

# Was ist wo in der Bibliothek Technik

Signatur-  
gruppe

Thema

Bereich

Erdgeschoss

## 000 Informatik, Informationswissenschaften, Lexika

- 001 Wissen, Forschung (inkl. **Wissenschaftliches Arbeiten**)
- 004 bis 005 Datenverarbeitung, Informatik, Computerprogrammierung

## 100 Philosophie und Psychologie (inkl. Ethik)

## 300 Sozialwissenschaften

- 310 Statistiken**
- 320 Politik, Staatskunde**
- 330 Wirtschaft, Volkswirtschaft**
- 338.927 Nachhaltige Entwicklung, angepasste Technologien, Umweltökonomie Umwelt
- 340 Recht, Rechts- und Gesetzeslehre**
- 360 Soziale Probleme, Sozialdienste**
- 362 Public Health, Rettungsdienste Risiko
- 363 Verkehrsgefahren, Sicherheit (inkl. Gefahrstoffe) Risiko
- 363.7 Umweltprobleme, Umweltschutz (inkl. Abfallwirtschaft) Umwelt
- 368 Versicherungen (inkl. Risikomanagement) Risiko
- 370 Bildung und Erziehung** (inkl. Didaktik, Lerntechniken, e-Learning)
- 380 Verkehr, Kommunikation, Handel** Verkehr
- 385 Schienenverkehr Verkehr
- 387.7 Luftverkehr Aviatic
- 388 Strassenverkehr Verkehr

## 400 Sprache, Linguistik (inkl. allg. Wörterbücher)

## 500 Naturwissenschaften

- 510 Mathematik**
- 520 Astronomie, Astrophysik**
- 530 Physik**
- 540 Chemie**
- 550 Geowissenschaften, Geophysik**
- 570 bis 590 **Biologie**

## 600 Technik, Medizin, angewandte Wissenschaften

- 600 Technik und Technologie, Bionik** (inkl. Technisches Zeichnen)
- 610 Medizin und Gesundheit** (Medizintechnik, Humanphysiologie)
- 620 Ingenieurwesen allg.** (inkl. Technische Mechanik, **Werkstoffe**, Nanotechnologie)
- 621 Angewandte Physik**
- 621.04 Energietechnik**, Plasmatechnik
- 621.3 Elektrotechnik und Elektronik**
- 621.4 Antriebsmotoren und Wärmetechnik
- 621.8 Maschinenbau**
- 624 Ingenieurbau
- 625 Eisenbahn- und Strassenbau Verkehr
- 628 Sanitär- und Kommunaltechnik, Umwelttechnik Umwelt
- 629.04 Verkehrstechnik**, Navigation Verkehr
- 629.13 Luftfahrt** (Ingenieurwissenschaften) Aviatic
- 629.2 Landkraftfahrzeuge** Verkehr
- 629.4 Astronautik**
- 629.8 Steuerungs- und Regelungstechnik** (inkl. Roboter)
- 650 Management** und unterstützende Tätigkeiten (inkl. Bewerbung)
- 660 Chemische Verfahrenstechnik** und verwandte Technologien
- 670 bis 680 **Industrielle Fertigung**
- 690 Hausbau und Bauhandwerk**

## 700 Künste und Unterhaltung (inkl. Raumplanung, Architektur, Kultur, Freizeit, Sport)

## 800 Literatur und Rhetorik (inkl. Technisches und wissenschaftliches Schreiben)

## 900 Geschichte