschulausbildung
2706	Hochschulausbildung
2710	Praktikum
2730	Berufsfragen
2740	Fachbezogene Forschung
2750	Forschungsanstalten; Vereine und Organisationen
2800	Beziehungen zu anderen Fachgebieten
2815	Populäre Darstellung
2850	Geschichte des Bauingenieurwesens
2860	Ingenieurbauwerke; Führer und Sammelwerke
3000 - 3600	Baupraxis, Bauausführung
3000	Allgemeines
3100	Informatik im Bauwesen, Datenverarbeitung Informatik im Bauwesen s.a. ZH 3470
3200	Baumechanik, Festigkeitslehre s.a. UF 1500 ff.
3205	Baudynamik
3220	Stabilität(stheorie) allgemein
3225	Knicken, Biegedrillknicken
3230	Beulung
3300	Baustatik allgemein: Hochbaustatik
3310	Finite-Elemente-Methode, Datenverarbeitung in der Statik
3330	Statik der Tragwerke allgemein s.a. UF 1200

3350	Stabtragwerke, Rahmentragwerke s.a. UF 1570
3355	Balken
3360	Flächentragwerke allgemein s.a. UF 1590
3370	Scheiben
3390	Platten
3410	Schalen
3430	Sandwichkonstruktionen, Mehrschichtkonstruktionen, Verbundtragwerke
3450	Windlast, Aerodynamik, Schnee-, Eis-, Wasserlast
3480	Erdbebensicheres Bauen s.a. AR 14200
3490	Umwelttechnik im Bauwesen s.a. AR 14200
3500	Baukonstruktionslehre, Bauteile und Konstruktionselemente
3550	Verbindungstechnik, Befestigungsmittel
3555	Seiltechnik
3600	Bauzeichnen
3700 - 3970	Bauwirtschaft
3700	Allgemeines s.a. QR 550
3800	Bauführung Bauplanungsrecht s. PN 566 ff.
3810	Baubetriebslehre
3820	Baustelleneinrichtung
3830	Baugerüste, Schalungen
3840	Baumaschinen, -geräte, -werkzeuge
	Zummer, gormer, normonge
3850	Baukostenrechnung, Bauwert
3850 3860	
	Baukostenrechnung, Bauwert
3860	Baukostenrechnung, Bauwert Winterbau

4000 - 4960	Bauphysik, Baustoffe, Bauschäden
4000	Allgemeines
4050	Bauphysik allgemein
4060	Wärmeschutz; Kälteschutz
4070	Feuchtigkeitsschutz
4080	Lärmschutz
4090	Brandverhalten von Bauteilen, Feuerschutz
4095	Radioaktivität von Baustoffen s.a. UN 7000
4100	Bauchemie s.a. VN 5870 Baustoffchemie
4150	Umweltverträglichkeit von Baustoffen s.a. AR 14100
4200	Baustoffe allgemein Werkstoffe s. ZM Werkstoffkunde; Baustoffindustrie s. QR 527
4300	Naturbaustoffe; Organische Baustoffe z.B. Holz, Lehm etc.
4400	Naturstein
4450	Gebrannte Baustoffe; Ziegel; Baukeramik
4460	Glas, Email
4480	Anorganische Fasern z.B. Mineralfasern, Asbest usw.
4500 - 4530	Beton
4500	Beton
4502	Stahlbeton
4503	Spannbeton
4504	Leichtbeton
4507	Faserbeton, Stahlfaserbeton
4510	Porenbeton
4515	Ultrahochfester Beton, Hochleistungsbeton
4520	Recyclingbeton
4530	Betonwaren, Betonsteine, Betonplatten
4550	Metalle z.B. Eisen; Stahl; Leichtmetalle etc.

4600	Bituminöse Baustoffe (Asphalt, Teer)
4650	Alternative Baustoffe (als Recyclingprodukte und Sekundärrohstoffe)
4700	Kunststoffe s.a. ZM 5000 ff.
4800	Bindemittel, Mörtel, Putz, Zement, Kalk, Gips, Beschichtungsstoff
4810	Anstrichstoffe s.a. VN 5750
4820	Füll-, Bettungs-, Kleb-, Abdichtungsstoffe, Kitte s.a. UV 7200
4850	Betonzuschläge
4900	Bautenschutz s.a. Denkmalpflege LH 60300 ff.
4930	Bauschäden; Baufehler Allgemein
4935	Feuchteschäden, Schimmelschäden, Trockenlegung
4936	Mauerwerksschäden, Mauerwerkssanierung
4937	Betonschäden, Betonsanierung
4938	Holzschäden, Fachwerksanierung
4939	Schäden an Fassaden und Außenwänden, Putzschäden
4940	Schäden an Dächern, Dachsanierung
4941	Schäden an Stahl- und Eisenkonstruktionen
4949	Sonstige Bauschäden und ihre Beseitigung
4950	Baustoffprüfungen
4960	Korrosion und Korrosionsschutz im und am Bau s.a. ZM 7510 ff.
5000 - 5900	Bauberufe, Bauhandwerk
5000	Allgemeines
5100	Maurer; Betonbauer; Putzarbeiter; Stukkateur
5150	Steinmetz
5200	Dachdecker
5300	Zimmermann; Schreiner; Tischler; Bautischler
5400	Bauschlosser, Spengler
5500	Installateur
5600	Maler, Anstreicher, Raumausstatter

5700	Fliesenleger, Ofensetzer
5800	Glaser
5900	Sonstige
6000 - 6350	Tiefbau
6000	Allgemeines
6100	Ingenieurgeologie und -biologie s.a. TZ 9000 ff.
6120	Felsbau, Felsmechanik, Erdbeben-, Erdrutschsicherung Erdbebensicheres Bauen s. ZI 3480
6130	Bodenmechanik, Bodendynamik
6150	Grundbau; Gründungen, Abdichtungen im Erdreich allgemein
6200	Erdbau, Erdarbeiten
6230	Tiefbauarbeiten für Rohrleitungen
6250	Brunnenbau s.a. ZD 66100
6300	Dämme, Fangdämme
6350	Deponiebau s.a. AR 21580 , VN 9400
6400 - 6410	Verkehrswegebau
6400	Allgemeines
6410	Landschaftspflege und Naturschutz im Verkehrswegebau s.a. AR 13200 ; AR 13680 ; AR 27720
6425 - 6439	Straßen- und Wegebau
6425	Geschichte
6430	Straßen- und Wegebau allgemein s.a. ZO 4000 ff.; Landwirtschaftlicher Wegebau s. ZD 62000
6432	Bauausführung, incl. Vorarbeiten (Vermessung, Planung, Trassierung, Erdmassenberechnung; Unterbau, Oberbau, Befestigung, Entwässerung) Vermessung s.a. ZI 9303
6435	Straßenausrüstung z.B. Schallschutzwände, Leitplanken, Beleuchtung, Bepflanzung usw.
6437	Straßenunterhaltung
6439	Straßenabbruch, Straßenrückbau
6440 - 6480	Schienenbahnbau

6440	Eisenbahnhochbauten s. ZH 6820
6445	Straßenbahnbau
6450	Hochbahnbau, Seilbahnbau
6460	Magnetbahnbau
6465	Geschichte des Bahnbaus s.a. NW 3370
6470	Bauausführung, incl. Vorarbeiten (Vermessung, Planung, Trassierung, Erdmassenberechnung; Unterbau, Oberbau, Befestigung, Entwässerung) Vermessung s.a. ZI 9303
6480	Streckenausrüstung z.B. Schallschutzwände, Schrankenübergänge, Signalanlagen etc.
6500 - 6552	Tunnelbau, Stollenbau s.a. ZK 4200 ff.
6500	Allgemeines
6505	Geschichte
6520	Bauausführung, incl. Vorarbeiten (Vermessung, Planung, Bodenbewegung, Statik; Vortrieb, Sprengarbeiten, Bohrarbeiten, Schächte, Schildbau, Abräumung) s.a. ZK 3200
6540	Tunnelausbau (Ausmauerung, Tunnelkammern, Beleuchtung, Belüftung, Entwässerung, Abdichtung)
6550	U-Bahnbau
6552	Bauausführung, Ausbau, Ausrüstung
6560 - 6562	Flughafenbau
6560	Flughafenbau, Allgemeines s.a. ZO 7100; Flughafengebäude s. ZH 6830
6562	Rollfeldbau, Start- und Landebahn (Bauausführung, Ausrüstung) s.a. ZO 7110
6600 - 6695	Brückenbau
6600	Allgemeines
6605	Geschichte des Brückenbaus
6620	Brückenerhaltung, Wiederaufbau, Umbau
6650	Brückenplanung, Brückenberechnung (Statik, Festigkeit, Belastung)
6651	Bauausführung

6653	Brückenbau, -konstruktion
6654	Eisenbahnbrücken
6655	Straßenbrücken
6656 - 6658	Brückenbauteile
6656	Allgemein
6657	Unterbau (Fundamente, Pfeiler, Widerlager)
6658	Überbau (Fahrbahn, Geländer, Schallschutzwände usw.)
6660	Einzelne Brücken
6663	Platten-, Balkenbrücken
6666	Hängewerk-, Sprengwerkbrücken
6669	Seil-, Hängebrücken
6672	Bogenbrücken
6675	Bewegliche Brücken z.B. Zug-, Klapp-, Dreh-, Schwimmbrücken usw.
6678	Holzbrücken
6682	Massivbrücken
6683	Betonbrücken
6684	Steinbrücken
6685	Eisen-, Stahlbrücken
6688	Verbundbrücken
6695	Sonstiges
6700 - 6889	Wasserbau, Wasserwirtschaft s.a. AR 22000 ff
6700	Allgemeines
6705	Geschichte
6710	Hydromechanik, Hydraulik insges. s.a. UF 4000
6711	Hydrostatik
6712	Druckrohrhydraulik s.a. ZL 4530
6713	Gerinnehydraulik, Freispiegelleitungen (stationäre und instationäre Strömungen)
6714	Hydraulik von Betriebsanlagen

6715	Hydraulisches Versuchswesen
6716	Grund- und Bodenwasserströmung s.a. RB 10160 ; RB 10354
6717	Spezielle Probleme z.B. Dichteströmung, Wellenbewegung, Feststofftransport, Wasser/Luftgemische, Schwebstoffe
6720	Bau von und in Binnengewässern, Flüssen, Seen, Bächen, Ufern, Wehre, Schleusen, Wildbachverbauung
6725	Renaturierung verbauter Gewässer, natürlicher Hochwasserschutz s.a. AR 13720 ; AR 22380 ; ZH 9800
6730	Kanalbau, Wasserstraßenbau
6740	Talsperrenbau, Stauseen, Staudämme
6745	Bauten für Wasserkraftanlagen, einschl. Pumpspeicherwerke, Gezeitenkraftwerke s.a. ZP 3300 ff.
6750	Meereswasserbau
6755	Küsten-, Deich-, Hafen-, Molenbau, Wellenbrecher
6760	Offshorewasserbau, Offshorebauwerke, Bohrinseln s.a. ZK 5960
6780	Kulturbau, Landwirtschaftlicher Wasserbau (Bewässerung, Drainage) s.a. ZD 65000
6790	Ödlandkultivierung, Rekultivierung (z.B. Baggerseen) s.a. ZH 9800; AR 13720 ; ZD 61000 ff.
6800	Wasserwirtschaft allgemein s.a. AR 22000 ff.
6810	Messtechnik, Steuerungstechnik, EDV-Einsatz, Automatisierung s.a. AR 22640
6815	Wassergewinnung, -förderung, Pumpwerke
6820	Wasserbewirtschaftung (Wasserbedarf, -verbrauch, Kreislaufführung) s.a. AR 22320
6830	Industriewasserwirtschaft s.a. AR 22345 ; AR 22570
6832	Brauchwasseraufbereitung s.a. AR 22345 ; VN 9360
6834	Behandlung industrieller Abwasser s.a. AR 22570; VN 9360

6840	Siedlungswasserwirtschaft allgemein, Siedlungswasserbau s.a. AR 22340 ; AR 22500
6845	Wassernutzung, Wasserversorgung s.a. AR 22340
6846	Physikalisch, chemische Wasseraufbereitungsverfahren s.a. AR 22362 ; VN 9360
6847	Biologische Wasseraufbereitungsverfahren s.a. AR 22364 ; WK 6900 ; WI 4950 ; WK 5550 ; WD 4600
6848	Desinfektion s.a. AR 22366
6849	Grundwasseranreicherung, Uferfiltration s.a. AR 22368
6850	Wasserspeicherung (Wasserteiche; Wasserturm; Wasserbehälter) Wasserbehälter als historisches Bauwerk s. ZI 6970
6851	Regenwassernutzung, Zisternen
6855	Wasserverteilung, Orts- und Fernwasserleitungen
6860	Abwasser, Stadt-, Ortsentwässerung
6870	Regenabwasser, Oberflächen-, Grundstücksentwässerung
6880	Kanalisation, Abwasserleitung, Düker, Abwasserpumpe, Armatur, Belüftungsanlage s.a. ZL 4500 ff.
6883	Sanierung von Kanalisationsanlagen
6885	Klärtechnik, Kläranlagen allgemein s.a. AR 22500 ff.
6886	Mechanische Abwasserbehandlungsverfahren s.a. AR 22530
6887	Chemische Abwasserbehandlungsverfahren und -anlagen s.a. AR 22550 ; VN 9360
6888	Biologische Abwasserbehandlungsverfahren und -anlagen s.a. AR 22540 ; WK 6900
6889	Schlammbehandlung, -verwertung s.a. AR 21300 ; WK 6900
6900 - 6970	Ingenieur-Hochbau
6900	Allgemeines
6920	Geschoßbau, Stockwerkbau s.a. ZH 4660
6930	Dachtragwerke s.a. ZH 7600

6940	Skelettbau, Rahmenbau s.a. ZH 4500
6950	Hallen (Traglufthallen) s.a. ZH 4680
6960	Türme; Schornsteine; Masten
6965	Krangerüste, Fördergerüste, Transportanlagen
6970	Tanks, Silos, Gas-, Wasser-, Druckbehälter
7000 - 7705	Bauweisen
7000	Allgemeines
7100	Massivbau
7110	Mauerwerksbau s.a. ZH 4100
7115	Schalsteinbau
7120	Betonbau s.a. ZH 4300
7130	Stahlbetonbau s.a. ZH 4300
7140	Bunkerbau, Schutzraumbau S.a. ZH 4650
7150	Leichtbetonbau s.a. ZH 4300
7160	Spannbetonbau s.a. ZH 4300
7200	Stahlbau s.a. ZH 4500
7300	Leicht(metall)bau s.a. ZH 4680
7350	Glasbau s.a. ZH 4350 Glasbauten
7400	Holzbau, Fachwerkbau s.a. ZH 4400 Holzbauten, Fachwerkbauten
7450	Lehmbau s.a. ZH 4200
7500	Fertigbeton; Transport von Beton
7600	Kunststoffbau s.a. ZH 4600
7700	Innenausbau Allgemein

7705	Trockenbau
8000 - 8860	Haustechnik; technischer Ausbau; Versorgungstechnik
8000	Allgemeines s.a. ZI 1000-2800
8020	Spezielle Richtlinien, Normen und Vorschriften Richtlinien und Normen allgemein s. ZG 9150 ff.
8030	Bauklimatik, Sonnenschutz
8040	Raumklima; Behaglichkeit
8050	EDV in der Haustechnik
8060	Beziehungen zu anderen Fachgebieten
8100 - 8200	Versorgungstechnische Bauelemente
8100	Allgemeines Rohre, Rohrleitungen, Armaturen s. ZL 4500
8120	Bauelemente der Feuerungstechnik und Heizungstechnik s.a. ZP 3270
8130	Bauelemente der Be- und Entwässerungstechnik
8140	Bauelemente der Gastechnik
8150	Bauelemente der Kältetechnik
8200	Gesundheitstechnik; Sanitärtechnik
8240	Elektrische Energieversorgungstechnik (Allgemeines) Elektrische Energietechnik und -erzeugung s. ZN 8950 ff.
8300 - 8350	Be- und Entwässerungstechnik
8300	Allgemeines
8310	Lastermittlungen
8320 - 835	Gebäudeanschluss, Zentralsysteme
8320	Allgemeines
8321	Warmwasserbereitung
8322	Druckerhöhungsanlagen
8323	Feuerlöschanlagen
8330	Trink- und Brauchwasserinstallation
8340	Abwasserinstallation
8350	Be- und Entwässerungssysteme für spezielle Raumnutzung
8400 - 8480	Gastechnik

8400	Allgemeines Gaserzeugung, Gasbereitstellung, Gasversorgung s.a. ZP 3230-3260
8410	Gebäudeinstallation
8420	Gastransport und -verteilung
8430	Gasdruckregelungsanlagen
8440	Gasanwendungsanlagen
8450	Abgasinstallation
8460	Flüssiggasanlagen
8470	Technische Gase
8480	Spezielle Systeme der Gasanwendung
8500	Raum- und Bauakustik s.a. ZI 4080
8600 - 8780	Heizungs-, Klima-, Lüftungstechnik
8600	Allgemeines
8620	Thermische Bauteilaktivierung, Betonkernaktivierung
8630 - 8694	Heizungstechnik
8630	Allgemeines, Gesamtdarstellungen
8635	Lastermittlungen Fernheiznetze einschl. Hausanschlussstationen s. ZP 3285; Energiegewinnung und -bereitstellung s. ZP 3220-3260; Heizkraftwerke s. ZP 3550; Heizzentralen, Heizwerke s. ZP 3285
8640 - 869	94 Heizungssysteme im Gebäude
8640	Allgemeines
8645	Abgasanlage
8646	Schornstein Schornstein als Bauwerk s. ZI 6960
8650	Einzel- und Ofenheizung allgemein
8651	Speicherofen (Kachelofen)
8652	Dauerbrandofen
8653	Gasofen
8654	Ölofen Elektrischer Ofen s. ZI 8688
8655	Zentralheizung allgemein
8660	Warmwasserheizung

86'	70 Dampfheizung
868	80 Luftheizung
868	Kohle-, Holz-, Papierheizung
868	84 Ölheizung
868	66 Gasheizung
868	Elektroheizung (inkl. Elektroofen)
869	Alternative Heizsysteme (Niedertemperaturheizungen)
869	Solarheizung (Sonnenheizung) s.a. ZP 3720 Sonnenenergie
869	Wärmepumpen-Heizung s.a. ZP 3740 Wärmepumpen
8700 - 878	Lüftungs- und Klimatechnik; Kältetechnik
8700	Allgemeines Kältetechnik s.a. ZL 7600
8710	Lastermittlungen
8720	Lüftungs-, Klima-, Kältezentralen Kälteerzeugung, Kältemaschinen s.a. ZL 7650
8730	Wärme-Kälte-Kopplung bei RLT-Anlagen
8740	Lüftungssysteme und -anlagen
8750	Klimatisierungssysteme; Klimaanlagen
8760	Kältesysteme und -anlagen
8770	Kühlsysteme
8780	RLT-Anlagen für spezielle Raumnutzung
8800	Reinigungstechnik und Hygienetechnik
8820	Abfallbeseitigungs- und Entsorgungssysteme in Gebäuden s.a. AR 21000 ff.
8840	Transportsysteme in Gebäuden s.a. ZH 7800, ZO 9000 ff.
8860	Gebäudeautomation Gebäudeautomation s.a. ZQ 4200; DD C-Systeme, digitale Rechentechnik s. ZN 6120; Datenübertragung s. ZN 6275; Fernwirktechnik, Signal- und Sicherungsanlagen s. ZQ 5800 ff.
9000 - 9800	Geodäsie, Vermessung (s.a. Systematik Geographie)
9000	Fachwörterbücher, einsprachig

9002	Fachwörterbücher, mehrsprachig
9005	Handbücher, Lehrbücher
9008	Jahrbücher
9010	Einführungen, Allgemeines
9015	Bibliografien
9018	Berichte von Anstalten, Gesellschaften, Firmen
9020	Tafeln und Tabellen, Formelsammlungen
9030	Aufgabensammlungen
9035	Kongressberichte
9038	Fest- und Gedenkschriften für Personen und Institutionen
9040	Geschichte
9045	Biografien
9050	Ausbildung allgemein
9060	Amtliches Schrifttum
9065	Beziehungen zu anderen Fachgebieten
9070	Geodätisches Messen, Messverfahren
9075	Datenverarbeitung, Geodätisches Rechnen
9080	Fehler und Ausgleichsrechnung im Vermessungswesen
9100	Astronomische Zeit- und Ortsbestimmung
9120	Satellitengeodäsie
9150	Erdmessung
9160	Geodätische Geodynamik
9190	Gewässervermessung, hydrologische Messung
9200	Landesvermessung
9230	Katasterwesen
9260	Flurbereinigung (ländliche Neuordnung)
9280	Höhenmessung, Nivellement, Trigonometrische Netze, Festpunktbestimmung
9290	Ortung beweglicher Objekte, Satellitenortung
9300	Ingenieur-Vermessung
9400	Geodätische Instrumente und Geräte

9420	Geodätische Instrumente und Geräte, Geschichte
9500 - 9510	Fotogrammetrie
9500	Grundlagen
9510	Anwendungen
9550 - 9600	Fernerkundung
9550	Grundlagen
9560	Anwendungen
9600	Luftbildinterpretationen
9700 - 9800	Kartographie
9700	Allgemeines
9705	Theoretische Kartographie
9710	Kartenentwurfslehre
9730	Kartenherstellung
9750	Kartographische Vervielfältigung, Farben-, Drucktechnik s.a. AN 25000 ff.
9760	Topografische Kartographie, Höhendarstellung, Topografie
9765	Kartenverwandte Darstellungen (Profile, Panoramen)
9770	Thematische Kartographie
9780	Kartenarten, Kartenwerke, Atlanten (Atlaskartographie)
9790	Historische Karten
9800	Kartennutzung, Kartenauswertung

ZK	Bergbau und Hüttenwesen
0001	Zeitschriften <i>Erläuterungen zur Notationsvergabe s. RVK-Online - Nutzungshinweise</i>
1000	Fortschrittsberichte und Referateorgane Erläuterungen zur Notationsvergabe s. RVK-Online - Nutzungshinweise
1100 - 2200	Bibliografien, Sammelschriften, Biografien
1100	Laufende Bibliografien
1150	Abgeschlossene Bibliografien
1250	Zeitschriftenbibliografien und Zeitschriftenkataloge
1350	Ausstellungs-, Bibliotheks-, Buchhandels- und Verlagskataloge
1500	Jahrbücher
1600	Berichte von Anstalten, Gesellschaften und Firmen
1700	Serien <i>Erläuterungen zur Notationsvergabe s. unter RVK Online - Nutzungshinweise</i>
1900	Kongressberichte Erläuterungen zur Notationsvergabe s. unter RVK Online - Nutzungshin- weise
2000	Kongressberichte ab Jahr 2001 nach CSN des Kongresses bzw. der Körperschaft, Jahr zweistellig mit Punkt anschließen
2050	Biografien und Memoiren
2150	Fest- und Gedenkschriften für Personen und Institutionen
2200	Gesammelte Schriften einzelner Personen
2250 - 2650	Nachschlagewerke
2250	Amtliches Schrifttum, insbesondere Gesetze und Verordnungen
2300	Adressbücher
2450	Fachwörterbücher, einsprachig
2455	Fachwörterbücher, mehrsprachig
2550	Handbücher und Enzyklopädien
2600	Tabellenwerke
2630	Formelsammlungen
2650	Aufgabensammlungen
2700 - 2750	Ausbildung, Beruf, Forschung

2700	Ausbildung allgemein
2710	Praktikum
2730	Spezielle Berufsfragen
2740	Fachbezogene Forschung
2750	Forschungsanstalten
2800	Beziehungen zu anderen Fachgebieten
2820	Allgemeine, zusammenfassende und übergreifende Darstellungen
2850	Populäre Darstellung
2900	Geschichte von Bergbau und Hüttenwesen
3000 - 3790	Bergwesen
3000	Allgemeines
3100	Wissenschaftliche Grundlagen Allgemeine Geologie s. TG -TI ; Lagerstättenkunde; Ingenierugeologie s. TY -TZ
3200	Markscheidewesen; bergmännisches Vermessungswesen Geodäsie allgemein s. ZI 9000 ff.
3300	Wasserhaltung im Bergbau
3700	Bergwirtschaft s.a. QR 530 ; RB 10690
3710	Bergbau und Verkehr
3720	Grubenplanung; Abbauplanung; Rekonstruktion
3790	Umweltschutz, Altlasten, Rekultivierung von Bergbaulandschaften s.a. AR 12700 ff.
4000 - 4800	Bergbaukunde
4000	Bergbautechnologie allgemein
4100	Tagebau
4130	Aufschluss und Abbau bei Tagebau
4150	Fördertechnik im Tagebau Fördertechnik allgemein s. ZO 9000 ff.
4200	Untertagebau, Grubenförderung allgemein s.a. ZI 6500 ff.
4250	Abbauverfahren
4270	Schachtabteufen, Schachtausbau
4300	Grubenausbau

4310)	Grubenbewetterung; Grubenklima; Grubengas
4500)	Bergbaumaschinen; Werkzeug; Bergwerksausrüstung
4600)	Transport; Umschlag
4700	•	Grubensicherheit, Rettungswesen
4800	•	Bergschadenkunde
5000 - 5	970 Be	ergbaubereiche
5000		Allgemeines
5100		Erdöl-, Erdgas- und Ölsandgewinnung
5120		Bohrtechnik s.a. ZK 5960
5150)	Förderung von Erdöl und Erdgas
5300	•	Kohlebergbau allgemein
5320	•	Steinkohlenbergbau
5340)	Braunkohlenbergbau
5500)	Erzbergbau
5600)	Salz- und Kalibergbau
5700	•	Steine, Erden, Porzellanerde, Schiefer, Speckstein, Ton etc.(Gewinnung und Aufbereitung) Gesteinskunde s. TH
5750	•	Torfgewinnung
5800		Abbau sonstiger Bergbauprodukte
5900	- 5970	Bergbau am Meeresboden; Meerestechnik s.a. TI 7000
5	900	Bergbau am Meeresboden, Meerestechnik allgemein
5	950	Manganknollenabbau
5	960	Meeresplattformen, Bohrinseln s.a. ZI 6760
5	970	Spezielle Maschinen, Geräte, Fahrzeuge für den Unter-Wasser- Abbau
6000 - 6	630 Au	ıfbereitung
6000		Allgemeines
6050		Trennungs- und Anreicherungsverfahren
6200)	Wärmebehandlung von Erzen und Mineralien

6400 Kokerei, Brikettierung Brennstofftechnik s. ZP 3270 6600 Brennstoffveredelung 6610 Kohleverflüssigung (Kohlehydrierung) 6620 Kohlevergasung im Bergbau 6630 Anwendung der Kernenergie im Bergbau 7000 - 8600 Hüttenwesen 7000 Allgemeines 7200 - 7600 Nichteisenmetalle, Metallurgie 7200 Nichteisenmetalle allgemein 7300 Buntmetalle **7400 Edelmetalle** 7500 Leichtmetalle 7600 **Sonstige Metalle** 7800 Metallurgische Verfahren; Metallgewinnung (Pyro-, Hydro-, Elektro-, Vakuum-, extraktive Metallurgie) **7900** Hüttenwerke z.B. Planung und Bau, Ausrüstung, Energie- und Kraftwirtschaft etc. 8000 - 8254 Eisenhüttenwesen Eisenhüttenwesen allgemein 8000 8050 Roheisenerzeugung 8100 Hochöfen und Hochofenerzeugnisse 8200 Stahlerzeugung 8210 Windfrischen 8212 Bessemer-Verfahren 8214 **Thomas-Verfahren** 8220 Oxygenverfahren 8230 Herdfrischen 8232 Siemens-Martin-Verfahren 8240 Tiegelstahlerzeugung 8250 Elektrostahlerzeugung

Elektrolichtbogenschmelzen

8252

8254	Induktionsschmelzen
8300	Hütten- und Walzwerkmaschinen
8500	Gießereiwesen
8600	Wärmebehandlung der Metalle; Stahlveredlung (Glühen, Vergüten, Härten, Anlassen)
8610	Wärmebehandlungsanlagen und -öfen
8620	Thermomechanische Verfahren
8630	Thermochemische Verfahren
8640	Thermisches Entspannen

ZL	Maschinenbau
0001	Zeitschriften <i>Erläuterungen zur Notationsvergabe s. RVK-Online - Nutzungshinweise</i>
1000	Fortschrittsberichte und Referateorgane Erläuterungen zur Notationsvergabe s. unter RVK Online - Nutzungshinweise
1100 - 2200	Bibliografien, Sammelschriften, Biografien
1100	Laufende Bibliografien
1150	Abgeschlossene Bibliografien
1250	Zeitschriftenbibliografien und Zeitschriftenkataloge
1350	Ausstellungs-, Bibliotheks-, Buchhandels- und Verlagskataloge
1500	Jahrbücher
1600	Berichte von Anstalten, Gesellschaften und Firmen
1700	Serien <i>Erläuterungen zur Notationsvergabe s. unter RVK Online - Nutzungshinweise</i>
1900	Kongressberichte Erläuterungen zur Notationsvergabe s. unter RVK Online - Nutzungshin- weise
2000	Kongressberichte ab Jahr 2000 nach CSN des Kongresses oder der Körperschaft; Jahr zweistellig mit Punkt anschließen
2050	Biografien und Memoiren
2150	Fest- und Gedenkschriften für Personen und Institutionen
2200	Gesammelte Schriften einzelner Personen
2250 - 2650	Nachschlagewerke
2250	Amtliches Schrifttum, insbesondere Gesetze und Verordnungen
2300	Adressbücher
2450	Fachwörterbücher, einsprachig
2455	Fachwörterbücher, mehrsprachig
2550	Handbücher und Enzyklopädien
2600	Tabellenwerke
2630	Formelsammlungen
2650	Aufgabensammlungen
2700 - 2750	Ausbildung, Beruf, Forschung

2700	Ausbildung allgemein
2701	Schulbücher
2710	Praktikum
2730	Spezielle Berufsfragen
2740	Fachbezogene Forschung
2750	Forschungsanstalten
2800	Beziehungen zu anderen Fachgebieten
3000 - 3180	Maschinenbau allgemein
3000	Allgemeine, zusammenfassende und übergreifende Darstellungen zum Maschinenbau s.a. VN 7320 Apparate-, Anlagen- und Reaktorbau
3050	Maschinendynamik, Maschinenakustik, Maschinenlärm Schwingungen s.a. UF 5200
3070	Energieeffizienz im Maschinenbau
3100	Populäre Darstellungen des Maschinenbaus s.a. NW 3100
3150	Geschichte des Maschinenbaus s.a. NW 3100
3170	Geschichte einzelner Maschinenfabriken s.a. NW 6050 - NW 6060
3180	Maschinenbauindustrie s.a. QR 523 , QQ 200
3200 - 3268	Maschinenkonstruktion
3200	Allgemeines
3210	Normen und Richtlinien zum Maschinenbau DIN-Normen allgemein s. ZG 9170; VD I-Richtlinien s. ZG 9165
3220	Technisches Zeichnen im Maschinenbau s.a. ZG 9140
3225	Produktentwicklung allgemein, Konstruktion nach Anforderungen Konstruieren allgemein s. ZG 9142
3230	Konstruktion nach Bauweisen
3235	Konstruktion nach Werkstoffen
3240	Methodisches Konstruieren
3245	Virtuelle Produktentwicklung
3250 - 3259	Einzelne numerische Verfahren im Maschinenbau

3250	Rechnergestütztes Konstruieren, CAD im Maschinenbau s.a. ZG 9144
3255	Differenzmethoden im Maschinenbau
3257	Numerische Simulation im Maschinenbau, Mehrkörpersimulation
3259	Sonstige numerische Verfahren im Maschinenbau
3263	Fertigungs- und montagegerechtes Konstruieren
3265	Umwelt- und recyclinggerechtes, ressourcenschonendes Konstruieren
3268	Schweißgerechtes Konstruieren
3300 - 3700	Betrieb, Sicherheit, Wartung und Reparatur von Maschinen
3300	Zuverlässigkeit und Lebensdauer von Maschinen, Betriebsfestigkeit, Verhalten unter extremen Bedingungen Vorschriften s. ZL 2250
3330	Mess-, Steuerungs- und Regelungstechnik im Maschinenbau MSR-Technik allgemein s. ZQ 3000
3360	Sicherheitstechnik und Unfallschutz im Maschinenbau
3400	Einsatzplanung von Maschinen
3500	Betrieb, Bedienung und Ergonomie von Maschinen
3600	Wartung, Instandhaltung und Überwachung von Maschinen Instandhaltung und Instandsetzung allgemein s. ZG 9270
3700	Maschinenschäden, Technische Diagnostik, Reparatur
3750 - 3800	Tribologie
3750	Tribologie allgemein
3760	Reibung
3770	Verschleiß
3800	Schmierung und Schmiermittel
3900 - 3950	Behälter
3900	Behälter allgemein
3930	Behälterbau
3950	Druckbehälter, Speicherbehälter
4000 - 4700	Maschinenelemente
4000	Allgemeines
4100 - 4180	Getriebetechnik, Getriebe
4100	Getriebetechnik, Getriebe, Allgemeines

4110	Konstruktion und Berechnung von Getrieben
4120	Getriebelehre (Getriebekinematik und -dynamik)
4130	Einzelne Getriebearten
4140	Lager
4150	Achsen und Wellen
4160	Verzahnung allgemein
4175	Zahnradherstellung
4180	Einzelne Zahnradgetriebe
4200 - 4230	Kraftübertragung, Antriebstechnik
4200	Kraftübertragung und Antriebstechnik allgemein
4230	Transmissionen, Kupplungen, Gelenke
4250	Bremsen
4300	Schwingungsdämpfer, Federn, Stossdämpfer
4400	Dichtungen
4500 - 4530	Rohre, Rohrleitungen s.a. UF 4000
4500	Rohre, Rohrleitungen allgemein
4510	Armaturen
4530	Strömung in Rohren
4580	Absperrorgane, einschl. Kolben, Ventile
4600 - 4620	Verbindungselemente
4600	Verbindungselemente allgemein, Bolzen, Nieten, Gewinde, Flanschtechnik
4620	Schrauben, Muttern
4650	Hydraulik im Maschinenbau incl.Ölhydraulik s.a. Fluidik ZQ 5460
4680	Pneumatik s.a. Fluidik ZQ 5460
4700	Sonstige Maschinenelemente
5000 - 5950	Kraft- und Arbeitsmaschinen
5000	Kraft- und Arbeitsmaschinen allgemein
5100 - 5600	Kraftmaschinen

5100	Kraftmaschinen, Wärmekraftmaschinen allgemein
5150	Kolbenkraftmaschinen allgemein
5200 - 5330	Dampfmaschinen
5200	Dampfmaschinen allgemein, Dampfkraftanlgen
5300	Dampferzeuger und -kessel, Dampfleitungen
5330	Einzelne Dampfkesselanlagen (Großwasserraum-, Wasserrohr-, Zwangslaufkessel)
5400 - 5490	Strömungsmaschinen
5400	Strömungsmaschinen allgemein
5410	Gehäuselose Strömungsmaschinen, Windkraftmaschinen
5420	Hydraulische Strömungsmaschinen, Wasserkraftmaschinen (Wasserräder, Wassermühlen, Wasserturbinen)
5450 - 5480	Thermische Strömungsmaschinen
5450	Thermische Strömungsmaschinen allgemein
5460	Turbinen allgemein (Schaufeln, Läufer, Rotoren, Leiträder)
5470	Dampfturbinen
5475	Gasturbinen
5480	Strahltriebwerke, Düsenantriebe
5500 - 5580	Verbrennungsmotoren
5500	Verbrennungsmotoren allgemein
5510	Verdichtung, Lader
5530	Ottomotoren
5550	Dieselmotoren
5560	Großdieselmotoren, Zweitaktdieselmotoren
5570	Rotationskolbenmotoren, Wankelmotoren
5580	sonstige Kolbenmotoren, z.B. Freikolbenmotoren
5600	Sonstige Kraftmaschinen, Heißluft- / Stirlingmotoren
5700 - 5950 A	rbeitsmaschinen
5700	Arbeitsmaschinen allgemein
5750	Propeller
5770	Ventilatoren, Gebläse, Lüfter
5800 - 5850	Verdichter, Kompressoren

5800	Verdichter, Kompressoren allgemein
5850	Einzelne Verdichter
5900 - 59	50 Pumpen
5900	Pumpen allgemein
5930	Kreiselpumpen
5950	Sonstige Pumpenarten
6000 - 6400	Werkzeugmaschinen
6000	Allgemeines
6030	Werkzeugkunde, Werkzeugbau
6035	Schneidstoffe
6060	Einzelne Werkzeugarten
6100	Einzelne Werkzeugmaschinen
6110	Umformmaschinen
6120	spanende Werkzeugmaschinen
6130	Bauelemente, Lager, Schwingungen, Starrheit, Geräuschverhalten, Antriebe, Vorschub
6160	Aufstellung, Wartung, Instandhaltung, Zuverlässigkeit
6180	Vorrichtungen
6200	Automatisierung von Werkzeugmaschinen
6230	Werkstückzuführung, Steuerung, Werkstückhandhabung
6300	Rechnergestützte Werkzeugmaschinen, NC-, CNC-, DNC-Maschinen
6350	Messtechnik im Werkzeugmaschinenbau s.a. ZQ 3100
6400	Sonstiges zum Werkzeugmaschinenbau
7100 - 7800	Spezielle Arbeitsmaschinen Heizungs-, Lüftungs- und Klimatechnik s. ZI 8600 ff. Landwirtschaftliche Maschinen, Landtechnik s. ZD 7000 ff.
7100	Zusatzvorrichtungen für Maschinen allgemein z.B. Schalldämpfer, Belüftung und Kühler
7150	Staubtechnik, Filtertechnik Bohr-, Fräs-, Schleifvorrichtungen s. ZM 8300 ff.
7200	Hochdrucktechnik s.a. UP 2500
7300	Vakuumtechnik

ZL MASCHINENBAU ZL

7400 Hochtemperaturtechnik

7500 Tieftemperaturtechnik (Kryogenik)

7600 - 7660 Kältetechnik

7600 Kältetechnik, Allgemeines

7650 Kälteerzeugung, Kältemaschinen

7660 Kältemittel

7800 Druckmaschinen, Drucktechnik

ZM	Werkstoffwissenschaften und Fertigungstechnik
0001	Zeitschriften <i>Erläuterungen zur Notationsvergabe s. RVK-Online - Nutzungshinweise</i>
1000	Fortschrittsberichte und Referateorgane Erläuterungen zur Notationsvergabe s. unter RVK Online - Nutzungshinweise
1100 - 2200	Bibliografien, Sammelschriften, Biografien
1100	Laufende Bibliografien
1150	Abgeschlossene Bibliografien
1250	Zeitschriftenbibliografien und Zeitschriftenkataloge
1350	Ausstellungs-, Bibliotheks-, Buchhandels- und Verlagskataloge
1500	Jahrbücher
1600	Berichte von Anstalten, Gesellschaften und Firmen
1700	Serien <i>Erläuterungen zur Notationsvergabe s. unter RVK Online - Nutzungshinweise</i>
1900	Kongressberichte Erläuterungen zur Notationsvergabe s. unter RVK Online - Nutzungshin- weise
2000	Kongressberichte ab Jahr 2000 nach CSN des Kongresses oder der Körperschaft; Jahr zweistellig mit Punkt anschliessen
2050	Biografien und Memoiren
2150	Fest- und Gedenkschriften für Personen und Institutionen
2200	Gesammelte Schriften einzelner Personen
2250 - 2650	Nachschlagewerke
2250	Amtliches Schrifttum, insbesondere Gesetze und Verordnungen
2300	Adressbücher
2450	Fachwörterbücher einsprachig
2455	Fachwörterbücher mehrsprachig
2550	Handbücher und Enzyklopädien
2600	Tabellenwerke
2630	Formelsammlungen
2650	Aufgabensammlungen
2700 - 2750	Ausbildung, Beruf, Forschung

2700	Ausbildung allgemein
2701	Schulbücher
2710	Praktikum
2730	Berufsfragen
2740	Fachbezogene Forschung
2750	Forschungsanstalten
2800	Beziehungen zu anderen Fachgebieten
2850	Populäre Darstellungen
3000 - 3900	Werkstoffwissenschaft
3000	Allgemeine Darstellungen zur Werkstoffwissenschaft s.a. VE 9670 , VN 6020 , UQ 7000 ff., UQ 8000 ff.
3050	Geschichte der Werkstoffwissenschaften
3100 - 3450	Werkstoffeigenschaften
3100	Werkstoffeigenschaften allgemein
3200	mechanische
3300	elektrische
3400	thermische
3450	Sonstige
3500 - 3900	Werkstoffprüfung allgemein
3500	Werkstoffprüfung allgemein
3600	mechanische
3700	zerstörungsfreie
3800	technologische
3850	Sonstige
3900	Schadensanalyse
4000 - 4700	Metallkunde s.a. VE 9650, UQ 7000 ff.
4000	Allgemeines
4100	Struktur, Gitter, Gefüge, Textur, Kristallorientierung
4200	Aggregatumwandlungen
4300	Mehrstoffsysteme, Legierungskunde allgemein
4400	Metallographie, Gefügeuntersuchung

4500 - 4650	Metallische Werkstoffe; Reinstmetalle
4500	Metallische Werkstoffe; Reinstmetalle. Allgemeines
4510 - 4570	Eisen und Stahl; Datensammlungen
4510	Eisen und Stahl allgemein; Datensammlungen
4520	Eisen allgemein, Roheisen, Eisenlegierung
4530 - 45	60 Stahl
4530	Stahl, allgemein
4540	Unlegierte Stähle
4550	Legierte Stähle
4560	Stahlguss, Stahlgusslegierungen
4570	Gusseisen, Gusswerkstoffe, Gusslegierungen
4580	Sonstiges zu metallischen Werkstoffen
4600 - 4650	Nichteisenmetalle
4600	Nichteisenmetalle allgemein
4610	Leichtmetalle und ihre Legierungen
4620	Schwermetalle und ihre Legierungen
4630	Edelmetalle
4640	Hoch- und höchstschmelzende Metalle (ab 1800řC)
4645	Leichtschmelzende Metalle (bis 350řC)
4650	Sonstige Metalle Hartmetalle s. ZM 7060
4700	Metallrecycling
5000 - 5400 K	unststoffe und Polymere als Werkstoffe
5000	Allgemeines
5100	Kunststoffeigenschaften, Kunststoffanalyse
5200 - 5270	Kunststofftechnologie s.a. VN 5900 ff.
5200	Kunststofftechnologie, Allgemeines
5230	Kunststofferzeugung, Kunststoffherstellung
5250	Kunststoffverarbeitung
5270	Kunststoffprüfung, Kunststoffschadensanalyse

5300 Einzelne Kunststoffe und Polymere (einschl. Kautschuk, Gummi, Faserstoffe) Kunststoffe s.a. VN 5900 ff., Polymerphysik s.a. UV 9050; 5400 Kunststoffrecycling s.a. AR 21680; VN 9450 - VN 9459; ZO 4290 6000 - 6700 Nichtmetallisch-anorganische Werkstoffe 6000 Allgemeines 6100 - 6350 Keramik als Werkstoff s.a. UQ 8500 6100 Keramik als Werkstoff allgemein 6200 - 6290 Einzelne Keramikarten 6200 Einzelne Keramikarten allgemein 6210 Silicate und Silikatkeramik 6220 Oxidische und nichtoxidische Keramik 6230 Feinkeramik, Grobkeramik 6240 Hochtemperaturkeramik 6250 Leitende und supraleitende Keramiken 6290 Sonstige Keramikarten 6300 Keramiktechnologie (Rohstoffaufbereitung, Formgebung) 6320 Phasendiagramme s.a. UQ 8520 6340 Glasuren 6350 **Sonstiges** 6400 - 6680 Glas als Werkstoff 6400 Glas als Werkstoff allgemein 6500 - 6550 Einzelne Glasarten 6500 Einzelne Glasarten allgemein 6510 Oxidische und nichtoxidische Gläser, Spezialgläser 6520 Metallische Gläser (ultraschnell abgeschreckte Metalle) ultraschnell abgeschreckte Metalle s.a. UQ 8600 6530 Glaskeramik 6540 Optisches Glas, Glasfaser 6550 Sonstige Gläser

6600 Glastechnologie (Rohstoffaufbereitung, Formgebung) 6620 Fehler im Glas 6640 Glasveredlung 6660 Email 6680 **Sonstiges** 6700 Steine und Erden als Werkstoffe Bindemittel s. ZI 4800 7000 - 7090 Sonderwerkstoffe 7000 Allgemeines 7010 Hochleistungswerkstoff 7020 - 7029 Verbundwerkstoffe, Faserverstärkte Werkstoffe 7020 Verbundwerkstoffe, Faserverstärkte Werkstoffe; Allgemeines 7021 Kunststoffverbundwerkstoff, Faserverstäkter Kunststoff (CFK) 7023 Kohlenstofffaserverstärkter Kohlenstoffwerkstoff (CFG) 7024 Keramischer Verbundwerkstoff, Faserverstärkte Keramik (CMC) 7026 Metallverbundwerkstoff 7028 Nanostrukturierter Werkstoff s.a. VE 9850 - VE 9859 7029 Sonstige Verbund- und Kompositwerkstoffe z.B. Holz-Kunststoff-Verbundwerkstoff Faserbeton, Faserzement s. ZI 4507 7030 Poröse Stoffe, Metallschäume 7040 Sinterwerkstoffe incl. Pulvermetallurgie 7050 **Magnetische Werkstoffe** s.a. ZN 3420; UP 6800 7060 Hartmetalle, Hartstoffe und hochfeste Werkstoffe s.a. UQ 8440 7070 Biowerkstoffe 7080 Flüssigkristalle s.a. VE 9550, UQ 8700 7090 **Sonstiges** Amorphe Materialien s. UQ 8800 7500 - 7560 Korrosion s.a. UQ 7500; VN 6030 **7500** Allgemeines

7510	Korrosionserscheinungen allgemein
7520	Korrosion nach angreifenden Stoffen
7530 - 7550	Korrosionsschutz
7530	Korrosionsschutz allgemein
7540	aktiv (anodischer / kathodischer Schutz)
7550	passiv (Schutzüberzüge)
7560	Korrosionsprüfung
7600 - 7690	Oberflächentechnik
7600	Oberflächentechnik allgemein
7605	Oberflächenanalyse
7610	Wärmebehandlung, thermische Verfahren
7617	Thermochemische Behandlung, Diffusionsverfahren
7620	Schutzschichten und Überzüge allgemein, Beschichten
7625	Galvanotechnik allgemein s.a. VN 6040 ; ZM 7625; ZN 8770
7630	Anorganisches Beschichten, Emaillieren, Glasieren
7635	Stromloses Beschichten, Lackieren, Anstreichen
7640	Spritzverfahren z.B.Metallspritzen
7642	Phosphatieren
7644	Eloxieren
7645	Verchromen, Vernickeln, Verzinken, Verzinnen, Vergolden, Versilbern, Verkupfern
7647	Tauchbeschichten, Feuerverzinken
7650	Beschichten von und mit Kunststoff allgemein
7652	Beschichten mit Kunststoffen, Organische Überzüge
7654	Beschichten von Kunststoffen, Metallisieren
7655	Beschichten durch Schweißen
7660	Chemische Oberflächenbearbeitung
7670	Laseranwendung in der Oberflächenbearbeitung
7680	Bedampfen allgemein, PVD-Verfahren
7685	CVD-Verfahren

7687	Plasmaverfahren
7690	Sonstige Oberflächentechniken
8000 - 8490	Fertigungsverfahren
8000	Allgemeine, zusammenfassende Darstellungen
8050	Aufbereitung von Werkstoffen soweit nicht bei ZM 4000 - ZM 7000
8100 - 8190	Urformen
8100	Urformen, Allgemeines
8110 - 814	5 Urformen aus flüssigem Zustand
8110	Urformen aus flüssigem Zustand allgemein
8115	Technologie der Schmelzverfahren
8120	Modellbau, Gussformen, Formerei
8125	Eisen- und Stahlgiesserei s.a. ZK 8000 ff.
8127	Nichteisenmetallgiesserei, Leichtmetallguss
8130	Form- und Giessverfahren allgemein
8132	Giessen mit verlorenen Formen
8134	Giessen mit Dauerformen
8136	Gussnachbearbeitung (Gussputzen, Entgraten)
8138	Gestaltung von Gussteilen
8140	Schäumen
8145	Sonstiges
8150 - 817	0 Urformen aus plastischem Zustand
8150	Urformen aus plastischem Zustand allgemein
8155	Pressformen
8160	Spritzgießen, Spritzpressen; Spritzblasen
8165	Strangpressen (Extrudieren)
8170	Sonstiges
8175	Urformen aus breiigem Zustand
8180	Urformen aus körnigem oder pulverförmigem (festem) Zustand Pressen, Sandformen, Sintern
8185	Urformen durch Stereolithographie

8190	Sonstige Urformverfahren
8200 - 8295	Umformen
8200	Umformen allgemein
8205 - 8250	Umformverfahren unterteilt nach Spannungen
8205	Schmieden
8210 - 821	8 Druckumformen
8210	Druckumformen allgemein
8212	Walzen
8214	Freiformen, Treiben
8216	Eindrücken
8218	Durchdrücken
8220 - 822	29 Zugdruckumformen
8220	Zugdruckumformen allgemein
8222	Durchziehen
8224	Tiefziehen
8226	Drücken
8228	Kragenziehen
8229	Sonstige Zugdruckumformverfahren, Hochdruckumformen, Knick- und Ausbauchen
8230	Zugumformen, Längen, Weiten, Tiefen
8240	Biegeumformen und Richten
8250	Schubumformen
8260	Sonderverfahren
8270 - 8280	Umformverfahren unterteilt nach Werkstoffzuständen
8270	Blechumformen
8280	Massivumformen
8290 - 8295	Umformverfahren unterteilt nach Temperaturbereichen
8290	Kaltumformen
8295	Warmumformen
8300 - 8370	Trennen
8300	Allgemeines

8302	Berechnungsverfahren
8305	Hochgeschwindigkeitsbearbeitung
8310	Zerteilen
8311	Schneiden
8312	Laserschneiden; Thermisches Abtragen
8315	Spanende Formgebung allgemein
8320 - 8329	Spanen mit geometrisch bestimmten Schneiden
8320	Spanen mit geometrisch bestimmten Schneiden
8321	Drehen
8322	Bohren, Senken, Reiben
8323	Fräsen
8324	Hobeln, Stoßen
8325	Räumen
8326	Sägen
8327	Feilen, Raspeln, Bürstspanen
8328	Schaben, Meißeln
8329	Sonstige Spanverfahren mit geometrisch bestimmten Schneiden
8330 - 8339	Spanen mit geometrisch unbestimmten Schneiden
8330	Spanen mit geometrisch unbestimmten Schneiden allgemein
8331	Schleifen mit rotierendem Werkzeug
8332	Bandschleifen
8333	Hubschleifen
8334	Honen
8335	Läppen
8336	Gleitspanen
8337	Strahlspanen
8339	Sonstige Spanverfahren mit geometrisch unbestimmten Schneiden
8340	Chemisches und elektrochemisches Abtragen
8345	Sonderverfahren
8350	Zerlegen

8360 Reinigen 8370 Fein- und Feinstbearbeitung, Glätten, Superfinishing 8400 - 8490 Fügen 8400 Allgemeines 8405 Fügen nach Werkstoffen 8410 Fügeverfahren 8415 Fügen durch Urformen oder Umformen 8420 - 8440 Schweißen 8420 Schweißen allgemein Merkblätter des DVS (Deutscher Verband für Schweißen und 8425 verwandte Verfahren) 8426 **DVS-Richtlinien** 8430 Einzelne Schweißarten 8435 Schweißen nach Werkstoffen 8440 Schutzgasschweißen z.B. WIG-, MAG-, Plasmaschweissen 8450 - 8460 Löten 8450 Löten allgemein 8455 Einzelne Lötverfahren 8460 Löten nach Werkstoffen 8470 - 8480 Kleben 8470 Kleben allgemein 8475 Metallkleben 8480 Kunststoffkleben 8490 Sonstige Verfahren 9000 - 9850 **Fertigung** 9000 Allgemeines 9020 Fertigungsanlagen einschl. Facility-Management s.a. QP 540; Facility-Management allgemein s. ZG 9210 9045 Generative Fertigungsverfahren, Rapid Prototyping s.a. ST 308 9050 Rechnergestützte Fertigung, Automatisierte Fertigung, CAM

s.a. ST 308; QP 505

9060 Expertensysteme in der Produktion (KI-Systeme) s.a. ST 302; QP 540 ff. 9070 Fertigungsinformatik Hardware, Software s.a. ST 150 ff., ST 230 ff., QP 542 Fertigungsplanung und -steuerung 9200 - 9240 s.a. QP 505; QP 542; QH 465 9200 Fertigungsplanung und -steuerung, PPS allgemein 9220 Fertigungsplanung, CAP s.a. QP 542 9240 Produktionssteuerung, Fertigungssteuerung und -überwachung s.a. **QP** 500 9260 **Detail- und Montageplanung** Fertigungskontrolle; Qualitätskontrolle, -sicherung (CAQ, SPC) 9300 s.a. ZG 9260; QP 542; QP 321 9310 Technische Zuverlässigkeit s.a. ZG 9270; Zuverlässigkeit s. QH 100 9320 **CE-Zertifizierung** s.a. ZG 9260; ZG 9280 9450 Spezielle Mess- und Prüfverfahren in der Fertigungstechnik 9500 Materialfluss im Unternehmen, Produktionslogistik, Innerbetrieblicher Transport s.a. QP 550 9600 Montage, Handhabungstechnik in der Fertigung s.a. QP 542; QH 465 9700 Vorrichtungen s.a. QP 542 9800 - 9850 Fertigungsarten s.a. **QP** 540 9800 Fertigungsarten allgemein 9810 Einzelfertigung, Punktfertigung, Kleinserienfertigung s.a. QP 543 9820 Werkstattfertigung s.a. QP 543 Serienfertigung; Massenfertigung 9830 9835 Fliessfertigung; Reihenfertigung 9840 Flexible Fertigung s.a. QP 540; QP 543

Gruppentechnologie s.a. QP 543 9850

ZN	Elektrotechnik, Elektronik, Nachrichtentechnik
0001	Zeitschriften <i>Erläuterungen zur Notationsvergabe s. RVK-Online - Nutzungshinweise</i>
1000	Fortschrittsberichte und Referateorgane Erläuterungen zur Notationsvergabe s. unter RVK Online - Nutzungshinweise
1100 - 2200	Bibliografien, Sammelschriften, Biografien
1100	Laufende Bibliografien
1150	Abgeschlossene Bibliografien
1250	Zeitschriftenbibliografien und Zeitschriftenkataloge
1350	Ausstellungs-, Bibliotheks-, Buchhandels- und Verlagskataloge
1500	Jahrbücher
1600	Berichte von Anstalten, Gesellschaften und Firmen
1700	Serien <i>Erläuterungen zur Notationsvergabe s. unter RVK Online - Nutzungshinweise</i>
1900	Kongressberichte Erläuterungen zur Notationsvergabe s. unter RVK Online - Nutzungshin- weise
2000	Kongressberichte ab dem Jahr 2000 nach CSN des Kongresses der Körperschaft; Jahr zweistellig mit Punkt ab- schliessen
2050	Biografische Lexika, Biografiensammlung
2052	Einzelbiografien
2150	Fest- und Gedenkschriften für Personen
2152	Fest- und Gedenkschriften für Institutionen
2200	Gesammelte Schriften einzelner Personen
2250 - 2650	Nachschlagewerke
2250	Amtliches Schrifttum, insbesondere Gesetze und Verordnungen
2300	Adressbücher
2400	Abkürzungsverzeichnisse, Akronyme
2450	Fachwörterbücher für Elektrotechnik und Elektronik, allgemein oder mehrere Teilgebiete umfassend, einsprachig
2451	Fachwörterbücher für Schaltungstechnik, einsprachig

2452	Fachwörterbücher für Informations-, Kommunikations- und Nachrichtentechnik, einsprachig
2453	Fachwörterbücher für technische Akustik, einsprachig
2454	Fachwörterbücher für Hochspannungs-, Hochstrom-, Energietechnik und elektrische Maschinen, einsprachig
2455	Fachwörterbücher für Elektrotechnik und Elektronik allgemein oder mehrere Teilgebiete umfassend, mehrsprachig
2456	Fachwörterbücher für Schaltungstechnik, mehrsprachig
2457	Fachwörterbücher für Informations-, Kommunikations- und Nachrichtentechnik, mehrsprachig
2458	Fachwörterbücher für technische Akustik, mehrsprachig
2459	Fachwörterbücher für Hochspannungs-, Hochstrom-, Energietechnik und elektrische Maschinen, mehrsprachig
2550	Handbücher und Enzyklopädien für Elektrotechnik und Elektronik allgemein oder mehrere Teilgebiete umfassend
2551	Handbücher und Enzyklopädien für Schaltungstechnik
2552	Handbücher und Enzyklopädien für Informations-, Kommunikations- und Nachrichtentechnik
2553	Handbücher und Enzyklopädien für technische Akustik
2554	Handbücher und Enzyklopädien für Hochspannungs-, Hochstrom-, Energietechnik und elektrische Maschinen
2600	Tabellenwerke
2630	Formelsammlungen
2650	Aufgabensammlungen
2700 - 2750	Ausbildung, Beruf, Forschung
2700	Ausbildung allgemein
2701	Schulbücher
2702	Duale Berufsausbildung 4113499-0, 4127432-5, 4005871-2, 4195554-7
2703	Fach- und Ingenieurausbildung
2704	Hochschulausbildung
2710	Praktikum
2730	Spezielle Berufsfragen
2740	Fachbezogene Forschung
2750	Forschungsanstalten

2800	Beziehungen zu anderen Fachgebieten
3000	Allgemeines; umfassende und übergreifende Darstellungen
3010	Reparaturanleitungen
3020	VDE-Bestimmungen geordnet nach fortlaufender Nummer
3030	Drehstrom
3040	Gleichstromlehre allgemein
3050	Wechselstromlehre allgemein Elektrische Netzwerke s. ZN 5300
3060	Konstruktion in der Elektrotechnik
3070	Mathematische Methoden der Elektrotechnik
3080	Rechnergestützter Entwurf in der Elektrotechnik allgemein
3090	Zeichnungen und Darstellungen in der Elektrotechnik (Schaltzeichen, Symbole, Schaltpläne)
3100	populäre Darstellungen
3130	Geschichte der Elektrotechnik allgemein
3132	Geschichte der Starkstromtechnik und Elektroenergietechnik
3134	Geschichte der Elektronik und Mikroelektronik
3136	Geschichte der Kommunikationstechnik
3138	Geschichte anderer Teilgebiete der Elektrotechnik
3160	Hobbyelektronik; Selbstbau elektronischer Geräte
3180	Elektro- und Kommunikationsindustrie (incl. Fertigungs- und Produktionstechnologie)
3200 - 3280	Theoretische Elektrotechnik
3200	Allgemeines Elektrisches Feld, Hochspannungsfeld s. ZN 8430; Elektrodynamik allgemein s. UH 4000
3220	Statische Felder; Elektrostatische Aufladung s.a. UH 2000
3240	Elektromagnetisches Feld; Ausbreitung elektromagnetischer Wellen s.a. UH 3000
3260	Ausgleichsvorgänge in der Elektrotechnik
3280	Leitungstheorie allgemein
3400 - 3480	Werkstoffe der Elektrotechnik und der Elektronik

3400	Allgemeines Werkstoffwissenschaften allgemein s. ZM 8000 ff.; Supraleiter s. UP 2200
3420	Magnetische Werkstoffe und Bauelemente; Ferrite
3422	Weichmagnetische Werkstoffe
3424	Hartmagnetische Werkstoffe
3426	Ferrite
3430	Ferroelektrische Werkstoffe; Piezoelektrika s.a. UP 4700 , UP 4900
3440 - 3444	Leiterwerkstoffe
3440	Metallische Werkstoffe
3442	Widerstandswerkstoffe
3444	Kontaktwerkstoffe
3460	Halbleiterwerkstoffe s.a. UP 3100
3470	Kunststoffe und Polymere allgemein s.a. UV 9000 ff.; VN 5900
3475	Gummi und Elastomere s.a. UV 9150 ; VN 5900
3480	Isolierstoffe s.a. VN 5900
3482	Feste Isolierstoffe
3484	Flüssige Isolierstoffe
3486	Gasförmige Isolierstoffe
3488	Kombinierte Isolierstoffe
3490	Dielektrika s.a. UP 4600
3499	Sonstige Werkstoffe der Elektrotechnik
3600 - 3750	Elektromechanik und Mikromechanik
3600	Allgemeine Elektromechanik
3620	Elektromechanische Bauelemente
3622	Schalter und Schalterbausteine
3628	Sonstige elektromechanische und elektromagnetische Bauelemente
3630	Relais
3700	Mikromechanik (hier auch Nanotechnologie)

3750	Mikrosystemtechnik
4000 - 4090	Technische Elektronik
4000	Allgemeines Elektronische Schaltungen s. ZN 5400; Halbleiterphysik s. UP 2800
4010	Datenverarbeitung in der Technischen Elektronik
4020	Elektrische und elektronische Geräte und deren Technologie
4030	Prüfverfahren in der Technischen Elektronik allgemein; Fehlererkennungsschaltungen; Test elektronischer Schaltungen und Bauelemente
4031	Elektrische Prüfverfahren
4032	Nichtelektrische Prüfverfahren
4035	Rauschen von Bauelementen und Bausteinen
4040	Zuverlässigkeit elektronischer Bauelemente und Geräte
4045	Abschirmung
4050	Elektromagnetische Verträglichkeit
4060	Strahleneinwirkung; Elektromagnetischer Impuls, Härten elektronischer Schaltungen
4070	Wirkung von Umgebungstemperatur; Wärmeproblematik in der Elektrotechnik (einschl. Wärmeableitung)
4080	Industrie-Elektronik; Reinigung elektronischer Bauelemente
4090	Recycling von Elektrogeräten und -bauelementen (einschliesslich recyclinggerechter Entwurf) s.a. AR 21680
4100 - 4194	Technologie elektronischer Funktionseinheiten
4100	Allgemeines
4110	Entwurfsoptimierung (Entwurfszentrierung; Toleranzoptimierung)
4120	Gedruckte Schaltungen; Leiterplatten
4125	Verbindungstechnik (Löten, Kontaktierung)
4130	Technologie der oberflächenmontierten Bauelemente (Surface mount technology, SMT)
4132	Montage ungehäuster Halbleiter (COB; Flip-chip; TAB)
4136	Technologie der Mikromechanik Mikromechanik allgemein s. ZN 3700
4140	Dickschichttechnologie
4145	Hybridtechnologie

4150	Dünnschichttechnologie s.a. UP 7550 ; Kristallzüchtung s. UQ 2000
4152	Substrate, Materialien usw.
4154	Herstellungsverfahren
4156	Schichtstrukturierung
4158	Schichtnachbehandlung
4160	Epitaxieverfahren s.a. UQ 2200
4170	Fotolithographie; Maskierung (Elektronenstrahllithographie; Röntgenstrahllithographie)
4172	Ätzen
4174	CVD
4176	Elektronenstrahl- und Lasertechnologien
4180	Dotierung (Diffusionsdotierung; Legierungen; Ionenimplantation) s.a. UP 9350
4190	Montagetechnologie
4192	Technologie diskreter Bauelemente (Bonden; Gehäuse); Packaging
4194	Technologie von Baugruppen
4200 - 4270	Datenbücher zu Elektronischen Bauelementen
4200	Allgemeines Elektronische Bauelemente allgemein s. ZN 4300
4210	Passive Bauelemente (Widerstände; Kondensatoren)
4220	Elektronenröhren
4230	Halbleiterdioden
4240	Transistoren; Thyristoren
4250	Optoelektronische Bauelemente
4260	Integrierte Schaltungen allgemein
4270	Integrierte Schaltungen und Funktionseinheiten für elektronische Rechenanlagen
4300	Bauelemente der Elektrotechnik und Elektronik allgemein s.a. UX 2150; Elektromechanische Bauelemente s. ZN 3620; Bauelemente der Starkstromtechnik s. ZN 8110
4400 - 4460	Passive Bauelemente der Niederfrequenz- und Hochfrequenztechnik
4400	Allgemeines

4420	Widerstände; Kondensatoren; Induktivitäten; Spulen; Überträger allgemein
4422	Widerstände
4424	Kondensatoren
4426	Induktivitäten; Variometer
4428	Transformatoren; Überträger; Spulen
4430	Transduktoren; Steuerbare Drosselspulen
4440	Leitungen und Kabel; Verdrahtungstechnik Kabel der elektrischen Energietechnik s. ZN 8600
4460	Elektrische Kontakte und Verbindungen; Sicherungen
4500 - 4560	Passive Bauelemente der Höchstfrequenz- bzw. Mikrowellentechnik
4500	Allgemeines Schaltungen der Mikrowellentechnik s. ZN 5800
4510	Ferritbauelemente
4520	Wellenleiter Lichtleiter s. ZN 6285
4530	Hohlleiter; Hohlleiterverbindungen
4540	Planarer Wellenleiter
4550	Streifenleiter; Streifenleiterbauelemente
4560	Schlitzwellenleiter
4600 - 4740	Aktive elektronische Bauelemente
4600	Allgemeines
4700	Elektronenröhren allgemein Vakuumtechnik s. ZL 7300 und UX 1500 ; Datenbücher s. ZN 4200
4720	Vakuumröhren für spezielle Zwecke (Laufzeitröhren; Elektronenstrahlwandlerröhren)
4740	Gasentladungsröhren (Anzeigeröhren; Glimmlampen; Thyratron)
4800 - 4870	Halbleiterbauelemente
4800	Allgemeines Halbleiterphysik allgemein s. UP 2800 ff.; Datenbücher s. ZN 4220
4810	Ersatzschaltbilder; Simulation
4820	Volumeneffektbauelemente Thermistoren; Thermoelemente; Hall-Elemente. Piezoelektrische Bauelemente Kryoelektrische Bauelemente s. ZN 5220

4830	Gunn-Elemente
4840	Halbleiterdioden (Leistungsgleichrichter; Varaktoren)
4850	Transistoren allgemein; Bipolartransistoren
4860	Thyristoren; Triacs
4870	Feldeffekt-Bauelemente allgemein; Feldeffekt-Transistoren
4900 - 4980	Integrierte Schaltungen. Mikroelektronik (IC; IS)
4900	Allgemeines Datenbücher s. ZN 4260, ZN 4270
4902	Ersatzschaltungen; Modellierung
4904	Schaltungsentwurf
4910	Hybridschaltungen
4920	Analoge/lineare integrierte Schaltungen allgemein
4930	Digitale integrierte Schaltungen allgemein
4940	Integrierte Schaltungen für Rechnerbausteine und Mikroprozessoren
4950	Schaltungen der Grossintegration (LSI)
4952	Schaltungen der Grösstintegration (VLSI; ULSI)
4960	MOS-, MIS-Schaltungen (hier auch CTD-Schaltungen; Eimerkettenschaltungen; CMOS-Schaltungen)
4970	Integrierte Schaltungen für integrierte Optik, Akustooptik und Magnetooptik; Integrierte Mikrowellenschaltungen Akustooptik s. UF 6300 ; Integrierte Optik s. UH 5765
4980	Mikrocontroller, Signalprozessoren
5000 - 5160	Optoelektronik; Fotoelektronik s.a. ZN 6280 optische Nachrichtentechnik
5000	Allgemeines
5030	Optoelektronische Bauelemente
5040	Strahlungssender (Lumineszenzdioden; LED-, LCD-Anzeigeelemente) Laser s. UH 5600 ff.
5050	Strahlungsempfänger (Fotowiderstand ; Fotoelement; Fotodiode; Fototransistor) (s.a. UP 5300)
5070	Schaltungen der Optoelektronik
5100	Akustoelektronik, Akustische Oberflächenwellenbauelemente
5150	Akustooptische Bauelemente Akustooptik s. UF 6300

5160	Solarzelle
5200 - 5260	Kryoelektronik
5200	Allgemeines Supraleitung allgemein s. UP 2200
5220	Supraleitende elektronische Bauelemente z.B. Kryotron; Ryotron; Kryaktor; Josephson-Element; Schichtspeicherzellen; Crowe-Speicherzellen; Squid
5240	Schaltungstechnik supraleitender Bauelemente; Amorphe Schaltelemente
5260	Kryokabel
5300 - 5860	Elektrische Netzwerke und Schaltungen
5300	Allgemeines
5310	Berechnung von Stromkreisen und Schaltungen
5320	Netzwerktheorie allgemein
5330	Netzwerkanalyse
5340	Netzwerksynthese
5350	Rechnergestützter Entwurf und Berechnung elektrischer Schaltungen und Netzwerke
5360	Lineare Netzwerke Analogschaltungen s.a. ZN 5530
5370	Zweipoltheorie; Vierpoltheorie allgemein Filter s. ZN 5700
5380	Nichtlineare Netzwerke
5400 - 5550	Elektronische Schaltungen (s.a. UX 2200)
5400	Allgemeines Technische Elektronik allgemein, Elektronische Bauelemente s. ZN 4000
5405	Rechnergestützter Entwurf und Berechnung elektronischer Schaltungen; Simulation
5410	Halbleiterschaltungen
5420	Transistorschaltungen
5430	Elektronische Schaltungen mit IC's
5440	Aktive Schaltungen allgemein Aktive Filter s. ZN 5740

5450	Stromversorgungen; Netzteile z.B. Spannungs-, Stromstabilisierung Leistungselektronik s. ZN 8340
5460	Verstärker allgemein s.a. UX 2200 ; Schaltungen der Rundfunk- und Fernsehtechnik s. ZN 6300
5470	Operationsverstärker
5490	Signalgeneratoren <i>z.B. Oszillatoren; Funktionsgeneratoren; Pulsgeneratoren</i> Mikrowellenoszillatoren s. ZN 5860
5510	Modulatoren; Diskriminatoren; Phasenregelkreis Modulationsverfahren s. ZN 6130
5530	Analogschaltungen allgemein
5550	Impulstechnik allgemein ; Pulstechnik s.a. UX 2250 ; Digitalschaltungen allgemein s. ZN 5620; Pulsmodulation s. ZN 6145
5600 - 5680	Digitalelektronik; Digitaltechnik s.a. UX 2300
5600	Allgemeines
5620	Digitalschaltungen allgemein
5625	Kombinatorische Schaltungen
5630	Logische Schaltungen
5635	Sequentielle Schaltungen z.B. Zähler, Register
5640	Speicherschaltungen
5660	Analog-Digital-Wandler. Digital-Analog-Wandler
5680	Fehleranalyse; Zuverlässigkeit
5700 - 5780	Filter
5700	Allgemeines
5720	Passive Filter (hier auch mechanische Filter)
5740	Aktive Filter
5760	Diskrete Filter; Digitalfilter
5780	Filter mit Ladungsverschiebeelementen (CCD-Filter); Schalter-Kondensatorfilter
5800 - 5860	Schaltungen in der Mikrowellentechnik

5800	Allgemeines Mikrowellenphysik s. UX 2500 ; Wellenleiter s. ZN 4520
5820	Passive Schaltungen
5830	Verstärkerschaltungen der Mikrowellentechnik
5840	Nichtlineare Schaltungen
5860	Mikrowellenoszillatoren
6000 - 6570	Nachrichtentechnik; Telekommunikation s.a. AP 18000 ff.
6000	Allgemeines
6005	Standardisierung in der Nachrichtentechnik
6010	Mathematische Methoden der Nachrichtentechnik
6015	Informations- und Kommunikationstheorie in der Nachrichtentechnik
6020	Systemtheorie in der Nachrichtentechnik
6025	Signaltheorie; Signalverarbeitung
6030	Informationstechnik
6040	Digitale Signalverarbeitung; Digitale Nachrichtentechnik allgemein
6045	Signalcodierung z.B. Quellencodierung, Kanalcodierung etc.
6050	Mustererkennung; Bilderkennung; Bildverarbeitung (Anwendung in der Nachrichtentechnik)
6055	Datenformate im Medienbereich <i>Kompressionsstandards (Datenverdichtung in Bildverarbeitung und Multimedia, z.B. mpeg), Austauschformate</i>
6060	Sprachsignal allgemein Sprachübertragung s. ZN 6180
6070	Sprach- und Sprechererkennung
6080	Bildsignal allgemein (Digitalisierung; Codierung; Bildverbesserung, z.B. Filterung) Bildübertragung s. ZN 6185
6090	Rauschen; Beeinflussung; Störungen
6100 - 6185	Nachrichtenübertragungstechnik
6100	Allgemeines Leitungsgebundene Nachrichtentechnik s. ZN 6250 ff.
6110	Analoge Übertragungstechnik
6120	Digitale Übertragungstechnik; Synchronisierung

6130	Modulationsverfahren
6135	Amplitudenmodulation z.B. Einseiten-, Restseitenbandmodulation; Quadraturmodulation
6140	Winkelmodulation (Frequenz-, Phasenmodulation)
6145	Pulsmodulation; Digitalmodulation; Nichtcodierte Impulsverfahren (Pulsamplituden-, Pulsdauer-, Pulsfrequenz-, Pulsphasenmodulation); Codierte Impulsverfahren (Pulscodemodulation) Impulstechnik allgemein s. ZN 5550
6150	Multiplexverfahren
6155	Frequenzmultiplex; Trägerfrequenztechnik
6160	Zeitmultiplex
6165	Raummultiplex
6170	Übertragung nach Informationsart
6175	Textübertragung Datex, Telex s. ZN 6225; Bildschirmtext, Videotext s. ZN 6240
6180	Sprachübertragung Fernmeldetechnik s. ZN 6260
6185	Bildübertragung Rundfunk- und Fernsehtechnik s. ZN 6300 ff.
6190	Spezielle Übertragungsformen
6200 - 6215	Vermittlungstechnik
6200	Allgemeines
6203	Theoretische Grundlagen der Vermittlungstechnik; Nachrichtenverkehrstheorie
6206	Konventionelle Vermittlungssysteme; Wählvermittlung
6209	Elektronische Vermittlung
6212	Programmgesteuerte Vermittlung; Digitale Vermittlungssysteme
6215	Paketvermittlung
6220 - 6240	Kommunikationsdienste und -netze; Neue Medien; Elektronische Medien
6220	Allgemeines
6225	Datenübertragungsdienste z.B. Fernsprechnetz; Datex; Telex; Dateldienste

6230	Breitbandübertragung; Breitbandverteilnetz Rechnernetze s. ST 200
6235	Kommunikationsnetze in Unternehmen; In-house-Systeme
6240	Bildschirmtext; Videotext Kabelfernsehen s. AP 38120 ; Kabelfernsehtechnik s. ZN 6360
6250 - 6275	Leitungsgebundene Nachrichtenübertragung
6250	Allgemeines
6255	Kabel und Leitungen der Nachrichtenübertragung z.B. Symmetrische Kabel; Koaxialkabel Hohlleiter s. ZN 4530; Lichtleiter s. ZN 6285; Kabelisolation s. ZN 8660
6260	Fernmeldetechnik
6265	Fernsprechtechnik
6270	Fernschreibtechnik
6275	Datenübertragungstechnik Digitale Übertragungstechnik allgemein s. ZN 6120
6280 - 6297	Optische Nachrichtentechnik
6280	Allgemeines Optoelektronik s. ZN 5000 ff.
6285	Lichtleiter
6288	Lichtleiterkabel und Verbindungstechnik
6291	Optische Nachrichtenübertragung
6294	Optische Signalverarbeitung; Integrierte Optik in der Nachricht- entechnik Integrierte Optik allgemein s. UH 5765; Integrierte Schaltungen für in- tegrierte Optik s. ZN 4970
6297	Infrarottechnik
6300 - 6380	Rundfunk- und Fernsehtechnik; HDR s.a. AP 38000 ff.
6300	Allgemeines
6310	Rundfunksender und -empfänger, Digitale Audiotechnik
6315	Digitale Rundfunktechnik
6320	Fernsehsender und -empfänger
6330	Farbfernsehtechnik Schwarz-Weiss-Fernsehtechnik s. ZN 6320
6340	Fernsehkamera

6350	Bildaufzeichnungsverfahren; Videotechnik
6360	Kabelfernsehtechnik Kabelfernsehen allgemein s. AP 38120
6370	Satellitenfernsehtechnik (Sende- und Empfangstechnik)
6380	Digitale Fernsehtechnik
6400 - 6575	Hochfrequenz- und Funktechnik
6400	Allgemeines Ausbreitung elektromagnetischer Wellen s. ZN 3240
6420	Hochfrequenz-Sende-und-Empfangstechnik allgemein Rundfunk- und Fernsehtechnik s. ZN 6300 ff.
6425	Transponder; RFID
6440	Antennen
6450	Einzelne Antennen z.B. Linear-, Breitband-, Flächenantennen
6460	Antennengruppen
6480	Richtfunktechnik, Mikrowellenübertragung
6500	Radartechnik; Mikrowellenabbildung
6510	Funkortung; Funkpeilung
6520	Satellitenfunktechnik
6530	Nachrichtensatelliten Radioastronomie s. US 1650
6550	Kommerzielle Funktechnik; Funkdienste; Funkfernsprechen
6560	Mobilfunk
6570	Amateurfunk
6575	Funkfernsteuerung s.a. ZQ 5840
6800 - 6880	Elektroakustik
6800	Allgemeines
6810	Elektroakustische Wandler (Mikrofone; Lautsprecher)
6815	Beschallungsanlagen
6820	Schallaufzeichnung und -wiedergabe; Schallspeicherung z.B. Plattenspieler; Tonbandgerät; Compact-Disc
6840	Stereotechnik; Hi-Fi-Technik
6860	Elektroakustik in der Musik; Elektronische Musikinstrumente

6880	Technik der audiovisuellen Medien
8100 - 8190	Starkstromtechnik. Elektrische Energietechnik und -erzeugung
8100	Allgemeines Direkte Energieumwandlung s. ZP 4300; Kraftwerke allgemein s. ZP 3300 ff.
8110	Bauelemente der Starkstrom- und Hochspannungstechnik
8120	Elektrische Anlagen allgemein Hochspannungstechnik s. ZN 8400 ff.
8130	Blindleistungskompensation
8140	Mittelspannungsanlagen
8150	Niederspannungsanlagen; Stromversorgungsanlagen
8160	Stromversorgungsanlagen für Industrie und Betriebe
8170	Bewegliche Stromversorgungsanlagen; Stromversorgungsanlagen für nachrichtentechnische Geräte z.B. Telefon
8180	Schaltanlagen und Verteiler der Niederspannung; Transformatorstationen Leistungsschalter s. ZN 8480; Schaltvorgänge s. ZN 8450
8190	Fotovoltaikanlage
8200 - 8285	Elektrische Maschinen (Elektro-Motoren und Generatoren) und Antriebe
8200	Allgemeines
8205	Einzelfragen (Wicklungen, Isolierungen)
8210	Berechnung und Auslegung elektrischer Maschinen
8220	Konstruktion elektrischer Maschinen
8225	Generatoren
8230	Gleichstrommaschinen und -antriebe
8240	Wechselstrom-, Drehstrommaschinen und -antriebe
8245	Synchronmaschinen
8250	Asynchronmaschinen; Induktionsmaschinen
8255	Einzelne sonstige Maschinen (Kommutatormaschinen; Stromrichtermotoren allgemein)
8257	Schrittmotoren, Reluktanzmaschinen
8260	I the second of
	Linearmaschinen und -antriebe (Antriebe für Magnetschwebebah- nen)

8280	Elektrische Antriebe allgemein Elektrische Zugförderung s. ZO 5420
8285	Steuerung und Regelung elektrischer Maschinen und Antriebe
8300 - 8360	Umformung elektrischer Energie
8300	Allgemeines
8320	Maschinenumformer, -umrichter
8330	Transformatoren
8340	Leistungselektronik
8350	Stromrichter
8360	Gleichrichter
8400 - 8480	Hochspannungstechnik
8400	Allgemeines
8430	Elektrisches Feld; Hochspannungsfeld
8440	Elektrischer Durchschlag; Elektrische Festigkeit; Funkenstrecke; Lichtbogen allgemein
8450	Schaltvorgänge; Schaltlichtbogen
8460	Hochspannungsisoliertechnik
8470	Hochspannungsschaltanlagen
8480	Schaltgeräte und Schalter z.B. Hochspannungsschalter; Leistungsschalter
8500 - 8660	Elektroenergiesysteme und -netze
8500	Allgemeines
8505	Wartung, Instandhaltung
8508	Elektrische und magnetische Felder in Elektroenergiesystemen
8510	Entwurf, Simulation, Optimierung von Elektroenergiesystemen
8520	Betriebsverhalten, Regelung von Elektroenergiesystemen und -netzen z.B. Dynamische Vorgänge; Stabilität
8530	Zuverlässigkeit elektrischer Energieversorgung
8540	Verbundnetze; Elektrische Energieverteilung
8550	Verteilungsnetze mit Dreh- und Wechselstromübertragung
8555	Verteilungsnetze mit Gleichstromübertragung
8560	Inselnetze z.B. Bordnetze

8565 Netze für besondere Zwecke z.B. Bahnstromnetz... 8570 Fehler in Elektroenergienetzen z.B. Erdschluss; Kurzschluss 8580 Schutzeinrichtungen; Netzschutz 8600 Leitungen und Kabel der elektrischen Energietechnik 8630 Freileitungen; Hochspannungsleitungen; Starkstromleitungen 8660 Kabel; Kabelisolation Kryokabel s. ZN 5260 8700 - 8770 **Technische Elektrochemie** 8700 Allgemeines Chemische Aspekte s. VN 6040, VN 6050 8730 Elektrochemische Stromquellen (Galvanische Elemente; Batterien, Trockenbatterien, Akkumulatoren) Brennstoffzellen 8750 8770 Galvanotechnik s.a. ZM 7625 und VN 6040 8900 - 8930 Elektrowärmetechnik 8900 Allgemeines 8905 Widerstandserwärmung Heizelemente; Widerstandsöfen 8910 Induktive Erwärmung (Induktionsöfen) 8915 Dielektrische Erwärmung z.B. Kapazitive Erwärmung; Mikrowellenerwärmung; Mikrowellenherd... 8920 Lichtbogen- und Plasmaerwärmung z.B. Lichtbogenöfen... 8925 Infraroterwärmung 8930 Elektronenstrahlerwärmung (Elektronenstrahlschmelzen, schweißen) 8950 - 8970 Elektroinstallation; Elektrogeräte 8950 Allgemeines 8960 Elektrische Hausgeräte 8970 Schutzmassnahmen und -einrichtungen an elektrischen Maschinen z.B. Erdung; Blitzschutz... 8980 - 8990 Lichttechnik

8980	Allgemeines
8985	Lichterzeugung; Lichtquellen; Lampen; Leuchtstoffröhren z.B. Glühlampen, Gasentladungsstrahler Leuchtdioden s. ZN 5040
8990	Beleuchtungstechnik s.a. ZH 8900 Beleuchtung

ZO	Verkehr, Transport
0001	Zeitschriften <i>Erläuterungen zur Notationsvergabe s. RVK-Online - Nutzungshinweise</i>
1000	Fortschrittsberichte und Referateorgane Erläuterungen zur Notationsvergabe s. unter RVK Online - Nutzungshinweise
1100 - 2200	Bibliografien, Sammelschriften, Biografien
1100	Laufende Bibliografien
1150	Abgeschlossene Bibliografien
1250	Zeitschriftenbibliografien und Zeitschriftenkataloge
1350	Ausstellungs-, Bibliotheks-, Buchhandels- und Verlagskataloge
1500	Jahrbücher
1600	Berichte von Anstalten, Gesellschaften und Firmen
1700	Serien <i>Erläuterungen zur Notationsvergabe s. unter RVK Online - Nutzungshinweise</i>
1900	Kongressberichte Erläuterungen zur Notationsvergabe s. unter RVK Online - Nutzungshin- weise
2000	Kongressberichte ab Jahr 2000 nach CSN des Kongresses oder der Körperschaft, Jahr zweistellig mit Punkt anschliessen
2050	Biografische Lexika; Biografiensammlungen
2052	Einzelbiografien (CSN), Memoiren
2150	Fest- und Gedenkschriften für Personen (CSN)
2152	Fest- und Gedenkschriften für Institutionen (CSN)
2200	Gesammelte Schriften einzelner Personen
2250 - 2650	Nachschlagewerke
2250	Amtliches Schrifttum, insbesondere Gesetze und Verordnungen
2300	Adressbücher
2400	Abkürzungsverzeichnisse; Akronyme
2450	Fachwörterbücher, einsprachig
2455	Fachwörterbücher, mehrsprachig
2550	Enzyklopädien
2552	Handbücher

2600 **Tabellenwerke** 2630 Formelsammlungen 2650 Aufgabensammlungen 2700 - 2750 Ausbildung, Beruf, Forschung 2700 Ausbildung allgemein 2701 Schulbücher 2702 **Duale Berufsausbildung** 2703 Fach- und Ingenierausbildung 2704 Hochschulausbildung 2710 **Praktikum** 2730 Berufsfragen 2740 **Fachbezogene Forschung** 2750 Forschungsanstalten 2800 Beziehungen zu anderen Fachgebieten 3000 Theorie, Grundbegriffe 3050 Geschichte des Verkehrswesens 3100 Verkehrsplanung, Verkehrskonzepte 3200 Verkehrsanlagen, Verkehrswege (Land-Luft-Wasser) s.a. ZI 6400 ff. 3300 Verkehrsmittel; Verkehrsmittelwahl 3400 Verkehrsindustrie allgemein 3600 Verkehrswesen (Betrieb und Organisation) s.a. QR 800 3700 Verkehrssicherheit 3800 Nahverkehr 3850 Landverkehr 3900 +G1Z Verkehr in einzelnen Ländern 4000 - 4999 Straßenverkehr 4000 Allgemeines s.a. AR 27720 4050 Geschichte des Straßenverkehrs 4100 Straßenverkehrsanlagen, -verkehrswege (Allgemeines und Unterhalt)

4150	Fahrzeugindustrie, Automobilindustrie
4200 - 4290	Fahrzeugbau; Kraftfahrzeugtechnik
4200	Fahrzeugbau; Kraftfahrzeugtechnik, Allgemeines
4205	Baugruppen; bauliche Komponenten; Bauteile z.B. Fahrwerk, Karosserie, Bremsen, Achsen, Rad, Bereifung etc.
4210	Kraftfahrzeugdynamik; Fahrstabilität; Rollkontakt; Aerodynamik
4215	Simulation des Fahrverhaltens und der Funktion einzelner Komponenten, incl. Simulationssoftware und Fahrsimulator
4220	Werkstoffe im Kraftfahrzeugbau
4230	Fahrzeugmotoren allgemein; Antriebstechnik Fahrgestelle, Fahrwerk s. ZO 4205
4240	Abgase und Schadstoffemissionen im Straßenverkehr
4250	Autoelektrik und -elektronik
4260	Sicherheitsrelevante Fahrzeugtechnik z.B. Antiblockiersystem, Kollisionstechnik, Airbag
4265	Klimatisierung von Kraftfahrzeugen und Motoren
4270	Umweltfreundliche Kraftfahrzeugtechnik
4272	Abgaskatalysator, Abgasrückführung, Rußfilter
4275	Lärmminderung in der Kraftfahrzeugtechnik, geräuscharme Kraftfahrzeugtechnik
4280	Alternative Antriebstechnik und Technologie bei Kraftfahrzeugen Alternative Kraftstoffe s. VN 5470 ; Elektrofahrzeuge s. ZO 4480
4290	Rohstoffrecycling im Kraftfahrzeugbau
4300 - 4490	Straßenfahrzeuge
4300	Straßenfahrzeuge allgemein
4340	Fahrräder
4370	Elektrofahrräder, Fahrräder mit Hilfsmotor
4400	Kraftfahrzeuge
4410	Krafträder (Motorrad, Moped, Mofa)
4420	Personen-, Kraftwagen
4430	Nutzfahrzeuge allgemein
4440	Nutzfahrzeuge zur Güterbeförderung (z.B.Lastkraftwagen)

4450	$\label{eq:nutzfahrzeuge} \textbf{Nutzfahrzeuge zur Personenbeförderung (z.B.~Omnibusse,~Kleinbusse)}$
4460	Spezialfahrzeuge (Zugmaschinen, Wohnmobile, Amphibienfahrzeuge etc.)
4480	Elektrofahrzeuge
4490	Hybridfahrzeuge
4600	Verkehrsfluss, Verkehrsregelung
4610	Verkehrszeichen
4620	Verkehrsleitsysteme, Telematik im Straßenverkehr s.a. ZO 3200
4650	Fahrzeugnavigation, Fahrassistenzsysteme, Sensortechnik
4660	Autonomes Fahren, selbstfahrendes Straßenfahrzeug
4680	Ruhender Verkehr
4700	Autofahrer, Fahrtechnik Wirtschaftliche Aspekte des Straßenverkehrs s. QR 850
4710	Andere Fahrzeugführer
4720	Fahrausbildung
4800	Kraftfahrzeuginstandhaltung, Kraftfahrzeuggewerbe, Reparatur, Wartung, Tankstellen
4800 4870	
	Wartung, Tankstellen
4870	Wartung, Tankstellen Straßenverkehrssicherheit; Technischer Überwachungsverein (TÜV)
4870 4875	Wartung, Tankstellen Straßenverkehrssicherheit; Technischer Überwachungsverein (TÜV) Unfallforschung im Straßenverkehr
4870 4875 4900 +G1Z	Wartung, Tankstellen Straßenverkehrssicherheit; Technischer Überwachungsverein (TÜV) Unfallforschung im Straßenverkehr Straßenverkehr in einzelnen Ländern
4870 4875 4900 +G1Z 5000 - 5999	Wartung, Tankstellen Straßenverkehrssicherheit; Technischer Überwachungsverein (TÜV) Unfallforschung im Straßenverkehr Straßenverkehr in einzelnen Ländern Schienenverkehr, Eisenbahnwesen Allgemeines
4870 4875 4900 +G1Z 5000 - 5999 5000	Wartung, Tankstellen Straßenverkehrssicherheit; Technischer Überwachungsverein (TÜV) Unfallforschung im Straßenverkehr Straßenverkehr in einzelnen Ländern Schienenverkehr, Eisenbahnwesen Allgemeines s.a. AR 27740
4870 4875 4900 +G1Z 5000 - 5999 5000	Wartung, Tankstellen Straßenverkehrssicherheit; Technischer Überwachungsverein (TÜV) Unfallforschung im Straßenverkehr Straßenverkehr in einzelnen Ländern Schienenverkehr, Eisenbahnwesen Allgemeines s.a. AR 27740 Eisenbahnpersonal
4870 4875 4900 +G1Z 5000 - 5999 5000 5025 5050 - 5099	Wartung, Tankstellen Straßenverkehrssicherheit; Technischer Überwachungsverein (TÜV) Unfallforschung im Straßenverkehr Straßenverkehr in einzelnen Ländern Schienenverkehr, Eisenbahnwesen Allgemeines s.a. AR 27740 Eisenbahnpersonal Geschichte des Schienenverkehrs und des Eisenbahnwesens Allgemeine Darstellungen mit umfassender Thematik
4870 4875 4900 +G1Z 5000 - 5999 5000 5025 5050 - 5099 5050	Wartung, Tankstellen Straßenverkehrssicherheit; Technischer Überwachungsverein (TÜV) Unfallforschung im Straßenverkehr Straßenverkehr in einzelnen Ländern Schienenverkehr, Eisenbahnwesen Allgemeines s.a. AR 27740 Eisenbahnpersonal Geschichte des Schienenverkehrs und des Eisenbahnwesens Allgemeine Darstellungen mit umfassender Thematik s.a. NW 3370, NW 6055, NW 6280
4870 4875 4900 +G1Z 5000 - 5999 5000 5025 5050 - 5099 5050	Wartung, Tankstellen Straßenverkehrssicherheit; Technischer Überwachungsverein (TÜV) Unfallforschung im Straßenverkehr Straßenverkehr in einzelnen Ländern Schienenverkehr, Eisenbahnwesen Allgemeines s.a. AR 27740 Eisenbahnpersonal Geschichte des Schienenverkehrs und des Eisenbahnwesens Allgemeine Darstellungen mit umfassender Thematik s.a. NW 3370, NW 6055, NW 6280 Vorgeschichte der Eisenbahn (vor 1825)
4870 4875 4900 +G1Z 5000 - 5999 5000 5025 5050 - 5099 5050 5053 5055	Wartung, Tankstellen Straßenverkehrssicherheit; Technischer Überwachungsverein (TÜV) Unfallforschung im Straßenverkehr Straßenverkehr in einzelnen Ländern Schienenverkehr, Eisenbahnwesen Allgemeines s.a. AR 27740 Eisenbahnpersonal Geschichte des Schienenverkehrs und des Eisenbahnwesens Allgemeine Darstellungen mit umfassender Thematik s.a. NW 3370, NW 6055, NW 6280 Vorgeschichte der Eisenbahn (vor 1825) Geschichte des Schienenverkehrs und der Eisenbahn seit 1825

5080	Eisenbahnarchäologie, historische Eisenbahnstrecken und - anlagen
5083	Eisenbahnhistorische Institutionen, Eisenbahnvereine
5085	Sammlungen und Museen zum Schienenverkehr und Eisenbahnwesen, Museumsbahnen
5090	Geschichte des Schienenpersonennahverkehrs
5099	Sonstige Teilgebiete und Probleme
5100 - 5135	Bahnanlagen, Reparaturwerkstätten, Sicherungswesen Eisenbahnbau s. ZI 6440
5100	Allgemeines
5110	Bahnanlagen
5120	Reparaturwerkstätten
5130	Sicherungswesen
5135	Zugbeeinflussungssysteme
5200	Baugruppen, bauliche Komponenten incl. Fahrwerk, Bauteile z.B. Bremsen, Kupplungen, Achsen, Räder etc.
5210	Zugausrüstung; Zugausstattung
5215	Eisenbahnwagenpark, -wagenbau
5220	Fahrzeugdynamik; Fahrstabilität; Rollkontakt; Aerodynamik
5230	Simulation des Fahrverhaltens und der Funktion einzelner Komponenten, incl. Simulationssoftware und Fahrsimulator
5300 - 5480	Schienenfahrzeuge
5300	Schienenfahrzeuge allgemein
5340	Kleinbahnen
5400	Triebfahrzeuge, Lokomotiven allgemein
5405	Dampflokomotiven
5408	Gasturbinenlokomotiven
5415	Diesellokomotiven
5420	Elektrische Lokomotiven und Elektrische Zugförderung allgemein
5425	Dieselelektrische Lokomotiven
5430	Hochgeschwindigkeitszüge
5440	Sonstige Lokomotiven
5460 - 5479	Schienenpersonennahverkehr

5460	Allgemeines
5465	S-Bahnen, Stadtbahnen
5470	Straßenbahnen
5475	U-Bahnen
5479	Sonstiger Schienenpersonennahverkehr
5480	Spezialbahnen (Magnetschwebebahn, Seilbahn, Zahnradbahn etc.) Wirtschaftliche Aspekte des Eisenbahnwesens s. QR 820
5870	Verkehrssicherheit von Schienen- und Spezialbahnen
5875	Unfallforschung im Schienen- und Spezialbahnenverkehr
5900 +G1Z	Schienenverkehr in einzelnen Ländern
6000 - 6999	Schifffahrt
6000	Allgemeines s.a. AR 27800
6002	Schiffsverzeichnis; Schiffsregister
6004	Schiffspersonal
6005	Simulations- und Trainingseinrichtungen; Schiffssimulator
6008	Schifffahrtsindustrie, Schifffahrtsunternehmen Wirtschaftliche Aspekte der Schiffahrt s. QR 830
6010	Ladung Gütertransport s. ZO 9300
6020	Geschichte der Schifffahrt
6040	Hochsee- und Küstenschifffahrt
6080	Binnenschifffahrt, Kanalanlagen
6100	Hafenanlagen, Hafenbetrieb
6200 - 6270	Schiffsbau, Schiffsmaschinen, Schiffseinrichtung und -ausrüstung
6200	Allgemeines
6210	Klassifikation, Bauvorschriften (keine DIN!)
6220	Schiffstheorie
6230	Schiffsentwurf
6240	Technologie des Schiffsbaus
6250	Schiffsmaschinen und -antriebsanlagen
6260	Schiffsbetrieb

6270	Schiffseinrichtung und -ausrüstung
6300 - 6500	Wasserfahrzeuge
6300	Wasserfahrzeuge allgemein
6320	Boote, Segelschiffe
6340	Dampfschiffe
6360	Motorschiffe
6400	Schiffe nach Wasserstraßen (Binnenschiffe, Hochseeschiffe)
6405	Binnenschiffe
6410	Hochseeschiffe
6420	Frachtschiffe
6430	Passagierschiffe
6460	Spezialschiffe z.B. Containerschiffe, Tankschiffe, Fähren, Unterwasserschiffe, Technische Flotte etc.
6500	Tauchroboter
6650	Schiffsführung, Nautik (Wirtschaftliche Aspekte der Schiffahrt s. QR 830)
6655	Navigation, Kollisionsverhütung
6660	Automatisierung der Schiffsführung
6665	Signalmittel, Seezeichen
6670	Funknachrichtenmittel s.a. ZN 6550
6675	Schiffsverkehrsüberwachung (Vessel Traffic Service)
6800	Schiffsreparatur, Instandhaltung, Werften
6870	Sicherheitswesen; Rettungs- und Bergedienst; Tauchertechnik
6900 +G1Z	Schifffahrt in einzelnen Ländern
7000 - 7999	Luftfahrt
7000	Allgemeines s.a. AR 27780
7010	Luftverkehrsbehörde
7015	Luftverkehrsorganisation
7020	Luftverkehrsunternehmen
7025	Luftfahrtpersonal

7040 Simulation des Flugverhaltens und der Funktion einzelner Komponenten, inkl. Simulationssoftware und Flugsimulator 7050 Geschichte der Luftfahrt s.a. NW 3450 7100 - 7140 Flughafen, Flugplatz 7100 Flughafen, Flugplatz, Allgemeines Flughafengebäude s. ZH 6830 7110 Flughafenanlage, Flugbetriebsfläche z.B. Start- und Landebahn, Rollfeld, Versorgungsanlage, gastronomische Einrichtung, Parkplatz s.a. ZI 6562 7115 Flughafenausrüstung z.B. Befeuerung, Beleuchtung, Gepäckförderanlage, Informationsanlage 7120 Flughafenbetrieb und -dienst z.B.Gesundheitsdienst, Wartung, Reinigung, Schnee- und Eisbeseitigung, Nebelbeseitigung, Rettungs- und Feuerwehrdienst 7130 **Technische Abfertigung** z.B. Betankung, Bodengeräte und Fahrzeuge, Ladearbeit 7140 **Kommerzielle Abfertigung** *z.B.* Gepäck-, Luftfracht-, Passagierabfertigung, Luftpost-, Platzbuchung 7200 - 7229 Flugzeugbau, Luftfahrtindustrie 7200 Allgemeines 7202 Luftfahrtindustrie 7205 Flugzeugbau insgesamt 7210 Werkstoffe im Flugzeugbau 7215 Rumpfwerk, Kabinenbau 7220 Flugtechnische Anlage (Tragwerk, Leitwerk) 7225 Fahrwerk, Landegestell 7229 Sonstiger Luftfahrzeugbau z.B. Hubschrauberbau, Rotorblätter 7230 Aerodynamik, Flugverhalten 7235 Windkanaltechnik 7250 Flugmechanik 7270 - 7276 Luftfahrzeugtechnik 7270 Luftfahrzeugtechnik allgemein

7272	Lärmminderung in der Luftfahrzeugtechnik, geräuscharme Luftfahrzeugtechnik
7275	Flugtriebwerke, Motoren (Betriebsstoffe)
7276	Bordgeräte, Ausrüstung
7300 - 7440	Luftfahrzeuge
7300	Luftfahrzeuge allgemein
7310	Rotorflugzeuge (Hubschrauber, Drehflügler)
7320	Ballone, Luftschiffe
7340	Segelflugzeuge
7400	Motor-, Düsen-, Raketenflugzeuge (auch Militärflugzeuge)
7410	Motorflugzeuge
7420	$Strahlflugzeuge \ (mit \ Luftstrahltriebwerk, Strahlturbine, Propellerturbine)$
7430	Raketenflugzeuge
7440	Unbemannte Flugzeuge, Drohnen
7600 - 7630	Flugbetrieb (Wirtschaftliche Aspekte des Luftverkehrs s. QR 840)
7600	Flugbetrieb allgemein
7610	Luftverkehr (z.B. Personen-, Güter- und Postbeförderung, Fluglinienverkehr)
7620	Wirtschaftsflug (z.B. Agrarflug, Kranflug, Waldbrandbekämpfung, Luftbilddienst)
7630	Flugtechnik, Flugnavigation
7800	Reparaturen, Wartung
7805	Technisches Prüfen und Messen
7870 - 7874	Flugsicherung, Flugsicherheit
7870	Allgemein
7872	Flugsicherung z.B. Flugsicherungsverfahren, Flugsicherungsanlagen und Ausrüstung, Flugsicherungsdienst, Radar
7874	Flugsicherheit z.B. Flugunfall, Unfallschutz, Havarie, Katastrophe, Suchen und Retten, Brandbekämpfung
7880	Flugmeteorologie s.a. UT 8072

7900 +G1Z Luftfahrt in einzelnen Ländern 8000 - 8900 Weltraumfahrt und Raketentechnik 8000 Allgemeines incl. Navigation 8050 Geschichte der Weltraumfahrt und Raketentechnik 8100 Raketentechnik 8150 Raketenantriebe, Raketentriebwerke, Ionentriebwerke 8200 Raumfahrzeugbau, Raumfahrttechnik 8300 Raumfahrzeuge 8500 Raumfahrt nach Zielorten z.B. Erdsatelliten, Mond, Sonne und Planeten 8600 Bodenorganisation der Raketentechnik und Raumfahrt z.B. Abschussbasen, Behörden und Organisationen, z.B. NASA 8650 Raumfahrtsysteme, Bemannte Raumfahrt 8700 Fernerkundung, Satellitenprospektion s.a. ZI 9550 8900 Sicherheitswesen in der Raumfahrt 9000 - 9755 **Transportwesen** 9000 Allgemeines incl. Logistik, Tourenplanung 9100 Personenbeförderung 9200 Postwesen, Postbetrieb 9300 Güterbeförderung, Spedition 9400 - 9700 Hebe- und Fördertechnik 9400 Hebe- und Fördertechnik allgemein 9410 Logistik in der Fördertechnik; Materialfluss im Unternehmen; Produktionslogistik Logistik in der Fördertechnik s.a. QH 463; Produktionslogistik s. QH 463; ZM 9500 9420 Berechnungen, Betriebs-, Dauer- und Schwingungsfestigkeit, Sicherheitstechnik, Überlastungsschutz Wöhlerlinien s. QH 643; ZM 9500 9440 Richtlinien und Regeln DIN-Normen s. ZG 9170; VD I-Richtlinien s. ZG 9165 9450 - 9460 Hebetechnik, Hebezeuge 9450 Hebetechnik, Hebezeuge allgemein 9460 Krane

950	00 - 9700	Fördertechnik, Fördermaschinen
	9500	Fördertechnik, Fördermaschinen allgemein
	9550	Aufzüge, Aufzugsanlagen
	9600	Stetige Förderung, Stetigförderer s.a. Pneumatische Förderung ZO 9700
	9650	Unstetige Förderung; Unstetigförderer
	9660	Gewinnungsmaschinen
	9670	Tagebaugrossgeräte und Universalbagger s.a. Zk 4150
	9680	Hydraulische Förderung, Rohrleitungen, Pipelines
	9700	Pneumatische Förderung
9710		Verpackungstechnik allgemein Verpackungstechnik allgemein s.a. Q; VN 8600 ; Verpackung und Umwelt s.a. AR 21140 ; Verpackung als Medium s. AP
9730		Transportbehälter z.B. Container, Kisten, Paletten
9750		Lagertechnik
9755		Statische und dynamische Regallager s.a. Lagerhaltung QP 530 ; QH 442

ZP	Energietechnik
0001	Zeitschriften <i>Erläuterungen zur Notationsvergabe s. RVK-Online - Nutzungshinweise</i>
1000	Fortschrittsberichte und Referateorgane Erläuterungen zur Notationsvergabe s. unter RVK Online - Nutzungshinweise
1100 - 2200	Bibliografien, Sammelschriften, Biografien
1100	Laufende Bibliografien
1150	Abgeschlossene Bibliografien
1250	Zeitschriftenbibliografien und Zeitschriftenkataloge
1350	Ausstellungs-, Bibliotheks-, Buchhandels- und Verlagskataloge
1500	Jahrbücher
1600	Berichte von Anstalten, Gesellschaften und Firmen
1700	Serien <i>Erläuterungen zur Notationsvergabe s. unter RVK Online - Nutzungshinweise</i>
1900	Kongressberichte Erläuterungen zur Notationsvergabe s. unter RVK Online - Nutzungshin- weise
2000	Kongressbericht ab Jahr 2000 nach CSN des Kongresses oder der Körperschaft; bei Zählung Konferen- znummer mit Bindestrich (wie Bandzählung) anschliessen, sonst Jahr zweistellig mit Punkt anschliessen
2050	Biografische Lexika; Biografiensammlung
2052	Einzelbiografien; Memoiren CSN nach Person
2150	Fest- und Gedenkschriften für Personen CSN nach Person
2152	Fest- und Gedenschriften für Institutionen CSN nach Institution
2200	Gesammelte Schriften einzelner Personen
2250 - 2650	Nachschlagewerke
2250	Amtliches Schrifttum, insbesondere Gesetze und Verordnungen
2300	Adressbücher
2400	Abkürzungsverzeichnisse; Akronyme
2450	Fachwörterbücher, einsprachig

2455	Fachwörterbücher, mehrsprachig
2550	Handbücher und Enzyklopädien
2600	Tabellenwerke
2630	Formelsammlungen
2650	Aufgabensammlungen
2700 - 2750	Ausbildung, Beruf, Forschung
2700	Ausbildung allgemein
2701	Schulbücher
2710	Praktikum
2730	Berufsfragen
2740	Fachbezogene Forschung
2750	Forschungsanstalten
2800	Beziehungen zu anderen Fachgebieten
2900	Technisch-ökonomische Probleme der Energieerzeugung, -übertragung und Verteilung und Standortfragen bei Energiesystemen und -netzen
3000	Allgemeine, zusammenfassende und übergreifende Darstellungen zur Energietechnik
3050	Geschichte der Energietechnik
3100	Populäre Darstellungen der Energietechnik
3200 - 4000	Energiegewinnung
3200	Energiegewinnung allgemein
3220 - 3279	Nichterneuerbare Energiequellen
3220	Nichterneuerbare Energiequellen und Brennstoffe allgemein
3222	Feste Brennstoffe, Kohlen
3225	Flüssige Brennstoffe, Mineralöle
3230	Erdgas s.a. VN 5450 Erdöl- und Erdgaschemie
3235	Koks, Verkokung, Kokereitechnik
3240	Gasgewinnung, Vergasung s.a. VN 5430 Kohlechemie
3250	Verbrennungsprodukt und Abgase und ihre Reinigung s.a. AR 23300 Reinhaltung der Luft; s.a. VN 7000 ff. Chemische Verfahrenstechnik

3260	Gasversorgung und -speicherung z.B. Gasspeicherung, Gasverteilung, Ferngas etc.
3270	Feuerungs- und Verbrennungstechnik allgemein Chemische Technologie der Brennstoffe s. VN 6050 ; Rauchgasreinigung s. AR 23420
3272	Kohlefeuerung und -kraftwerke
3274	Ölfeuerung und -kraftwerke
3275	Gasfeuerung und -kraftwerke
3279	Industrie- und Kleinfeuerungsanlagen
3280 - 3285	Wärmetechnik
3280	Wärmetechnik, Wärmerückgewinnung, Kraft-Wärme-Kopplung
3282	Wärmeübertrager
3284	Wärmerückgewinnung
3285	Wärmeversorgungsanlagen
3300	Kraftwerkstechnik und -betrieb allgemein
3400 - 3499	Wasserkraft
3400	Wasserkraft allgemein
3405	Wasserkraftwerke
3410	Pumpspeicherkraftwerke
3420	Meeresenergie (Gezeitenkraftwerke, Meeresströmung)
3499	Sonstiges zur Wasserkraft
3500 - 3585	Wärmekraftwerke
3500	Wärmekraftwerke
3510	Müllverbrennungsanlagen
3540	Meereswärmekraftwerke
3550	Dampfkraftwerke
3580	Heizkraftwerke
3585	Blockheizkraftwerke, Kraft-Wärme-Kopplung
3600 - 3620	Kernenergie
3600	Kernenergie allgemein s.a. UN 5360
3605	Kernkraftwerke

3610	Sicherheit von Kernkraftwerken s.a. UN 5220 ; Katastrophenschutz allgemein s.a. ZG 9290
3615	Herstellung und Wiederaufbereitung von Kernbrennstoffen
3620	Entsorgung und Endlagerung radioaktiver Abfälle s.a. UN 5240
3700 - 3780	Erneuerbare Energiequellen
3700	Erneuerbare Energiequellen allgemein
3710 - 3715	5 Windenergie
3710	Windenergie allgemein
3712	Windkraftwerke
3715	Windparks
3720 - 3734	4 Sonnenenergie
3720	Sonnenenergie allgemein
3725	Solarthermie
3727	Aufwindkraftwerke
3730	Fotovoltaik s.a. ZN 5000 Optoelektronik, Photoelektronik s.a. UX 2000
3731	Fotovoltaikanlagen, Solarparks
3734	Sonstiges zur Solartechnik
3735 - 3750) Geothermie
3735	Geothermie allgemein
3740	Wärmepumpen, Oberflächennahe Geothermie
3750	Tiefe Geothermie, Petrothermale Systeme
3760 - 3775	5 Bioenergie
3760	Bioenergie allgemein Energiegewinnung aus chemischen Prozessen s. VN 6050
3765	Biomasse
3770	Biokraftstoffe
3775	Biogastechnik
3780	Energy Harvesting
4000	Sonstige Fragen zur Energiegewinnung
4100 - 4300	Energiespeicherung und Energiewandlung

4100	Energiespeicherung und Energiewandlung allgemein Akkumulatoren s. VN 6050 , Pumpspeicherkraftwerke s. ZP 3410
4110	Mechanische Energiespeicherung
4120 - 4150	Elektrochemische Energietechnik
4120	Elektrochemische Energietechnik allgemein s.a. VN 6050 ; ZN 8750
4130	Primärzellen, Batterien
4140	Akkumulatoren
4150	Brennstoffzellen; Wasserstoff als Energieträger
4180	Wärmespeicher, Thermochemische Energiespeicher
4200	Notstromversorgung
4300	Energiedirektumwandler z.B. Thermoelektrische Generatoren; thermionischer Konverter; photoelektrische Generatoren; Radionuklidbatterien
4400	Energieeffizienz, Energieeinsparung, Energierückgewinnung
4450	Energiemanagement
4500 - 4520	Zukünftige Energietechnik
4500	Zukünftige Energietechnik allgemein
4510	Kernfusion Plasmaphysik s. UR
4520	Energieversorgung durch Satelliten
4900 +G1Z	Energieversorgung einzelner Länder

ZQ	Automatisierungstechnik, Mechatronik
0001	Zeitschriften <i>Erläuterungen zur Notationsvergabe s. RVK-Online - Nutzungshinweise</i>
1000	Fortschrittsberichte und Referateorgane Erläuterungen zur Notationsvergabe s. unter RVK Online - Nutzungshinweise
1100 - 2200	Bibliografien, Sammelschriften, Biografien
1100	Laufende Bibliografien
1150	Abgeschlossene Bibliografien
1250	Zeitschriftenbibliografien und Zeitschriftenkataloge
1350	Ausstellungs-, Bibliotheks-, Buchhandels- und Verlagskataloge
1500	Jahrbücher
1600	Berichte von Anstalten, Gesellschaften und Firmen
1700	Serien <i>Erläuterungen zur Notationsvergabe s. unter RVK Online - Nutzungshinweise</i>
1900	Kongressberichte Erläuterungen zur Notationsvergabe s. unter RVK Online - Nutzungshin- weise
2000	Kongressberichte ab Jahr 2000 nach CSN des Kongresses oder der Körperschaft; Jahr zweistellig mit Punkt anschliessen
2050	Biografische Lexika; Biografiensammlungen
2052	Einzelbiografien (CSN); Memoiren
2150	Fest- und Gedenkschriften für Personen
2152	Fest- und Gedenkschriften für Institutionen
2200	Gesammelte Schriften einzelner Personen
2250 - 2650	Nachschlagewerke
2250	Amtliches Schrifttum, insbesondere Gesetze und Verordnungen
2300	Adressbücher
2400	Abkürzungsverzeichnisse
2450	Fachwörterbücher Mess-, Steuer- und Regelungstechnik; Automatisierungstechnik; Mechatronik; einsprachig
2451	Fachwörterbücher Messtechnik; einsprachig
2452	Fachwörterbücher Steuer- und Regelungstechnik; einsprachig

2455	Fachwörterbücher Mess-, Steuer- und Regelungstechnik; Automatisierungstechnik; Mechatronik mehrsprachig
2456	Fachwörterbücher Messtechnik, mehrsprachig
2457	Fachwörterbücher Steuer- und Regelungstechnik, mehrsprachig
2550	Handbücher und Enzyklopädien Mess-, Steuer- und Regelungstechnik; Automatisierungstechnik; Mechatronik
2551	Handbücher und Enzyklopädien Messtechnik
2552	Handbücher und Enzyklopädien Steuer- und Regelungstechnik
2600	Tabellenwerke
2630	Formelsammlungen
2650	Aufgabensammlungen
2700 - 2750	Ausbildung, Beruf, Forschung
2700	Ausbildung allgemein
2701	Schulbücher
2702	Duale Berufsausbildung
2703	Fach- und Ingenieurschulausbildung
2704	Hochschulausbildung
2710	Praktikum
2730	Spezielle Berufsfragen
2740	Fachbezogene Forschung
2750	Forschungsanstalten
2800	Beziehungen zu anderen Fachgebieten
2850	Populäre Darstellungen
2870	Normung DIN s. ZG 9170; DI N-Taschenbücher s. ZG 9170.1
2900	Geschichte der Mess-, Steuer- und Regelungstechnik; Automatisierungstechnik; Mechatronik
2910	Geschichte der Messtechnik
2920	Geschichte der Steuer- und Regelungstechnik
3000	Allgemeine, zusammenfassende und übergreifende Darstellungen Mess-, Steuerungs- und Regelungstechnik im Maschinenbau s. ZL 3330
3030	Datenverarbeitungssysteme in der Mess-, Steuerungs- und Regelungstechnik

3100 - 3190	Messtechnik
3100	Allgemeines, Theorie, Messverfahren
3105	Mess-Systeme, Messeinrichtungen, Messplätze
3110	Maßeinheiten (Maßsysteme); Eichwesen; Kennzahlen
3115	Messfehler, Messgenauigkeit, Messunsicherheit
3120	Sensortechnik; Sensoren allgemein Spezielle Messfühler und Sensoren s. ZQ 3250, ZQ 3400ff, 3600 ff.
3123	Messelektronik, Sensorelektronik
3124	Messsignalverarbeitung
3126	Ausgabe- und Anzeigeeinheiten für die Messtechnik
3130	Datenverarbeitungssysteme in der Messtechnik
3135	Bussysteme der Messtechnik
3150	Automatische Mess- und Prüfsysteme
3155	Prüfeinrichtungen
3160	Industrielle Messtechnik allgemein Fertigungsmesstechnik s.a. ZM 9450; Prozessmesstechnik s. ZQ 3600 oder VN 7330
3190	Spezielle Probleme der Messtechnik
3200 - 3599	Elektrische Messtechnik, Messung elektrischer Grössen
3200	Elektrische Messtechnik, allgemeine und übergreifende Darstellungen
3230	Aufgabensammlungen zur elektrischen Messtechnik
3250	Klassische elektrische Messgeräte und Messverfahren
3400 - 3460	Messung einzelner elektrischer Grössen
3400	Messung von Strom, Spannung, Impedanz einschl. der dazugehörigen Messgeräte
3410	Leistungsmessung; Energiemessung
3420	Hochfrequenzmesstechnik
3430	Hochspannungsmesstechnik
3450	Frequenzmessung; Phasenmessung
3460	Messung sonstiger elektrischer Grössen
3470	Digitale Messtechnik
3500	Elektronische Messgeräte; Elektronische Messtechnik allgemein

3505	Analoge elektronische Messgeräte einschliesslich Messverstärker, - umformer usw.
3510	Elektronenstrahloszillographen; Oszilloskope
3515	Digitale elektronische Messgeräte
3520	Messgeräte für magnetische Grössen; Hall-Generatoren usw.
3590	Sonstige Messgeräte
3600 - 3999	Messung nichtelektrischer Größen
3600	Allgemeines, Prozessmesstechnik
3650	Elektrisches Messen nichtelektrischer Größen allgemein
3700 - 3740	Zeit-, Längen-, Füllstands-, Drehzahl-, Geschwindigkeits-, Kraft-, Drehmomentmessung
3700	Allgemeines und Sonstiges (z.B. Füllstandsmessung)
3710	Zeitmessung
3720	Messung von Längen und daraus abgeleiteten Größen
3730	Drehzahlmessung; Geschwindigkeitsmessung; Beschleunigungsmessung
3740	Kraftmessung; Messung von Drehmoment; Messung von mechanischer Spannung, Arbeit, Leistung
3750	Wägung, Dichtemessung, Viskosimetrie
3760	Messung strömungsmechanischer Grössen (Durchflussmessung, Messung von Strömungsgeschwindigkeit und Druckdifferenz)
3800	Feuchte- und Temperaturmessung
3810	Feuchtemessung
3820	Temperaturmessung
3830	Messung kalorischer Grössen (Kalorimeter, Wärmestrommessung)
3840	Messung von Strahlung
3850	Messung von Schwingungen allgemein und von mechanischen Schwingungen
3860	Messung akustischer Schwingungen (Lärmmessung, Geräuschmessung)
3890	Messen sonstiger nichtelektrischer Grössen
3900	Berührungslose Messverfahren allgemein
3910	Optische und optoelektronische Messtechnik; Interferometrie
3920	Lasermesstechnik

3950	Messtechnik in Anwendungsgebieten z.B. Medizinische Messtechnik
4800 - 4848	Systemtheorie; Kybernetik
4800	Allgemeines
4820	Kybernetik
4822	Technische Kybernetik
4824	Mensch-Prozess-Kommunikation
4828	Sonstiges
4840	Systemtheorie s.a. SK 960 allgemeines Systemtheorie; s.a. ZN 6020 Systemtheorie der Nachrichtentechnik
4842	Axiomatische Systemtheorie
4844	Large-Scale-Systems (Grosse Systeme)
4846	Beobachtbarkeit und Steuerbarkeit
4848	Sonstiges zur Systemtheorie
5000 - 5090	Steuerungs- und Regelungstechnik
5000	Allgemeines
5010	Aufgabensammlungen
5020	Datenverarbeitungssysteme in der Regelungstechnik
5030	Regelungstheorie allgemein inkl. Stabilität
5040	Empfindlichkeit von Regelkreisen; Robuste Regelung
5050	Optimierung von Regelungen
5060	Dynamik von Regelkreisen; Dynamische Systeme; Rückkopplung
5070	Kennwertermittlung bei Regelstrecken; Systemidentifikation
5072	Parameteridentifikation
5074	Nichtparametrische Systemidentifikation
5080	Zustandsregelung; Zustandsschätzung
5085	Regelung bei stochastischen Signalen; Stochastische Filterung; Kalman-Filter
5090	Sonstiges
5200 - 5390	Analyse und Synthese von Regelungssystemen
5200	Allgemeines

5220	Lineare und nichtlineare Systeme
5222	Lineare Systeme
5224	Nichtlineare Systeme
5230	Stetige Regelung und Regler
5235	Regelung von verteilt parametrischen Systemen
5240	Unscharfe Regelungen, Fuzzy-Control-Systeme
5250	Mehrgrössenregelung; Mehrfachregelung
5255	Regelung mit Führungsgrössen (Zeitplan-, Folgeregelung)
5260	Adaptive und lernende Regelung
5265	Extremwertregelung
5270	Mehrebenenregelung; Hierarchische Regelung
5280	Dezentrale Regelung
5290	Prädiktive Regelung
5300	Unstetige Regelung und Regler; Diskrete Regelung
5305	Abtastregelung
5310	Zwei- und Mehrpunktregelung
5340	Digitale Regelung; Numerische Regelung und Steuerung
5380	Systemsimulation
5390	Sonstiges zur Steuerungs- und Regelungstechnik
5400 - 5530	Geräte und Bauelemente der Steuerungs- und Regelungstechnik
5400	Allgemeines
5420	Regler allgemein
5440	Elektrische und elektronische Regler; Digitale Regler
5450	Speicherprogrammierte Steuerung
5455	Verbindungsprogrammierbare Steuerungen, ASIC usw.
5460	Fluidik (Hydraulische und pneumatische Regelung; fluidischer Verstärker)
5462	Hydraulische Steuerung und Regelung s.a. ZL 4650
5464	Pneumatische Steuerung und Regelung s.a. ZL 4680
5470	Mechanische Regeleinrichtungen und Regler

5480	Sonstige Regeleinrichtugen und Regler
5500 - 5530	Hilfseinrichtungen und Bauglieder
5500	Allgemeine Hilfseinrichtungen und Bauglieder
5510	Verstärker und Relais
5520	Servomechanismen
5524	Stellantriebe
5526	Stellglieder; Aktoren
5530	Sonstige Hilfseinrichtungen und Bauglieder
5600 - 5670	Steuerung und Regelung einzelner physikalischer und chemischer Größen, Prozessführung
5600	Allgemeines
5630	Elektrische und magnetische Größen
5660	Nichtelektrische Größen (mechanische und thermischer Größen; Stoffeigenschaften)
5662	Mechanische Grössen
5664	Lageregelung
5666	Thermische Grössen
5668	Stoffeigenschaften
5670	Sonstige nichtelektrische Grössen
5800 - 5895	Fernwirktechnik; Signal- und Sicherungsanlagen; Gebäudeleittechnik
5800	Allgemeines
5820	Fernwirktechnik
5830	Fernmesstechnik (Fernfühlung etc.)
5840	Fernsteuerung
5842	Rundsteuerung
5860	Fernüberwachung
5880	Signal- und Sicherungsanlagen z.B. Alarmanlagen allgemein, Feuermelde-, Raumschutzanlagen
5882	Alarmanlagen allgemein
5884	Feuermeldeanlagen
5886	Raumschutzanlagen
5888	Sonstige Warnanlagen

5890 Gebäudeleittechnik

s.a. ZI 8060

5895 Sonstiges

6000 - 6280 Automatisierungstechnik

6000 Allgemeines

6100 Kommunikation in der Automatisierungstechnik

6150 Bussysteme in der Automatisierung

6200 Prozessautomatisierung inkl. Prozessleittechnik

6230 Mobiler Roboter, Robotersysteme

6250 Industrieroboter

6270 Bildverarbeitung in der Automatisierung

6280 Neuronale Netze in der Automatisierung

7000 - 7050 Mechatronik

7000 Allgemeines

7050 Mechatronische Systeme

7500 - 7550 Adaptronik

7500 Allgemeines

7550 Adaptronische Systeme

9900 - 9990 Anwendungen der Steuerungs-, Regelungs- und Automatisierungstechnik

und Mechatronik

9900 Allgemeines

9910 Verfahrenstechnik; Energietechnik

9920 Elektrotechnik

9930 Maschinenbau und Fertigung

9940 Verkehr und Transport

9950 Medizin; Biologie

9990 Sonstige Anwendungsgebiete

ZS	Handwerk und Gewerbe. Verschiedene Technologien Wirtschaftliche Aspekte s. QR
0001	Zeitschriften <i>Erläuterungen zur Notationsvergabe s. RVK-Online - Nutzungshinweise</i>
1000	Fortschrittsberichte und Referateorgane Erläuterungen zur Notationsvergabe s. unter RVK Online - Nutzungshinweise
1100	Laufende Bibliografien
1150	Abgeschlossene Bibliografien
1250	Zeitschriftenbibliografien und Zeitschriftenkataloge
1350	Ausstellungs-, Bibliotheks-, Buchhandels- und Verlagskataloge
1500	Jahrbücher
1600	Berichte von Anstalten, Gesellschaften und Firmen
1700	Serien
1900	Kongressberichte Erläuterungen zur Notationsvergabe s. unter RVK Online - Nutzungshinweise
2000	Kongressberichte ab Jahr 2000 nach CSN des Kongresses oder der Körperschaft; Jahr zweistellig mit Punkt anschliessen
2050	Einzelbiografien und Memoiren CSN nach Person
2150	Fest- und Gedenkschriften für Personen und Institutionen CSN nach Person bzw. Institution
2200	Gesammelte Schriften einzelner Personen
2250	Amtliches Schrifttum, insbesondere Gesetze und Verordnungen
2300	Adressbücher
2400	Abkürzungsverzeichnisse, Akronyme
2450	Fachwörterbücher, einsprachig
2455	Fachwörterbücher, mehrsprachig
2550	Handbücher und Enzyklopädien
2600	Tabellenwerke
2630	Formelsammlungen
2650	Aufgabensammlungen
2700	Ausbildung allgemein
2701	Schulbücher

2702	Duale Berufsausbildung
2703	Fach- und Ingenieurausbildung
2704	Hochschulausbildung
2710	Praktikum
2730	Berufsfragen
2740	Fachbezogene Forschung
2750	Forschungsanstalten
2800	Beziehungen zu anderen Fachgebieten
3000	Allgemeine und zusammenfassende Darstellungen
3100	Populäre Darstellungen
3200	Geschichte allgemein
3210	Geschichte der metallverarbeitenden Technologien
3220	Geschichte der Feinwerktechnik und des feinmechanischen Gewerbes
3230	Geschichte der Holz-, Zellstoff- und Papiertechnologie
3240	Geschichte der Textiltechnik
3250	Geschichte der Technologien von Glas, Keramik, Steinen und Erden
3300 - 3900	Metallverarbeitende Gewerbe s.a. ZM 8000 ff.; s.a. QR 522 ; Geschichte des Faches s. ZS 3210
3300	Allgemeines
3350	Metallverarbeitung allgemein
3400	Gegenstände aus Edelmetallen und Edelsteinen
3500	Gegenstände aus Buntmetallen
3600	Eisen- und stahlverarbeitende Gewerbe
3700	Schmiedegewerbe
3800	Schlosserei
3900	Herstellung von Haushaltsartikeln
4000 - 4800	Feinwerktechnik, feinmechanisches Gewerbe s.a. QR 529; Geschichte des Faches s. ZS 3220
4000	Allgemeines
4020	Feinmechanische Industrie s.a. QR 529

4030	Betriebsmittel der Feinwerktechnik z.B. Werkzeuge, Vorrichtungen, Bearbeitungsmaschinen
4050	Bauelemente der Feinmechanik
4070	Fertigungsverfahren s.a. ZM 8000 ff.
4100	Büromaschinen z.B. Schreibmaschinen, Diktiergeräte, mechanische Rechenmaschinen Aus- und Eingabegeräte der Datenverarbeitung s. ST
4200	Nähmaschinen, Strickmaschinen
4300	Laborgeräte, medizinische Geräte s.a. XC 4000
4400	Uhrmacherei
4500	Optik, Brillen Instrumentelle Optik s. UH 6700
4520	Optische Bauteile und Systeme (Linsen, Objektive etc.); mechanische Bauteile der Optik (Verschlüsse, Linsenfassungen etc.)
4550	Optische Geräte allgemein
4560	Fernrohre, Ferngläser
4562	Fototechnik (Fotoapparate, Vergrösserungs- und Projektionsgeräte) s.a. AP 96100
4565	Mikroskope
4570	Optische Spektralapparate
4600	Schreib- und Zeichengeräte
4700	Musikinstrumente
4800	Sonstiges
5000 - 5090	Holz- und Zellstofftechnologie Wirtschaftliche Fragen s. QR 527 ; Zellstoffherstellung s. VN 5510 ; Geschichte des Faches s. ZS 3230
5000	Allgemeines
5010	Holz, Rinde und Kork
5015	Holzchemie s.a. VN 5490
5020	Holztechnologie
5040	Holzschutz, Holzveredelung
5060	Holztrocknung

5080	Holzsortierung, Güte und Fehler
5090	Holzeigenschaften
5100 - 5160	Holzbearbeitung
5100	Allgemeines
5110	Sägewerke
5120	Holzhalbwaren, Holzwerkstoffe, Holzbau Holzbauten s. ZH 4400
5125	Furniere, Lagenhölzer
5130	Sperrholz
5135	Spanplatten, Faserplatten, hochverdichtetes Holz
5140	Schnittholz, Zuschnitte
5150	Güte- und Lieferbedingungen s.a. ZG 9260
5160	Prüftechnik in der Holzbearbeitung
5200 - 5400	Holzverarbeitung
5200	Allgemeines
5240	Möbeltischlerei, Möbelbau Möbelindustrie s. QR 529
5260	Tischlerei, Zimmerei
5280	Halbfertigwaren aus Holz
5300	Holzfertigwaren
5320	Möbel s.a. ZH 8700, LH 78930 , LK 92590
5360	Verpackungsmittel
5400	Korb- und Flechtwaren
5500 - 5699	Papiertechnik s.a. QR 527 ; Geschichte des Faches s. ZS 3230
5500	Allgemeines Papierkunde s. AM 32000 ; Papierforschung s. AM 32600
5530	Holzstoff, Holzschliff, Druckschliff, TMP
5540	Zellstoff, Halbzellstoff, Halbstoff
5550	Papiermaschinen
5600	Papierherstellung aus Primärmaterial (Zellstoff, Holzschliff) Buchgewerbe, Druckerei, Graphische Gewerbe s. AN 24000

5610	Papierherstellung aus Sekundärmaterial, Altpapierrecycling
5615	Deinking, Druckfarbentfernung
5618	Chemische Hilfsstoffe in der Papierherstellung
5620	Papiereigenschaften, Papieranalyse Papierchemie s.a. VN 5500
5630	Papierveredelung (Beschichten, Färben, Leimen, Trocknen, Füllen, Retention, Flockung)
5650	Papiersorten
5655	Pappe, Karton
5660	Papierverarbeitung, Verpackungen aus Papier und Pappe Altpapierverbrennung zur Energiegewinnung, Umweltverschmutzung s.a. AR 21540; AR 21680; AR 22400
5699	Sonstiges zur Papiertechnik
5700 - 7500	Textiltechnik Textilindustrie s. QR 526 ; Geschichte des Faches s. ZS 3240
5700	Allgemeines
5800	Textilfasern
5810	Pflanzliche Fasern z.B. Baumwolle, Hanf etc.
5815	Tierische Fasern z.B. Wolle, Naturseide etc.
5820	Chemiefasern z.B. Nylon, Perlon, Dralon etc. s.a. VN 5900
5830	Technische Spezialfasern
5850	Textilprüfung
5880	Textilreinigung
6000	Spinnen
6100	Weben
6200	Stricken, Wirken
6250	Stickerei, Spitzenherstellung, Häkeln, Klöppeln, Posamentenherstellung
6300	Färben, Drucken
6400	Textilveredelung

6450 Alternative Verbundstoffe z.B. Vliesstoffe, Tufting u.a. 6460 Nähwirktechnologie (u.a. auch Malimo-Technologie) 6500 Textilverarbeitung allgemein; Textilmaschinen allgemein 6600 Bekleidungsindustrie und Konfektion allgemein Schneiderei; Wäscheherstellung, Näherei, Teppich- und Gardinenher-6700 stellung 6900 **Technische Textilien** 7100 Seilerei, Flechterei, auch Drahtseilherstellung 7200 Lederherstellung Lederindustrie s. QR 526 7250 Lederbekleidung, Lederverarbeitung 7300 Pelzverarbeitung; Kürschnerei; Rauchwarenund Haarverarbeitungsindustrie 7500 Sonstige technische Verwertung tierischer und pflanzlicher Produkte 7600 - 8200 Weitere Technologien Geschichte des Fachgebietes s. ZS 3250 7600 Keramische Technologie s.a ZM 6300; Keramische Werkstoffe s. ZM 6100; Keramische Industrie s. OR 525 7650 Silikattechnik; Gesteinshüttenkunde 7660 Industrie der Steine und Erden z.B. Kies und Sand; Lehm und Ton; Steinmetzerei Werkstoffe s. ZM 6700 7670 **Gips** 7675 Kalk 7680 Zement 7700 Explosionsstoffe, Pyrotechnik, Feuerwerkerei 7800 Zündholzherstellung **7900** Glaserei, Spiegelherstellung Glasindustrie s. QR 525; Kunsthandwerk mit Glas s. LH 92000/LH 93000 ; Glas als Werkstoff s. ZM 6400; Glastechnologie s. ZM 6600 ff.; Kunststoffverarbeitung s. ZM 5000 ff. Leuchten, Beleuchtungsindustrie 8000 s.a. ZN 8980 ff., ZH 8900 8100 Spielwarenherstellung

8110 Modellbau allgei

8120 Modelleisenbahnen

8140 Modellflugzeuge, -schiffe, -autos

8200 Dekorationsartikel