

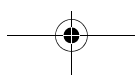
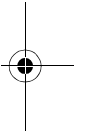
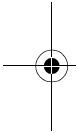
Stichwortverzeichnis

- .NET-Framework 595
- .NET-Plattform 85
- μ -Operator 759
- μ -Rekursion 758

- 2-3-4-Baum 386
- 2-3-Baum 386
- 3SAT 772
- 802.11b 626
- 80286 526
- 80386 526
- 80486 527
- 8080 526
- 8086 526
- 8088 Mikroprozessor 36

- Ableitungsbaum 715
- Abnahmetest 832
- above 499
- Abschnitt 307
- Abschwächungsregel 191
- absoluter Bezug 78
- Absorption 428
- Abstandsmatrix 397
- abstrakte Klasse 180, 256
- abstrakte Methode 180, 256
- abstrakter Datentyp 116, 342
- Abstraktion 4, 35, 117, 341
- Abstraktionshierarchie 118
- Access-Point 627
- ACID Bedingung 795
- Ackermannfunktion 759
- action (in Formular) 672
- active server pages 684
- Ada 85
- Adapterklassen 286
- Adaptive Listen 366
- ADD 488
- Addierer 443, 445

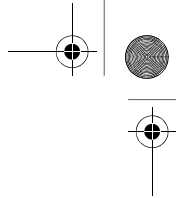
- Adjazenzmatrix 397
- Adressbus 48
- Adresse 47
- Adressierung 49, 530
- Adressrechner 486
- Adressregister 480
- Adressübersetzung 531
- ADSL2+ 608
- AES 630
- AFNIC 633
- Aggregat 792
- Aggregationsoperator 788
- AiX 540
- AJAX 674
- Ajax 692
- akkumulierende Parameter 160
- aktueller Ordner 65
- Algorithmenbegriff 746
- Algorithmus 91, 303, 743, 760
 - nichtdeterministisch 770
- Alias-Punkte 804
- Allzweck-Register 493
- Alphabet 696, 698
- Alternativ-Anweisung 130, 132
- Alternativregel 191
- Alto 68
- Alt-Taste 13
- ALU 44, 465, 471
- ambient intelligence 604
- ambientes Licht 821
- AND 16, 103
 - and 450
- Andreesen 663
- Anfrage 799
- Angewandte Informatik 3
- Anker 77
- annotiertes Programm 195
- anonyme Klasse 286
- Anweisung 129, 240





- Anweisungsausdruck 240
Anweisungsblock 130
Anwender-Betriebssystem 540
Anwendungsmodell 832
Apfelmännchen-Bild 810
API 283
APL 85
APNIC 633
Apple 68, 537
Applet 88, 236, 675, 677
äquivalent (Zustände) 706
Arbeitsproduktivität 829
Arbeitsspeicher 46
ARIN 633
arithmetische Operation 236
ARPANET 631
Array-Datentyp 219
ArrayList 233
ASCII 11, 112
ASCII-Code 13
ASCII-Datei 12
ASCII-Erweiterung 12
ASCII-Tabelle 7
ASCII-Zeichen 57
ASP 684
Aspekt-orientierte Entwicklung 853
Assembler Befehl
 ADD 495
 AND 500
 CALL 512
 CLD 496, 508
 CMPSx 507
 DEC 495, 499
 DIV 508
 IDIV 509
 INC 495, 499
 JE 501
 JMP 501
 JNE 501
 JNZ 501
 JZ 501
 LOOP 510
 MOV 495
 MOVSB 507
 MOVSx 507
 MUL 508
 NEG 495
 NOT 500
 OR 500
 POP 511
 PUSH 511
 RCL 510
 RCR 510
 REP 507
 REPNZ 508
 REPZ 508
 RET 512, 514
 ROL 510
 ROR 510
 SAL 509
 SAR 509
 SHL 509
 SHR 509
 STD 496, 508
 SUB 495, 498
 TEST 500
 XOR 500
Assemblierer 492
assert-Anweisung 185, 270
Assertion 270, 316
assoziativ 159
Assoziativität 428
asynchrone Datenübertragung 604
Athlon 49, 532
ATM-Netz 622
atomar 114, 551
attachment 658
Attribut 213, 226, 251, 256, 783,
 839
Auflösung 56, 69
aufzählbar 762
Aufzählungstyp 217, 229
Aufzeichnungsdichte 51
Augpunkt 818
Ausdruck 95, 97, 121, 127, 128, 129,
 236
Auslagerungsdatei 548
Ausnahmebehandlung 267
Aussage 434
Auswertung 124
Auszeichnungssprache 76
Autoboxing 264
Automat 461, 701
Automatentheorie 2, 137
average case 310
AVL-Baum 383, 386
 Doppelrotation 384
 Rotation 384
AWT 276, 283, 285, 290, 295
Axiom 342

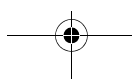
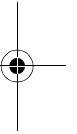
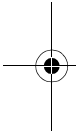
- B (Einheit Byte) 9
- B+-Baum 387
- B8ZS Code 605
- Backbone-Netz 621
- backslash 65
- backtracking 154, 202, 203, 400, 712
- Bandbreite 601
- Barrel-Shifter-Multiplikationswerk 475
- base64-Format 659
- baseline 70
- bash 578
- BASIC 82, 85
- basic multilingual plane 14
- Basisbandverfahren 602
- Basis-Software 538
- Basiszahl 8
- Baud 606
- Baum 330, 366, 560
 - balanciert 382
 - Tiefe 367
 - Transformation 384
- Baumadresse 370
- Bearbeiter-Jahr 2, 827
- Bedienknöpfe 295
- Bediensystem 67
- bedingte Anweisung 141
- bedingter Sprung 501
- Bedingung 132, 141
- Bedingungsvariable 553
- Befehl 44, 128, 129
- befehlsorientierte Sprache 82
- Befehlszähler 45, 493
- BEGIN 130
- Begrenzer 137
- Behälter 247, 306, 343
 - Datentyp 264
- Beleuchtungsmodell 820
 - globales 821, 822
 - lokales 821
 - von Phong Bui-Tong 821
- below 499
- benchmark 522
- Benutzerebene 58
- Benutzeroberfläche 539
- berechenbar 742
- Berechnung 128
- Berechtigungsmarke 614
- Berners-Lee 663
- best case 310
- Betriebsart 540
- Betriebssystem 62, 537
 - Kern 539
 - multitasking 539
 - multi-user 539
- Beugung 822
- bewerteter Graph 395
- Bezeichner 136, 140, 214
- Beziehung
 - 1:1 784
 - n:1 784
 - n:m 784
- Beziehungstyp 784
- bias 29
- Bibliotheken 545
- Bildschirmspeicher 130
- Binärbaum 368
- Binärdarstellung 18, 21
- binäre Suche 305, 308
- binärer Code 5
- Binärsystem 18
- BIOS 61, 538
- BIOS-Chip 41, 43, 61
- BIOS-Interrupt 65
- BIOS-Setup 61
- bipolar-AMI 605
- bison 583, 586, 724, 736
- Bit 5, 424
- Bit/s 606
- Bitcode 11
- Bitcodierung 604
- Bitfolge 6
- Bitmap 17
- bitweise Operationen 238
- bitweise Verknüpfung 16
- bitweises Komplement 16
- Black-Box-Test 851
- Blatt 366
- Block 94, 130, 220, 243
- blockiert 547
- Blocksatz 71
- blockweise 47, 50
- BlueJ 87, 101, 123, 178, 212, 231
- Bluetooth 603, 625
- body 658
- Bookman 70
- Boole 424
- boolesche Algebra 430
- boolesche Operation 237
- boolesche Schaltung 430
- boolesche Verknüpfung 16



- boolescher Term 430
- booten 61
- Boot-Sequenz 61
- Borland-Pascal 87
- Botschaft 162
- Bottom-up 726
- Bourne-Shell 578
- Boyer 412
- Boyer-Moore-Algorithmus 412
- bps 606
- breadth first 399
- break-Anweisung 247
- Breitbandübertragung 602
- Breitensuche 399
- Bresenham 805
- Bridge 617
- broadcast 641
- Browser 69, 80, 664
- Brute-Force-Suche 412
- BS 2000 540
- BSD 68
- BubbleSort 313, 318
- Buchse 41
- bug 86
- Bügeleisen 60
- Bus 41, 477
- Buscontroller 41
- Busnetz 613
- busy waiting 550
- Buszugang 41
- Byte 8
- byte (Java Typ) 28
- Bytecode 85

- C 85, 585
- C++ 82, 85, 211, 263, 585, 839
- Cache 48, 420, 468, 518, 522
- CAD 423, 826
- call by value 124
- call-by-need 124
- Capability Maturity Model 852
- carriage return 11
- Carry 443, 452
- carry 22
- Carry Flag 444
- carry flag 23
- Carry-Bit 497
- carry-lookahead Addierer 455
- carry-out 443
- Cascading Style Sheet 673

- case-sensitiv 119, 137, 689
- catch 270
- ccTLD 645
- CD 53
- CDDB 647
- CDE 68, 559
- CD-R 54
- CD-ROM 39
- CD-RW 54
- CFP2006 522
- CGI 666
- Char (Datentyp) 112
- charAt 114
- chatten 79
- Check 405, 771
- Chip 38, 39, 417
- Chrome 542
- Churchsche These 747, 760
- CIDR 639
- CINT2006 522
- CISC 517
- CLASSPATH 234
- Client 541, 592
- Client-Server 541, 589, 797
- CLIQUE 765
- clock 460
- Closure 206, 296, 300
- Cluster 36
- CMOS-Technik 415, 447
- CMS 540
- COBOL 85
- Code 5, 54
- Codepad 123
- Code-Segment 504
- Codierer 442
- Codierung 5, 832
- collect 296
- Collection 233, 343
- Collection Framework 306
- com (Dateityp) 64
- CombSort 326
- command.com 67
- Compiler 2, 16, 83, 85
- Compilerbau 695
- compiler-compiler 724
- Compilezeit 86
- Component 678
- Computer Science 1
- condition variable 553
- config.sys 61



- Container 284, 343, 354, 678
continue-Anweisung 247
Controller 40
Cook 412
 Satz von 774
Coprozessor 33
Core 2 Duo 42, 49, 417, 420, 520, 534
Core Mikroarchitektur 533
Courier 70
CPU 39, 44, 58, 62, 476
CPU-Befehle
 ADD 44
 AND 44
 BRANCH 44
 COMPARE 44
 DIV 44
 IN 44
 JUMP 44
 LOAD 44
 MUL 44
 NOT 44
 OR 44
 OUT 44
 STORE 44
 SUB 44
 XOR 44
CR 12
CR (ASCII-Zeichen) 11
critical section 551
CSMA/CA 626
CSMA-CD 614, 618, 620
CSS 673
Ctrl 12
Ctrl-G 12
Ctrl-H 12
Ctrl-I 12
Ctrl-M 12

DAC 801
Datei 8, 63, 543
 Ein- und Ausgabe 274
Dateibaum 543
Datei-Dialog 276
Dateigröße 9
Dateihierarchie 64
Datei-Muster 566
Dateiname 8, 543
Dateisystem 63, 543
Dateiverwaltung 63
Dateiverwaltungssystem 65

Daten 4, 11, 102
Datenbank 781, 789, 798
Datenbanksystem 781
Datenbankverwaltungssystem 781
Datenbankzugriff 797
Datenbus 48
Datendefinition 789
Datenkapselung 210, 227
Datenmanipulation 789
Datenmodell 831
 konzeptionelles 783
Datenregister 480
Datenschachtel 348
Datensegment 503
Datenstruktur 102, 117, 118, 342
Datentechnik 1
Datentransferbefehl 44
Datentyp 102, 169, 217, 236
Datenübertragungsrate 54
Datenunabhängigkeit 782
DBS 800
DBVS 781, 800
DDR3 421
DDR-SDRAM 48, 421
deadlock 282, 553
Debugger 86, 496, 505
Decodierer 442, 471
Decorator Pattern 275
default 64, 120
default Konstruktor 228
Default-Wert 218
definition module 173
Deklaration 118
Deklarationsteil 119
deklarativ 201
deklarative Sprache 82
delay 461
delegation event model 285
Delphi 27, 87
deMorgan'sche Regel 430
DENIC 633, 646
depth first 399
Depth-Sort-Algorithmus 820
DeQue 353
Design-Pattern 275
desktop 537
desktop metaphor 67, 537
Destruktor 344
deterministisch 91
deterministische Stackmaschine 715



- Dezimalpunkt 28
- Dezimalsystem 18
- D-Flip-Flop 457
- DHCP-Protokoll 639
- Diagonalisierung 745
- Dialogbox 295
- Dienste 59, 67
- digitale Logik 435
- Dijkstra 86, 185
- DIMM 42, 421
- direction flag 496
- directory 63, 543
- Disassembler 506
- disassemblieren 506
- Disassemblierer 492
- Disjunktion 16
- disjunktive Normalform 432
- Diskettenlaufwerk 39
- Distribution 66
- DistributionSort 334, 335, 339
- distributiver Verband 428
- Distributivität 428
- div 20
- Divisionsrest 20
- DNF 432, 433
- DNS 645, 648
- DocBook 689
- Document Object Model 692
- Dokumentvorlage 73
- Dolphin 68
- DOM 692
 - Document Object 692
 - Parser 692
- Domain 634, 645
- Domain Name Service 645, 648
- Domain-Name 645
- Dominanz 311
- Doppelwort 8
- Dorado 68
- do-Regel 199
- DOS 65
- do-Schleife 144
- dotiert 415
- double 215
- double precision 31
- DownHeap 391
- download 608
- downstream 608
- dpi 69
- Drahtlose Netze 625
- Drahtmodell 819
- drain 416, 447
- D-RAM 467
- DRAM 48, 420
- druckbare Zeichen 12
- DSL 608, 609
- DSL-MODEM 628
- DTD 687
- dualer Term 428
- Dualität 428
- Dualitätsprinzip 428, 431
- Duplexverfahren 610
- Duplikate 377
- DVD 39, 53, 54
- Dynamic Link Library (DLL) 61, 592
- dynamische Adresszuordnung 639, 642
- dynamische Bindung 255
- dynamische Einbettung 72
- E/R-Datenmodell 783
- E/R-Diagramm 784
- E/R-Modellierung 785
- early binding 255
- EBCDI 15
- EBNF 687
- echo 579
- Eclipse 212
- ECMA 674
- ECMAScript 674
- EDI 691
- EEPROM 422
- effektive Bandbreite 601
- eindeutiger Sortierschlüssel 314
- einfache Anweisung 242
- einfacher Datentyp 217
- Einzug 71
- EISA 41
- Electric 452
- electronic commerce 691
- electronic mail 613
- Elementarsumme 432
- else-Zweig 132
- emacs 212, 569, 583
- E-Mail 69, 632, 655
- Emission 825
- emulieren 84
- endrekursiv 157, 200
- Entität 783
- Entity (HTML) 15
- Entity/Relationship 783

- entprellen 458
entscheidbar 762
Entscheidungsproblem 766
Entwurfsmuster 847
enum 229, 244
equals 237
Ereignis 162, 284
Ereignisbehandlung 287
Erlang 206
Erweiterung 8, 63
Erzeuger-Verbraucher 354
Escape-Sequenz 216
Escape-Zeichen 701
Ethernet 620
EUV-Lithografie 419
Evaluierung 124
even 12, 47
exa (Einheit) 9
Excel 77
exe (Dateityp) 64
exklusives Oder 16, 238
exponentiell 312
extends 266
externes Sortieren 340
Exzess 29
- F (Wahrheitswert) 16
fachlicher Entwurf 832
Factory-Muster 847
Fakten 201
Fakultätsfunktion 133, 149, 195, 220, 241
Fallunterscheidung 143
false 16
FAQ 659
Fassaden-Muster 847
FDDI 621
Fehlerbehebung 832
Fehlerkorrektur 53
Fehlerrate 54
Feld 236, 248, 255
Felddeklaration 226
femto (Einheit) 10
Fenster 68, 233, 284, 289
fensterorientierte Bedienoberfläche 67
Festplatte 39
Festplattencontroller 40
Fibonacci-Funktion 156, 160
FIFO 350
file 560
file transfer protocol 660
- filter 206, 356
final 225, 255
finally 270
Firefox 664
Firewall 595
First-In-First-Out 350, 550
Flachbandkabel 39
Flächenmodell 819
Flag-Register 472, 493, 496
Flanke 460
FLASH 469
Flashkarte 56
Flash-Speicher 422
Flattersatz 71
flex 583, 586, 701, 706, 736
Flip-Flop 456
floating point unit 33
FLOPS 36
Floyd's Algorithmus 403
Flussdiagramm 91
Flüssigkristall-Bildschirm 3
folder 63
Font 70
for 87, 136, 219
for-Anweisung, for-Schleife 87, 146, 148, 210, 246
foreach 146, 296
formale Sprache 2
Format 17
formatieren, Formatierung 50, 95
For-Programme 755
Fortran 85
FPU 33
fraktale Grafik 810
frame 555
Frame (Java Klasse) 284
Framework 847
Free Software Foundation 583, 586
freischlagen 72
FTP 660
Funktion 220
Funktionalität 116
Funkübertragung 603
- g++ 583
GAN 613
ganze Zahl 23
ganzahliger Datentyp 27
Garamond 70
garbage collection 249, 360



- gas 583
- Gate 447
- gate 416
- Gateway 617, 634
- gcc 583
- GDI 808
- Geheimnisprinzip 845
- GEM 597
- Generator 817
- Generics 300
- generisch 258
- generische Datentypen 264
- Geogebra 312
- GeOS 597
- Gerätetreiber 543
- GET 672
- getHostbyAddr 648
- getHostbyname 648
- ggT 203, 221
- Gibibyte 9
- giga (Einheit) 9
- Glasfaserkabel 603
- Gleichung 104, 427
- Gleitpunkt-Literale 215
- Gleitpunktzahlen 28
- globales Netz 613
- Gnome 68
- GNU 559, 583
- Gödelisierung, Gödel-Nummer 761
- Google Street View 630
- gopher 661
- Gosling 211
- GOTO-Programme 752
- Goto-Tabelle 730
- Gouraud-Shading 820
- Grafikadapter 40
- Grafikausgabe 289
- Grafikcontroller 40
- Grafikkarte 40, 801
- Grafikmodus 57
- Grafikprozessor 40, 801
- grafische Oberfläche 283, 537
- Grammatik 95, 708
 - Äquivalenz 721
 - eindeutig 717
 - first 720
 - Follow 720
 - item 727
 - Konflikt 727
 - kontextfrei 708
 - LALR(1) 733
 - Linksrekursion 722
 - LL(1) 719
 - LR(1) 727
 - Startsymbol 708
- grammatikalische Analyse 697
- grammatische Aktion 587, 737
- Graph 394–409
- graphic device interface 808
- graphical user interface 68
- Gray-Code 439
- greater 499
- Grid-Computing 768
- Gruppierung 792
- gTLD 646
- Guess 405, 771
- guess-and-check 405
- GUI 68, 283
- gültig 26
- G-Win 613, 622

- HAL 593
- Halbaddierer 443
- Halb-Byte 7
- Halbduplexverfahren 610
- Halbleiter 415
- Halteproblem 762
- Hardware 1, 35
- Hardware-Interrupt 542
- Haskell 82, 95, 137
- hasNext 262, 355
- Hauptplatine 39
- Hauptspeicher 16, 41, 46, 62, 118, 480, 491
- Hazard 459
- HDSL 608
- header 658
- Heap 389
- HeapSort 340, 392
- Herleitung 709
- Hertz 10
- heuristisch 304
- Hexadezimaldarstellung 19
- Hexadezimalsystem 7, 18
- Hex-Darstellung 22
- Hex-Notation 495
- Hexziffer 7
- hidden bit 31
- Hidden-Node Problem 628
- High-Level Formatierung 51
- Hintereinanderausführung 130

- Hintereinanderausführungsregel 187
Hoare 327
hochohmig 465
Hochsprache 2
home directory 560, 563
homogenes Koordinatensystem 818
Homomorphismus 123
Horner-Schema 20
Horn-Klausel 201
Host 631
Hostadresse 639
Hostcomputer 631
hot code upgrade 207
Hotspot 629
HPFS 594
HTML 80, 665, 684
 Anker-Marke 669
 Formular 672
 Frame 671
 Link 666, 669
 Liste 669
 Mailto-Link 666
 ordered list 669
 Querverweis 669
 Rahmen 671
 Tabellen 670
 tag 665
 unordered list 669
HTML5 665
HTTP 664
Hurenkind 72
Hyperlink 661
Hypermedia 662
Hypertext 662
hypertext markup language 76, 664
hypertext transfer protocol 664

IA64-Architektur 525
IBM-PC 36
IC 417
ICANN 646
icon 69
IDE 86
Idempotenz 428
Identer 445
identifizier 140
IEC 9, 436
IEEE 31
IEEE 754 (Norm) 33
IEEE Norm 802.11 626

if-Anweisung 243
if-then-else-Regel 191
if-then-else-Schaltung 440
if-Zweig 132
ikonisieren 68
IMAP 656
imperativ 210
imperative Sprache 82, 98, 128
implementation module 173
implementation section 173
Implementierung 173
Implikant 440
import-Anweisung 234
IMUL 509
in (inch) 10
include 502
Index 790
indexOf 411
indirekte Adressierung 507
induktive Definition 155
Infinity 32
Infix-Notation 102
Informatik 1
Information 1
information hiding 181, 341, 845
Informationsverarbeitung 4, 35
Infrarot, Infrarot-Übertragung 604
Initialisierung 120, 217
Initiator 817
inkompatibel 127
Inline Assembler 492
innerer Knoten 366
Inorder 371
InsertionSort 313
Inspektionen 850
installieren 61
Instanz 222, 248, 786
int (Java Typ) 28
Integer (Datentyp) 28, 107, 264
integrated circuit 417
Integritätsbedingung 786, 790
Intel 42
intelligente Zähler 599
interface 260
interface section 173
internes Schema 782
internes Sortieren 340
Internet 583, 600, 631
Internet Explorer 664
Internet2 624

- Internetadresse 639
INTERNIC 633, 646
Interpreter 85
Interrupt 61
interrupt-enable 496
Invariante 192, 197, 272, 316, 389
Inverses 430
Inverter 448
invoke 516
IP 513, 634, 635
IP-Adresse 639
IP-Switch 617
IPv4 637
IPv6 637
irrationale Zahl 28
ISA 41
ISDN 606
ISO 9000 853
ISO-10646 13, 14
ISO8859-1 13
ISO-Latin 1 13
ISSE 528
Itanium 526
Iterable 247, 262, 297, 354
Iterator 233, 262, 354, 362, 371
- Jahr 2000 Problem 828
Java 27, 82, 85, 88, 114, 115, 211–301, 796, 800, 839
Java 2 Platform 212
Java Development Kit (JDK) 211
Java Program Verifier 198
Java Version 1.1 285
Java Virtual Machine (JVM) 211, 324
Java_7 300
java.util 345
javacup 734
Java-Grafikmethoden 808
JavaScript 666, 693
 eval 676
JCreator 212
JDK 212
JFlex 734
Jini 604
JMP 488
JNZ 488
join 787
Joystick 37
Julia-Menge 810
JUnit 850
- Just In Time Compiling (JIT) 325
JVM 85
- Kanal 354, 601
Kante 366, 394
Karnaugh-Veitch 438
Karp 412
Karte 39, 40
Katalog 63, 543
Kaustik 824
KDE 68
Kellerautomat 710
Kellerspeicher 343
kilo (Einheit) 9
Kippschaltung 456
Klasse 87, 169, 222, 230, 256, 839
Klassendatei 232
Klassenfeld 178
Klasseninvariante 272
Klassenmethode 178
Klassenmodell 832
Klassenstrukturdiagramm 841
Kleene-Stern 699
KNF 433
Knoppix 66, 597
Knoten 366, 394
Knotentiefe 367
Knuth 412
Koaxialkabel 602
Koch'sche Schneeflocke 816
Kojo 813
Kommandointerpreter 67, 538
Kommandomenü 67
Kommandozeile 67
Kommentar 137, 213
Kommunikation 62
 synchron 549
Kommunikationskanal 354, 549
Kommunikationsprotokoll 609
kommunizieren 62
Kommutativität 428
kompatibel 54
Komplement 16, 25, 430
Komplexität 310, 312
 einer Sprache 768
Komponente 248, 284
Kompression 606
Konfigurationsdatei 61
Konjunktion 16
konjunktive Normalform 433

- Konkatenation 236, 698
konkatenieren 114
Konstante 91, 236
Konstruktor 114, 228, 344
Konsument 574
Kontext 125
Kontravarianz 266, 299
Kontrollbit 12
Kontrollstruktur 98, 130
Kovarianz 265, 299
kritischer Bereich 551
kürzester Weg 402
KV-Diagramm 438
- L1, L2, L3-Cache 522, 528
Label 492
LACNIC 633
Ladeprogramm 83
LAN 612
Landeposition 52
Lands 53, 417
Last-In-First-Out 343
late binding 255
LaTeX 73
Latin-1 13
Lauf 702
Laufvariable 146
Laufzeit 183
Laufzeitfehler 86, 87, 267
Layout 71
Layout-Manager 289
leere Anweisung 130, 242
leerer Datentyp 220
leeres Wort 698
left shift 741
Lese-Schreibkopf 50
less 499
Levelorder 371
lex 583, 701, 736
lexikalische Analyse 696
lexikalische Ordnung 114
lexikalische Regel 136
lexikographisch 314
LF 12
LGA 417
Lichtfühler 821
Lichtjahr 28
LIFO 343
Ligatur 72
Lindenmayer 814
- lineare Rekursion 158, 348
lineare Suche 305
lineare Transformation 818
Lines of Code 827
link 76, 662
linker 545
Linksableitung 710
Linkseinheit 159
Linus Torvalds 66
Linux 66, 68, 539, 540, 559
LIR 633
Lisa 537
LISP 85, 345
Liste 345, 357–366
 adaptive 366
 doppelt verkettete 364
 geordnete 365
 perfekte Skip-Liste 365
Listener 285
Literal 215, 431
LOAD 49
loader 61
Load-Increment-Execute-Zyklus 45, 490
LOCAL 515
Local Bus 41
lock 282
Logarithmus 307
Logikgatter 435
Logik-Gitter 445
login shell 565, 577
logische Adresse 530
logische Sprache 201
logischer Wert 16
lokale Variable 243
lokales Netz 612
long (Java Typ) 28
long real 31
Longint (Delphi Typ) 28
lookahead 719, 731
Loopback-Adresse 641
Loop-Programme 755
Low-Level Formatierung 51
L-System 817
Lucida 70
Lynx 664
LyX 75
- Macintosh 68, 537
MacOS 540
Mail-Client 656



- Mailing List 659
Mail-Server 656
Mainboard 39
Mainframes 36
makefile 588
Makro 493, 516
MAN 613
Manchester Code 605
Mandelbrot 810
Mantisse 29
map 206, 356
markup language 76
Maschinenbefehl 17, 82, 488, 491
Maschinencode 83
Maschinenprogramm 83
Maschinensprache 2, 491
Maske 500
MASM 493
Master-Slave 460
Materialeigenschaft 822
MathML 689
Maus-Ereignis 290
McCarthy 91-Funktion 156
Mealy-Automat 461
mega (Einheit) 9
Mehrbenutzerbetrieb 794
Mehrbenutzersystem 560, 582
Mehrfachvererbung 263
mehrsortige Datenstruktur 110
Meilenstein 854
memory management unit 555
Mengenalgebra 435
Menü 295
Menüleiste 69
Menüsystem 67
MergeSort 331
message 162
message loop 285
message passing 549
Metazeichen 569
Methode 220, 248, 255, 839
Methodenaufwurf 236, 240, 242
Microdrive 53
Microsoft 68
Midnight Commander 67
mikro (μ) 10
Mikrobefehle 482
Mikrobefehlsspeicher 483
Mikroprogramm 423, 486, 520
MikroSim 479
milli 10
MIME-Mail 658
MIMO 626
MIPS 522
ML 82
MMU 555
MMX 528
Mnemonics 492
mod 20
model checker 779
Modellierungsverfahren 819
Model-View-Controller 847
Modem 37, 606
moderierte Newsgruppe 659
Modul 87, 173, 832
Modula 85, 172, 211
modulares Programmieren 162
Modultest 832
Monitor (Bildschirm) 56
Monitor (Datenstruktur) 552
Monom 431
monoton 429
Moore 412
Moore-Automat 462
Morris 412
Mosaic Browser 663
MOSFET 447
MOS-Transistor 415
Motherboard 39, 42, 418
mount 661
MOV 488
mp3-Codierung 10
MP3-Player 422
MS-DOS 539, 559
MS-Windows 539
muCommander 67
multicast 640
Multimenge 788
Multimode Glasfaser 603
multiple access 619
multiple inheritance 263
Multiplexer 440
Multiplizierer 445
multitasking 539, 574, 593
multi-user 539
Murphy's Gesetz 88
mutual exclusion 551
MUX 440

- MVC-Muster 847
- MVS 540
- MX-Record 656

- Nachbedingung 90, 185, 272
- Nachkomme 367
- Name-Server 639, 646
- NaN 32
- nand 449
- nano (Einheit) 10
- NAT 641
- Nat (Datentyp) 107
- Natürliche Zahl (Datentyp) 105
- NCSA 663
- Negation 16, 238, 429
- Negat-Multiplizierer 445
- NetBeans 212
- Netbook 596
- Netburst-Architektur 533
- Netiquette 659
- Netscape 88, 663, 674
- Netscape Navigator 664
- Network Information Center 646
- Netzadresse 639
- Netzliste 452
- Netztopologie 613
- new 218
- New Paltz Program Verifier 200, 205
- new-Operator 219, 228, 248
- News, Newsreader 659
- next 262, 355
- next-state Logik 461
- Nibble 7
- nichtdeterministisch 91
 - Algorithmus 770
 - Automat 727
 - polynomial 405, 769
 - Stackautomat 711
 - Turingmaschine 770
- nichtdeterministische Komplexität 770
- nichtdeterministische Sprache 715
- nichtdeterministischer Automat 704
- nicht-druckbare Zeichen 11
- nil 345
- n-MOS 416, 447
- Nonterminal 138, 708
- nor 449
- normierte Darstellung 29
- Norton Commander 67
- NOT 16, 103

- NP 769
- NPPV 198, 200
- NP-vollständig 776
- NRZI 604
- NRZ-L 604
- NTBA 607
- NTFS 594
- NTM 770
- null 218
- NullPointerException 218
- Null-Referenz 215
- nullstellig 103
- nullterminierter String 15, 410
- Num (Taste) 13

- OBDD 779
- Oberklasse 250, 255
- Oberon 211
- Object (Java Klasse) 250, 282
- Objectory Process 834
- Objekt 87, 839
- Objektcode 545
- Objektmodell 832
- objektorientiert 838
- objektorientiertes Programmieren
 - 162
- odd 12
- Oder-Schaltung 425
- Oder-Verknüpfung 238
- ODF 689
- Offset 508
- Oktaldarstellung, Oktalsystem 18, 19
- OLE 72, 592
- OO-Analyse 839
- OO-Entwurf 839
- OO-Programmierung 839
- OpCode 45, 489
- Open Document Format 77
- OPEN LOOK 590
- Open Office 64, 76, 77, 689
- Open Software Foundation 590
- OpenBeOS 597
- OpenOffice 559
- OpenWindows 590
- Opera Browser 664
- Operation 44, 102, 118, 839
- Operator 213, 236
- OR 16, 103, 450
- Ordner 63, 543
- Ordnung 308

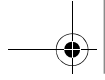


- Organizer 3
Orthogonalität 87, 147
OS/2 68, 539
OSF 590
OSI-Modell 610
Outlook 656
Output Logik 461
Overflow 26, 472, 484
Overflow Bit 444, 474
Overflow-Flag 485, 497
overloading 227
owner 561
- P (Komplexitätsklasse) 768
package 233, 256
page fault 558
paging 555
paging area 556
Paginierung 71
Palindrom 767
Palmtops 3
parallele Datenübertragung 610
Parallelität 63
Parallelschaltung 424
parametrisierte Datentypen 264
PARC 67
parity 12, 47
Parity-Bit 47
Parser 586
Parsergenerator 734
Parsing 698
partial correctness assertion 186
partielle Funktion 742
partielle Korrektheit 185
partielle Operation 109
Partitionierung 328
Pascal 82, 85, 87, 100, 211
Pascal Schlüsselworte
 DO 133
 END 130
 REPEAT 145
 VAR 119
 WHILE 133
pattern 566
pattern matching 203, 206, 301
PCA 186
PCI 41
PDA 599
PegasusMail 656
Pegelsprung 605
- Pen 37
Pentium Prozessor 527
Pentium-4 49, 423, 532, 533, 534
Pentium-M 533
Perl 666, 684
Perspektivprojektion 818
pervasice computing 604
peta (Einheit) 9
Pfad 65, 366, 396, 563
Pfadlänge 366
PGA 417
Phase 476
Photon-Mapping 824
php 666
pico 10
picture element 56
Pin 39
pipe 354, 570
Pipeline 520
pits 53
Pivot-Element 327
Pixel 56, 284, 802
PLA 446
Platine 38
Plattencontroller 40
Plattencrash 52
Plattenspeicher 62
Plattform 283
Plattform-Unabhängigkeit 85, 283, 290
Plotter 37
plug and play 44, 595
plug and pray 44
p-MOS 416, 447
Pointer 168
Pointerarithmetik 88
polling 613
polygon meshes 819
Polygonflächen 819
polymorph 123, 839
Polymorphie 111, 252
polynomial 311
POP 488
pop 343
POP3 656
Port 635
 Nummer 635
 well known 635
Portabilität 213
portieren 492
POST 672

- posten 659
- Postfix-Notation 347, 372
- Postorder 371
- POWER 523
- Power 7 524
- PowerPC 524
- Präambel 605
- Prädikat 344
- Präfix 102
- Praktische Informatik 2
- Pratt 412
- Präzedenz 102, 241, 732
- preemption 547
- preemptive multitasking 547, 593
- prellen 457
- Preorder 371
- Primärschlüssel 783, 786
- Primimplikant 440
- primitive Rekursion 155, 757
- Primzahlwilling 573
- Priorität 546
- Prioritäts-Codierer 442
- Priority-Queue 393
- private 226, 251, 256
- Privilegierungsstufen 539
- Problemanalyse 831
- producer-consumer 354, 550, 572
- Produktion 708
- Produzent 574
- Profiler 184, 304
- Programm 16, 82, 230, 232
- programmable logic array 446
- Programmiersprache 2, 82, 93, 211
- Programmierungsumgebung 829
- Programmschema 200
- Programmtransformation 160
- Programm-Verifikation 849
- Programm-Verifizierer 196
- Projektauftrag 854
- Projektion 787, 818
- Projektleiter 854
- Projekt-Management 831, 853
- Projektorganisation 829
- Projektplan 854
- Projektsteuerung 854
- Projektteam 854
- Prolog 82, 85, 201, 747
- Proportionalschrift 70
- protected 251, 256
- protected mode 530, 531, 591
- Protokoll 41, 80, 609
- Provider 631, 645
- Prozedur 98, 220
- Prozess 539
- Prozesse 62, 353, 545
 - kommunizieren 549
 - parallele 549
 - quasi-parallele 549
- Prozesskommunikation
 - asynchron 549
 - synchron 549
- Prozesskontrollblock 545
- Prozessor 44
- Prozesssystem 66
- Prozessverwaltung 62
- Prüfbit 46, 496
- Pseudooperationen 515
- pt 70
- public 226, 232, 256
- Puffer 350, 353, 437, 465, 550, 572
- Pufferspeicher 48
- pull-down (CMOS) 447
- Pulldown-Menü 69
- pull-up (CMOS) 447
- PUSH 488
- push 343
- Pythagoras Baum 809
- Python 95, 137

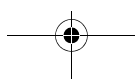
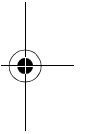
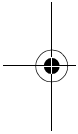
- QNX 597
- Quadtree 807
- Quadwort 8
- Qualitäts-Anforderungen 848
- Qualitätssicherung 272, 848
- Qualitätsziele 848
- Querverweis 72
- Queue 350, 353, 550, 572
- QuickSort 326
- Quicksort 204, 207, 327
- Quotient 20

- Rabin 412
- Radiosity 825
- RadixSort 333
- railroad diagram 138
- RAM 42, 43, 47, 420
- RAM-Disk 61
- Random Access 420
- Rasterpunkt 17
- Rational Unified Process (RUP) 834



- rationale Zahl 28, 109
Ray-Tracing 820, 822
real mode 591, 592
Real-Mode 493
Rechnernetze 599
Rechteckkurve 601
Rechtsableitung 710
recursive descent 718
Red-Black-Baum 385
reduce-reduce-Konflikt 727, 731
Reduzierbarkeit 772
Reed Solomon Code 53
reelle Zahl 28
Referenz 118
Referenz-Datentyp 217, 218, 224
Referenztyp 88
Reflexion 825
 diffuse 821
 direktionale 821
 spiegelnde 821
Reflexionsverhalten 820
Register 44, 469, 477
 AX 493
 BP 493
 BX 493
 CS 493
 CX 493
 DI 493
 DS 493
 DX 493
 EBP 514
 EBX 507
 EDI 507
 ES 493
 ESI 507
 ESP 514
 IP 493
 SI 493
 SP 493
 SS 493
Registermaschine 751
Registrierung 633, 646
reguläre Sprache 698
regulärer Ausdruck 137, 569, 687, 700,
 703
rekursiv 150
rekursive Funktion 149
rekursive Gleichung 144
rekursive Prozedur 151
rekursiver Abstiegs 718
Relais 430
Relation 111, 786
relationale Algebra 787
relationales Datenmodell 785
Relationenschema 786
relativer Bezug 78
remote login 661
remove 262, 355
Rendering 820
Rendezvous 549
Repeater 616
Repräsentation 4
Requirements Engineering 831
return-Anweisung 220, 242
Review 849
RFC 632
ringförmige Netze 614
RIPE 633
ripple-carry adder 455
RIR 633
RISC 517
RISC-Architekturen 523
RISC-Prozessor 424
ROM 43, 483, 538
root 560
Rotation 818
round robin 548
Router 617
routing 616, 617
rpm 50
RS-Flip-Flop 456
rückgekoppelt 455
Rundungsfehler 32

sans serif 70
SAT 765
Satzform 708
Scala 172, 301
Scanline-Algorithmus 820
Scanner 37, 586, 697
Schaltfunktion 427
Schalttabellen 425
Schatten 822, 823
Schattenspeicher 556
Schattieren 820
scheduler 277, 546, 548
Schleife 96, 133
Schleifeninvarianten 272
Schlüssel 314
Schlüsselwort 136, 215



- Schnittstelle 39, 43, 59, 260, 832
Schriftart 70
Schriftgrad 70
Schrifttyp 70
Schrittmotor 50
schrittweise Verfeinerung 844
Schusterjunge 72
SDH 623
SDRAM 48
Sechzehner-System 7
Second Life 80
Segment 502, 554
Segmentregister 493, 495
Sehstrahl 821
Seiteneffekt 127
Seitentabelle 556
Sektor 50
Selbstähnlichkeit 812
selbstsynchronisierender Code 605
select 296
SelectionSort 313, 320
Selektion 787
Selektor 114, 344
Semantik 130, 141, 763
semantische Eigenschaft 763
Semaphore 552
sendmail 656, 658
sequentiell 47
sequentielle Komposition 130
sequentielle Schaltung 462
sequentieller Zugriff 50
serielle Übertragung 610
serien-parallel 426
Serien-Parallel-Kreis 425
Serienschaltung 424
Serifen 70
Server 541, 592, 649
ServerSocket 649
setup.exe 61
shared memory 549
shell 67, 564
shell scripts 580
ShellSort 325
Shift-Operationen 509
shift-reduce parser 724
shift-reduce-Konflikt 727, 731
short (Java Typ) 28
short real 31
Shortint (Delphi Typ) 28
Sicht 790
Sichtbarkeit 819
Sichtbarkeits-Algorithmus 822
Sidebar 595
sign flag 472, 485
Signal 60
Signatur 125, 173, 227
signed number 497
SIMD 528
SIMM 47
Simplexverfahren 610
single inheritance 263
single precision 31
Singlemode Glasfaser 603
Skalierung 818
skip 140
Skip-Liste 305, 365
slash 65
slice 307
sliding window 636
Slot 41
Slot-Time 620
Smalltalk 85, 109, 295, 537, 839
Smartphone 599
SMTP 632, 656, 658
Sockel 39
Socket 649
SO-DIMM 421
SoftIce 505
Software 2, 58
 Bürokratie 833
 Engineering 828, 829
 Entwicklung 827
 Metrik 850
 Produkt 827
 Projekt 827, 854
 Prüfverfahren 849
 zuverlässige 827
Software-Entwicklungsumgebung 829
Softwaretechnik 830
Solaris 540
solid modelling 819
Sonderzeichen 11, 59
SONET 623
Sortieralgorithmus 313
sortiert 308
Soundkarte 40
source 416, 447
Spannbaum 396
SPARC 519
SPARC-Architektur 523

- späte Bindung 255
- SPEC 522
- special file 560, 564
- SpeedCommander 67
- Speicher 128
- Speicheradressierung 506
- Speicherbausteine 421
- Speicherbereinigung 249
- Speicherblock 50
- Speicherchip 47
- Speicherkapazität 49
- Speicherkarte 422
- Speichermodul 47, 421
- Speicherseite 555
- Speicherveränderung 129
- Speicherverwaltung 62
- Speicherzelle 456, 466
- Speicherzustand 128
- Spezifikation 89, 173, 185
- spezifizieren 88
- Spielstrategie 153
- Splay-Baum 385
- Split-Operation 386
- Sprache 699
- Sprache zu einer Grammatik 710
- spread sheet 3, 77
- Sprung 83
- Sprungadresse 492
- Sprungbefehl 44, 501
- SP-Term 426
- Spur 50
- SQL 789, 796, 800
- SQL-Anfrage 790
- S-RAM 468
- SRAM 48, 420
- ssh 661
- St. Nikolaus 181
- stabil 457
- stabiles sortieren 333
- Stack 159, 343
- Stackautomat 710
- Stackmaschine 710
- Stadtnetz 613
- standard input 567
- standard output 567
- Standard-Konstruktor 171, 228
- Standard-Pakete 235
- Stapel 159, 343
- static 172, 178, 225, 248, 254
- statisch getypt 127
- statische Bindung 255
- Steckleiste 39
- Stellenzahl 102
- Stereotyp 840
- sternförmiges Netz 613
- Steuerzeichen 11
- STORE 49
- Strahlverfolgungs-Algorithmus 820
- String 15, 216, 410
- StringBuffer 115, 411
- Stringliteral 114
- Stringsuche 412
- strukturierte Programmierung 163, 844
- style file 73
- style sheet 73, 673
- subdirectory 63
- subdomain 645
- Subnetzmaske 640
- Subsystem 593
- Suchbaum 375
- Suchmuster 412
- Suchproblem 305
- SUN 88, 211
- SunOs 68
- super 266
- super (Java Schlüsselwort) 252
- Super-Computer 36
- superskalar 521
- SVG 689
- swap 221, 317
- swap space 548
- Swapping 555
- SWI-Prolog 206
- Switch 617
- switch-Anweisung 143, 244
- SW-technischer Entwurf 832
- Symboltabelle 506, 740
- synchrone Datenübertragung 604
- synchronized 281
- syntactic sugar 141
- syntaktische Regel 138
- syntaktischer Fehler 183
- Syntax 85, 130, 140
- Syntaxbaum 716
- Syntaxdiagramm 138
- Syntaxfehler 85
- Synthetisierte Werte 739
- Syrakus-Problem 97
- Systembus 41
- SystemC 451



- Systementwicklung
 - evolutionär 833
- System-Integration 832
- Systemtest 832
- Szene 818
- Szene-Würfel 818

- T (Wahrheitswert) 16
- Tab (ASCII-Zeichen) 11
- Tablet-PC 3
- T-ADSL 609
- tail recursive 157
- Taktgeber 41, 43, 476
- TAS 551
- Task 539, 545
- Taskwechsel 545
- TASM 493
- TCP 634
- TCP/IP 80, 634
- TCP-Protokoll 635
- TCP-Verbindung 653
- TD32 505
- T-DSL 608
- Technische Informatik 1
- Teile und Herrsche 204
- Teilhhaberbetrieb 540
- Teilnehmerbetrieb 540
- Temporale Logik 91
- tera (Einheit) 9
- Term 121, 426
- Terminal 138, 708
- Terminal-Emulator 590
- Terminator 410
- terminieren 96
- Terminierung 186, 199
- Test and Set 551
- testen 185
- TeX 73
- Text 11
- Texteditor
 - Datenstruktur für 349
- Textmodus 57
- Textur 822
- TFT 57
- Theoretische Informatik 2
- Thesaurus 72
- this (Java Schlüsselwort) 176, 252, 254
- Thread 277, 545
- throws 267, 269
- Thunderbird 656

- Tiefensuche 399
- Timer 43
- Times Roman 70
- timesharing 540, 546
- TKIP 630
- TLB 531, 556
- TLD 645
- Token 586, 614, 696
- Toolbar 295
- top 343
- top down Entwurf 845
- top-down 723
- Toplevel-Domain 645
- Torvalds 559
- Total Commander 67
- totale Korrektheit 199
- Tour 405
- tpi 51
- track 50
- Transaktion 283, 540, 795
- Transaktionsmonitor 540
- Transistor 415, 447
- transitive Hülle 401
- Translation 818
- Transmission 822, 823
- Transmissionsverhalten 820
- transparent 61
- trap flag 496
- travelling salesman problem 405, 408
- Traversierung 399
- Treiber, Treiberprogramm 60
- Trennzeichen 137, 213
- Tristate Buffer 465
- true 16
- try 270
- TSP 405, 765
- tuProlog 206
- Turbo Debugger 32 505
- Turbo-Pascal 27, 86, 87, 118
- Turbo-Prolog 205
- Turing-berechenbar 751
- Turingmaschine 747
- Turing-Post-Language 750
- Turingtabelle 750
- Türme von Hanoi 152
- Turtle-Grafik 813
- Turtlegrafik 803
- Typdefinition 164
- Typdeklaration 341
- Typfehler 85, 127, 129

- typografischer Punkt 70
- Typ-Parameter 264
- Typschranke 266
- Typumwandlung 240

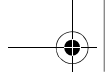
- überabzählbar 746
- überladen 108
- Überschwinger 601
- Übersetzungseinheit 232
- Übertrag 22
- ubiquitous computing 604
- UCS 13, 665
- UCS Transformation Format 14
- UDP 636
- Ulam-Algorithmus 96
- Ulam-Funktion 156, 183
- Ulam-Problem 97
- Ultraedit 212
- UML 834, 840
- unbedingter Sprung 501
- Und-Schaltung 425
- Und-Verknüpfung 238
- ungerichteter Graph 395
- Unicode 13, 112, 213, 665
- Unified Modeling Language 840
- Unit 87, 173
- Universal Character Set 13
- universelles Schaltglied 441
- UNIX 13, 68, 559
- UNIX Befehle
 - bg 576
 - cat 566, 568
 - cd 564
 - chmod 562
 - crontab 577
 - csh 578
 - diff 568
 - echo 579
 - emacs 584
 - fg 575
 - finger 582
 - grep 569
 - head 569
 - jobs 575
 - kill 577
 - ksh 578
 - lex 586
 - login 565
 - lp 576
 - ls 566
 - make 588
 - man 565
 - mount 564
 - Optionen für 566
 - pine 656
 - ps 577
 - pwd 563
 - set 579
 - sh 578
 - sort 568
 - tail 569
 - talk 583
 - umount 564
 - vi 584
 - wall 583
 - who 582
 - write 583
 - yacc 586
- unsigned number 497
- Unterbaum 367
- Unterklasse 177, 250, 255
- Unterprogramm 220
- Unterschneidung 72
- Unterverzeichnis 63
- UpHeap 390
- upload 608
- UPnP 604
- upstream 608
- URL 664, 798
- USB-Schnittstelle 39, 43
- USB-Stick 422
- use case 834, 840
- user interface 539
- UTF-8 13, 14
- UTP 602
- uudecode 13
- uuencode 13

- Variable 91, 97, 118, 217, 236
- Variablendeklarationsanweisung 242
- VB Script 684
- VCC 447
- VDM 89
- VDSL 608
- Vektorgrafik 803
- Verbund 787
- Verbundanweisung 130
- verdrängt 548
- verdrillte Kabel 602
- Vererbung 250, 265, 839

- Vergleichsoperation 237
Verifikationsbedingung 196
Verilog 451
verkettete Liste 346
Verklemmung 282, 553
verkürzte Auswertung 105, 124, 154
Vermittlungsrechner 616, 634
verteiltes System 549
Verweis 76
Verzeichnis 63, 543
VHDL 451
vi 584
virtual device 61
Virtual PC 66
VirtualBox 66
virtuelle Adresse 555
virtuelle Geräte 61
virtuelle Java-Maschine 85
virtuelle Maschine 84
virtuelle Realität 819
VisiCalc 77
Vista 595
Visual-Prolog 205
VLIW 525
VLSI 417
VLSI-Werkzeuge 452
VM/SP 540
VMware 66
void 220
Volladdierer 443
vollständiger Baum 388
Volumenmodell 819
Vorbedingung 90, 185, 272
vordefinierter Bezeichner 137
Vorfahre 367
Vorgehensmodell 854
 nichtsequentiell 833
Vorwärts-Referenz 155
vorzeichenbehaftet 509
Vorzeichendarstellung 23
vorzeichenlose Zahl 18
VRAM 801
VRML 826

W3C 663, 665
Wafer 418
Wahrheitswert 16, 424, 434
walkthrough 850
WAN 613
Warchalking 630

Warshalls Algorithmus 401
Warteschlange 350, 574
Wasserfall-Modell 830
WDM 603, 623
Web 662
Web 2.0 674, 692
webcam 79
wechselseitige Rekursion 154
wechselseitiger Ausschluss 551
Weg (Graph) 396
Weiterentwicklungs-Strategie 833
Weitverkehrsnetz 613
well-known port 635
WEP 630
Werkzeugleiste 69, 295
Wettkampferfahren 614, 618
while-Anweisung 100, 245
While-Programme 753
while-Regel 192
while-Schleife 130
White-Box-Test 851
Whitespace 213
Wiederholungspräfix 507
Wi-Fi 626
wildcard (Dateimuster) 566
wildcard (dateimuster) 566
wildcard (Java) 266
Win32 593
Winchester 51
Windows 7 596
Windows ME 526
Windows NT 66, 526, 539, 592, 593
Windows Vista 595
Windows XP 66, 526, 594
Windows2000 66, 593
Windows3.x 593
Windows95 526
Windows98 526
Windows-Desktop 539
wire frame 819
Wireless LAN 626
Wirth 87
WLAN 603, 609, 625, 626, 628
Workstations 36
World Wide Web 79, 662
Worst Case 310
Wort 8, 698
WPA 630
Wrapper 264
Wrapper-Klasse 275



- Wurzel 63, 367
- WWW 79, 631, 655, 662
- WWW-Client 664
- WWW-Server 663
- wysiwyg 69
- wysiwym 75

- X Window System 588
- x86 526
- X-Client 589
- Xerox 67
- XHTML 689
- XML 663, 684
 - DOCTYPE 689
 - Elemente 686
 - gültig 687
 - Namensräume 690
 - processing instructions 686
 - Schema 688
 - valid 687
 - wohlgeformt 686
- XOR 16, 88, 437
- xor 104, 444
- XPATH 692
- XSD 688
- X-Server 589
- XSLT 691
- xterm 590
- X-Win 622, 624

- yacc 583, 724, 736

- z 448
- Z (Spezifikationssprache) 89
- Zeichen 216
- Zeichengenerator 57
- Zeichenkette 15, 114, 410
- Zeichensatz 213
- Zeiger 168
- Zeilenende 213
- Zeitmultiplex 546
- Zeitmultiplexverfahren 540
- Zeitscheibe 548
- Zeitscheibenverfahren 546
- Zellbibliothek 423
- zentriert 71
- Zero-Flag 472, 485, 492, 497, 501, 508
- Zoll 10
- Z-Puffer-Algorithmus 819
- Zugriffsprotokoll 618
- Zugriffsrecht 256
- Zugriffszeit 49
- Zuhörer 285
- zusammengesetzter Typ 114
- zusammenhängend 396
- Zuweisung 92, 97, 128
- Zuweisungsausdruck 128, 129, 238, 240
- Zuweisungsoperator 238
- Zuweisungsregel 188
- Zuweisungszeichen 129
- Zweierkomplement 24
- zweistellige Operation 102
- Zwischenbehauptung 184
- Zyklus 396
- Zylinder 51

