

# Systematik der Bibliothek am Studienort Wilhelmshaven

A	Allgemeines	3
B	Naturwissenschaften (Mathematik, Chemie, Biologie)	6
C	Medizinische Technik	10
D	Energietechnik, Energiewirtschaft	11
E	Elektronik, Elektrotechnik	13
F	Datenverarbeitung	15
G	Nachrichtentechnik	18
H	Messtechnik, Prüftechnik, Steuertechnik, Regeltechnik	20
I	Werkstoffe	22
K	Maschinenelemente	23
L	Fertigungstechnik	24
M	Verfahren und Ausrüstungen für die Stoffgewinnung und - verarbeitung	26
N	Fördertechnik, Stahlbau, Bautechnik	27
O	Strömungsmaschinen, Kolbenmaschinen	28
P	Fahrzeugtechnik	29
Q	Weitere Gebiete der Technik: Umweltschutz, Technische Optik, Haus- und sonstige Technik	30
R	Betriebswirtschaftslehre	32
S	Betriebliches Rechnungswesen	35
T	Volkswirtschaftslehre	37
U	Rechtslehre	38
V	Sozialwissenschaften	40
W	Wirtschaftsmathematik	42
X	Fremdsprachen: Mehrsprachige Wörterbücher	43
_	Abschlussarbeiten	44

## Abkürzungsverzeichnis

Forts.	Fortsetzung bei Systemstelle
Forts. v.	Fortsetzung von Systemstelle
h.a.	hier auch
s.	siehe Systemstelle
s.a.	siehe auch Systemstelle

## **A Allgemeines**

### **AA Nachschlagewerke (allgemein)**

001-099 Adressbücher  
100-199 Lexika (Konversations-, allgemein)  
200-299 Nachschlagewerke, Handbücher (allgemein), Zeitschriftenverzeichnisse  
500-599 Abkürzungsverzeichnisse  
600- Adressbücher

### **AB Nachschlagewerke (Technik)**

001-099 Lexika, Nachschlagewerke, Handbücher (Technik allgemein)  
100-199 Lexika, Nachschlagewerke, Handbücher (Maschinenbau u.ä.)  
200-299 Lexika, Nachschlagewerke, Handbücher (Physik, Akustik)  
300-399 Lexika, Nachschlagewerke, Handbücher (Chemie)  
400-499 Lexika, Nachschlagewerke, Handbücher (Elektrotechnik, Elektronik)  
500-599 Lexika, Nachschlagewerke, Handbücher (Bautechnik)  
600-649 Lexika, Nachschlagewerke, Handbücher (Datenverarbeitung)  
650-699 Lexika, Nachschlagewerke, Handbücher (Mathematik)  
700-799 Lexika, Nachschlagewerke, Handbücher (Medizin, Biologie, Botanik)

### **AC Nachschlagewerke und Lehrbücher (Wirtschaft)**

001-099 Betriebswirtschaftslehre  
100-199 Volkswirtschaftslehre  
200-299 Recht  
300-399 Wirtschaft (allgemein, VWL und BWL)

### **AE Forschung, Entwicklung**

001-099 Forschung, Entwicklung  
200-299 Innovation  
400-499 Formgestaltung, Design, Mediengestaltung  
600-699 Versuch, Experiment  
700-799 Wissenschaft (h.a. Wirtschaftswissenschaft (als Wissenschaft))

### **AEA Hochschulforschung, Bildungspolitik, Wissenschaftsrat, DFG**

### **AEAA Hochschule Wilhelmshaven**

### **AG Normen-Literatur**

### **AGA DIN-Normen**

000-899 DIN-Normen (DIN-Taschenbücher)  
900-999 DIN-Normen für den Unterricht

- AGB DIN-VDE-Vorschriften  
AGC Verbandsnormen und -richtlinien  
AGD Auslands-Normen: USA
- AH Vorschriften, Verordnungen, Bestimmungen, Leitsätze  
  
001-499 Abnahmeregeln, Sicherheit, Unfallverhütung  
500-599 Leitsätze, Vorschriften (sonstige)
- AI Werkstoffblätter, Vergleichslisten  
  
001-099 Stahleisenliste, Stahlschlüssel, Aluminiumschlüssel  
100-199 Vergleichslisten Elektronik
- AK Technische Tabellen  
  
001-099 Allgemeines  
100-199 Mechanik (Maschinenbau)  
200-299 Elektrik  
300-399 Elektronik  
400-499 Chemie  
500-599 Bautechnik  
600-699 Physik
- AL Sicherheitstechnik  
  
001-099 Allgemeines  
100-199 Unfallschutz, Arbeitsschutz (Forts. 600-)  
200-299 Fördertechnik, Lagertechnik  
300-399 Elektrik  
400-499 Strahlenschutz, Strahlenkunde  
500-599 Explosionsschutz  
600- Unfallschutz, Arbeitsschutz (Forts. v. 100-199)
- AQ Geschichte der Naturwissenschaften, Zukunftsforschung
- AQA Geschichte der Naturwissenschaften und Technik  
AQB Zukunftsforschung  
AQC Mensch und Technik
- AR Sprache und Kultur
- ARA Kultur, Gesellschaft, Medien, Biographien (s.a. GCB)  
  
001-499 Kultur, Gesellschaft, Medien, Kommunikationswissenschaft (Forts. 700-799)  
500-599 Biographien  
700-799 Kultur, Gesellschaft, Medien, Kommunikationswissenschaft (Forts. v. 001-499)

- ARB Sprachpflege, Kulturkunde, Sprachwissenschaft, Lesen, Schreiben  
001-099 Allgemeines (h.a. Typographie)  
100-199 Verfassen von Abschlussarbeiten, Dissertationen, Berichten (s.a. VDB)
- ARC Deutsch (s.a. XG)  
ARF Philosophie
- AS Journalismus (h.a. Fotojournalismus, Rundfunk)
- ASA Zeitungs- und Verlagswesen
- AY Informationswesen  
001-099 Informationswesen, Dokumentation, Archiv  
100- Bibliothekswesen
- AYA Recherche  
001-099 Thesauri, Bibliographien (allgemein, Fachbibliographien)  
100- Recherche

## **B Naturwissenschaften (Mathematik, Chemie, Biologie)**

### **BA Mathematik**

001-099 Grundlagen (allgemein)  
100-199 Lehrbücher (Forts. 400-499)  
200-299 Höhere Mathematik  
400-499 Lehrbücher (Forts. v. 100-199)

### **BAB Mathematische Logik**

001-099 Mathematische Logik (allgemein)  
100-149 Mengenlehre  
150-199 Graphentheorie (s.a. BAT)  
200-299 Zahlentheorie  
300-349 Boolesche Algebra  
350-399 Schaltalgebra

### **BAD Algebra, Arithmetik, Matrizen-, Vektorrechnung**

001-049 Algebra  
050-099 Lineare Algebra  
100-199 Arithmetik  
200-299 Matrizenrechnung  
300-399 Tensorrechnung, Vektorrechnung

### **BAF Geometrie**

001-049 Geometrie (allgemein)  
050-099 Darstellende Geometrie  
100-199 Topologie  
200-299 Trigonometrie

### **BAH Analysis**

001-099 Analysis, Funktionentheorie, Differentialrechnung (Forts. 300-)  
100-199 Laplace-Transformation  
200-299 Integralrechnung  
300- Analysis, Funktionentheorie, Differentialrechnung (Forts. v. 001-099)

### **BAL Stochastik (Wahrscheinlichkeitsrechnung)**

001-099 Stochastik (allgemein)  
100-199 Statistik (allgemein und mathematisch-naturwissenschaftlich)

### **BAN Optimierungsrechnung**

- 001-099 Optimierungsrechnung, Spieltheorie
- 100-199 Lineare Programmierung
  
- BAR** Numerische Verfahren der Mathematik
  - 001-199 Numerische Verfahren
  - 200-299 Finite-Elemente-Methoden
  
- BAT** Nomographie (Graphische Verfahren der Mathematik; s.a. BAB 150-199)
  
- BB** Simulation physikalischer und technischer Systeme und Vorgänge (h.a. Versuchsplanung)
  
- BG** Physik
  - 001-499 Physik (allgemein)
  - 500-599 Physikalische Versuche
  
- BGA** Kinematik (Bewegungslehre)
  - 001-099 Kinematik (allgemein)
  - 100-149 Dynamik
  - 150-199 Aerodynamik
  - 300-399 Mechanik der Flüssigkeiten und Gase
  - 400-499 Technische Mechanik
  
- BGB** Statik
  - 001-099 Statik (allgemein)
  - 100-199 Bau-Statik
  
- BGC** Festigkeit
  - 001-099 Festigkeit (allgemein)
  - 100-199 Festigkeitslehre
  
- BGD** Thermodynamik
  - 001-199 Wärmelehre (allgemein)
  - 200-299 Wärmeübertragung, Wärmeleitung
  
- BGE** Elektrizität, Magnetismus
  - 001-099 Elektrizität, Magnetismus (allgemein)
  - 100-199 Elektrotechnik (allgemein, Grundlagen, Theorie)
  
- BGF** Optik, Farbenlehre

- 001-099 Physikalische Optik  
100-199 Farbenlehre
- BGG Schwingungs- und Wellenlehre  
BGH Akustik  
BGI Atomphysik
- 001-499 Atomphysik (allgemein)  
500-600 Strahlung (Röntgenstrahlung)
- BGK Kristallographie, Kristallphysik  
BGL Plasmaphysik, Plasmadiagnostik  
BGM Relativitätstheorie  
BGN Astronomie, Astrophysik
- BV Chemie
- BVA Chemie (Grundbegriffe, Lehrbücher)  
BVB Chemische Vorgänge, Elektrochemie
- 001-099 Chemische Vorgänge  
100-199 Elektrochemie
- BVC Metalle, Legierungen  
BVD Luft, Wasser, Säuren, Basen, Salze  
BVK Erdöl, Kohle  
BVM Chemie der Kunststoffe
- BW Biowissenschaften
- BWB Biologie, Medizin, Gesundheitswesen
- 001-049 Biologie (allgemein)  
050-099 Mikrobiologie  
100-179 Medizin  
180-199 Gesundheitswesen, -politik (s.a. C) (Forts. BWB 800-)  
200-299 Physiologie, Anatomie  
300-339 Hygiene  
400-499 Ökologie  
500-599 Pharmazie  
600-699 Zoologie  
700-799 Botanik  
800-899 Gesundheitswesen, -politik (s.a. C) (Forts. von BWB 180-199)
- BWD Biophysik (-kybernetik, -mechanik), Bionik  
BWK Biotechnologie, Biochemie, Gentechnik



001-099 Biotechnologie, Biochemie, Gentechnik  
100-199 Biochemie, Lebensmitteltechnologie (s.a. MN)

BWL Arbeitsmedizin, Arbeitsschutz (s.a. AH, AL 100-)  
BWM Ergonomie, Anthropotechnik, Arbeitsphysiologie, Mensch-Maschine-System

BX Geowissenschaften

001-049 Geographie  
050-099 Einzelne Länder und Städte  
100-149 Geologie  
150-199 Mineralogie  
200-299 Meteorologie  
300-399 Geodäsie (Vermessungswesen), Kartographie

BZ Technikfolgenabschätzung, Technologietransfer

## **C Medizinische Technik**

- CA Medizinische Diagnostik
- CAB Medizinische Messtechnik
- CABA Elektro-Kardiographie (h.a. CTG (Kardiotokografie))
- CAC Bildgebende Diagnostik
- CAF Laboratoriumsdiagnostik
- CE Medizinische Therapie, Anästhesie
- CEF Nuklearmedizin, Röntgentherapie, Strahlentherapie
- CEN Beatmung
- CK Prothesen, Implantate
- CR Krankenhauswesen, -betriebstechnik
- CRE Verwaltung von Krankenhäusern u.ä. Funktionseinheiten, Informatik

## **D Energietechnik, Energiewirtschaft**

- DA Energiewirtschaft, -politik, -recht, Energiewende
- DAB Elektrizitätswirtschaft
- DAE Energieeinsparung (technische Aspekte), Energierückgewinnung, regenerative Energie
- DB Energietechnik
- DC Kraftwerke
- DCE Heizkraftwerke, Kraft-Wärme-Kopplung
- DCF Kernkraftwerke, Kernreakorteknik, Entsorgung, Umweltschutz
- DCL Wasserkraftwerke, Erdwärme, Biogas, Biomasse, etc.
- DCN Windkraftanlagen, Windenergie
- DCR Kraftwerkleittechnik (Steuerung, Regelung, Prozessautomatisierung)
- DF Wärmetechnik
- DFB Dampferzeuger, Dampfkessel, Dampfzubehör
- DFD Feuerungsanlagen für Kraftwerke, Industrieöfen, Wirbelschichtfeuerung, Schornsteine
- DFF Heizwerke, Fernheizung, Fernwärmeanlagen
- DFH Solarkollektoren, Solarenergie
- DFM Wärmepumpen
- DFN Wärmetauscher
- DFS Elektrowärme
- DH Energiedirektumwandler, Energiespeicher
- DHB Lichtelektrische Solarzellen, Solarzellenbatterien
- DHE Elektrochemische Zellen und Batterien
- DK Elektrische Energieübertragung
- DKA Energienetzplanung, -berechnung, -simulation, -optimierung
- DKB Energienetzbetrieb, Netzleittechnik
- DKD Netzzrückwirkungen, -störungen, -überlastschutz, Blindleistungskompensation, Netzoberwellenfilter
- DKL Energieleitungen, Energiekabel, Energiemasten
- DKLB Energiekabel, isolierte Energieleitungen
- DL Schaltanlagen und Schaltgeräte(allgemein)

DLD	Schaltanlagen und -geräte (Mittel-, Hoch-, Höchstspannung)
DLF	Schaltanlagen und Schutzgeräte für Niederspannung (auch: Schutzarten, Schaltschütze, Motorschutz)
DLK	Elektrische Installationstechnik (Niederspannung)
DLM	Elektrische Schutzmaßnahmen (Blitzschutz, Nullung, Schutzerdung, Fehlerstromschutz, Potentialausgleich, Sicherungen)
DM	Transformatoren
DN	Leistungselektronik
DNB	Stromrichtertechnik
DNG	Stromversorgungsgeräte für Elektronik
DP	Elektrische Maschinen
DPB	Asynchronmaschinen
DPC	Gleichstrommaschinen, Stromwendermaschinen, Kollektor-Gleichstrom-Maschine
DPE	Klein- und Kleinstmaschinen
DPF	Sondermaschinen (Schrittmotoren, kollektorlose Gleichstrommaschinen)
DPH	Linearmotoren
DT	Hochspannungstechnik
DX	Lichttechnik
DXB	Beleuchtung

## **E      Elektronik, Elektrotechnik**

### **EC      Elektronik-Grundlagen**

001-399 Grundlagen, Grundsaltungen  
500-599 Grundlagen der Elektrotechnik  
600-699 Gleichstrom  
700-799 Wechselstrom  
800-899 Drehstrom

ECA      Theorie elektrischer Netzwerke

ECE      Filter, Entzerrer

ECG      Verstärker

ECL      AD-Wandler, DA-Wandler

ECS      Digitale Grundsaltungen

ECT      Oszillatoren, PLL-Systeme (Phase-Locked-Loops-Systeme)

### **EE      Halbleiterherstellung, -technologie**

EEA      Simulation von Halbleiterstrukturen

EEC      Herstellung und Eigenschaften von Halbleitermaterialien, Kristallzüchtung,  
Zonenschmelzen

EEF      Halbleiterherstellungsprozesse

EEK      Strukturierung: Lithographie, Plasmaätzen, Strukturätzen

EF      Halbleiterschaltungen, Mikroschaltungen, Mikroelektronik,  
Mikrosystemtechnik, Mikrofluidik

EFC      Halbleiterdioden

EFD      Transistoren

EFE      Thyristoren, Triacs, Diacs

EFF      Optoelektronik

EFG      Integrierte Optik

EFH      Dünnschicht-Technologie

EFK      Integrierte Schaltungen (digital)

EFL      Integrierte Schaltungen (analog)

EFM      Mikroprozessoren

001-099 Programmierung (Forts. 300-)  
100-199 Aufbau  
200-299 allgemein  
300-      Programmierung (Forts. v. 001-099)

EFN      Halbleiter-Speicher

EFS      Integrierte Schaltungen der Leistungselektronik

EH	Passive Bauelemente
EHA	Widerstände
EHB	Elektronik-Bauelemente
EHL	Anzeigeelemente
EK	Elektronenstrahlröhren
EM	Verdrahtungstechnik, Anschlusstechnik in der Elektronik
EN	Leiterplatten, Flachbaugruppen, Aufbautechniken
ER	Elektromechanische Bauelemente

## **F      Datenverarbeitung**

FA      Theoretische Informatik

001-099 Allgemeines, Automatentheorie, Systemtheorie, -analyse  
100-199 Kybernetik, Künstliche Intelligenz, Expertensysteme (s.a. FNA)

FAA     Mensch-Computer-Schnittstelle

FB      Rechnerarchitektur, Theorie der Schaltreihen

FE      Betrieb von Rechnern und Rechenzentren

FF      Rechner

FFC     Mehrrechnersysteme, Sicherheitsverbund, Lastverbund, Cluster Computing

FFD     Prozessrechner, Prozessdatenverarbeitung

FFL     Mikrocomputer, Kleinstrechner, MS-DOS

001-099 Mikrocomputer, Kleinstrechner  
100-199 MS-DOS (Forts. FMBB)

FG      Rechnerperipherie

FGB     Ausgabegeräte

FGE     Datenspeicher, Datenträger

FGF     Intelligente Terminals

FGN     Geräteschnittstellen, MC-Schnittstellen, Interface

FM      Systemsoftware, systemnahe Software, Programmiersprachen

FMB     Systemsoftware (Betriebssysteme)

FMBA   UNIX / Linux, Perl

FMBB   MS-DOS

FMBC   Mac OS und OS/2

FMBD   Windows

FMC     Programmiersprachen

001-099 FORTRAN und allgemein Programmiersprachen  
150-199 COBOL (Forts. FMCK)  
250-299 PASCAL (Forts. FMCA)  
300-399 BASIC (Forts. FMCB)  
400-     weitere Programmiersprachen

FMCA   Pascal, Turbo Pascal, Turbo Vision, Delphi

FMCB   BASIC

FMCE	MS-Excel (s.a. FSHA)
FMCF	SPSS
FMCH	C, C++, MFC, Objective-C, Swift
FMCJ	Lotus
FMCK	COBOL
FMCM	Smalltalk
FMCO	Hardwarebeschreibungssprachen (VHDL, AHDL, Verilog)
FMCP	Entwicklung für Mobilgeräte (Android, iOS) (s.a. FMCQ)
FMCQ	Java
FMD	Dienstprogramme, Programmübersetzer (Compiler, Interpreter, Assemblierer, etc.)
FN	Software-Engineering
FNA	Expertensystem
FND	Projektierung der Software-Entwicklung
FNF	Techniken der Software-Erstellung (Programmierungstheorie, -methodik, Neuronale Netze, etc.)
FS	Anwendersoftware
FSA	CAD
FSAD	CAD in der Elektronik
FSB	CAM, CIM
FSC	Speicher-Programmierung, SPS (s.a. FSW)
FSD	Datenbanken, Datensoftware (dBase, SQL, Access, etc.) (s.a. FSHE, GEAK)
FSE	Textverarbeitung
	001-099 Textverarbeitung (allgemein) (s.a. FSHB)
	200-299 Desktop-Publishing (s.a. FSIA)
FSEA	Microsoft Word, WordPerfect (s.a. FSHB)
FSF	Grafische Datenverarbeitung
FSG	Akustische Datenverarbeitung
FSH	Büro-Software (s.a. FMBD)
FSHA	Tabellenkalkulation (s.a. FMCE)
FSHB	Textverarbeitung (s.a. FSE)
FSHC	Präsentation
FSHD	Personal Information Manager
FSHE	Datenbankverwaltung (s.a. FSD)
FSHF	Informationsmanagement
FSI	Design- und Grafik-Software (s.a. FSF)



FSIA	Desktop-Publishing (s.a. FSE 200-299)
FSIB	Textsatz (s.a. FSE 001-099)
FSIC	Bildbearbeitung
FSID	Vektorgrafik
FSK	Anwendersoftware für Planungstechnik und Betriebsorganisation, Wirtschaftsinformatik
FSL	Anwendersoftware für Wirtschaft und Politik
FSLA	Anwendersoftware für Projektmanagement
FSN	Anwendersoftware für Mathematik, Naturwissenschaften, Technik, Numerik
FSS	Anwendersoftware für Elektronik
FSV	Anwendersoftware für Meß- und Prüftechnik
FSW	Anwendersoftware für Steuerungs- und Regelungstechnik

## **G Nachrichtentechnik**

- GA Nachrichtentechnik, Grundlagen
- GAB Warteschlangentheorie, Wartezeiten
- GAD Informationstheorie
- GAL Signalerkennung, Signalverarbeitung, Abtasttheorie
- GALM Zeichen-, Muster-, Bilderkennung, Bildverarbeitung
- GALS Sprachanalyse, Spracherkennung, Sprachsynthese
- GAR Übertragungssicherung, Kryptologie
- GAS EMC, Übertragungsstörung, Störschutz, Beeinflussung elektronischer Schaltungen
- GAV Nachrichtenmesstechnik
  
- GC Kommunikationsmedien, -dienste, Teilnehmereinrichtungen, Unterhaltungselektronik (Multimedia, Videokonferenz)
  
- GCB Medienpolitik, -management
- GCE Audiotechnik, Unterhaltungselektronik (Lautsprecher, Mikrofone, Tonstudios, Hi-Fi, Musikinstrumente)
- GCF Videotechnik
- GCK Rundfunk und Empfangstechnik
  
- GCKC Tonrundfunk, -empfangstechnik
- GCKE Fernsehrundfunk, -empfangstechnik
  
- GCL Interaktive Kommunikationsdienste, Fernmeldetechnik
  
- GCLG Telefon, Fernsprechteilnehmereinrichtung
  
- GE Nachrichtenvermittlung, Nachrichtennetze, Rechnernetze
  
- GEA Web-Entwicklung (s.a. GETA)
  
- GEAA HTML
- GEAB CSS
- GEAC JavaScript
- GEAD Webdesign
- GEAI XML, XSLT
- GEAJ PHP
- GEAK Datenbanken
- GEAO Content Management Systeme
- GEAP Online-Shops
- GEAQ Lernplattformen
- GEAR Wikis

GEAV	Suchmaschinenoptimierung
GEAZ	Sicherheit
GED	Dienstintegriertes Digitalnetz, ISDN
GER	Lokale Netze, Inhouse-Netze (z.B. Ethernet)
GET	Rechnernetze, Rechnerverbund, Datenfernverarbeitung
GETA	Internet (WWW, HTML, Javascript, VRML, JDBC, E-Mail; s.a. GEA), Intranet
GF	Nachrichtenübertragung (s.a. GFD)
GFB	Codierung, Modulation
GFD	Digitale Datenübertragung (s.a. GF)
GH	Nachrichtenleitungen, Lichtwellenleiter (s.a. GHC)
GHC	Lichtwellenleiter, Glasfaserkabel (s.a. GH)
GK	Optische Nachrichtentechnik
GM	Funktechnik, Hochfrequenztechnik
GMA	Freie Wellenausbreitung
GMC	Antennen
GME	Sender
GMK	Kurzwellenfunk, Autotelefon, CB-Funk
GMN	Richtfunk
GMP	Satellitenfunk (Nachrichtensatelliten, Erdefunkstellen)
GMS	Mikrowellentechnik
GP	Radartechnik (Ortung, Peilung, Navigation, Fernlenkung)
GQ	Schaltungsentwurf, Schaltungs konstruktion

## **H Messtechnik, Prüftechnik, Steuertechnik, Regeltechnik**

- HE Maßeinheiten, Maßsysteme, Messnormale, Eichwesen  
HP Messen und Prüfen
- HPA Messelektronik, Messwertaufnehmer, Messumformer, Messverstärker  
HPB Registriergeräte, Anzeigegeräte, Messgeräte allgemein  
HPD Zeitmesstechnik, Zeitmessdienst, Uhrentechnik, Kalender  
HPF Messen und Prüfen nichtelektrischer Größen
- HPFA Messen und Prüfen geometrischer Größen (z.B. Schichtdichte)  
HPFC Messen und Prüfen von Kräften und mechanischen Spannungen  
HPFE Messen und Prüfen von Geschwindigkeiten, Drehzahl, mechanischen Schwingungen, mechanischen Leistungen  
HPFG Mengemessung, Füllstandmessung, strömungstechnische Größen  
HPFK Massenbestimmung, Wägetechnik
- HPH Messen und Prüfen akustischer Größen  
HPK Messen und Prüfen optischer Größen (Fotometrie)  
HPL Mikroskopie
- 001-099 einfache Mikroskopie  
100-199 spezielle Mikroskopie
- HPN Messen und Prüfen thermischer und kalorimetrischer Größen, Prozessmesstechnik  
HPP Messen und Prüfen elektrischer Größen
- 001-399 Elektrische Größen (allgemein)  
500-599 Messen und Prüfen magnetischer Größen
- HPR Messung mit / der Kernstrahlung  
HPV Chemische Messtechnik
- HPVU Umweltschutz-Messtechnik
- HPW Werkstoffstrukturuntersuchung  
HPX Werkstoffprüfung
- 001-199 Metalle  
200-299 Kunststoffe
- HPXA Zerstörungsfreie Werkstoffprüfung (z.B. Spannungsoptik)
- HPZ Qualitätssicherung
- 001-099 Qualität, Zuverlässigkeit, Lebensdauer (Forts. HPZA)

100-199 Messfehler

HPZA	Qualitätssicherung, Zuverlässigkeit, Lebensdauer, TQ-Management (Forts. v. HPZ 001-099)
HR	Regelungstechnik, Kybernetik
HS	Steuerungssysteme, Regelungssysteme
HSA	Elektrische und elektronische Steuer- und Regelungssysteme
HSE	Hydraulische Steuer- und Regelungssysteme
HSF	Pneumatische Steuer- und Regelungssysteme
HSH	Stelleinrichtungen
HSL	Programm-Steuerungen
HW	Automatisierung, Leit- und Überwachungstechnik
HWD	Prozessautomatisierung, Prozessregelung
HWG	Fernwirktechnik, Telemetrie, Fernmessung, Fernsteuerung
HWR	Meldetechnik, Alarmanlagen

## **I Werkstoffe**

- IA Rohstoffe, Rohstoffressourcen
- IC Metallische Stoffe (s.a. IE)
  - ICB Eisen, Eisenlegierungen, Gusswerkstoffe
  - ICD Stahl
  - ICF Nichteisen-Metalle und ihre Legierungen
  - ICFC Leichtmetalle
- ID Mineralische Stoffe
  - IDA Kohle
  - IDB Baustoffe
  - IDC Glas, Keramische Stoffe (s.a. MDD)
  - IDK Edelsteine, Kristalle
- IE Hartmetalle (s.a. IC)
- IG Pflanzliche und tierische Faserstoffe (Holz, Zellstoff, Papier, Textilien, Leder)
- IK Kunststoffe
  - IKB Thermoplaste (s.a. MEB)
  - IKG Elastomere
- IL Verbundstoffe
  - ILC Nichtmetallische Verbundstoffe
- IN Elektrotechnische Werkstoffe
  - INB Magnetwerkstoffe, Elektrobleche (s.a. EHE)
  - INF Elektrische Isolierstoffe, Dielektrika
- IR Technische Gase (Sauerstoff, Wasserstoff, etc.)
- IS Brennstoffe, Kraftstoffe
- IV Tribologie
  - IVR Reibung, Verschleiß
  - IVS Schmierung
- IW Rheologie (Fließverhalten)
- IX Korrosion, Erosion, Kavitation

## **K Maschinenelemente**

- KA Verbindungselemente
- KB Übertragungselemente (Gelenke, Wellen, Kupplungen, Seile, Riemen, etc.)
- KC Maschinenfundamente, Maschinengehäuse, Maschinenschwingungen
- KD Federn, Dämpfer (Metall-, Magnet-, Gummi-, Gas-, Flüssigkeitsfedern, Stoßdämpfer)
- KF Rohre, Rohrleitungen (allgemein)
- KG Dichtungen
- KH Armaturen, Apparatebau
- KL Lager

- KLA Gleitlager
- KLB Wälzlager

- KP Antriebstechnik
- KR Getriebe, Getriebeelemente (s.a. KRF)

- KRA Zahnräder
- KRB Zahnradgetriebe, Planetengetriebe
- KRF Gelenkgetriebe
- KRH Flüssigkeitsgetriebe

- KS Feinwerktechnik
- KW Fluidik, Fluidtechnik

- KWA Hydraulik
- KWB Pneumatik

### **KX Konstruktion**

- 001-099 Konstruieren im Maschinenbau und Allgemeines (s.a. KY)
- 100-199 Technisches Zeichnen im Maschinenbau und Allgemeines
- 200-299 Schaltungszeichnen (Elektrotechnik)
- 300-399 Konstruieren (Elektrotechnik)
- 500-599 Toleranz, Passung, Austauschbau

### **KY Konstruktionslehre**

- 001-099 Lehrbücher, Allgemeines (s.a. KX)
- 100-199 Nummerungssysteme in Konstruktion, Fertigung, Verwaltung

## **L Fertigungstechnik**

001-099 Allgemeines, Verfahren  
100-199 Werkzeuge  
200-299 Maschinen

LA Fertigungstechnik (Theorie)

LC Umformen

LCA Druckumformen, Pressen (Schmieden, Fließpressen, Strangpressen, Walzen)  
Biegeumformen, Schubumformen

LE Trennen, Zerspanen

LEB Zerteilen, Ausschneiden

LED Drehen

LEF Fräsen

LEK Bohren

LEM Schleifen, Feinbearbeitung, Räumen

LEP Abtragen, Formteilätzen

LF Fügen

LFA Schweißen

LFAB Lichtbogenschweißen

LFAG Kunststoffschweißen

LFB Löten

LFC Kleben

LI Vorrichtungen

LK Auswuchten, Montage

LM Handhabungstechnik, Industrie-Roboter, Roboterprogrammierung

LN Bearbeitungszentren, Automaten, Sondermaschinen

LS Oberflächenbehandlung

LSB Beschichten aus der Gasphase oder im Vakuum

LSD Galvanisieren

LSF Beschichten durch Schmelzfluss (Emaillieren)

LSH Mechanisches Auftragen, Tränken, Färben, Farbstoffe

LSK Kunststoff-Oberflächenbearbeitung

LT Änderung von Stoffeigenschaften



LTA Wärmebehandlung (Glühen, Härten, Vergüten, Altern, Anlassen, Abschrecken, Härtemittel), Kaltverfestigen

LU Wartung, Instandhaltung, Schadensverhütung, Fehlersuche

## **M Verfahren und Ausrüstungen für die Stoffgewinnung und -verarbeitung**

- MA Verfahrenstechnik (Apparate, Rohrleitungen)
  
- MAB Zerkleinern
- MAF Mischen, Homogenisieren
- MAM Trennen fester, flüssiger, gas- und dampfförmiger Stoffe
- MAR Chemische Reaktionsführung, Katalysatoren
  
- MC Metallgewinnung, -verarbeitung
  
- MCG Gießereitechnik
  
- MCGC Vakuumgießen
  
- MCP Pulvermetallurgie
  
- MD Gewinnung und Verarbeitung mineralischer Stoffe
- ME Kunststoff-, Gummittechnologie
  
- MEA Herstellung von Duroplast-Teilen
- MEB Spritzgießen, Warmformen, Verarbeitung von Thermoplaste (s.a. IKB)
- MEG Herstellung und Verarbeitung von Elastomeren
  
- MEGA Fahrzeugreifen, Reifenherstellung
  
- MG Gastechnik, Gasversorgung
- MH Wasserversorgung
- ML Landwirtschaftstechnik, Landmaschinen
- MN Nahrungsmitteltechnologie (s.a. BWK)
- MP Verpackung

## **N Fördertechnik, Stahlbau, Bautechnik**

NF Fördertechnik, Lagertechnik

NFA Krane

NFC Hebezeuge

NFG Förderer

NFP Transportbehälter

NK Wasserbau

NKA Stahlbau

NKB Bautechnik, Architektur

NKC Haustechnik

NM Bergbau

## **O Strömungsmaschinen, Kolbenmaschinen**

OA Strömungskraftmaschinen

OAB Dampfturbinen, Wasser- und Gasturbinen

OB Kolbenkraftmaschinen

OBF Ottomotoren, Dieselmotoren, Rotationskolbenmotoren, Gasmotoren

OE Gemischbildung, Verbrennung

OEB Vergaser

OEC Verbrennungsmotoren

OH Pumpen

OHB Kreisel-, Turbo-, Freistrom-, Vakuumpumpen, sonstige Pumpen

OK Verdichter, Drucklufttechnik

OKB Ventilatoren, Gebläse

**P Fahrzeugtechnik**

PA Kraftfahrzeugtechnik

PB Schienenfahrzeuge, Hänge-, Schwebbahnen

PBA Lokomotiven

PD Wasserfahrzeuge

PDB Schiffe, Schiffbau

PF Luft-, Raumfahrttechnik

PFA Luftfahrttechnik

PFB Raumfahrttechnik

PK Fahrzeugantrieb

PL Fahrzeugbremsen

PLD Fahrzeugbremsen

PM Fahrwerktechnik

PN Fahrzeugkarosserie

PS Fahrzeugbeleuchtung, Fahrzeugelektrik, Fahrzeugelektronik

PY Kraftfahrzeugprüfung, -prüfung, -sicherheit

PZ Verkehrswesen, Verkehrspolitik

## **Q Weitere Gebiete der Technik: Umweltschutz, Technische Optik, Haus- und sonstige Technik**

- QA Meerestechnik
- QB Umwelttechnik, Umweltschutz, Umweltpolitik
  
- QBA Reinhaltung der Luft
- QBB Reinhaltung des Wassers, des Bodens
  - 001-199 Reinhaltung des Wassers
  - 200-299 Reinhaltung des Bodens
  
- QBC Abfallstoffe, Abfallbeseitigung
  - 001-199 Abfallstoffe, Abfallbeseitigung (allgemein)
  - 200-299 Sonderabfall
  - 300-399 Wiederaufarbeitung
  - 500-599 Kompostierung
  
- QBE Lärminderung
- QBF Umweltinformatik
  
- QC Technische Optik
  
- QCA Optische Bauteile, Optische Systeme
- QCB Foto-, Film-, Projektions-, Kopiertechnik, Mikrofilm
- QCC Fernrohre, Lichtmikroskope
- QCD Fotografie
- QCE Holografie
- QCF Lasertechnologie
- QCG Infrarot-, UV-Technik
  
- QD Technische Akustik
- QE Klimatechnik
  - 001-099 Entstaubung
  - 100-199 Trocknung
  - 200-299 Klimatechnik, Lüftung
  - 400-499 Reinraumtechnik
  - 500-599 Gebäudeheizung
  
- QF Vakuumtechnik
- QG Kältetechnik
- QI Mechatronik
- QN Bürotechnik

QP Graphische Technik  
QX Feuerwehrtechnik

## **R Betriebswirtschaftslehre**

RA Allgemeine Betriebswirtschaftslehre

RAA Geschichte der Betriebswirtschaftslehre

RAB Standorttheorie

RB Fertigung, Produktion, Materialwirtschaft

001-499 Fertigung, Produktion (s.a. RBC, RBD)

500-599 Materialwirtschaft

RBA Bedarfsermittlung, Beschaffung, Einkauf

RBB Tourenplanung, Materialfluss, Transport, Logistik, Lagerhaltung, Inventur

001-199 Tourenplanung, Materialfluss, Transport, Logistik

200-399 Lagerhaltung, Inventur

RBC Planung von Fertigungssystemen und Fabriken

001-199 Fertigungssysteme

200-299 Fabrikplanung

RBD Fertigungsorganisation, Produktionsplanung, Produktionssteuerung

RBE Arbeitswissenschaft, Arbeitsstudien

RBF Supply Chain Management (s.a. RBB, RDE)

RC Produktion

RCA Produktionstheorie, Kostentheorie

001-499 Produktions-, Kostentheorie (s.a. SC, SCA)

500-599 Kennzahlen

RCB Produktionsfaktoren

RD Marketing (h.a. Geomarketing, Medienmarketing)

RDA Marktforschung

001-199 Marktforschung (Handbücher, etc.)

200-399 Sekundäre Marktforschung (Prognose, Konkurrenzanalyse, multivariate Verfahren)

400-599 Primäre Marktforschung (Befragung, Beobachtung, Experiment, primäre Marktforschung, Produkttest)

600-699 Motivforschung, Konsumentenverhalten, Neuromarketing, Zielgruppen



- RDB Produkt und Sortiment, Markenartikel
- 001-299 Produktpolitik, -einführung, -entwicklung, -elimination
  - 300-399 Sortimentspolitik (Handel)
  - 500-599 Markenartikel (s.a. RDB 001-299)
  - 700-799 Lebenszyklus, Qualität der Produkte (s.a. HPZ, HPZA)
- RDC Preispolitik, Kalkulation, Rabatt, Preis allgemein (s.a. SCC)
- RDD Werbung (allgemein; Kommunikation, Beratung, Information)
- 001-499 Werbung, Marketingkommunikation
  - 700-899 Öffentlichkeitsarbeit, Eventmarketing, Geschäftsberichte
  - 900-999 Verkaufsförderung, Telefon-, Direktmarketing (Forts. RDDA)
- RDDA Verkaufsförderung, Telefon-, Direktmarketing (Forts. v. RDD 900-999)
- RDE Handel, Direktvertrieb, Großhandel
- 001-299 Handel Inland: Verkauf, Absatz, Distribution
  - 300-499 Handel Ausland: Import, Export, Joint-Ventures
  - 500-599 Marketing-Logistik, Franchise
  - 700-899 Außendienst
- RDF Marketing: Medien (Planung, Controlling, EDV, E-Commerce)
- RDG Dienstleistungs-Marketing, Service-Marketing, Stadtmarketing, Kulturmarketing
- RE Finanzierung und Investition
- REA Kapitalbeschaffung
- 001-499 Kapitalbeschaffung
  - 700-799 Kredite (s.a. REA 001-499)
  - 900-999 Exportfinanzierung
- REB Sonderfälle der Finanzierung
- 001-099 Gründung
  - 100-199 Leasing
  - 200-299 Factoring
  - 300-399 Sanierung
  - 400-499 Risikofinanzierung, Venture Capital, Innovationsfinanzierung (s.a. REC)
  - 500-599 Kapitalflussrechnung
  - 600-699 Finanzanalyse
- REC Investitionslehre, Investitionsrechnung
- RF Unternehmensführung

RFA	Unternehmensführung (Zielsetzung, Planung), Unternehmensgründung
RFAB	Prozessmanagement, Geschäftsprozesse
RFB	Entscheidungstheorie, Entscheidungstabellen
RFC	Kontrolle, Revision, EDV (s.a. SE, SEB)
RFD	Controlling, Frühwarnung, Risikomanagement, Krisenmanagement
RFE	Management-Informationssysteme, Informationsbedarf, Informationsfluss, Beschwerdemanagement
RG	Unternehmensforschung (Operations Research)
RGA	Netzplantechnik, Projektplanung, Projektmanagement
	001-199 Netzplantechnik
	200-399 Projektplanung, Projektsteuerung, -management (s.a. FSLA)
RGB	Systemplanung (s.a. RHC)
RGC	Sonstige Operations-Research-Verfahren, Simulation, Planspiel
RH	Organisationslehre, Organisationstheorie
RHA	Organisationslehre
RHB	Arbeitsablaufplanung
RHC	Spezialgebiete: Systemanalyse, Systemtheorie, Facility Management
RK	Spezielle Betriebswirtschaftslehre
RKA	Industriebetriebslehre, Handwerk
RKB	Banken, Sparkassen, Kapitalanlagen
	001-499 Banken, Sparkassen
	500-599 Kapitalanlagen
RKC	Versicherungen
RKD	Dienstleistungen, Sozialmanagement
RKE	Börse, Wertpapier, Optionen
RKF	Tourismus
RKFA	Hotelmanagement, Hotelmarketing, Gastronomie
RKFB	Verkehr
RKFC	Marketing (Werbung, Veranstaltung, Marktforschung)

## **S Betriebliches Rechnungswesen**

- SA Betriebliches Rechnungswesen (Gesamtdarstellung)
- SB Buchführung (allgemein)
  - SBA Buchführung der Handelsbetriebe
  - SBB Buchführung der Dienstleistungsbetriebe (Kreditinstitute, Versicherungen, Speditionen, Handelsvertretungen)
  - SBC Buchführung der industriellen Fertigungsbetriebe
  - SBD Buchführung der Handwerksbetriebe (inkl. Landwirtschaft)
  - SBE Sonstiges (h.a. Kommunalverwaltung, Krankenhausverwaltung, etc.)
  - SBF Buchführung mit Maschinen (EDV)
  
- SC Kostenrechnung
  - 001-199 Kosten-, Leistungs-, Erlös-, Plankostenrechnung (Forts. SCA)
  - 200-299 Produktivitäts-, Effizienzanalyse, Kosten-Nutzenrechnung, Wirtschaftlichkeit
  - 300-399 Wertanalyse
  - 400-499 Rationalisierung
  - 500-599 Deckungsbeitragsrechnung, Teilkostenrechnung
  
- SCA Kosten-, Leistungs-, Erlös-, Plankostenrechnung (Forts. v. SC 001-199)
- SCC Preistheorie (s.a. RDC)
  
- SD Bilanzierung, Jahresabschluss, Rechnungslegung
  - SDA Bilanztheorien
  - SDB Bilanzanalyse, Kapitalflussrechnung, Erläuterung einzelner Bilanzpositionen
  - SDC Sonderbilanzen
  - SDD Bilanzierung, Jahresabschluss, Rechnungswesen für die Tourismusbranche
  
- SE Prüfungswesen, Treuhandwesen (Revision)
  - SEA Konzernrechnungslegung
  - SEB Revision (intern; s.a. RFC)
  
- SF Betriebliche Statistik (s.a. TBC, WB 100-)
- SG Steuern, Gebühren, Abgaben
  - SGA Allgemeines Steuerrecht (AO, FGO)
  - SGB Einkommensteuer, Körperschaftsteuer, Unternehmensbesteuerung
    - 001-299 Einkommensteuer
    - 300-499 Körperschaftsteuer

500-599 Unternehmensbesteuerung (übergreifend Erbschaftsteuer + Körperschaftsteuer,  
h.a. Unternehmensnachfolge und Betriebsaufspaltung)

SGC Bilanzsteuerrecht, Gewerbesteuerrecht  
SGD Verkehrsteuer (Umsatzsteuer, Gesellschaftsteuer)  
SGE Vermögensteuer

001-099 Vermögensteuer  
100-199 Bewertungsrecht, Betriebsaufgabe, Liquidation (s.a. SC 300-)  
200-299 Grundsteuer  
300-399 Unternehmenskauf und -verkauf

SGF Außensteuerrecht, Internationales Steuerrecht  
SGG Sonstiges Steuerrecht

001-099 Steuer-, Abgabesteuerrecht, Steuerberatungsrecht  
100-199 Erbschaftsteuer, Schenkungssteuer  
300-399 Umwandlungssteuerrecht

SGH BWL-Steuerlehre

SH Steuerpolitik

## **T Volkswirtschaftslehre**

- TA Volkswirtschaftslehre (allgemein)
- 001-499 Volkswirtschaftslehre (allgemein)  
500-599 Volkswirtschaftslehre (speziell)
- TAA Geschichte der Volkswirtschaftslehre
- TB Makroökonomie
- TBA Einkommen, Beschäftigung, Konjunktur
- TBB Wachstum
- TBC Spezielle Volkswirtschaftslehre
- 001-099 Geld, Währung (Forts. 400-499)  
100-199 Banken, Sparkassen  
200-299 Börsen  
300-399 Kredit, Darlehen  
400-499 Geld, Währung (Forts. v. 001-099)  
500-599 Wertpapiere
- TBD Außenhandel, Außenwirtschaft (EG, Weltwirtschaft), 3. Welt
- TC Volkswirtschaftliche Gesamtrechnung
- TCA Statistische Jahrbücher
- TD Mikroökonomie
- TDA Theorie der Haushalte
- TDB Theorie der Unternehmen
- TE Wirtschaftspolitik
- TEA Wirtschaftsordnung, Strukturpolitik (Umweltpolitik s.a. QB), Globalisierung (allgemein)
- TEB Wirtschaftsabläufe, Prozesspolitik
- TEC Spezielle Gebiete der Wirtschaftspolitik (h.a. Wirtschaftsethik)
- TF Wirtschaftsgeschichte, Firmen
- TG Wirtschaftsgeografie
- TH Finanzwissenschaft

## **U Rechtslehre**

- UA Zivilrecht (Privatrecht)
- UAA Grundlagen (allgemeine Darstellungen)
- UAB Spezielles Zivilrecht
  - 001-099 Bürgerliches Recht
  - 100-199 Erbrecht
  - 200-299 Schuldrecht
  - 300-399 Familienrecht
- UAC Datenschutz
- UB Wirtschaftsrecht
  - UBA Handelsrecht
  - UBB Gesellschaftsrecht (internationales Gesellschaftsrecht; s.a. UBG)
  - UBC Bankrecht (Wertpapier, Kredit, Scheck, Wechsel, Währung, Börse)
  - UBD Urheberrecht, Gewerblicher Rechtsschutz, Verlagsrecht, Warenzeichenrecht, Patentrecht, Werberecht, Internetrecht
  - UBE Kartellrecht, Wettbewerbsrecht
  - UBF Vergleich, Insolvenz, Zwangsvollstreckung
  - UBG Internationales Wirtschaftsrecht
  - UBH Umweltrecht
  - UBI Tourismus-, Reiserecht
- UC Arbeitsrecht, Sozialrecht
  - 001-299 Arbeitsrecht, Sozialrecht (allgemein)
  - 300-399 Betriebsverfassungsgesetz
  - 400-499 Mitbestimmung
  - 500-599 Tarifvertragsrecht
  - 600-699 Arbeitsgerichtsbarkeit, Schlichtungswesen, Arbeitsstrafrecht
- UCA Sozialpolitische Gesetze, Kommentare
- UCC Kindergeld, Familienausgleich, Jugendrecht, Jugendwohlfahrt
- UCD Kranken-, Unfall-, Rentenversicherung, Altersversorgung selbständiger Berufe
- UD Verwaltungsrecht, Verfassungsrecht (s.a. UDD)
- UDA Allgemeine Staatslehre (Gesetze, allgemeine Darstellungen)
- UDD Allgemeines Verwaltungsrecht (Gesetze, Kommentare, s.a. UD)
- UDE Verwaltungsverfahren, -akt, -zwang, -strafe, -rechtsschutz, -gerichtsbarkeit
- UDF Öffentlicher Dienst, Beamtenrecht

- UDG Schulrecht, Bildungsrecht, Hochschulrecht
- UDH Raumordnungsrecht, Öffentliches Boden-, Bau, Wohnungsrecht
- UDK Internationales Staats-, Verwaltungsrecht
  
- UE Verfahren- und Vollstreckungsrecht
  
- UEA Gerichtsverfassung (Allgemeines Prozessrecht, Zivilprozess, freiwillige Gerichtsbarkeit, Kostenrecht, Justizverwaltung)
- UEB Strafrecht, Strafverfahren
  
- UF Festschriften, Tagungsberichte, Lexika

## **V Sozialwissenschaften**

VA Psychologie, inkl. Betriebspsychologie

VAA Personalführung

VAB Betriebspsychologie (s.a. VA)

VAC Jugendpsychologie, Entwicklungspsychologie

VB Soziologie, Mediensoziologie

VBA Industrie-, Betriebssoziologie, Berufssoziologie, Telearbeit

001-499 Industrie-, Betriebssoziologie, Heimarbeit, Telearbeit (techn. Aspekte s. GCLP)

500-599 Arbeitslosigkeit

VBB Allgemeine Soziologie, Sozialpsychologie

VBC Jugendsoziologie, Alterssoziologie

VBD Berufssoziologie, Frauen(-förderung) (s.a. VBA 001-499)

VBE Soziologische Methoden (Wörter-, Handbücher)

VBF Wirtschaftssoziologie

VBG Gruppensoziologie (h.a. interkulturelle Kompetenz/Kommunikation)

VBH Rechtssoziologie

VBI Freizeitsoziologie (Sport)

VC Betriebliches Personal-, Sozialwesen

VCA Personalbeschaffung, Personalbeurteilung (Bewerbung, Zeugnisse, s.a. VCC)

VCB Lohn, Gehalt, Personalverwaltung, Personalkosten

001-499 Lohn, Gehalt, Personalkosten, Personalverwaltung

500-599 Gewinn-, Kapitalbeteiligung

VCC Personalentwicklung, Personalbeurteilung (Zeugnisse, s.a. VCA), Personalmarketing, Personalmanagement, Mitarbeiterbindung

VCD Arbeitszeitpolitik

001-099 Arbeitszeitpolitik, Fehlzeiten, Freizeit (Forts. 800-999)

100-199 Gleitzeit, Lebensarbeitszeit, Langzeitkonten

200-299 Zeitarbeit, Leiharbeit

300-399 4-Tage-Woche, Teilzeitarbeit, Arbeitszeitverkürzung

500-699 Personalplanung, Personalpolitik

800-999 Arbeitszeitpolitik, Fehlzeiten, Freizeit (Forts. v. 001-099)

VCE Rente, Pensionierung

VD Ausbildung, Fortbildung, Studium



VDA	Berufsausbildung (inkl. Studienführer), Berufe
VDB	Arbeitstechniken (h.a. wissenschaftliches Arbeiten; s.a. VD, ARB)
VDC	Methodik, Didaktik, Pädagogik allgemein
VE	Politik, Politische Bildung, Gesellschaftslehre, Systemtheorie
VEA	Politische Geschichte
VEB	Zeitgeschichte
VED	Politik einzelner Organisationen, Parteien, Gewerkschaften
VEE	Innenpolitik, Politik der Bundesländer
VEF	Außenpolitik, Internationale Politik (h.a. einzelne Länder + Europa)

**W      Wirtschaftsmathematik**

WA      Wirtschaftsmathematik

001-099 Finanzmathematik  
100-199 Wirtschaftsmathematik

WB      Wirtschaftsstatistik

001-099 Industrie-Statistik  
100-199 Wirtschaftsstatistik  
200-299 Sozial-Statistik  
300-399 Statistik (allgemein)

## **X Fremdsprachen: Mehrsprachige Wörterbücher**

XA Englisch

001-099 Lehrbücher, Monographien  
100-199 einsprachige Wörterbücher  
200-299 zweisprachige Wörterbücher

XAA Englisch für Kaufleute, Business Conversation etc.

XAB Englisch für Techniker

XB Französisch

001-099 Lehrbücher, Monographien  
100-199 einsprachige Wörterbücher  
200-299 zweisprachige Wörterbücher

XBA Französisch für Kaufleute

XBB Französisch für Techniker

XC Spanisch

001-099 Lehrbücher, Monographien  
200-299 zweisprachige Wörterbücher

XCA Spanisch für Kaufleute

XCB Spanisch für Techniker

XD Italienisch

XE Russisch

XEA Russisch für Kaufleute

XEB Russisch für Techniker

XF Niederländisch

XG Deutsch als Fremdsprache (s.a. ARC)

XGA Wirtschaftsdeutsch

XH Lettisch

XI Schwedisch, Norwegisch, Dänisch

XK Latein

XL Portugiesisch

XM Asiatische Sprachen, Chinesisch

XN Arabisch

## **Abschlussarbeiten**

- I Fachbereich Ingenieurwissenschaften (ab WiSe 2006/2007)
  - E Elektrotechnik (B.A. und M.A.)
  - IT Kommunikations- und Informationstechnik
  - M Maschinenbau (B.A. und M.A.)
  - MI Maschinenbau-Informatik
  - MT Mechatronik
  - MED Medizintechnik
  - ME Meerestechnik
  
- MIT Fachbereich Management, Information, Technologie (ab WiSe 2006/2007)
  - MDM Management digitaler Medien
  - J Medienwirtschaft und Journalismus
  - WIN Wirtschaftsinformatik
  - WI Wirtschaftsingenieurwesen (B.A. und M.A.; h.a. Frauenstudium und Wirtschaftsingenieurwesen Online)
  - WIT Wirtschaftsingenieurwesen-Telekommunikation
  
- W Fachbereich Wirtschaft (ab WiSe 2006/2007)
  - IBF Insurance, Banking and Finance
  - T Tourismuswirtschaft (h.a. Internationales Tourismusmanagement deutsch-französisch, Tourismuswirtschaft Online)
  - W Wirtschaft (h.a. Betriebswirtschaftslehre Online (B.A. und M.A.), Wirtschaft im Praxisverbund)
  
- E Fachbereich Elektrotechnik (bis SoSe 2005)
- F Fachbereich Feinwerktechnik (bis SoSe 2005)
- M Fachbereich Maschinenbau (bis SoSe 2005)
- W Fachbereich Wirtschaft (bis SoSe 2005)
- WI Fachbereich Wirtschaftsingenieurwesen (bis SoSe 2005)