

Technik		
Notation	Bezeichnung	Erläuterungen

TL	Allgemeines	
001	Lexika. Wörterbücher. Handbücher. Tabellen	
003	Atlanten. Bildwerke	
005	Einführungen. Abrisse	
010	Grundlegende Untersuchungen. Lehrbücher	
015	Reader. Aufsatzsammlungen. Vorträge. Essays	
020	Festschriften	
025	Fachbibliographie. Abstracts	
030	Forschungs- und Fortschrittsberichte. Literaturberichte	
035	Tagungsberichte	
040	Fachzeitschriften. Jahrbücher	
045	Reihen	
050	Firmen. Statistiken. Geschäftsberichte. Hilfsschriften	
052	Normung und Technische Regeln. Patentwesen	
055	Pflege des Faches. Forschung. Gesellschaften. Institute. Studium. Beruf	
057	Biographische Verzeichnisse	
060	Museen. Sammlungen	
063	Technik und andere Fachgebiete. Technik und Gesellschaft. Technik und Ethik. Technikbewertung	
065	Populärwissenschaftliche Darstellungen	
070	Weiteres	

TL	Geschichtliches (hier auch philosophische Aspekte)	
100	Geschichtliches	

TL	Grundlagen. Methoden	
-----------	-----------------------------	--

300	Grundlagen. Methoden	
310	Konstruktionslehre. Produktentwicklung. Systematisches Erfinden	
320	Ergonomie. Arbeitswissenschaft. Technikgestaltung	
330	Technisches Zeichnen	
335	Technische Dokumentation. Gebrauchsanleitungen	
340	Technische Zuverlässigkeit. Instandhaltung	
350	Sicherheitstechnik	
370	Automatisierungstechnik. Messtechnik. Sensorik. Regelungstechnik	
380	Technische Mechanik. Technische Strömungsmechanik. Technische Akustik. Technische Thermodynamik. Technische Optik	
395	Sonstiges	

TL	Maschinenbau	
400	Maschinenbau	
405	Geschichte	
410	Tribologie. Getriebelehre. Maschinenelemente. Kraftmaschinen. Arbeitsmaschinen. Kältetechnik . Fluidtechnik. Fördertechnik	
430	Energietechnik: Wärmetechnik. Kraftwerktechnik. Energiespeicherung	
450	Fertigungstechnik. Qualitätssicherung	
470	Luftfahrttechnik. Autotechnik. Schiffstechnik. Raumfahrttechnik	
480	Mechatronik. Feinwerktechnik	
490	Verpackungstechnik. Drucktechnik	
495	Sonstiges	Landtechnik, Verfahrenstechnik

TL	Elektrotechnik	
500	Elektrotechnik	
505	Geschichte	
510	Methoden. Elektromagnetische Felder. Netzwerke und Schaltungen. Bauelemente. Elektrische Messtechnik und Prüftechnik. Elektrische und elektronische Steuerungs- und Regelungssysteme.	
530	Elektrische Energietechnik. Niederspannungstechnik. Hochspannungstechnik. Elektrische Maschinen. Lichttechnik	
550	Elektronik: Mikroelektronik. Optoelektronik. Halbleitertechnologie	
570	Nachrichtentechnik. Kommunikationstechnik. Medientechnik. Tontechnik. Funktechnik. Radartechnik	
575	Sonstiges	

TL	Bauingenieur- und Vermessungswesen	
600	Bauingenieur- und Vermessungswesen	
605	Geschichte	
610	Ingenieurgeologie. Bodenmechanik. Baustatik. Baudynamik	
620	Hochbau	
625	Erdbau. Tiefbau. Tunnelbau. Straßenbau. Schienenbahnbau. Wasserbau	
628	Siedlungswasserwirtschaft	
630	Baubetrieb. Baustoffkunde. Gebäudeausbau. Technischer Ausbau. Bauphysik	
635	Vermessungswesen. Geodäsie	
649	Sonstiges	

TL	Architektur	
650	Architektur	
651	Architekturtheorie. Architekturentwicklung	
652	Gegenwartsarchitektur. Zeitgenössische Architektur	
653	Architekturgeschichte allgemein. Baugeschichte allgemein	
654	Architekturgeschichte: Einzelne Gebäude. Einzelne Gebäudetypen	
656	Architekturgeschichte: Einzelne Epochen	
658	Architekturgeschichte: Einzelne Regionen oder Orte	
659	Architekturgeschichte: Sonstiges, z.B. Städtebaugeschichte	
660	Architekten	
670	Bauprozess. Wettbewerb. Entwurf. Bauplanung. Bauantrag. Ausschreibung. Bauleitung. Projektsteuerung	
672	Bauökologie. Ökologisches Bauen. Baubiologie. Niedrigenergiehaus	
674	Modernisierung. Sanierung. Instandhaltung. Facility Management. Umnutzung	
675	Architekturdarstellung. Skizze. Zeichnung. Modell. Bauzeichnung. Bemaßung. CAD	
678	Gebäudelehre: Allgemein	
680	Wohnungsbau. Industriebau. Schulbau. Verwaltungsbau. Geschäftshäuser. Bibliotheksbau. Museumsbau. Theaterbau	
685	Sportbauten. Freizeitanlagen. Sakralbau. Sozialbau. Hotelbau. Krankenhausbau. Messearchitektur	
688	Gebäudelehre: Sonstiges	
690	Städteplanung. Städtebau	
693	Landschaftsplanung. Gartenplanung	
696	Innenarchitektur	
699	Sonstiges	

TL	Werkstoffwissenschaften	
700	Werkstoffwissenschaften	
710	Werkstoffeigenschaften. Werkstoffprüfung	
720	Einzelne Werkstoffe	
725	Sonstiges	

TL	Umwelttechnik. Energieversorgung	
760	Umwelttechnik. Energieversorgung	
765	Energieversorgung. Alternative Energien allgemein	
767	Windenergie. Solarthermie. Geothermie. Wasserkraft. Energie aus Biomasse	
769	Photovoltaik. Brennstoffzellen	
775	Kraftstoffe aus nachwachsenden Rohstoffen	
780	Umwelttechnik: Lärmschutz. Abfallwirtschaft. Luftreinhaltung. Abwasserbehandlung	
795	Sonstiges	

TL	Handwerkliche Technik	
800	Handwerkliche Technik	
801	Geschichte	
802	Werk- und Bastelbücher	
803	Werken mit Binsen, Bast und Rohr	
804	Werken mit Glas	
805	Werken mit Holz	
806	Werken mit Kunststoff	
807	Werken mit Leder	
808	Werken mit Metall	
809	Werken mit Papier	
810	Werken mit Ton	

811	Werken mit Stein	
813	Holzbearbeitung: Schreinerei	
814	Metallbearbeitung	
817	Fahrradtechnik. Mofa. Moped	
819	Sonstige Techniken	Möbelbearbeitung, Anstrichtechnik
820	Modellbau	
825	Technisches Spielzeug	
828	Sonstiges	

TL	Textiltechnik. Mode	
830	Textiltechnik. Mode	
831	Geschichte	
832	Textilkunde. Stoffe	
834	Mode. Kostümkunde	
835	Accessoires. Schmuck. Schuhe. Taschen	
836	Teppichkunde	
838	Schmucktechniken allgemein	
839	Knoten und Knüpfen	
840	Stricken	
841	Häkeln	
842	Nähen	
843	Sticken	
844	Schnittgewinnung	
845	Leder und Lederverarbeitung	
846	Drucken	
847	Stoffmalerei. Seidenmalerei	
848	Weben. Spinnen	
849	Sonstige: Färben. Bedrucken	
850	Basteln	
852	Textilindustrie: Faserherstellung. Textilveredlung. Bekleidungsindustrie. Textilmaschinen	

858	Sonstiges	
-----	-----------	--

TL	Weitere Technikgebiete	
870	Weitere Technikgebiete	
875	Robotertechnik	
880	Mikrosystemtechnik, Nanotechnologie	
885	Verkehrstechnik	
890	Wehrtechnik. Meerestechnik. Weltraumforschung	
895	Sonstiges	Bergbau, Hüttentechnik

TL	Didaktik der Technik	
900	Didaktik der Technik	
910	Lehrerausbildung	
920	Methodik und Didaktik des Technikunterrichts. Einzelfragen der Didaktik	
930	Unterrichtsgestaltung. Stoff- und Lehrpläne. Curriculum. Lehrmaterialien	
950	Schulbücher	

TL	Weiteres	
980	Weiteres	