

Wegwijs in ICT

**Algemeen woordenboek rond
Internet, Computers en Telecom**

Hein van Steenis

Hy-phen

Wegwijs in ICT

**Algemeen woordenboek rond
Internet, Computers en Telecom**

Hein van Steenis

Derde editie, 2012
Uitgegeven door Hy-phen, Almere
Zie ook www.w3dict.nl

ISBN 978-90-5940-516-5

Copyright © 2012 Hein van Steenis

Niets uit deze uitgave mag worden verveelvoudigd en/of openbaar worden gemaakt door middel van druk, fotokopie, microfilm, geluidsband, elektronisch of op welke andere wijze ook en evenmin in een retrieval system worden opgeslagen zonder voorafgaande schriftelijke toestemming van de uitgever.

Hoewel dit boek met zeer veel zorg is samengesteld, aanvaarden schrijver(s) noch uitgever enige aansprakelijkheid voor schade ontstaan door eventuele fouten en/of onvolkomenheden in dit boek.

Voorwoord

Dit woordenboek is een handzame gids voor iedereen die met internet, computers en telecom te maken heeft en geconfronteerd wordt met het nieuwe Amerikaans-Engelse taaltje. Het wil de zich sterk uitbreidende nieuwe internet-, computer- en telecom-technologie inzichtelijk maken voor niet-ICTers. De uitleg is eenvoudig en begrijpelijk voor velen, maar minder geschikt voor specialistische gebieden.

De notatie is als volgt:

Engelse term – *verklaring of vertaling* – Uitleg van de betekenis

Waar nuttig is bij de uitleg tevens aangegeven of de term een werkwoord (**Ww**) is, een zelfstandig naamwoord (**Zn**) of een bijvoeglijk naamwoord of een bijwoord (**Bn**).

Machten zijn aangegeven met \wedge : $10^2 = 100$ en $10^{-2} = 0,01$.

Veel gebruikte afkortingen worden tegenwoordig in het Nederlands met kleine letters geschreven. In het Amerikaans-Engels worden de hoofdletters nog wel gebruikt; Internet wordt met een hoofdletter geschreven. De combinatie van een (nog ongebruikelijk) Engels woord en een Nederlands woord wordt gevormd met een streepje, dus niet aan elkaar. Deze conventies zijn zo veel mogelijk gevolgd.

De Nederlandse spelling is aan veel veranderingen onderhevig. Er is niet gestreefd naar een bepaalde versie.

De ingangen van dit woordenboek zijn zo goed mogelijk (machinaal) gesorteerd, waarbij alleen gelet op de letters en cijfers, niet op spaties, punten, komma's en dergelijke.

Symbolen zijn als eerste geplaatst. In Windows zijn deze symbolen af te beelden door de Alt-toets ingedrukt te houden, en de 4-cijferige code op het numerieke toetsenbord te toetsen (Num Lock AAN).

In de decennia dat computers en telecommunicatie bestaan, is een zeer uitgebreid en verwarrend taalgebruik ontstaan. *Wegwijs in ICT* helpt om dit jargon te begrijpen.

Degene die behoefte heeft aan een inline programma op een PC of via een netwerk wordt verwezen naar **www.w3dict.nl**, waarmee de Nederlandse en Engelse termen met één muisklik opgezocht kunnen worden. Dit programma bevat tevens het uitgebreide Engels woordenboek WordWeb Pro en een lijst met 33 000 Engels-Amerikaanse afkortingen.

Bij deze derde editie

In de huidige derde editie is de tekst van veel ingangen aangescherpt. Tevens zijn de nodige nieuwe termen toegevoegd.

Hein van Steenis

- ! – *exclamation point* – Uitroepteken, Ansi-code 0033; zie ook bang.
- “ – *quotation marks* – Dubbele aanhalingstekens, recht of gekruld, Ansi-code 0034.
- # – *hashtag* – Prefix in Twitter, gebruikt om het onderwerp mee aan te duiden, Ansi-code 0035; zie ook @.
- # – *number sign* – Hekje, matje, Ansi-code 0035.
- \$ – *dollar sign* – Dollarteken, ook gebruikt als aanduiding van geld, zoals \$ex \$ells (sex verkoopt), Ansi-code 0036.
- % – *percent sign* – Procentteken, letterlijk per honderd, Ansi-code 0037.
- & – *ampersand* – En-teken, Ansi-code 0038.
- ‘ – *apostrophe* – Apostrof, weglatingstekens, enkele aanhalingstekens, recht of gekruld, Ansi-code 0039.
- (– *left parenthesis* – Ronde haak openen, Ansi-code 0040.
-) – *right parenthesis* – Ronde haak sluiten, Ansi-code 0041.
- * – *asterisk* – Sterretje, jokerteken, Ansi-code 0042.
- * – *sterretje* – Asterisk, jokerteken, Ansi-code 0042.
- + – *plus sign* – Plusteken, gebruikt voor optellen; in combinaties duidt + op een verbeterde versie, ++ op objectoriëntatie; Ansi-code 0043.
- , – *comma* – Komma, Ansi-code 0044, wordt in getallen door Angelsaksen gebruikt als punt.
- – *hyphen* – Min-teken, Ansi-code 0045. Zie ook soft hyphen.
- – *minus sign* – Min-teken, Ansi-code 0045. Zie ook hyphen minus.
- . – *full stop* – Punt, Ansi-code 0046, in getallen door Angelsaksen gebruikt als komma.
- . – *period stop* – Punt, Ansi-code 0046, in getallen door Angelsaksen gebruikt als komma.
- / – *slash* – Schuine streep, Ansi-code 0047.
- : – *colon* – Dubbele punt, Ansi-code 0058.
- ; – *semi-colon* – Puntcomma, commapunt, Ansi-code 0059.
- < – *less than sign* – Minder dan-teken, Ansi-code 0060. Zie ook redirect.
- = – *equal sign* – Isgelijk-teken, Ansi-code 0061.
- > – *greater than sign* – Groter dan-teken, Ansi-code 0062. Zie ook redirect.
- ? – *question mark* – Vraagteken, Ansi-code 0063.
- @ – *commercial at sign* – Apenstaartje, gebruikt als scheidingstekens in internetadressen en voor twitteradressen, Ansi-code 0064. Mobiele telefoons gebruiken hiervoor #.
- [– *left square bracket* – Linker rechtehaak, Ansi-code 0091.
- \ – *backslash* – Backslash, teken gebruikt in het bestandspad, Ansi-code 0092.
-] – *right square bracket* – Rechter rechtehaak, Ansi-code 0093.
- ^ – *caret* – Accent circonflex, dakje. Hier gebruikt als aanduiding van macht verheffen, Ansi-code 0094.
- ^ – *circumflex accent* – Accent circonflex, dakje. Hier gebruikt als aanduiding van macht verheffen, Ansi-code 0094.
- _ – *underscore* – Onderstreep-teken, Ansi-code 0095.
- _ – *underline* – Onderstreep-teken, Ansi-code 0095.
- ‘ – *grave accent* – Accent grave, Ansi-code 0096.
- { – *left brace* – Linker gekrulde haak, Ansi-code 0123.
- | – *sluisteken* – Symbool voor piping, zie pipe, Ansi-code 0124.
- | – *vertical line* – Verticale lijn, Ansi-code 0124.
- } – *right brace* – Rechter gekrulde haak, Ansi-code 0125.
- ~ – *tilde sign* – Tilde-teken, soms gebruikt als logische NOT, in Unix gebruikt om het eigen directory aan te duiden, Ansi-code 0126.
- € – *euro* – De West-Europese munteenheid, ingevoerd in 2000.
- € – *euro sign* – Euroteken, Ansi-code 0128.
- ‘ – *baseline single quote* – Enkele aanhalingstekens, Ansi-code 0130.
- f – *florin* – Guldenteken, verlaten in 2000, Ansi-code 0131.
- ” – *baseline double quote* – Dubbele aanhalingstekens, Ansi-code 0132.
- … – *ellipsis* – Ellipsis, beletsel- of weglatingstekens, Ansi-code 0133.
- † – *single dagger* – Enkel kruisje, obelisk, Ansi-code 0134.
- ‡ – *double dagger* – Dubbel kruisje, obelisk, Ansi-code 0135.
- ^ – *circumflex accent* – Accent circonflexe, Ansi-code 0136.
- ‰ – *per mil* – Pro mille, per duizend, Ansi-code 0137.
- ◀ – *left single guillemet* – Enkel linker guillemet, Ansi-code 0139.
- ‘ – *open single quote* – Enkel aanhalingstekens openen, Ansi-code 0145.
- ’ – *close single quote* – Enkel aanhalingstekens sluiten, Ansi-code 0146.
- “ – *open double quote* – Dubbel aanhalingstekens openen, Ansi-code 0147.
- ” – *close double quote* – Dubbel aanhalingstekens sluiten, Ansi-code 0148.
- – *bullet large* – Opsommingstekens, Ansi-code 0149.
- – *en dash* – Halfgrote streep, halfbreed leesteken, Ansi-code 0150.
- – *em dash* – Grote streep, breed leesteken, Ansi-code 0151.
- ~ – *tilde accent* – Tilde-accent, Ansi-code 0152.
- ™ – *unregistered trademark* – Handelsmerkteken, Ansi-code 0153.

- › – *right single guillemet* – Enkel rechter guillemet, Ansi-code 0154.
- ¡ – *Spanish inverted !* – Spaans omgekeerd uitroepeteken, gebruikt aan het begin van een zin, Ansi-code 0161.
- ¢ – *cents* – Centen, Ansi-code 0162.
- £ – *pounds* – Ponden, Ansi-code 0163.
- ¥ – *yen* – Yen, Japanse munteenheid, Ansi-code 0165.
- ‡ – *broken bar* – Gebroken streepje, Ansi-code 0166.
- § – *section symbol* – Paragraafteken, Ansi-code 0167.
- “ – *diæresis* – Trema, gebruikt wanneer twee klinkers achter elkaar apart worden uitgesproken, bijvoorbeeld beëindigen, Ansi-code 0168.
- © – *copyright* – Copyright-teken, vaak hoger gezet, Ansi-code 0169.
- « – *left double guillemet* – Dubbel linker guillemet, Frans/Duits aanhalingsteken, Ansi-code 0171. Zie chevron.
- ¬ – *logical NOT* – Logische NOT, gebruikt in digitale logica, Ansi-code 0172.
- – *soft hyphen* – Afbreektteken, Ansi-code 0173; wordt alleen indien nodig gebruikt aan het einde van een regel. In Windows Ctrl + Shift + -. Synoniem non-breaking hyphen.
- ® – *registered trademark* – Geregistreerd handelsmerk, Ansi-code 0174.
- ˘ – *macron* – Lengteteken, geplaatst boven of onder letters om hun uitspraak te verlengen, Ansi-code 0175.
- ° – *degrees* – Gradienten, Ansi-code 0176.
- ◊ – *ring* – Gradienten, Ansi-code 0176.
- ± – *plusminus* – Plusminus-teken, Ansi-code 0177.
- ´ – *acute accent* – Accent aigu, Ansi-code 0180.
- µ – *micro* – Griekse kleine letter ‘m’. Het Griekse teken µ voor een eenheid betekent 10⁻⁶. Ansi-code 0181.
- μ – *mu* – Griekse kleine letter ‘m’. Het Griekse teken μ voor een eenheid betekent 10⁻⁶. Ansi-code 0181.
- ¶ – *pilcrow* – Paragraafteken, gespiegelde P, Ansi-code 0182.
- ¶ – *paragraafteken* – Aanduiding voor het beginnen van een paragraaf, Ansi-code 0182.
- – *small bullet* – Kleine bullet, interpunctieteken, Ansi-code 0183.
- ˘ – *cedilla accent* – Cedille-accent, Ansi-code 0184.
- » – *right double guillemet* – Dubbel rechter guillemet, Frans/Duits aanhalingsteken, Ansi-code 0187. Zie chevron.
- ¿ – *Spanish inverted ?* – Spaans omgekeerd vraagteken, gebruikt aan het begin van een zin, Ansi-code 0191.
- × – *multiply symbol* – Vermenigvuldigingsteken, Ansi-code 0215.
- ÷ – *divide symbol* – Deelteken, Ansi-code 0247.
- λ – *lambda* – Griekse kleine letter ‘l’, gebruikt voor de golflengte.
- π – *pi* – Griekse kleine letter ‘p’, in de meetkunde het symbool voor 180 graden of 1 radiaal; is 3,14...; Pi-dag is 14 maart (3/14).
- σ – *sigma* – Griekse kleine letter ‘s’, symbool in de statistiek gebruikt voor het gemiddelde.
- Σ – *sigma* – Griekse hoofdletter ‘S’, symbool in de statistiek gebruikt voor de som.
- Ω – *ohm* – Griekse hoofdletter ‘Z’, symbool voor de eenheid van elektrische weerstand.
- 1/4 inch tape** – *1/4 inch tape* – Magneetband die 1/4 inch breed is.
- 0** – *nul* – Een van de twee tekens in het binaire talstelsel.
- 0** – *zero* – Het getal nul, een geheel getal.
- 1** – *een* – Het andere teken in het binaire talstelsel.
- 1+** – *1+* – In Noord-Amerika moet je eerst een ‘1’ toetsen om interlokaal of internationaal te bellen, zoals de ‘0’ bij ons.
- 1.44 MB diskette** – *1,44 megabyte diskette* – Destijds de standaard 3,5 inch (HD) diskette voor 1,44 megabyte.
- 1st** – *first* – Ten eerste, in de eerste plaats.
- 2** – *2* – Twee, grondtal van het binaire talstelsel. Vaak fonetisch gebruikt, zoals in E2E (end-to-end).
- 2.0** – *2.0* – Aanduiding van een nieuwe vorm van een technologie. Deze kwalificatie is begonnen met Web 2.0.
- 2.1** – *2.1* – In audioterminologie, twee luidsprekers vooraan met een subwoofer ergens geplaatst.
- 2.20371** – *2,20371* – De waarde van de euro (€) in gulden (2000).
- 2:3** – *Two-Thirds* – De gebruikelijke beeldverhouding van analoge kleinbeeld camera’s.
- 2.35:1** – *2,35:1* – Brede aspectverhouding voor bioscoop; Cinemascope.
- 24** – *24* – Aanduiding dat iets 24 uur per dag gebruikt wordt of open is. Zie ook 7, 365.
- 2B+D** – *basic access* – ISDN-2 met twee B-kanalen van 64 kbps en een D-kanal van 16 kbps voor signalering.
- 2B1Q coding** – *2Binary, 1Quad-coding* – Codering gebruikt in ISDN, werkend met vier spanningsniveaus.
- 2D** – *Double Density* – Dubbele dichtheid van bits op een magnetiseerbaar oppervlak.
- 2D** – *Dual Density* – Dubbele dichtheid van bits op een magnetiseerbaar oppervlak.
- 2D** – *tweedimensionaal* – Eigenschap van een afbeelding in een plat vlak.
- 2D** – *Two-Dimensional* – Tweedimensionaal: van een afbeelding, grafiek of barcode.
- 2D symbology** – *two-dimensional symbology* – Tweedimensionale barcode.

- 2G network** – *tweede-generatie netwerk* – In Europa het GSM-netwerk.
- 2HD** – *Double High Density* – Destijds nieuwe aanduiding voor een 1,44 MB diskette.
- 2 inch diskette** – *2 inch diskette* – Destijds diskette met een breedte van 2 inch voor een laptop, met een capaciteit van 720 kB.
- 2K** – *2000* – In 1999, het jaartal om naar uit te zien, zie Year 2000.
- 21CN** – *Twenty-first Century Network* – Van BT, netwerk gebaseerd op IP en geschikt voor data, voice, video en opslag (2000).
- 2nd** – *second* – Ten tweede.
- 2W** – *2-wire* – Tweedraads, met twee aders.
- 2-wire** – *2-draads* – Tweedraads, de gangbare telefoonverbinding over twee draden.
- 2,4 GHz** – *2,4 gigahertz* – Radioband die over de hele wereld licentievrij is, gebruikt voor draadloze lokale netwerken.
- 2½D** – *2½D* – Weergave van een driedimensionale grafiek op een tweedimensionaal beeldvlak.
- 2,5 G** – *2,5 G* – Aanduiding van verbeteringen in GSM zoals GPRS, EDGE, HSCSD.
- 3** – *three* – Drie, of driemaal, zoals in W3C.
- 30-50-20 rule** – *30-50-20-regel* – Regel die stelt dat 30% van alle ICT-projecten wordt afgebroken, 50% levert ongeveer de helft van de beoogde resultaten op, en 20% leidt tot de verwachte resultaten.
- 365** – *365* – Aanduiding dat iets elke dag van het jaar gebruikt wordt of open is. Zie ook 7x24.
- 3A** – *Arrange, Action, Assert* – Bij programmeren: variabelen definiëren en initiëren, functionaliteit uitvoeren, en controleren of de uitkomst klopt.
- 3CCD** – *three Charge-Coupled Devices* – Videocamera met drie CCD's.
- 3Com** – *3Com Corporation* – Amerikaans bedrijf in computerproducten, o.a. communicatieapparatuur.
- 3D** – *driedimensionaal* – Eigenschap van afbeelding in een driedimensionale ruimte.
- 3D** – *three-dimensional* – Driedimensionaal: ruimtelijk geplaatst of weergegeven met schaduwen en belichtingseffecten of als geluid. Ook een gedraaide 2D foto in perspectief.
- 3D browser** – *3D-browser* – Traditionele browser met plugin voor het bekijken van 3D-beelden op je scherm. Is anders dan die van Mozilla Foundation. Zie 3D web.
- 3D display** – *3D-beeldscherm* – Beeldscherm voor driedimensionale afbeeldingen, al dan niet met speciale bril.
- 3D graphics** – *3D-graphics* – Driedimensionale titels en grafische objecten om te plaatsen over televisie- en andere beelden.
- 3D printer** – *3D-printer* – Printer die driedimensionale voorwerpen kan 'drukken' door het selectief opspuiten van dunne laagjes materiaal.
- 3D rig** – *3D-camera* – Televisiecamera-opstelling voor het opnemen van 3D-beelden.
- 3D vision** – *3D vision* – Programmatuur waarmee de beschrijving van een object driedimensionaal gemodelleerd wordt.
- 3DES** – *triple Data Encryption Standard* – Drievoudig toegepaste DES-encryptie met twee sleutels, voor extra beveiliging.
- 3D mode** – *3D-mode* – Het gebruiken van een speciale videokaart die 3D-afbeeldingen ondersteunt.
- 3D-modeling** – *three-dimensional-modeling* – Driedimensionaal modelleren of weergeven van bijvoorbeeld 2D-figuren.
- 3D-navigation** – *three-dimensional navigation* – Driedimensionaal navigeren in een 3D virtuele ruimte om informatie of een leverancier te zoeken.
- 3D-rendering** – *three-dimensional-rendering* – Driedimensionaal weergeven, mogelijk de volgende stap na HD-televisie, spellen en grafische bewerkingen.
- 3D scan** – *three-dimensional scan* – Driedimensionaal scannen, met plakjes om een 3D-weergave te maken.
- 3D television** – *3D-televisie* – In 2011, begin van een nieuwe hype nu HD TV ingeburgerd raakt, helaas meestal met een bril (active glasses, passive glasses).
- 3DTV** – *3D-televisie* – Komt moeizaam van de grond in 2012, zie 3D television.
- 3D web** – *3D-web* – Driedimensionale beelden op het web, dankzij een plugin of OpenGL (Google versus Mozilla Foundation).
- 3G** – *3Gb/s* – Drie Gbit/s, bandbreedte benodigd voor 1080p HD televisie in de infrastructuur van een televisiestudio.
- 3G** – *Third Generation* – Derde generatie. Meestal gebruikt in verband met UMTS, het mobiele internet- en telefoonsysteem.
- 3G iPhone** – *3G iPhone* – De nieuwste telg van Apple begin 2008, met mogelijkheden voor 3G datacommunicatie.
- 3GL** – *Third Generation Language* – Derde generatie programmeertaal, zoals Fortran, Cobol, C, Java.
- 3G network** – *derde-generatie netwerk* – In Europa, het UMTS mobiele netwerk.
- 3GPP** – *Third-Generation Partnership Program* – Internationaal samenwerkingsproject om de technische specificaties voor IMT-2000 te schrijven; daarna de convergentie van vast en mobiel (NGN, IMS).
- 3 megapixel** – *3 megapixel* – Rond 2006, norm voor elektronische fotocamera's met een resolutie van 1600 x 1200 pixels. Nu 5-20 megapixel.
- 3PC** – *third-Party Copying* – In een SAN, de technologie om gegevens van disk naar tape te schrijven zonder tussenkomst van een server.

- 3-phase** – *driefase* – Aanduiding van krachtstroom, gebruikt voor motoren en zware fornuizen of apparaten via speciale stekkers.
- 3P's** – *Protection, Privacy, Proof* – De drie P's van beveiliging: bescherming, privacy en bewijs van aankomst.
- 3R** – *Retiming, Reshaping, Regeneration* – Drie essentiële bewerkingen om optische glasvezelverbindingen goed te laten werken over grote afstanden.
- 3rd** – *third* – Derde in rangorde.
- 3Rs** – *reading, riting, rithmitic* – Drie basisvaardigheden in het onderwijs: lezen, schrijven en rekenen.
- 3 Σ** – *three sigma* – Drie sigma: punt op een normale waarschijnlijkheidskromme waar in 99,7% van de gevallen aan een kwaliteitseis is of moet zijn voldaan.
- 3-tier architecture** – *3-lagen architectuur* – Traditionele architectuur voor gedistribueerde webtoepassingen: presentatie, bedrijfslogica en data.
- 3.5 inch diskette** – *3,5 inch diskette* – Destijds diskette in een hardplastic verpakking met een opslagcapaciteit van 720 KB of 1,44 MB.
- 3.5 mm** – *3,5 mm* – Aanduiding van een stekkerje voor een koptelefoon, zoals in een mediaspeler.
- 4** – *for* – Vier, voor. Fonetisch gebruikt, zoals in 4sale (for sale, te koop).
- 4:2:2** – *4:2:2* – Een professionele vorm van MPEG-2 compressie, waarbij bewerkingen de kwaliteit nauwelijks aantasten. Gebruikelijk voor de consument is 4:2:0. Nu MPEG-4.
- 4:3** – *Four-Thirds* – De gebruikelijke beeldverhouding van digitale camera's.
- 4D** – *Four-Dimensional* – Bewegende driedimensionale beelden, met de tijd als vierde dimensie.
- 4G** – *Fourth Generation* – De toekomstige opvolger van UMTS (3G), breedband draadloze communicatie (LTE).
- 4GL** – *Fourth Generation Language* – Vierde generatie programmeertaal, zoals SQL.
- 4K television** – *4K-televisie* – Aanduiding van toekomstige superHD televisie met een horizontale resolutie van 4000 pixel.
- 4 mm tape** – *4 mm tape* – Magneetband met een breedte van 4 mm, gebruikt in een DAT-recorder.
- 4P's** – *Performance, Power, Packaging and Price* – Vier bepalende factoren die meespelen bij het selecteren van componenten: prestaties, opgenomen vermogen, omhulsel en prijs.
- 4P's** – *Policies, Processes, People and Products* – Vier bepalende factoren bij beveiliging: beleid, processen, mensen en producten.
- 4th** – *fourth* – Vierde in rangorde, zie ook fourth amendment.
- 4W** – *4-wire* – Vierdraads, met vier aders.
- 4-way** – *4-wegs* – Wintel-server waarin vier processoren parallel geschakeld zijn.
- 4-wire** – *4-draads* – Vierdraads, speciale telefoonverbinding met twee paren van twee draden.
- 4/3** – *four thirds* – De genormaliseerd beeldverhouding van digitale fotocamera's. Breedbeeld is 16:9.
- 5.1** – *5.1* – In audioterminologie, twee luidsprekers vooraan en twee achteraan, aangevuld met een centrale luidspreker, met een subwoofer ergens.
- 5 Ghz** – *5 GigaHertz* – Radioband die over de hele wereld licentievrij is, o.a. gebruikt voor WLAN.
- 5GL** – *Fifth Generation Language* – Vijfde-generatie programmeertaal, in feite een kant-en-klaar programmeersysteem voor bedrijfs-engineering.
- 5.25 inch diskette** – *5,25 inch diskette* – Destijds eerste grote buigzame diskette (floppy) voor een pc.
- 6S's** – *Strategy, Structure, Systems, Style of management, Skills, Shared values* – De zes S'en die een organisatie voor programmaontwikkeling moet bijhouden: strategie, structuur, systemen, managementstijl, vaardigheden en gedeelde waarden.
- 6 Σ** – *six sigma* – Zes sigma, punt waarbij in 99,999998 procent van de gevallen aan een kwaliteitseis is voldaan; is de nieuwe kwaliteitseis.
- 6.3 mm** – *6,3 mm* – Aanduiding van een forse stekker voor een koptelefoon.
- 7** – *7* – Aanduiding dat iets alle dagen van de week gebruikt wordt of open is. Zie ook 24, 365.
- 7-bit** – *7-bit* – Met 7 bits tegelijk in een processor, geheugen of bus voor 7 bits Ascii.
- 7x24** – *7x24* – Aanduiding dat iets 24 uur van elke dag gebruikt wordt of open is. Zie ook 365.
- 7 \pm 2** – *hrair* – Aantal van één soort waarbij de menselijke geest het laat afweten; zie hrair.
- 7E1** – *7E1* – Een andere instelling voor datacommunicatie via een modem: 7 bits, even pariteit en een stop-bit.
- 7S** – *Structure, strategy, skills, shared values, systems, staff, style* – Zeven kenmerken (Peters & Waterman, 1980) die belangrijk zijn bij verandering.
- 7-track tape** – *7-sporen magneetband* – Kenmerk van een ouder type magneetbandeenheid met 7 sporen (6 data + 1 pariteit) parallel; nu met 9.
- 8.3 format** – *oude bestandsnaam* – Vanaf Windows 95 was het voor het eerst mogelijk langere bestandsnamen te gebruiken dan 8 tekens voor de naam en 3 voor de extensie.
- 8B/10B encoding** – *8B/10B-codering* – In glasvezel, een algoritme voor het coderen van een 8-bit byte naar een 10-bit transmissieteken, gebruikt in FC en Gigabit Ethernet.

- 8-bit** – *8-bit* – Met 8 bits tegelijk: een processor, geheugen, bus of besturingssysteem voor 8 bits EbcDic of Ascii.
- 8N1** – *8N1* – Voorkeursinstelling van een modem: 8 databits, geen pariteit en een stop-bit.
- 8P8C** – *8 positities, 8 contacten* – Stekker voor 8-aderige kabels gebruikt in telecommunicatie, vaak ten onrechte genoemd RJ45.
- 8th bit** – *achtste bit* – Uitbreiding van de Ascii-tekenset van zeven naar acht bits, bij de introductie van de IBM pc in 1981.
- 8-way** – *8-wegs* – Aanduiding van een Wintel-server met acht processoren parallel.
- 8.5 x 11** – *Amerikaans A4* – Amerikaans standaard briefpapierformaat: A-size (8,5 x 11 inch).
- 9/11** – *September 11* – De dag van de aanval van terroristen op het WTC en het Pentagon: 11 september 2001.
- 9-track tape** – *9-sporen tape* – Magneetband met een breedte van een halve inch (25,4 mm) met negen sporen in de breedte.
- 10** – *10* – Tien, grondtal van het door mensen gebruikte decimale talstelsel.
- 10/100/1000** – *10/100/1000* – Aanduiding dat een netwerkkaart of hub geschikt is voor 10, 100 én 1000 Mbit/s Ethernet.
- 10Base-2** – *10Base-2* – Dunne coaxkabel voor basisband Ethernet.
- 10Base-5** – *10Base-5* – Dikke coaxkabel voor basisband Ethernet.
- 10Base-F** – *10Base-F* – Glasvezelkabel voor basisband Ethernet.
- 10Base-T** – *10Base-T* – Twisted pair-kabel voor Ethernet, UTP of STP.
- 10GBase-T** – *10GBase-T* – Twisted pair-kabel voor 10 Gbit Ethernet over standaard koperen kabels in plaats van glasvezel.
- 10-GbE** – *10 Gigabit Ethernet* – Zie 10-Gigabit Ethernet.
- 10-Gigabit Ethernet** – *10-Gigabit Ethernet* – Ethernet versneld tot 10 Gbps.
- 10 MB** – *10 megabyte* – Capaciteit van de eerste harde schijf voor een pc, destijds een investeringsbeslissing.
- 10 pitch** – *10-pitch* – Tekenset (font) met 10 tekens per inch.
- 12-hour clock** – *12-uurs klok* – Amerikaanse tijdweergave van 12:00 a.m. middernacht tot 11:59 a.m. middaguur en aansluitend van 12:00 p.m. middaguur tot 11:59 p.m. middernacht.
- 12 pitch** – *12-pitch* – Tekenset (font) voor 12 tekens per inch.
- 14k4 modem** – *14.4 kilobit/second modem* – 14k4 modem: anno 1994, een moderne modem, nu de maximale snelheid voor faxen.
- 15 inch** – *15 inch* – Grootte van de diagonaal van een klein beeldscherm nu.
- 16-bit** – *16-bit* – Met 16 bits tegelijk: een processor, geheugen, bus of besturingssysteem voor 16 bits parallel; de mogelijkheid om 65.536 (64 K) posities of blokken te adresseren.
- 16-CAP** – *16 Carrierless Amplitude/Phase modulation* – In ATM, modulatie van de amplitude en de fase zonder draaggolf met 16 constellatiepunten.
- 16 mm** – *16 mm* – Microfilm gebruikt voor een fotoarchief met een breedte van 16 mm, op een rol of als strip; was vroeger semi-professionele film.
- 16:9** – *breedbeeld* – Beeldverhouding van breedbeeld televisie en van sommige fotocamera's (gebruikelijk was 4:3). Voor bioscopen 21:9.
- 16-QAM** – *16-state Quadrature Amplitude Modulation* – Amplitudemodulatie met een 4x4 rooster.
- 17 inch** – *17 inch* – Grootte van de diagonaal van een destijds normaal beeldscherm.
- 19 inch** – *19 inch* – Standaardbreedte van de montageprofielen in een distributiekast of rek, vooral gebruikt voor netwerken en procescomputers.
- 20/20 vision** – *perfect gezichtsvermogen* – Overdrachtelijk, aanduiding dat je (vaak achteraf) iets helemaal begrijpt.
- 22:9** – *superbreedbeeld* – Beeldverhouding gebruikt voor weergave in bioscopen (2560x1080p voor HD televisie); gewoon breedbeeld is 16:9.
- 23B+D** – *primary access T1* – Amerikaanse T1: bestaande uit 23 B-kanalen en 1 D-kanal; alle 24 van 64 kbps, totaal 1,544 Mbps.
- 24x7** – *24x7* – De notie dat een computersysteem of dienst 24 uur per dag en 7 dagen per week beschikbaar moet zijn.
- 24/192** – *24-bit/192-kHz* – Aanduiding van professionele audio met 192.000 24-bit samples per seconde.
- 24/96** – *24-bit/96-kHz* – Aanduiding van professionele audio met 96.000 24-bit samples per seconde.
- 24x365** – *24x365* – De notie dat een computersysteem of dienst 24 uur per dag en alle dagen van het jaar in de lucht moet zijn, inclusief schrikkeldagen.
- 24 AWG** – *24 gauge* – Dikte van de ader van Amerikaanse telefoonlijnen.
- 24-bit color** – *24-bit kleurweergave* – Kleurweergave van fotografische kwaliteit met 8 bit per kleur (RGB). Zie ook 32-bit color.
- 24 gauge** – *24 AWG* – Dikte van de koperen ader van Amerikaanse telefoonlijnen.
- 24-hour clock** – *24-uurs klok* – Tijdweergave van 00.00 middernacht tot 24.00 middernacht; is bij ons gebruikelijk.
- 24 inch** – *24 inch* – Alternatieve breedte van de montageprofielen in een distributiekast of rek.

- 24 mm** – *24 millimeter microfilm* – Een nieuw formaat van kleinbeeldfilm, genoemd: APS, met keuze van de lengte:breedte-verhouding.
- 27MC** – *27 MegaCycles per second* – 27 MHz: zendfrequentie van de allereerste ‘bakkies’ voor mobiele radiocommunicatie.
- 30B+D** – *primary access* – Europese E1: 30 B-kanalen en 1 D-kanal; alle met een snelheid van 64 kbps.
- 32-bit** – *32-bit* – Processor, geheugen, bus of besturingssysteem voor 32 bits tegelijk, scheidt de mogelijkheid van 4,295 miljard (4GB) adressen; Windows kan hiervan slechts 3,07 GB gebruiken vanwege memory-mapped I/O.
- 32-bit color** – *32-bit kleurweergave* – Kleurweergave van fotografische kwaliteit met 8 bit per kleur (RGB) met 8 extra bits voor de alpha-waardes, die de transparantie van pixels bepalen. Zie ook 24-bit color.
- 32-MByte barrier** – *32 megabyte barrier* – 32 MB-grens: destijds de maximale vaste schijfcapaciteit, ontstaan door 16 bits om sectoren te adresseren.
- 35 mm** – *35 mm microfilm* – Kleinbeeldfilm gebruikt voor een fotografisch archief met een breedte van 35 mm.
- 40-bit** – *40-bit* – Destijds het maximale aantal bits van een sleutel die buiten de VS mocht worden gebruikt voor encryptie, nu veel meer.
- 40G** – *40 Gbit/s* – Anno 2010 de nieuwe norm voor commerciële glasvezelkabels, straks ook voor kabels onder zee.
- 44.1 kHz** – *44,1 kHz* – De bemonsteringsfrequentie (sampling) gebruikt voor 16-bit audio-cd’s.
- 50 Hz** – *50 Hz* – Frequentie van het elektriciteitsnet in Europa.
- 56k** – *56 kilobits per second* – De nieuwe top in analoge modemsnelheid, maar alleen onder bepaalde omstandigheden en alléén naar de abonnee toe.
- 56 kbps** – *56 kilobits per second* – Huidige top in modemsnelheid via een telefoonlijn, maar alleen onder bepaalde omstandigheden en alléén naar de abonnee toe. De bandbreedte van een Amerikaans ISDN-kanal, onderdeel van T1.
- 60 Hz** – *60 Hz* – Frequentie van het elektriciteitsnet in de VS.
- 64-bit** – *64-bit* – Met 64 bits tegelijk: een processor, geheugen, bus of besturingssysteem voor 64 bits tegelijk; scheidt adresseerbaarheid in terabytes. Nintendo heeft 64-bit videospelletjes al in 1998 geïntroduceerd.
- 64KB** – *64 kilobyte* – De maximale grootte van een .COM-bestand.
- 64 kbps** – *64 kilobit per second* – 64 kbps: bandbreedte van een standaard ISDN-kanal, onderdeel van E1.
- 64 QAM** – *64 position Quadrature Amplitude Modulation* – Amplitudemodulatie-techniek (QAM), gerealiseerd door twee dragers die 90 graden in fase verschoven zijn, gebruikt voor het overbrengen van 16-bit symbolen.
- 80-column** – *80-koloms* – Aantal posities in een printer met een regellengte van 8 inch bij een tekenafstand van 10 tekens/inch.
- 80/20 rule** – *80/20 regel* – Empirische regel van V. Pareto, die aangeeft dat bijvoorbeeld 20% van de klanten zorgt voor 80% van de omzet, of dat 80% van de gebruikers slechts 20% van alle fouten veroorzaakt. Het tegenovergestelde is de long tail.
- 80 mm** – *80 mm* – Destijds diameter van een mini-cd.
- 90/10 rule** – *90/10 regel* – Stelt dat 10% van het programma 90% van de uitvoeringstijd vraagt. Die 10% moet je dus zo veel mogelijk optimaliseren, de rest is onbelangrijk.
- 90/90 rule** – *90/90 regel* – De eerste 90% van het programma vraagt de eerste 90% van de ontwikkeltijd. De resterende 10% van het programma vraagt de andere 90% van de ontwikkeltijd.
- 99.999** – *five 9’s* – Betrouwbaarheidspercentage van 99,999 procent dat soms vereist is. Ligt tussen 3S en 6S.
- 99.9999** – *six 9’s* – Betrouwbaarheids- of beschikbaarheidspercentage van 99,9999 procent, slechts 30 seconde per jaar niet.
- 100Base-T** – *100Base-T* – Tienmaal snellere versie van 10Base-T, Fast Ethernet.
- 101** – *les 1* – Course 101 is een beginnerscursus aan Amerikaanse universiteiten.
- 101-key keyboard** – *101-key toetsenbord* – Toetsenbord geïntroduceerd voor de AT. De functietoetsen zitten aan de bovenkant.
- 104-key keyboard** – *104-key toetsenbord* – Toetsenbord voor Windows 95, bevat 3 extra toetsen.
- 105 mm** – *microfiche* – Lichtgevoelige film (A6: 105 x 148 mm) voor een fotografisch archief.
- 110 Volt** – *110 Volt* – Voltage van de elektriciteit in de VS.
- 110/240V** – *110 tot 240 Volt* – Geschikt voor een netspanning van 110 Volt tot 240 Volt, meestal ook 50 en 60 Hz.
- 112** – *112* – Universeel Europees alarmnummer; was in Nederland 06-11.
- 120 mm** – *120 mm* – Diameter van de gebruikelijke cd’s.
- 1:1** – *one-to-one* – Individueel, één-op-één: voor iedereen of elk ding mogelijk iets anders, geen eenheidsworst.
- 1-2-3** – *one-two-three* – Destijds populair spreadsheet-programma van Lotus.
- 128-bit** – *128-bit* – Destijds veelgebruikte lengte van een cryptografische sleutel, nu onvoldoende.

- 132-column** – *132-koloms* – Aantal posities in een printer met een regellengte van 8 inch bij een tekenafstand van 16,6 tekens/inch.
- 192** – *192* – Engels alarmnummer voor noodsituaties, vergelijkbaar met ons 112.
- 220/240 Volt** – *220/240 Volt* – Voltage van de elektriciteit in Europa.
- 256** – *256* – Aantal mogelijke codes met 8 bits; 2^8 .
- 311** – *311* – Callcenter-nummer van de stad New York, voor alle contacten en meldingen aan de gemeente.
- 360°** – *360 degrees* – De complete cirkel rondom de oorsprong, volledige dekking of een manager die signalen van alle kanten opmerkt.
- 404 file not found** – *pagina niet gevonden* – Foutenbericht van http in een browser dat het gevraagde bestand (file) niet beschikbaar is in de opgegeven locatie (url).
- 411** – *411* – Informatienummer in Noord-Amerika.
- 525 lines** – *525 lijnen* – Aantal lijnen per tv-beeld volgens de Amerikaanse NTSC-norm.
- 625 lines** – *625 lijnen* – Aantal lijnen per tv-beeld volgens de Europese PAL-norm of SECAM.
- 640K** – *640K* – De grens van het conventionele geheugen onder DOS. Bill Gates vond dat in 1981 ruim genoeg voor iedereen.
- 720p** – *HD TV-resolutie* – Aanduiding voor een HD TV-resolutie thuis, met 1080 beeldlijnen verticaal en 1280 horizontaal; in de studio 1080p (progressive scan).
- 800-number** – *gratis servicenummer* – Nieuwe servicenummers voor gratis informatie, ter vervanging van de gratis 06-nummers.
- 802.x** – *IEEE 802.x* – Reeks netwerknormen van IEEE.
- 802.11x** – *IEEE 802.11x* – Reeks draadloze netwerknormen van IEEE. WiFi (a, b, g, n), roaming (d), QoS (e), beveiliging (i). In ontwikkeling VHT (Very High Throughput, ac) tot 1 Gbit/s.
- 883** – *iNum* – Nieuwe landencode die geldt voor de gehele wereld, zulke nummers kun je overal direct bellen.
- 900-number** – *betaald servicenummer* – Nieuwe servicenummers voor betaalde informatie, ter vervanging van betaalde 06-nummers.
- 911** – *emergency number* – Amerikaans equivalent van 112, vroeger 06-11, het telefoonnummer voor noodgevallen. Bij mobiel gebruik kan men ook de plaats van de beller bepalen.
- 1000Base** – *1000Base* – Aanduiding voor Gigabit Ethernet, gebruikt voor korte, snelle backbone-verbindingen. Er zijn vier vormen: SX, LX (glasvezel) en CX, T (koper UTP).K – Iets meer dan duizend, 2^{10} . Om verwarring met k (kilo, 1000) te voorkomen, aangeduid met de hoofdletter K.
- 1024** – *1024* – Iets meer dan duizend, 2^{10} . Om verwarring met k (kilo, 1000) te voorkomen, aangeduid met de hoofdletter K.
- 1024K** – *1M* – Iets meer dan één miljoen, 2^{20} , aangeduid met de hoofdletter M.
- 1024K** – *1024K* – Iets meer dan één miljoen, 2^{20} , aangeduid met de hoofdletter M.
- 1080p** – *HD TV-resolutie* – Aanduiding voor een HD TV-resolutie in de studio, met 1080 beeldlijnen verticaal en 1920 horizontaal; thuis 702p; de p betekent progressive scan.
- 1099 form** – *1099 formulier* – Amerikaans aangifteformulier voor het inkomen van freelancers en contractanten, niet voor iemand die bij een bedrijf werkt.
- 1200/75 bps** – *1200/75 bits per second* – Snelheid van een modem voor videotex: 1200 bps heen en 75 bps terug of omgekeerd. IEEE standard 1471-2000 – Recommended Practice for Architectural Description of Software-Intensive Systems, geeft de gewenste architectuurbeschrijving van software.
- 1600 bpi** – *1600 bits per inch* – Oude standaarddichtheid van bits op 2 inch tape.
- 2000** – *het jaar 2000* – Een belangrijk jaar voor programma's waarin slechts de laatste twee cijfers van het jaartal worden gebruikt bij chronologische bepalingen. Het viel gelukkig erg mee.
- 3270** – *Bekende beeldschermterminal van IBM waarvan het protocol ook elders gebruikt wordt.*
- 6250 bpi** – *6250 bit per inch* – Nieuwe standaarddichtheid op 1/2 inch tape.
- 6760** – *6760-nummers* – Een prefix-nummer van KPN, destijds ingevoerd om het internet-verkeer zoveel mogelijk te scheiden van het spraakverkeer.
- 680X0 processor** – *680X0 processor* – Reeks processoren van Motorola gebruikt in de Mac, Sun, Atari en Amiga.
- 80X86 processor** – *80X86 processor* – Reeks processoren voor Wintel-pc's, die leidde naar de Pentiums.
- 80X87 coprocessor** – *80X87 coprocessor* – Bij de 80X86-reeks horende reeks coprocessoren, gebruikt voor floating point berekeningen. Is nu ingebouwd.
- A** – *A* – Amerikaans papierformaat (8,5 x 11 inch).
- A:** – *A:* – Naam van het eerste disktestation in een oude Wintel-pc.
- A** – *Ampere* – Ampère, eenheid van elektrische stroomsterkte.
- A0** – *A0* – Europese papiergrootte van 841 mm x 1189 mm: gebruikt voor een grote plotter, oppervlakte 0,5 m².
- A00** – *A00* – Europese papiergrootte van 1189 mm x 1682 mm: gebruikt voor grote posters.
- A1** – *A1* – Europese papiergrootte van 594 mm x 841 mm: gebruikt voor een grote plotter, oppervlakte 0,25 m².
- A2** – *A2* – Europese papiergrootte van 420 mm x 594 mm, oppervlakte 0,125 m².

- A2A** – *Application-to-Application* – Aanduiding dat een toepassing direct communiceert met een andere toepassing.
- A2DP** – *advanced audio distribution profile* – Voor Bluetooth, profiel voor het draadloos overbrengen van muziek.
- A3** – A3 – Europese papiergrootte van 297 mm x 420 mm, oppervlakte 0,0625 m².
- A3 screen** – *A3-beeldscherm* – Een ‘liggend’ beeldscherm waarop een A4-pagina náást gecodeerde informatie op ware grootte kan worden afgebeeld.
- A4** – A4 – Europese papiergrootte van 210 mm x 297 mm, briefpapier.
- A4 processor** – *A4 processor* – Apple’s processor voor iPhone en iPad, SoC werkend op 1 GHz.
- A4 screen** – *A4-beeldscherm* – Een ‘staand’ beeldscherm waarop een A4-pagina op ware grootte kan worden afgebeeld.
- A5** – A5 – Europese papiergrootte van 148 mm x 210 mm, enkelgevouwen briefpapier.
- AAA** – *Authentication, Authorization, and Accounting* – Authenticatie, autorisatie en administratie, sleutfactoren bij betaalde communicatie.
- AaaS** – *Analytics as a Cloud* – Dienstverlening betreffende de analyse van verwerkte gegevens in een cloud.
- AAC** – *Asynchronous transfer mode Access Concentrator* – Apparaat dat interne lijnen bundelt voor aansluiting op een snel ATM-netwerk.
- AACN** – *Advance Automatic Crash Notification* – Technologie om autobotsingen op de snelweg te verminderen; werkt met radar.
- AACS** – *Advanced Access Control System* – Geavanceerd systeem voor toegangscontrole.
- ABA** – *American Banking Association* – Verbond van Amerikaanse bankiers.
- ABA** – *American Bar Association* – Verbond van Amerikaanse advocaten (balie).
- a/b adapter** – *a/b adapter* – Aansluiting voor twee analoge apparaten aan ISDN.
- abandonware** – *abandonware* – Verouderde programma’s, meestal spelletjes, die niet meer verkocht of ondersteund worden en vaak gratis beschikbaar zijn.
- ABAP** – *A Business Application Programming language* – Programmeertaal van SAP.
- abatement** – *vernietiging* – Zoals de vernietiging van schadelijke bijproducten in een productieproces.
- ab box** – *a-b box* – Geen afstandsbediening, maar een schakelaar voor het overschakelen van een printer naar een andere pc.
- abbreviated dialing** – *verkort kiezen* – Een telefoonnummer kiezen door het intoetsen van een code van 1, 2 of 3 cijfers. De telefoon vertaalt deze code naar een geprogrammeerd nummer.
- abbreviation** – *afkorting* – Woorden niet voluit schrijven; afkorten met een punt (bijvoorbeeld) of alleen de beginletters gebruiken (acroniëm).
- ABC** – *Activity-Based Costing* – Prijsberekening op basis van het verrichte werk.
- ABC** – *Automatic Brightness Control* – Automatische helderheidsregeling.
- ABCs** – *beginselen* – Basisbegrippen op een bepaald gebied.
- abend** – *abnormal end* – Onverwachte beëindiging van de uitvoering van een programma door een computer.
- aberration** – *aberratie* – In de optica, afwijkingen van een ideale beeldvorming, in vele vormen.
- ABF** – *Air-Blown Fiber* – In plaats van een kabel worden plastic buizen in de grond gelegd, die later door perslucht gevuld kunnen worden met glasvezelkabel.
- ABI** – *Application Binary Interface* – Interface die het mogelijk maakt gecompileerde toepassingen te kunnen verwerken. Is de sleutel naar een open omgeving.
- ability** – *baarheid* – Het vermogen om iets te volbrengen of te realiseren: beschikbaarheid, uitbreidbaarheid, onderhoudbaarheid, beheersbaarheid, betrouwbaarheid en schaalbaarheid.
- ability** – *bekwaamheid* – Het vermogen om iets te volbrengen of te realiseren: beschikbaarheid, uitbreidbaarheid, onderhoudbaarheid, beheersbaarheid, betrouwbaarheid en schaalbaarheid.
- able** – *bevoegd zijn* – Ww Bevoegd om iets te doen.
- able** – *competent* – Bn In staat iets te doen.
- ABM** – *Activity-Based Management* – Opvolger van ABC om nog beter op de kosten te letten.
- ABM** – *Anyone But Microsoft* – Iedereen behalve Microsoft, blok van leveranciers die zich door de hegemonie van Microsoft bedreigd voelen.
- abort** – *afbreken* – Ww Geforceerd de uitvoering van een programma door de gebruiker beëindigen.
- abort** – *afbreken* – Zn Geforceerde beëindiging van de uitvoering van een programma door de gebruiker.
- about** – *informatie* – Informatie over het onderhavige product of programma.
- about** – *over* – Informatie over het onderhavige product of programma.
- ABR** – *Available Bit Rate* – De mogelijkheid om ruimte te reserveren in een ATM-netwerk.
- abrasion** – *slijtage* – Slijtage van een materiaal of kabel.
- abrasion resistance** – *weerstand tegen slijtage* – Duurzaamheid van een materiaal of kabel tegen schuren (bij het trekken).
- abscissa** – *abcis* – De X-as van een grafiek of diagram.

- absolute** – *absoluut* – Bewerking van een getal, adres of waarde die de oorspronkelijke waarde, zonder een eventuele verandering oplevert.
- absolute address** – *absoluut adres* – In een instructie, een adres dat een geheugenplaats direct bepaalt.
- absolute coding** – *absoluut programmeren* – Programmeren met absolute adressen; vrijwel iedereen werkt nu symbolisch.
- absolute link** – *absolute koppeling* – Een koppeling naar een andere website, niet de eigen. Verschil van relative link.
- absolute path** – *absoluut pad* – Het pad naar een bestand of hulpmiddel en dergelijke, waarbij geen verwijzing wordt gebruikt.
- absolute value** – *absolute waarde* – De waarde van een getal, onafhankelijk van zijn teken; is dus altijd positief.
- absolute vector** – *absolute vector* – Een vector met de eindpunten in absolute coördinaten.
- absorb** – *absorberen* – Energie opnemen in het medium; zie ook adsorb.
- absorption** – *absorptie* – Verzwakking van een elektrisch signaal, een optische of elektromagnetische golf door de opname van energie in het medium; zie ook adsorption.
- abstract** – *abstract* – Bn Geen verband houdend met de zichtbare werkelijkheid, niet als vorm voorstelbaar.
- abstract** – *abstraheren* – Ww iets in een abstracte vorm brengen.
- abstract** – *samenvatten* – Ww Een uittreksel of samenvatting maken.
- abstract** – *samenvatting* – Zn Uittreksel of samenvatting.
- abstract** – *uittreksel* – Zn Uittreksel of samenvatting.
- abstract class** – *abstract class* – In object-georiënteerde systemen, een klasse zonder voorbeelden.
- abstract data types** – *abstract data types* – Datatypes die de mogelijkheid bieden om verschillende bewerkingen te kunnen gebruiken, dat wil zeggen gegevens in abstracte zin te kunnen verwerken.
- abstraction** – *abstractie* – Het verkort weergeven van een systeem of functie om het begrip ervan te vereenvoudigen.
- abstraction layer** – *abstractielaag* – Een abstractielaag of abstractieniveau is een manier om de complexe implementering van een stel interne functies te vereenvoudigen voor de programmeurs van een toepassing.
- abstract symbol** – *abstract symbol* – Een symbool zonder bepaalde kenmerken.
- abstract syntax** – *abstracte syntax* – Beschrijving van een gegevensstructuur die onafhankelijk is van haar gebruik. Zie ook ASN.1.
- abundant** – *overvloedig* – Zaken die in overvloed aanwezig zijn of aangeboden worden.
- abuse** – *misbruik* – Zn Het misbruiken van macht, ICT-voorzieningen of internet.
- abuse** – *misbruiken* – Ww Macht of ICT-voorzieningen en internet misbruiken.
- AC** – *Alternating Current* – Wisselstroom, zoals in het voedingsnet.
- AC3** – *Audio Codec 3* – Digitale Dolby compressietechniek voor geluid op dvd, waarbij de achterste drie luidsprekers zijn vervangen door een enkele luidspreker.
- AC adapter** – *Alternating Current adapter* – Netvoeding voor een apparaat met een accu, om die op het lichtnet te kunnen gebruiken of de accu op te laden.
- ACB** – *Access Control Block* – Plaats voor informatie waarmee de toegang tot een bepaalde faciliteit of voorziening wordt geregeld.
- ACB** – *Automatic Call Back* – Aanduiding van een modem die na een oproep automatisch terugbelt naar een bepaald telefoonnummer.
- ACC** – *Accumulator* – Accumulator: een register in de processor waarin een gegeven operand kan worden opgeslagen en vervangen door het resultaat van een bewerking op dat gegeven.
- accelerate** – *versnellen* – Sneller en sneller, is het motto van de pc-industrie voor allerlei voorzieningen.
- acceleration** – *versnelling* – Versnelling van de pen van een plotter of een pointer, uitgedrukt in g, de versnelling van de zwaartekracht.
- acceleration key** – *sneltoets* – Een toets of toetsencombinatie die hetzelfde effect heeft als het selecteren van een menuoptie.
- accelerator** – *accelerator* – Destijds insteekkaart om een pc sneller te laten werken; letterlijk versneller.
- accelerator key** – *sneltoets* – Toetsencombinatie waarmee een bewerking in gang wordt gezet; werkt sneller dan een reeks muisacties.
- accelerometer** – *versnellingsmeter* – Sensor die de versnelling van een auto of vliegtuig meet, gebruikt om in te grijpen als de versnelling buiten bepaalde grenzen komt; eerste toepassing van MEMS in airbags.
- accent** – *accent* – Zn Accentteken, geplaatst op een letter, zoals accent aigu, accent grave, umlaut, circonflex, tilde.
- accent** – *benadrukken* – Ww Onderstrepen, ergens de nadruk op leggen.
- accept** – *aanvaarden* – Een voorwaarde, eis of geschenk accepteren.
- acceptable** – *aanvaardbaar* – Voldoet aan de gestelde eisen.

- acceptable quality level** – *AQL* – Aanvaardbaar kwaliteitsniveau, dat voldoet aan de gestelde eisen; zoals 3S, 6 S.
- acceptable use policy** – *AUP* – Richtlijnen voor het niet-commercieel gebruik van internet, lang geleden opgesteld door het NSF.
- acceptance** – *acceptatie* – Een voorstel of nieuwe installatie wordt geaccepteerd.
- acceptance test** – *acceptatietest* – Test uitgevoerd door een klant om te bepalen of een opgeleverd systeem wordt geaccepteerd.
- access** – *gegevens uitlezen* – Ww Gegevens van disk uitlezen.
- access** – *gegevens wegschrijven* – Ww Gegevens op disk wegschrijven.
- access** – *openen* – Ww Een bestand openen.
- access** – *toegang* – Zn Toegang tot een netwerk, computer, bestand of internet.
- access** – *toegang verkrijgen* – Ww Toegang verkrijgen tot een netwerk, computer, bestand of internet.
- access denied** – *toegang gewijgerd* – Geen toegang tot een netwerk, computer, bestand of internet.
- accessibility** – *toegankelijkheid* – De mogelijkheden voor de toegang tot een apparaat of programma.
- access aggregation** – *bundeling van de toegang* – Het bundelen of samenvoegen van inkomende lijnen met speciale routers.
- access arm** – *toegangsbarm* – Mechanisme in een schijfstation waarmee de leeskop op een spoor wordt gepositioneerd.
- access bus** – *toegangsbuss* – De verbinding tussen de processor en het geheugen van een computer: 16, 32 of 64 bits breed.
- access code** – *toegangscodes* – Toegangscodes voor een voorziening. Bij internationaal telefoneren: code die per land verschilt: 011 (VS), 00 (Nederland); vaak aangeduid met +.
- access control** – *toegangscodes* – Beveiliging zodat alleen geautoriseerde gebruikers toegang krijgen tot bepaalde gegevens of programmatuur.
- access control method** – *toegangsmethode* – Methode gebruikt voor de toegangscodes.
- access control point** – *toegangscodespunt* – Punt waarin de toegangscodes plaatsvindt.
- access denied** – *geen toegang* – Toegang geweigerd: een melding dat je geen toegang krijgt tot een bestand of directory.
- access device** – *terminal* – Apparaat waarmee je toegang krijgt tot gegevens van een diensteninfrastructuur.
- access fee** – *toegangskosten* – In de VS, het bedrag dat lange-afstands operators moeten betalen aan lokale aanbieders voor het afwikkelen van interlokale gesprekken.
- accessibility** – *toegankelijkheid* – Eenvoud van gebruik, belangrijk nu de functionaliteit steeds groter wordt.
- access infrastructure** – *toegangsinfrastructuur* – De infrastructuur van een netwerk die nodig is om medewerkers of klanten toegang te geven tot informatie of toepassingen.
- access key** – *toegangstoets* – In Windows, een lettertoets waarmee snel een keuze wordt gemaakt, zoals T voor Tabs; vervangt muisklik.
- access light** – *toegangslampje* – Het lampje op de voorkant van een pc, dat brandt als er op de schijf wordt gelezen of geschreven.
- access line** – *toegangslijn* – De verbinding gebruikt voor de toegang tot een systeem of voorziening. Bij telefonie: lokale aansluiting (last mile).
- access list** – *toegangslijst* – In een router, de lijst met externe adressen die van de beschikbare diensten gebruik mogen maken.
- access mechanism** – *toegangsmechanisme* – Het draaimechanisme dat de leeskoppen van een schijf op het juiste spoor positioneert.
- access method** – *toegangsmethode* – Protocol dat bepaalt hoe gegevens in een bestand worden opgezocht of hoe randapparatuur of een netwerk wordt benaderd.
- access name** – *toegangsnaam* – De naam waaronder een entiteit in een database opgevraagd wordt.
- access network** – *toegangsnetwork* – Netwerk gebruikt voor toegang tot de nationale infrastructuur.
- access number** – *toegangsnummer* – Telefoonnummer gebruikt voor het inbellen naar een elektronische dienstverlener.
- accessories** – *toebehoren* – Extra voorzieningen zoals een geluidskap, een afdekplaat of een extra bak voor een printer.
- accessory** – *toebehoren* – Zn Een niet-essentieel hulpmiddel om het gebruik van een functie of apparaat aantrekkelijker of eenvoudiger te maken.
- accessory** – *toebehorend* – Bn Wanneer een niet-essentieel hulpmiddel toebehoort aan een functie of apparaat om dat eenvoudiger te gebruiken.
- access path** – *toegangspad* – Het pad om een bestand, programma, apparaat of webpagina te bereiken.
- access path** – *toegangspad* – Hoe je toegang krijgt tot een specifiek bestand, programma, apparaat of een andere gebruiker. Letterlijk het pad daarheen.
- access point** – *toegangspunt* – In een draadloos netwerk, het basisstation dat toegang biedt tot het LAN.
- access procedure** – *toegangsprocedure* – De volgorde van handelingen gebruikt om toegang te krijgen tot een dienst of aansluiting.

- access provider** – *aanbieder* – Toegangsleverancier: organisatie die toegang verleent tot een netwerk, internet of het openbare telefoonnetwerk. Als de organisatie ook verdere diensten verleent: service provider.
- access rate** – *toegangssnelheid* – Snelheid waarmee je toegang krijgt tot een bestand, programma, apparaat of een andere gebruiker.
- access rights** – *toegangsrechten* – De rechten van een gebruiker met betrekking tot gegevens (lezen, schrijven of veranderen) of tot de functies van een dienst.
- access router** – *access router* – Speciale Ethernet router voor filialen en dergelijke. Wordt ook genoemd: boundary router.
- access server** – *access server* – Server die afgelegen gebruikers verbindt met het lokale netwerk voor dial-in toegang en dial-out diensten.
- access switch** – *toegangspoort* – Voorziening waarop verscheidene netwerken of apparatuur kunnen worden aangesloten; fungeert bijvoorbeeld als toegangspoort tot een breedbandnetwerk.
- access time** – *toegangstijd* – De tijd die nodig is om toegang te krijgen tot een geheugen, vaste schijf of netwerk, dus de tijd voordat je echt kunt beginnen. Wordt vaak genoemd latency.
- access token** – *toegangstoken* – Een token waarmee je toegang krijgt tot een toepassing of voorziening.
- access unit** – *access unit* – Aansluitpunt op een netwerk.
- accident** – *ongeluk* – Iemand laat een disk uit zijn handen vallen of verliest een USB-stick of een laptop. Vlaams malheur.
- accommodate** – *aanpassen* – Zich aanpassen aan een situatie, zoals de ogen scherp stellen op een object.
- accommodate** – *bevatten* – Een ruimte of een kast kan een bepaalde hoeveelheid onderdelen of eenheden huisvesten.
- accommodate** – *huisvesten* – Een ruimte of een kast kan een bepaalde hoeveelheid onderdelen of eenheden bevatten.
- accommodate** – *accomoderen* – De ogen scherpstellen op een object.
- accommodation** – *accommodatie* – Het scherpstellen van de ogen op een object.
- account** – *aansluiting* – Zn In Unix, een aansluiting op het netwerk.
- account** – *abonnement* – Zn Abonnement bij een dienstverlener.
- account** – *account* – Zn De combinatie van gebruikersnaam en wachtwoord, gebruikt om in te loggen.
- account** – *klant* – Zn Klant, zoals in accountmanager, persoon die de relaties met een grote klant onderhoudt.
- account** – *rekening* – Zn Klantenrekening in de administratie.
- account** – *verklaren* – Ww Rekenschap geven van (to account for).
- accountability** – *verantwoordelijkheid* – Het feit dat iemand die ergens voor verantwoordelijk is, rekenschap verschuldigd is en daarvoor verantwoording moet kunnen afleggen.
- account balance** – *rekeningsaldo* – Het saldo op een bepaald moment dat op je rekening staat.
- account executive** – *accountmanager* – Persoon die verantwoordelijk is voor alle relaties met een grote klant.
- accounting** – *boekhouding* – Groep mensen die de inkomsten en uitgaven van een organisatie bijhouden. In een netwerk: tracking, auditing en rapportering van gebruik en beveiliging.
- accounting information** – *boekhoudkundige informatie* – Gegevens in de boekhouding van een multi-user-systeem: het gebruik van iedere gebruiker.
- accounting model** – *rekeningmodel* – Hoeveel elke dienst kost, zoals bij rekeningrijden.
- accounting rates** – *verrekeningstarief* – De manier waarop de kosten van een nationaal of internationaal telefoongesprek worden verdeeld tussen de betrokken telefoonbedrijven. Wordt ook genoemd: interconnection rates.
- account lockout** – *account-afsluiting* – Beveiligingsmechanisme in Windows. Als in een bepaalde tijd te vaak wordt getracht in te loggen met een verkeerd wachtwoord wordt dit geblokkeerd.
- account manager** – *accountmanager* – Persoon die verantwoordelijk is voor alle relaties met een of meer klanten.
- account number** – *lidmaatschapsnummer* – Nummer waaronder een persoon of groep bekend staat in een administratie of bestand.
- account number** – *rekeningnummer* – Nummer waaronder een persoon of groep bekend staat in een administratie of bestand.
- account reconciliation** – *rekeningafstemming* – De gegevens van een account in verschillende bestanden met elkaar in overeenstemming brengen.
- accounts payable** – *crediteuren* – Nog te betalen posten in de boekhouding; ook naam van de afdeling die of het programma dat deze posten verwerkt.
- accounts receivable** – *debiteuren* – Nog te ontvangen posten in de boekhouding; ook: naam van de afdeling die of het programma dat deze posten verwerkt.
- account type** – *rekeningtype* – Soort bankrekening.
- account type** – *abonnementstype* – Soort abonnement.

- accrual** – *toerekening* – Het onderbrengen van een post in een bepaalde categorie, die daardoor toeneemt.
- accrue** – *toerekenen* – Een post in een bepaalde categorie categoriseren of onderbrengen.
- accumulate** – *accumuleren* – Verzamelen of vermeerderen: van gegevens tot en met schulden of winsten. Wordt in een computer gebruikt voor rekenen.
- accumulor** – *accumulator* – Register waarin de uitkomst van logische of rekenkundige bewerkingen tijdelijk wordt opgeslagen. Ook accu gebruikt voor de opslag van elektrische energie.
- accuracy** – *nauwkeurigheid* – Nauwkeurigheid, meestal het aantal decimalen, waarmee getallen opgeslagen of berekend worden.
- accurate** – *nauwkeurig* – Correct, juist.
- ADC** – *Automatic Call Distribution* – Voorziening in een telefooncentrale of callcenter die automatisch de op een groepsnummer binnenkomende gesprekken verdeelt over bepaalde interne toestellen.
- ACE** – *Advanced Communications in Europe* – Groep Europese telecommunicatiebedrijven die breedbandverbindingen propageren.
- achromatic** – *achromatisch* – Eigenschap van een optisch systeem zonder kleurschifting, alle kleuren worden gelijk afgebeeld. Ook monochroom.
- ACID properties** – *Atomicity, Consistency, Isolation, Durability properties* – ACID-C501kenmerken: ondeelbaarheid, consistentie, op zichzelfstaand en een permanente eindtoestand hebbend.
- acid test** – *vuurproef* – De geldigheid van een bewering onomstotelijk beproeven.
- ACK** – *ACKnowledge* – Besturingsteken in datatransmissie, gebruikt om een goede ontvangst te bevestigen.
- acknowledge** – *bevestigen* – De ontvangst van gegevens bevestigen.
- acknowledgement** – *bevestiging* – Bijvoorbeeld de ontvangst van gegevens, een klacht of een opdracht bevestigen.
- ACL** – *Access Control List* – Lijst waarin staat wie toegang heeft tot welke bestanden.
- AC-LED** – *Alternating Current-LED* – Wisselstroom led, met een gelijkrichter op de chip omdat leds werken op gelijkspanning.
- ACM** – *Association for Computing Machinery* – Amerikaans genootschap voor informatica.
- acoustic** – *akoestisch* – Werkend met geluidsgolven.
- acoustic echo cancellation** – *AEC* – Het tegengaan van hinderlijke akoestische echo's (het vertraagd horen van de eigen stem).
- acoustic pulse recognition** – *APR* – Nieuwe technologie voor locatiebepaling op aanraakschermen.
- acoustics** – *akoestiek* – De akoestische eigenschappen van een ruimte, worden vooral bepaald door de galmtijd, zie reverberation time.
- acousto-optical** – *akoestisch-optisch* – Aanduiding dat een optische component die bestuurd wordt door geluidsgolven.
- ACPI** – *Advanced Configuration and Power Interface* – Open industriestandaard voor de hardware-interface voor power management.
- acquire** – *verwerven* – Een bedrijf of product verwerven, ook: an acquired taste (een aangeleerde smaak).
- acquire** – *zich verwerven* – Bepaalde kennis of een vaardigheid aanleren.
- acquisition** – *aanwinst* – Aanwinst, gekochte goederen of bedrijven.
- acquisition** – *verwerving* – Verwerving van kennis, beelden, goederen of een bedrijf; in Vlaanderen aanwerving.
- ACR** – *Attenuation to Crosstalk Ratio* – De verhouding tussen verzwakking en overspraak, maat voor de kwaliteit van een kabel.
- Acrobat** – *Acrobat* – Technologie van Adobe voor elektronisch publiceren als bitmap op verschillende platformen (PDF), waarbij de afbeeldingen steeds hetzelfde blijven.
- acronym** – *acroniem* – Letterwoord, gevormd uit de beginletters van andere woorden, zoals FAQ, laser.
- ACS** – *Access Control Server* – Server die de toegang controleert.
- ACS** – *Access Control Service* – Dienst als toegangsmechanisme tot een cloud.
- act** – *handelen* – Ww Op een gebeurtenis reageren. Zie ook react.
- act** – *reageren* – Ww Op een gebeurtenis reageren. Zie ook react.
- Act** – *wet* – Zn In de VS een wet of juridisch besluit.
- ACTA** – *America's Carriers Telecommunication Association* – Vereniging van 100+ Amerikaanse carriers.
- ACTA** – *Anti-counterfeiting Trade Agreement* – Omstreden overeenkomst tegen namaak, piraterij en kopiëren.
- ACTE** – *Approvals Committee for Terminal Equipment* – EG-commissie die telecommunicatie-apparatuur goedkeurt.
- action** – *actie* – Activiteit die wordt ondernomen om een situatie te veranderen. Close to the action (dicht bij het vuur).
- action** – *handeling* – Activiteit die wordt ondernomen om een situatie te veranderen. In Photoshop zijn Handelingen opnames van complexe opdrachten
- action bar** – *actie balk* – Balk boven in het beeldscherm waarin de opdrachten staan waaruit je kunt kiezen.

- action code** – *actieteken* – Teken getoond na afloop van een actie, dat het verloop ervan aangeeft.
- action handle** – *bewerkingsgreep* – Handvat waarmee een punt van een tekening wordt opgepakt en verplaatst.
- action list** – *actielijst* – Lijst van te ondernemen acties of bewerkingen.
- action message** – *actiebericht* – Bericht van een programma aan de gebruiker, waarop een actie moet worden ondernomen, al is het klikken op OK.
- Actions** – *Actions* – In Photoshop, een reeks handelingen beschikbaar via een enkele knop.
- activate** – *activeren* – Bij Microsoft, controleren of je een betaalde versie van hun programma's hebt.
- activate** – *activeren* – Een sessie of programma tot leven brengen.
- activation** – *activering* – Een toepassing of een voorziening activeren. Bij Microsoft controle op echtheid.
- activation exploit** – *activeringsmisbruik* – Programma om de activeringscontrole te omzeilen.
- active** – *actief* – Beschikbaar of in gebruik. Onderdelen van een scherm of document waarmee direct wordt gewerkt.
- active** – *beschikbaar* – Beschikbaar of in gebruik. Onderdelen van een scherm of document waarmee direct wordt gewerkt.
- active** – *werk* – *Werk-*, nu in gebruik. Onderdelen van een scherm of document waarmee direct wordt gewerkt.
- active cell** – *actieve cel* – Vakje (cel) van een spreadsheet (werkblad) dat in gebruik is.
- Active Channel** – *Active Channel* – In Internet Explorer, nieuwe mogelijkheid voor het aanbieden van informatie als je online bent.
- Active Desktop** – *Active Desktop* – Werkbladblad, integratie van Internet Explorer en het bureaublad, zie desktop.
- Active Directory** – *Active Directory* – Directory-dienst van Microsoft met een domeinboom, een eigen DNS.
- Active Directory Service** – *ADS* – Directory-dienst in Windows, vooral gericht op internet.
- active file** – *actief bestand* – Bestand dat in gebruik is of gebruikt wordt.
- active filter** – *actief filter* – Een elektronisch filter met een versterker en terugkoppeling, biedt extra mogelijkheden.
- active glasses** – *actieve bril* – Sluiterbril voor 3D TV, die synchroon afwisselend het linker- of het rechterbeeld doorlaat.
- active hub** – *actieve hub* – Knoop punt in een netwerk waarin het signaal wordt versterkt.
- active link** – *actieve link* – Een logische verbinding die alleen gedurende een sessie werkt.
- active management technology** – *AMT* – Hardware en software van Intel voor het beheer van pc's in organisaties.
- active matrix LCD** – *TFT* – Lcd-technologie met een transistor voor elke stip en basiskleur (RGB).
- active page** – *actieve pagina* – Bij pagineren, de pagina die in het directe geheugen (RAM) geladen is.
- active partition** – *actieve partitie* – De partitie gebruikt voor het starten van een computer, de primaire partitie op de harde schijf.
- Active Script** – *Active Script* – Script voor ActiveX, eerdere genoemd: VBScript.
- Active Server Pages** – *ASP* – Technologie van Microsoft voor het maken van webpagina's met veranderlijke inhoud. Nu ASP.NET.
- active window** – *werkvenster* – Het actieve venster dat je direct kunt gebruiken.
- ActiveX** – *ActiveX* – Voorziening van Microsoft voor de definitie van herbruikbare componenten.
- ActiveX control** – *ActiveX-control* – Component die in een browser gebruikt wordt, vergelijkbaar met een Java applet.
- activity** – *activiteit* – Berichten, taken of processen die aan de beurt komen voor verzending of behandeling.
- activity-based costing** – *ABC* – Prijsberekening op basis van de verrichte activiteiten, niet wat het gebruik oplevert.
- activity-based management** – *ABM* – Opvolger van ABC, om nog beter op de kosten te letten.
- activity queue** – *activiteitenwachtrij* – De wachtrij met berichten of taken, voordat ze aan de beurt komen voor verzending of behandeling.
- activity trail** – *activiteitenlog* – De chronologische lijst van uitgevoerde activiteiten.
- actor** – *actor* – Medespeler, een object in een object-georiënteerd systeem.
- actual** – *werkelijk* – Wat er in werkelijkheid gebeurt of het geval is, niet virtueel.
- actuator** – *actuator* – Mechanisme dat een elektrisch signaal omzet in een beweging, een stappenmotor of plunjer; ook piezo-electric actuator.
- acute** – *scherp* – Aanduiding van een scherpe hoek. Als accent, acute accent.
- ad** – *advertisement* – Advertentie, in een beeldscherm vaak getoond in een banner, zie ook ad-funded.
- AD** – *Active Directory* – Implementatie door Microsoft van LDAP in combinatie met DNS en Kerberos voor Windows-omgevingen, om het beleid (GPO, policy) in een netwerk te beheren. Werkt met forests, domeinen, sites en organizational units.

- Ada** – *Ada* – Programmeertaal van het US Department of Defense; nu: Ada 95 met objectoriëntatie.
- ADA** – *Americans with Disabilities Act* – Antidiscriminatiewet voor Amerikanen met een handicap.
- adapt** – *aanpassen* – Geschikt maken voor een bepaald gebruik, ook elektrisch met een adapter.
- adaptable** – *aangepasbaar* – Beschikt over de mogelijkheid om aangepast te worden.
- adaptation layer** – *aanpassingslaag* – Een interfacelaag tussen twee lagen die niet direct op elkaar kunnen worden aangesloten.
- adapter** – *adapter* – Elektronische koppeling van randapparatuur, bijvoorbeeld een printer.
- adaptive** – *adaptief* – Aanduiding dat een apparaat, voorziening of organisatie zich aanpast aan de omstandigheden; wordt daarom ook wel ‘slim’ genoemd.
- adaptive compression** – *adaptieve compressie* – Datacompressiemethode die dynamisch wordt aangepast aan de inhoud van de gegevens.
- adaptive equalization** – *adaptieve vereffening* – Automatische aanpassing van het transmissiesignaal aan de frequentiekenmerk van de verbindingsslijn.
- adaptive routing** – *adaptieve routering* – Dynamische vorm van routering, waarbij het pad wordt aangepast aan de toestand van de verbindingen.
- adaptive streaming** – *AS* – Dynamische vorm van streaming, om zonder gegarandeerde breedte met meerdere kanalen toch goede kwaliteit video te streamen.
- adaptor** – *ingebriuknemer* – Bedrijf dat een computertechnologie of toepassing invoert, letterlijk: adopteert. Early adaptor (pionier).
- ADC** – *Adaptive Data Compression* – Protocol van modemfabrikant Hayes voor automatische datacompressie.
- ADC** – *Analog/Digital Converter* – Schakeling die analoge signalen omzet naar digitale.
- ADC** – *Automatic Data Capture* – Automatisch gegevens in een computer inbrengen.
- A/D converter** – *Analog/Digital converter* – A/D-omzetter: schakeling die analoge signalen omzet naar digitale en omgekeerd.
- add** – *aanvullen* – Toevoegen: tekst, informatie of een bestand aan iets toevoegen.
- add** – *optellen* – Twee getallen of signalen bij elkaar optellen; zie ook: adder.
- add** – *toevoegen* – Toevoegen: tekst, informatie of een bestand aan iets toevoegen.
- add-drop multiplexer** – *ADM* – Digitale schakelapparatuur die inkomende pakketten bekijkt, bepaalde eruit haalt en andere toevoegt.
- added value** – *toegevoegde waarde* – Extra waarde van een dienst of product.
- addend** – *opteller* – Getal dat bij een ander getal wordt opgeteld, wat een totaal oplevert.
- adder** – *opteller* – Basisonderdeel van een ALU die binaire getallen optelt.
- add-in** – *invoeg* – Invoeg-: een functie of macro ingevoegd in een programma.
- add-in** – *uitbreiding* – Uitbreiding van een computersysteem of programma.
- addition** – *aanvulling* – Iets dat wordt toegevoegd aan iets anders.
- addition** – *optelling* – Twee of meer waarden bij elkaar optellen.
- addition** – *samenvoeging* – Twee of meer dingen bij elkaar gevoegd. In addition to (naast).
- additional** – *extra* – Een additionele mogelijkheid.
- additive** – *additief* – Kleurenmodel waarin primaire kleuren samengevoegd worden om andere kleuren te maken, zoals in een beeldscherm (RGB). Tegengesteld subtractive.
- add-on** – *uitbreiding* – Toevoeging aan een computersysteem of een extra programma; ook genoemd add-in. Verwant plug-in.
- address** – *aanpakken* – Ww Het aanpakken van een probleem.
- address** – *adres* – Zn Het adres op een envelop of in een e-mail-bericht. Adres van een geheugenplaats of randapparaat (I/O).
- address** – *adresseren* – Ww Het adres op een envelop afdrukken.
- address** – *toespreken* – Ww Een publiek toespreken.
- addressable** – *adresbaar* – Kenmerk van apparaten of voorzieningen die via een adres aangeroepen kunnen worden.
- address book** – *adresboek* – Elektronische versie van een adresboek voor een tekstverwerker of bij e-mail.
- address bus** – *adres-bus* – In een computer, de bus gebruikt voor het doorgeven van geheugenadressen.
- addressee** – *geadresseerde* – Naam van persoon voor wie een brief, bericht of bestand bedoeld is.
- address filter** – *adresfilter* – Het filter dat wordt gebruikt om alleen pc's met een bepaalde identificatie toe te laten op een draadloos netwerk. In e-mail het weren van mail van bepaalde adressen.
- addressing** – *adresseren* – Het aangeven van het adres van een gewenst object of geheugenpositie. In internet: dotted decimal addressing (IPv4).
- address mapping** – *adresvertaling* – De vertaling van een adresverwijzing of symbolisch adres.
- address resolution** – *adresresolutie* – Het proces om van een abstract, logisch adres het feitelijke adres

- te bepalen, zoals een MAC-adres of een eindpunt in een netwerk.
- address resolution protocol** – *ARP* – Het protocol voor adresresolutie.
- address space** – *adresruimte* – Het aantal bytes dat door een programma wordt gebruikt of kan worden geadresseerd in het geheugen of op schijf.
- address translation** – *adresvertaling* – Het ‘vertalen’ van een adres van de ene vorm naar een andere.
- ADF** – *Automatic Document Feed* – Automatische documenttoevoer: voorziening die automatisch papier toevoert.
- ad-funded** – *betaald door advertenties* – Gratis netwerk dat of dienst die betaald wordt door de reclame.
- adhesive** – *hechtmiddel* – Kleefstof waarmee twee delen aan elkaar bevestigd worden.
- ad hoc network** – *ad hoc-netwerk* – Spontane radioverbindingen zonder tussenkomst van een basisstation of een mobiel netwerk, zoals met een walky-talky, Bluetooth of in multi-hop netwerken; werkt zonder centrale regeling van de toegang.
- ad hoc query** – *ad hoc opvraag* – Een niet-voorgeprogrammeerd verzoek voor het opvragen van gegevens in een database.
- adhocracy** – *adhocratie* – Werken zonder enige regels: een uiterste in organiseren.
- adjacency** – *nabijheid* – Bij zoeken vind je vrijwel nooit exact het gevraagde en wil je daarom het meest nabij gelegen vinden.
- adjacent** – *aangrenzend* – Naast elkaar gelegen, aanpalend: van twee woorden, adressen of afbeeldingen in het beeldscherm.
- adjust** – *aanpassen* – Een waarde, instelling, plan of stand van een regeling veranderen voor nieuwe omstandigheden.
- adjust** – *afregelen* – Een waarde, instelling of stand van een regeling veranderen voor nieuwe omstandigheden.
- adjust** – *herwaarderen* – In positieve of negatieve zin de waarde van een activa in de boeken veranderen.
- adjustable** – *verstelbaar* – Aanpasbaar, eigenschap van een stoel of rek die aangepast kan worden.
- adjuster** – *aanpassing* – Mogelijkheid voor een aanpassing, mechanisch of elektronisch.
- adjustment** – *aanpassing* – Correctie, bijregeling, verandering van een instelling of afronding.
- adjustment layer** – *aanpassingslaag* – Bij fotobewerking, een laag die niet-destructief veranderd wordt en kan worden hersteld.
- ad killer** – *advertisement killer* – Programma dat ongewenste advertenties verwijdert uit ontvangen berichten of webpagina’s.
- ADM** – *Adaptive Delta Modulation* – Adaptieve deltamodulatie: modulatiemethode die zich aanpast aan de kenmerken van het signaal.
- ADM** – *Add-Drop Multiplexer* – Digitale schakelapparatuur die binnenkomende pakketstromen bekijkt, bepaalde eruit haalt en andere toevoegt.
- AD/M** – *Application Development and Maintenance* – Toepassings-ontwikkeling en -onderhoud: het ontwikkelen en onderhouden van toepassingsprogramma’s.
- admin** – *administration* – Administratie, zie administration.
- administration** – *administratie* – Het bijhouden van de dagelijkse werkzaamheden in een bedrijf of instelling.
- Administration** – *Amerikaanse regering* – Met hoofdletter: de Amerikaanse federale overheid.
- administrative tools** – *systeembeheer* – In het configuratiescherm van Windows, regelingen voor de interne werking van het systeem.
- administrator** – *administrateur* – Administrateur: een functionaris van de administratie.
- administrator** – *administrator* – Database administrator: beheerder van de definities en betekenissen van de gegevens in een database. Project administrator: beheerder van een project. System administrator: beheerder van een informatie- of toepassingsstelsel.
- administrator** – *beheerder* – Beheerder van de definities en betekenissen van de gegevens in een database, beheerder van een project, beheerder van een informatie- of toepassingsstelsel. Netwerkbeheerder.
- admissible** – *geoorloofd* – Actie die is toegestaan voor een gebruiker.
- ADO** – *ActiveX Data Object* – Een object van ActiveX, gebruikt voor toegang tot de gegevens in een SQL-database.
- Adobe** – *Adobe Systems, Inc* – Adobe Systems Incorporated is een grote Amerikaans softwareproducent die zich met name richt op het ontwikkelen van grafische software en programma’s voor het web.
- Adobe RGB** – *Adobe Red Green Blue* – Kleurenstandaard voor digitale fotografie van Adobe; sRGB heeft een kleiner bereik.
- Adobe type manager** – *ATM* – Programma van Adobe voor het gebruik en beheer van fonts.
- adopter** – *adopter* – Bedrijf dat of instelling die een bepaalde technologie ‘adopteert’, zie early adopter.
- ADP** – *Automatic Data Processing* – Verouderde term voor gegevensverwerking, vervolgens EDP, nu IT of ICT.
- ADPCM** – *Adaptive Differential Pulse Code Modulation* – Techniek om analoge spraak digitaal te coderen.
- ADS** – *Active Directory Service* – Directory-dienst voor Windows.

- ADS** – *Application Development System* – Systeem voor de ontwikkeling van toepassingen.
- ADSL** – *Asymmetric Digital Subscriber Line* – Asymmetrische DSL: voor de digitalisering van de lokale telefoonaansluiting; nu ADSL 2+.
- adsorp** – *adsorberen* – Een stof binden aan de oppervlakte van een andere stof; zie ook absorberen.
- adsorption** – *adsorptie* – Binding van een stof aan de oppervlakte van een andere stof; zie ook absorptie.
- ADSR** – *Attack, Decay, Sustain, Release* – In muziek en MIDI, vier onderdelen om geluiden en muziek te produceren.
- adult** – *erotisch* – Verhullende kwalificatie, gebruikt voor erotisch materiaal en dito websites.
- advanced** – *geavanceerd* – Kwalificatie gebruikt voor de nieuwe versie van een product, programma of technologie.
- advanced** – *uitgebreid* – Kwalificatie gebruikt voor een uitgebreide versie van een product, programma of technologie.
- advanced audio distribution profile** – *A2DP* – Voor Bluetooth, profiel voor het draadloos overbrengen van muziek.
- advanced settings** – *geavanceerde instellingen* – Instellingen van toetsen of functies voor de geavanceerde gebruiker.
- advantage** – *voordeel* – Als iemand je wat wil verkopen, vertelt hij uitvoering over de voordelen, niet over de nadelen (disadvantage).
- advent** – *komst* – Het verschijnen van een nieuw product dat nieuwe toepassingen mogelijk maakt.
- advergaming** – *advergaming* – Sluikreclame, advertenties in spelletjes of tv-programma's.
- advertize** – *adverteren* – Waaraan nu steeds meer geld wordt verdiend, het nieuwe verdienmodel. Zie ook in-game advertizing.
- advertisement** – *advertentie* – Advertentie in een spelletje, krant of televisieprogramma.
- advertising campaign** – *advertentiecampaigned* – Een geheel van acties om een product of dienst bekendheid te geven.
- adware** – *advertising software* – Gratis spelletjes die je in internet kunt spelen met steeds wisselende reclame of peer-to-peer-programma's. Je gegevens worden doorgegeven en je krijgt advertenties voorgeschoteld.
- AdWords** – *AdWords* – Kleine advertenties voor bedrijven door Google geplaatst op allerlei websites in bepaalde regio's; worden betaald per click.
- AEC** – *Acoustic Echo Cancellation* – Het tegengaan van hinderlijke akoestische echo's zoals het vertraagd horen van de eigen stem.
- aerial** – *antenne* – Zn Antenne, nodig voor draadloze communicatie-toepassingen.
- aerial** – *bovengronds* – Bn Zoals in aerial cable (bovengrondse kabel).
- aerial** – *lucht* – Bn Via de lucht, zoals in luchtfoto. Ook: aerial cable (bovengrondse kabel).
- Aero** – *Aero* – Nieuwe gebruikersinterface van Microsoft voor Vista, mogelijk afgeleid van aerospace of aeronaut, met doorzichtige vensters en venstervoorbeelden.
- aeronautical** – *in een vliegtuig* – Aanduiding van apparatuur die in een vliegtuig of in de lucht gebruikt kunnen worden.
- AES** – *Advanced Encryption Standard* – AES (Rijndael), opvolger van DES voor het versleutelen van informatie, zie encryption.
- AES** – *Audio Engineering Society* – Vereniging van geluidsingenieurs, zie ook AES input.
- AES input** – *AES-input* – In een studio, ingangssignaal volgens AES-normen.
- AF** – *Audio Frequency* – Audiofrequentie: het hoorbare frequentiespectrum van circa 20 Hz tot 20 kHz.
- AFC** – *Automatic Frequency Control* – Automatische afstemming op de frequentie van een zender.
- AFDD** – *Asymmetric Frequency Division Duplexing* – Asymmetrische vorm van FDD, waarbij de uplink een kleinere bandbreedte gebruikt dan de downlink.
- affiliate** – *aangesloten* – Bn Aanduiding dat iemand, een bedrijf of een organisatie aangesloten is. Op het web: kopen via een verwijzing (url).
- affiliate** – *aangeslotene* – Zn Aanduiding dat iemand, een bedrijf of een organisatie aangesloten is. Op het web: kopen via een verwijzing (url).
- affiliate** – *aansluiten* – Ww Een bedrijf of organisatie sluit zich aan bij een andere organisatie.
- affiliate marketing** – *affiliate marketing* – Op het web, een bezoeker doorverwijzen naar een andere site, en daarvoor een gedeelte van de daar besteedde koopsom te krijgen. Bekend van Amazon.
- affinity** – *affiniteit* – Bij load balancing, wanneer alle verzoeken naar een bepaalde cluster gestuurd worden.
- affinity** – *affiniteit* – Welk programma met een bepaald type bestand verbonden is, zoals Irfanview met .jpg-bestanden, of Word met .doc bestanden.
- afford** – *veroorloven* – Zich veroorloven, aanschaffen.
- affordability** – *betaalbaarheid* – Prijzeigenschap, redelijk geprijsd.
- affordable** – *betaalbaar* – Modewoord voor redelijk geprijsd.
- AFIPS** – *American Federation of Information Processing Societies* – Amerikaans verbond van verenigingen op het gebied van informatieverwerking.

- AFS** – *Andrew File System* – Opvolger en verbeterde versie van het nu gangbare NFS protocol (Unix).
- AFSK** – *Automatic Frequency Shift Keying* – Automatische vorm van FSK.
- after-image** – *nabeeld* – In het scherm van een beeldbuis, het kortstondige beeld dat ontstaat doordat de door elektronen bestookte fosfor nalicht.
- aftermarket** – *retourmarkt* – De markt voor producten die via reverse logistics geretourneerd worden; deze producten worden weer als nieuw gemaakt en verkocht tegen een lagere prijs.
- aftermarket** – *vervolgmarkt* – De markt die ontstaat door de verkoop van een computer of printer omdat klanten programmatuur of benodigdheden daarvoor gaan kopen.
- afterpress** – *afterpress* – Alle werkzaamheden aan drukwerk nádat het gedrukt is: verzamelen, vouwen, hechten, banderolleren enz.
- aftersales** – *aftersales* – Alle activiteiten ná de feitelijke verkoop van een product of dienst, zoals ondersteuning en service.
- agc** – *automatic gain control* – Automatische sterkteregeling in een versterker die de signaalsterkte constant houdt, o.a. gebruikt in een modem.
- Age** – *eeuw* – Zn Tijdperk, meestal met hoofdletter.
- age** – *inlopen* – Ww Van apparatuur die enige tijd gebruikt moet worden voordat hij op volle kracht werkt, gelijk wijn en kaas.
- age** – *leeftijd* – Zn De ouderdom van een apparaat of product. Coming of age (volwassenwording).
- age** – *verouderen* – Ww Ouder worden gedurende gebruik.
- agency** – *agentschap* – Vertegenwoordiger van een leverancier of officiële instantie.
- agenda** – *agenda* – De meestal geheime plannen van een manager of bedrijf.
- agenda** – *agenda* – Elektronische agenda, bijvoorbeeld van ambulante medewerkers. De agenda van een groep medewerkers heet kalender.
- agent** – *agent* – Middel of programma voor bepaalde taken, een soort makelaar.
- agent** – *medewerker* – Persoon voor bepaalde taken, een soort makelaar. Ook medewerker van een call center.
- aggregate** – *combinatie* – Zn Term die vaak wordt gebruikt voor gestructureerde gegevens; data aggregate (gegevenstotaal) of verzameling gegevens.
- aggregate** – *samengesteld* – Bn Term die vaak wordt gebruikt bij gestructureerde gegevens of een samengesteld netwerk.
- aggregate** – *samenstelling* – Zn Term die vaak wordt gebruikt voor gestructureerde gegevens; data aggregate (gegevenstotaal) of verzameling gegevens.
- aggregate** – *samenvoegen* – Ww Het samenvoegen van gegevens, datastromen, netwerken of bandbreedte.
- aggregate** – *totaal* – Zn Term die vaak wordt gebruikt bij samengevatte gegevens; data aggregate (gegevenstotaal) of verzameling gegevens.
- aggregate bandwidth** – *totale bandbreedte* – Gebundelde bandbreedte.
- aggregate class** – *aggregate class* – In object-georiënteerde systemen, een klasse die is ontworpen door overerving van andere klassen.
- aggregated services router** – *ASR* – Router gebruikt voor het hosten van geïntegreerde data-, spraak- en voor bedrijven en consumenten.
- aggregate function** – *aggregatiefunctie* – Functie in een relationale database die een enkele waarde bepaalt van een verzameling gegevens, zoals gemiddelde, minimum, maximum of tellen.
- aggregate value** – *gezamenlijk waarde* – De som van een verzameling.
- aggregation** – *samenvoeging* – Alternatief voor overerving, waarbij een extra pointer wordt gebruikt naar een hoger gelegen object. In netwerken: access aggregation (bundeling van de toegang).
- aggregator** – *aggregator* – Een organisatie die telefooncapaciteit inkoop en levert aan gebruikers tegen een gereduceerd tarief.
- agile** – *behendig* – Methodiek om snel te programmeren met grafisch ontwerpen, codegeneratie enzovoort, zonder gedetailleerde lange-termijnplanning.
- agile software development** – *agile programma-ontwikkeling* – De Agile Alliance voegt hierin diverse lichtgewicht programmeerprocessen samen, waaronder extreme programming.
- agility** – *behendigheid* – Slim kunnen inspelen op veranderende omstandigheden.
- agility** – *flexibiliteit* – Behendig kunnen inspelen op veranderende omstandigheden.
- aging** – *aging* – Ouderdomsrangschikking, transacties uit een database groeperen per datum, bijvoorbeeld om te zien wie niet op tijd heeft betaald. Letterlijk: op leeftijd sorteren.
- aging** – *inlopen* – Nieuwe apparatuur die eerst moet inlopen voordat hij op volle kracht werkt, vervoeging van age.
- agnostic** – *agnostisch* – Niet alles wetend, niet-principieel zijnde. In samenstellingen, platform-agnostic (niet bewust van het gebruikte platform).
- AGP** – *Accelerated Graphics Port* – Aparte, versnelde bus voor video signalen.
- AG pitch** – *Aperture Grill pitch* – In een kleurenscherm, de horizontale afstand tussen verticale fosforbanen van dezelfde kleur.

- agree** – *overeenkomen* – Partijen zijn het eens geworden en sluiten een overeenkomst.
- agree** – *overeenstemmen* – Twee of meer waarden stemmen overeen.
- agreement** – *overeenkomst* – Gesloten en getekende overeenkomst betreffende een samenwerking.
- agreement** – *verklaring* – Gesloten en getekende overeenkomst betreffende een samenwerking.
- ahead** – *voor* – Voorliggend of voortblijvend op de concurrentie of iets dergelijks.
- AI** – *Analog Input* – Analoge input, niet digitaal.
- AI** – *Artificial Intelligence* – Kunstmatige intelligentie, zie artificial intelligence.
- Aibo** – *Aibo* – Interactief robothondje van Sony.
- AIDA** – *Attention, Interest, Desire, Action* – De fasen die een klant moet doorlopen in een koopsituatie: aandacht, belangstelling, willen kopen en ten slotte kopen.
- aids** – *hulpmiddelen* – Procedures, programma's, templates enzovoort, gebruikt voor het ontwerpen, testen of gebruiken van een systeem.
- AIIM** – *Association for Information and Image Management* – Amerikaanse vereniging voor beeldinformatieverwerking, nu: AIIM International.
- AIM** – *AOL Instant Messenger* – Destijds, mogelijkheid om via internet te chatten met een callcenter.
- AIN** – *Advanced Intelligent Network* – Amerikaanse versie van een IN.
- AIR** – *Adobe Internet Runtime* – Techniek van Adobe om RIA's (rich internet application) zonder browser te laten werken.
- air** – *ether* – Algemene aanduiding van de lucht waarin elektromagnetische golven zich voortplanten, ook genoemd ether.
- aircooled** – *luchtgekoeld* – Een computer of processor gekoeld met lucht, meestal met een ventilator.
- aircooling** – *luchtkoeling* – Koeling van een computer of processor met lucht, meestal met een ventilator.
- air handler** – *luchtkoelingsinstallatie* – In een groot datacenter, de voorziening voor luchtkoeling.
- air interface** – *radio-interface* – De interface tussen een radio en een zender: de manier waarop ze via de ether met elkaar communiceren. Ook genoemd: radio interface.
- airline reservation system** – *luchtvaartreserveringssysteem* – Systeem waarmee luchtvaartmaatschappijen en reisbureaus vluchten voor hun klanten boeken en veranderen.
- air link** – *radioverbinding* – Het lijnstuk (link) van een verbinding die door de ether gaat middels radiogolven.
- airport security** – *luchthavenbeveiliging* – De fysieke beveiliging van een luchthaven met poortjes, pasjes enz.
- airtime** – *airtime* – Belminuten in een mobiel netwerk, die door een onafhankelijke leverancier verkocht kunnen worden.
- airway bill** – *AWB* – Papieren voor luchtvracht met een identificatienummer van acht cijfers.
- AIS** – *Automatic Identification System* – Systeem voor de automatische identificatie van schepen. Via een transponder worden de identiteit, positie, snelheid, koers en andere informatie automatisch doorgegeven.
- AIT** – *Assembly, Integration and Test* – Assembleren, integratie en testen van een bronprogramma, nu AIV.
- AIV** – *Assembly, Integration and Validation* – Assembleren, integratie en valideren van een bronprogramma, ook AIT.
- AIX** – *Advanced Interactive eXecutive* – De Unix-versie van IBM. Destijds Ain't Unix (Geen Unix), nu Linux.
- AJAX** – *Asynchronous JavaScript And XML* – Verzameling van een zevental technieken voor het vervaardigen van interactieve webpagina's voor Web 2.0: XHTML en CSS, Document Open Model, xml en XSLT, xmlhttp en JavaScript.
- aka** – *also known as* – Staat ook bekend als ..
- AL** – *Artificial Life* – Kunstmatig leven, het nabootsen van leven in een computer via een genetische algoritme.
- alarm** – *geluidssignaal* – Teken dat een opdracht voor een pc niet kan worden uitgevoerd.
- ALARP** – *As Low As Reasonably Possible* – Prijs zo laag als redelijkerwijs mogelijk is.
- ALC** – *Automatic Level Control* – Automatische handhaving van de sterkte van een signaal of geluidsniveau.
- alert** – *alert* – In Google, mogelijkheid om gewaarschuwd te worden als er nieuws is over een op te geven onderwerp.
- alert** – *waarschuwing* – Een signaal, venster of iets anders met een waarschuwing. Is iets minder zwaar dan een warning.
- alert box** – *waarschuwing venster* – Venster met een bericht voor de gebruiker: dat hij mogelijk iets onherstelbaars gaat doen. OK is bevestigen.
- alerter** – *alerter* – Toepassing of app die gebruikers bepaalde waarschuwingen (alert) stuurt.
- alert message** – *waarschuwing* – Bericht van de computer dat een bewerking niet uitvoerbaar is.
- algebra** – *algebra* – Tak van de wiskunde met letters die een numerieke waarde vertegenwoordigen: variabelen die volgens rekenkundige regels gebruikt worden, zoals Boolean logic.

- Algol** – *ALGO*rithmic Language – Wetenschappelijke programmeertaal, voorganger van Pascal; de laatste versie heet Algol68.
- algorithm** – *algoritme* – Vaste uitvoeringsprocedure met expliciete instructies om een specifiek probleem op te lossen.
- algorithmic** – *algoritmisch* – Eigenschap van een berekening of bewerking op basis van een algoritme.
- ALI** – *Automatic Location Identification* – Automatische postiebepaling van de plaats van een beller.
- alias** – *alias* – Verschillende namen verwijzen naar hetzelfde begrip of dezelfde plaats in een programma.
- alias** – *synoniem* – Verschillende namen verwijzen naar hetzelfde begrip of dezelfde plaats in een programma.
- aliasing** – *aliasing* – Een korte naam (alias) gebruiken voor een complexe opdracht.
- aliasing** – *aliasing* – Trapjeseffect in gedrukte diagonale contouren, ontstaan door digitalisatie; anti-aliasing om dat effect te onderdrukken.
- align** – *op een rij zetten* – Bedrijfsmiddelen of afdelingen op een rijtje zetten, efficiënter te laten werken.
- align** – *uitlijnen* – Een regel uitlijnen, mogelijk met een rooster.
- aligner** – *uitlijner* – Mechanisme dat papier in een printer, scanner of leesmachine steeds op dezelfde manier langs een bepaalde kant invoert.
- aligning edge** – *uitlijningsrand* – De rand gebruikt voor het uitlijnen van tekst, of van papier in de geleider van een printer.
- alignment** – *alignering* – In optische systemen: optische alignering.
- alignment** – *alignering* – Tekens uitlijnen, of informatie onder elkaar zetten met een tab.
- alignment** – *uitlijning* – Op een rij zetten, tekens uitlijnen, of informatie onder elkaar zetten aan de hand van een tab.
- alive** – *in leven* – Nog werkend, zie ping.
- alkaline** – *alkaline* – Nieuw type eenmalige batterij met grotere capaciteit.
- all caps** – *all capitals* – Tekst met uitsluitend hoofdletters schrijven, om meer indruk te maken.
- alliance** – *alliantie* – Vorm van samenwerking om een nieuwe technologie of gemeenschappelijk doel te verwezenlijken.
- all-in-one** – *all-in-one* – Alles in één apparaat, oorspronkelijk concept van HP (printer, scanner, fax), nu ook voor een nettop of pc.
- all-IP environment** – *complete IP omgeving* – Een telecommunicatie-omgeving waarin alles via Internet Protocol-verbindingen loopt: spraak, data, multimedia enz.
- allocate** – *toewijzen* – Ruimte reserveren in het geheugen van een pc of van een hulpbron. Een reservering intrekken: deallocate; een reservering veranderen: reallocate; niet toegewezen: unallocated.
- allocation** – *reservering* – De toewijzing van de toegang, adressen of de specifieke toewijzing van een ruimte, tijdslot of hulpbron.
- allocation** – *toewijzing* – De toewijzing van de toegang, adressen of de specifieke toewijzing van een ruimte, tijdslot of hulpbron.
- allocation unit** – *toewijzingseenheid* – Eenheid om ruimte voor gegevens toe te wijzen op een schijf, zoals het aantal sectoren van een cluster.
- all-optical network** – *geheel optisch netwerk* – Een netwerk met uitsluitend optische componenten, geen elektronische, inclusief switching.
- allow** – *toestaan* – In een pc of op een site bepaalde acties toestaan, ook voor bots of spiders die het web afstruinen naar informatie. Tegengesteld is disallow.
- all-pass filter** – *allpass-filter* – Filter dat alle frequenties doorlaat, maar de fasekarakteristiek corrigeert, zie phase relations, phase-linear filter.
- all-points-addressable** – *APA* – Destijds kenmerk van printers die alle punten van een rasterbeeld naar willekeur kunnen afdrucken.
- ALM** – *Application Lifecycle Management* – Het beheer van de levenscyclus van een toepassing van eerste ontwerp tot en met de laatste versie en de ondersteuning daarvan.
- AIN** – *Aluminum Nitride* – Nieuw keramisch materiaal voor een substraat voor chips, dat de warmte beter geleid dat het eerder gebruikte materiaal. Niet verwarren met AIN (met hoofdletter i).
- Aloha** – *Aloha* – Een eenvoudig transmissieprotocol, gebruikt in Ethernet.
- Alpha** – *Alpha* – Destijds snelle, geavanceerde 64-bit RISC-technologie van Digital, daarna Compaq en nu HP.
- alphabet** – *alfabet* – De groep tekens gebruikt in schrijftaal, in een computer of voor communicatie.
- alphabet** – *tekenset* – De groep tekens gebruikt in schrijftaal, in een computer of voor communicatie.
- alphabetic** – *alfabetisch* – Betreffende letters en leestekens, geen cijfers, zoals geplaatst in een string.
- alphabetical** – *alfabetisch* – Bijvoorbeeld, een alfabetische lijst van onderwerpen.
- alphabetization** – *alfabetisering* – Het moeilijke proces om woorden alfabetisch te rangschikken, bijvoorbeeld in een index of woordenboek.
- alphabetize** – *alfabetiseren* – Woorden alfabetisch rangschikken, bijvoorbeeld voor een catalogus of een index. Kan per woord of per letter.

- alphameric** – *alfanumeriek* – Amerikaans-Engels voor: alphanumeric.
- alphanumeric** – *alfanumeriek* – Kenmerk van gegevens die bestaan uit louter cijfers, letters en wat leestekens, soms alleen: -; /; *; \$; ,; #; +; afgekort: A/N.
- alphanumeric** – *alfanumeriek* – Kenmerk van gegevens die bestaan uit cijfers, letters en bepaalde leestekens.
- alpha test** – *alpha-test* – Nieuwe, meestal onrijpe, programmacomponenten laten uitproberen door collega's. Gaat vooraf aan een bèta-test.
- also-ran** – *verliezer* – Een niet-winnaar: een product of dienst die wel meedeed, maar het niet haalde.
- alt** – *alternative* – Aanduiding dat iets niet conventioneel of gebruikelijk is, een nieuwsgroepcategorie of een alternatieve versie van een programma.
- Alt** – *Alternative* – Toets op een toetsenbord die andere toetsen een andere betekenis geeft.
- Alta Vista** – *Alta Vista* – Uitgebreide en snelle zoekdienst in internet, overgenomen door Yahoo.
- alter** – *veranderen* – Het modificeren van gegevens, parameters of een toewijzing.
- alter** – *wijzigen* – Het modificeren van gegevens, parameters of een toewijzing.
- alternate** – *afwisselen* – Ww Alterneren, zoals wisselen tussen twee I/O-eenheden of tussen + en -.
- alternate** – *alternatief* – Zn Een andere mogelijkheid.
- alternate** – *anders* – Bn Op een andere manier.
- alternate** – *verwisselen* – Ww Alterneren, zoals wisselen tussen twee I/O-eenheden of tussen + en -.
- alternate route** – *alternatieve route* – In een netwerk, de route die wordt gebruikt als de voorkeursroute niet beschikbaar is.
- alternate track** – *alternatief spoor* – Op een schijf, een spoor dat wordt gebruikt in plaats van het gangbare.
- alternate use** – *geschakeld gebruik* – De mogelijkheid om van een modus om te schakelen naar een andere, zoals van data naar spraak en omgekeerd.
- alternating current** – AC – Wisselspanning.
- alternative** – *alternatief* – Een andere mogelijkheid. Zie ook Alt, Tina.
- alternative channel** – *nieuw kanaal* – Een nieuw kanaal voor de distributie van producten, informatie en/of diensten, zoals destijds telemarketing.
- alternative key** – *alternatieve sleutel* – Een andere sleutel voor een database of index, naast de primaire sleutel.
- Alt-Tab** – *Alternative-Tabulate* – In Windows, toetsencombinatie waarmee wordt geschakeld tussen een toepassing en Windows.
- Alt text** – *Alt-tekst* – Alt-tekst wordt in html als attribuut aangegeven bij de img-tag voor een plaatje; getoond als de muisaanwijzer op de afbeelding staat.
- ALU** – *Arithmetic and Logical Unit* – Het rekenkundige en logische hart van een computer, onderdeel van de processor van een computer.
- always on** – *always on* – Continue toegang tot internet of een intranet, mogelijk via een lokaal netwerk of een IP-verbinding via de kabel. Met een firewall contra hackers.
- AM** – *Amplitude Modulation* – Amplitudemodulatie: moduleren door de amplitude van een draaggolf te variëren.
- a.m.** – *ante meridiem* – A.m.: vóór de middag, gebruikt bij een tijdsindeling van 12 uur in plaats van 24.
- AM** – *Ante Meridiem* – Vóór de middag.
- AMA** – *Advanced Manageability Association* – Samenwerkingsverband om de gebruikskosten (TCO) van pc's te verlagen.
- Amazon approach** – *Amazons benadering* – Bij een koop bij Amazon, het aanbevelen van andere producten die vergelijkbaar zijn en/of ook door eerdere kopers gekocht werden.
- ambiance** – *ambiance* – De sfeer of stijl bij audio/video of een presentatie.
- ambient conditions** – *omgevingsvoorwaarden* – Het toegestane bereik van temperatuur en relatieve vochtigheid, belangrijk voor elk papiertransport. Ook de temperatuur of verlichting van de werkplek.
- ambient light** – *bestaand licht* – Bij fotografie, foto gemaakt met het bestaande licht, zonder flits of extra lamp.
- ambient noise** – *achtergrondruis* – De elektrische ruis die of het geluid dat ergens 'van nature' heerst, dus niet wordt veroorzaakt door een signaal.
- ambiguity** – *ambigüiteit* – Dubbelzinnigheid, een kenmerk van natuurlijke talen doordat veel woorden meer dan één betekenis hebben.
- ambiguous** – *ambigu* – Dubbelzinnig, een woord, teken of uitspraak met meer dan één betekenis.
- AMD** – *Advanced Micro Devices* – Amerikaanse chipfabrikant, concurrent van Intel.
- Amdahl's law** – *Wet van Amdahl* – Als er meer processoren in een systeem parallel werken, neemt de reken capaciteit minder dan evenredig toe.
- amendment** – *toevoeging* – Toevoeging aan een wet of norm.
- amendment** – *wijziging* – Verandering van oorspronkelijke gegevens, waarmee die bijgewerkt moeten worden.

- Amex** – *American Stock Exchange* – Bescheiden Amerikaanse aandelenbeurs. American Express wordt afgekort met Amexco.
- AML** – *Anti-Money Laundering* – Nieuwe toepassing voor het signaleren van het witwassen van geld.
- ammeter** – *Ampere-meter* – Stroommeter, meestal van de rms-waarde, niet de piekwaarde.
- amodality** – *amodaliteit* – Niet aan één werkwijze gebonden, de mogelijkheid om in een dialoog een andere werkwijze te kiezen.
- AMOLED** – *Active Matrix OLED* – Nieuwe complexe vorm van een MOLED die een constante helderheid geeft, voorlopig alleen voor kleine beeldschermen.
- amortization** – *amortisatie* – Het geleidelijk aflossen van een lening (obligaties of anderszins).
- amortize** – *afschrijven* – De boekwaarde van een apparaat of systeem in termijnen afschrijven.
- amount** – *bedrag* – Zn Een te ontvangen of betalen bedrag.
- amount** – *hoeveelheid* – Zn Hoeveelheid onderdelen of elementen.
- amount** – *neerkomen* – Ww De financiële consequenties van een plan of voorstel.
- amp** – *Ampère* – Eenheid van elektrische stroomsterkte.
- amp** – *amplifier* – Versterker, nu meestal digitaal; bijvoorbeeld op-amp.
- Ampere** – *Ampère* – Eenheid van elektrische stroomsterkte.
- ampersand** – *ampersand* – En-teken (&), samentrekking van de letters 'e' en 't', zoals in: AT&T, R&D.
- amplification** – *versterking* – De mate waarin signalen door een versterker versterkt worden.
- amplifier** – *versterker* – Elektronisch apparaat dat of schakeling die signalen versterkt.
- amplify** – *versterken* – Zwakke akoestische, optische of elektrische signalen versterken.
- amplitude** – *amplitude* – De grootte of afwijking van een schommelende grootheid, bijvoorbeeld van een slingerbeweging of elektrisch signaal.
- amplitude modulation** – *amplitudemodulatie* – Het moduleren van de amplitude van een draaggolf.
- AMPS** – *Advanced/American Mobile Phone System* – Amerikaans cellulair mobiel telefoonsysteem ontwikkeld door AT&T op basis van FDM. Digitaal: D-AMPS.
- AMR** – *Audio/Modem Riser* – Nieuw type modem met audiomogelijkheden geïntegreerd. Het idee is dat het digitale gedeelte op het moederboard zit, zodat er maar een klein insteekkaartje (riser) ingestoken hoefde te worden.
- AMT** – *Advanced Manufacturing Technology* – Algemene aanduiding van nieuwe productietechnologieën, zoals: CIM, CNC.
- A/N** – *AlphaNumeric* – Alfanumeriek, gegevens die bestaan uit cijfers, letters en bepaalde leestekens.
- anaglyph** – *anaglyph* – Methode om stereofoto's te bekijken met een rood en blauw brilletje, waarbij de twee beelden over elkaar gedrukt zijn.
- analog** – *analoog* – Kenmerk van grootheden, signalen of gegevens die elke willekeurige waarde kunnen aannemen.
- analog computer** – *analoge computer* – Computer die met analoge operationele versterkers werkte; nu: met digitale schakelingen.
- analog/digital converter** – *A/D-omzetter* – Schakeling die analoge signalen omzet naar digitale en omgekeerd.
- analog modem** – *analoge modulator/demodulator* – Analoge modem: het oude type modem.
- analog recording** – *analoge opname* – Informatie analoog vastleggen op een magnetische drager (schijf of band).
- analog signal** – *analoog signaal* – Signaal dat een onbeperkt aantal waarden kan aannemen.
- analog switch-over** – *ASO* – De overschakeling van analoge naar digitale tv-zenders.
- analog television** – *analoge televisie* – Televisiebeelden via analoge signalen, destijds gebruikt via de ether of de kabel. Wordt vanaf 17 februari 2009 niet meer uitgezonden in de VS. Zie verder digital television, white space.
- analog transmission** – *analoge overdracht* – De traditionele technologie gebruikt voor spraakoverdracht, niet digitaal.
- analogy** – *analogie* – Vastgestelde overeenkomst die als basis wordt gebruikt voor een redenering, conclusie of uitleg.
- analysis** – *analyse* – Onderzoek van de werksituatie van een systeem dat moet worden geïnformatiseerd en van de daarin gebruikte gegevens.
- analyst** – *analist* – Listig persoon die door een analyse achter de werkelijke vereisten van de gebruikers of van een systeem komt.
- anamorphic** – *anamorf* – Videobeelden opslaan in een andere breedte/hoogteverhouding dan de oorspronkelijke. Wordt bij dvd gebruikt om 16:9 op te slaan in 4:3 frames.
- anchor** – *fixeerpunt* – Zn Punt waarmee een illustratie wordt gefixeerd of veranderd.
- anchor** – *fixeren* – Ww Fixeren, een illustratie bij een stuk tekst; verankeren.
- anchor cell** – *anker cel* – In een spreadsheet, de eerste vaste cel van een reeks gerelateerde cellen.
- anchor points** – *ankerpunten* – Fixeerpunten rond een elektronische afbeelding: waarmee je hem kunt verplaatsen of verankeren met een handle.
- anchor text** – *ankertekst* – Algemene tekst zoals "klik hier", die door zoekdiensten wordt geïndexeerd, heeft grote reputatie en invloed op zoekresultaten.

ancillary equipment – *randapparatuur* – Zie synoniem: auxiliary equipment.

AND – *EN* – Boole-operator voor logische bewerkingen, zoals in AND-poort.

AND-gate – *AND-poort* – Een elektrische schakeling die of logisch element dat aan de uitgang een '1' produceert als alle ingangen '1' zijn, anders een '0'.

Android – *Android* – Open telefonesysteem met WebOS, gebruikers-interface van Google voor mobiele toepassingen (OHA). Een androïde is een op een mens lijkende robot.

anechoic chamber – *dode ruimte* – Een voor geluid geïsoleerde kamer of ruimte, gebruikt voor het meten van geluidsniveaus.

angle – *aspect* – Zn Aspect, een zaak bekeken vanuit een bepaalde hoek.

angle – *hoek* – Zn Hoek tussen twee lijnen, aangegeven in graden of radialen.

angle – *verdraaien* – Ww Een zaak anders voorspiegelen dan de werkelijkheid is.

angle brackets – *punthaken* – Groter-dan (>) en kleiner-dan (<) tekens gebruikt als haak, o.a. gebruikt in html, sgml, xml.

angle brackets – *vishaken* – Groter-dan (>) en kleiner-dan (<) tekens gebruikt als haak, o.a. gebruikt in html, sgml, xml.

angled – *hoek* – Stekkeraansluiting onder een hoek, meestal van meestal 90° (right-angled).

angle of reflection – *uitvalshoek* – De hoek waaronder een weerkaatste lichtstraal een oppervlak verlaat, gemeten ten opzichte van de normaal.

angstrom – *Ångström* – Lengte-eenheid van een tiennmiljoenste mm; de golflengte van licht ligt tussen 4000 en 7500 Å. Nu gebruikt: nanometer (10 Å).

angular – *hoek* – Aanduiding dat er hoeken of scherpe kanten in het spel zijn, of een draaibeweging.

angular – *hoekig* – Aanduiding dat er hoeken of scherpe kanten in het spel zijn, of een draaibeweging.

ANI – *Automatic Number Identification* – Functie van ISDN waardoor het nummer van de beller of afzender zichtbaar wordt gemaakt of geregistreerd.

animate – *animeren* – Doodse plaatjes die geheel of gedeeltelijk in het beeldscherm tot leven worden gebracht.

animate – *levendig maken* – Doodse pictogrammen die geheel of gedeeltelijk in het beeldscherm tot leven worden gebracht.

animated button – *animated button* – Drukknop met aanwijseffect, waarvan de vorm even verandert als je er met de muis op klikt of er over beweegt.

animated GIF – *animated Graphics Interchange Format* – Geanimeerde GIF: plaatjes die over het

scherm bewegen in een bepaalde volgorde of een bewegend pictogram.

animated graphics – *animated graphics* – Bewegende diagrammen of plaatjes, veel gebruikt in computercursussen om procedures of processen te verduidelijken: simuleren de muiswijzer of de werking van een protocol.

animated help – *animated hulp* – Hulp in de vorm van bewegende beelden, een soort van Bob die toont welke acties je moet nemen om iets uit te voeren.

animation – *animatie* – In multimedia, een beweging suggereren met enkele beelden, maakt gebruik van de traagheid van onze waarneming.

anisochronous – *anisochroon* – Niet-isochroon.

anisotropic – *anisotropisch* – Eigenschap van een straler of antenne die naar alle kanten niet evenveel energie uitstraalt; tegengesteld isotropisch.

annealed copper – *uitgegloeid koper* – Koper dat een warmtebehandeling heeft ondergaan om het meer flexibel te maken, zodat bijvoorbeeld de koperen ader van een kabel minder breekbaar is.

annotation – *aantekening* – Ten behoeve van collega's in een elektronische tekst verklarende aantekeningen maken die je al dan niet kunt afdrucken of naar kunt verwijzen.

annotation – *annotatie* – Ten behoeve van collega's in een elektronische tekst verklarende aantekeningen maken die je al dan niet kunt afdrucken of waarnaar je kunt verwijzen.

announce – *annonceren* – Een product, dienst, architectuur of voornemen aankondigen. Praktisch synoniem launch.

announcement – *aankondiging* – Annoncering van een product, dienst, architectuur of voornemen.

announcement – *annoncering* – Aankondiging van een product, dienst, architectuur of voornemen.

annual – *jaarlijks* – Iets wat of dat slechts een maal per jaar plaatsvindt of gebeurt. Zie ook biennial.

annualized – *op jaar basis berekend* – Bijvoorbeeld omzet of winst per jaar berekend.

annual report – *jaarverslag* – Het verslag over het afgelopen jaar van een bedrijf of instelling.

anode – *anode* – Positieve pool van een batterij, accu, diode, transistor of elektronenstraalbus.

anomaly – *anomalie* – Een onregelmatigheid in een beeld of in de verwachte resultaten. Wordt in netwerken gebruikt om onregelmatigheden te detecteren.

anonymity – *anonimiteit* – Bijvoorbeeld in internet, omdat iedereen elke identiteit kan aannemen.

anonymizer – *anonimiseerder* – Een website die je e-mail anoniem doorstuurt, zoals TOR.

anonym – *anoniem* – Je (ware) naam niet bekend (hoeven te) maken.

- anonymous** – *anonymous* – Anoniem, zonder user ID of wachtwoord als gast inloggen op een internethost door ‘anonymous’ op te geven, bijvoorbeeld via: ftp, www. In e-mail: aanduiding van een server (remailer) die berichten anoniem doorstuurt.
- anonymous ftp** – *anonymous File Transfer Protocol* – Techniek om via ftp onder de gebruikersnaam ‘anonymous’ bestanden anoniem te downloaden.
- anova** – *analysis of variance* – In de statistiek: variantie-analyse.
- ANPR** – *Automatic Number Plate Recognition* – Automatische herkenning van het kenteken van auto’s op snelwegen.
- ANS-COBOL** – *American National Standards institute COmmon Business-Oriented Language* – Door Ansi genormeerde versie van Cobol.
- ANSI** – *American National Standards Institute* – Ansi, Amerikaans normalisatie-instituut.
- ANSI-136** – *American National Standards Institute-136* – Ansi-norm voor D-AMPS, digitale mobiele communicatie in de VS, tegenhanger van GSM.
- ANSI C** – *American National Standards Institute C* – Door Ansi genormeerde versie van de programmeertaal C.
- ANSI character set** – *American National Standards Institute character set* – Ansi-tekenset die bestaat uit de 7-bit Ascii-set met een nieuwe set voor tekencodes 128 tot en met 255; vervangt de vroegere 8-bit Ascii.
- ANSI code** – *ANSI-code* – De code van de Ansi-tekenset, vier cijfers beginnend met 0.
- ANSI escape sequence** – *American National Standards Institute escape sequence* – Opdrachten in DOS die beginnen met het escape-teken (Esc); veranderen de werking van het toetsenbord, het beeldscherm of de printer.
- ANSIfication** – *ANSIficatie* – Oude programma’s met afwijkende tekencodes omzetten naar Ansi-codes.
- ANSI-SPARC** – *American National Standards Institute-Systems Planning And Requirements Committee* – Commissie die een drielaagse database-architectuur definieerde: conceptual schema, external schema en internal schema.
- ANSI.SYS** – *ANSI.SYS* – Naam van een stuurprogramma dat ervoor zorgt dat een beeldscherm, printer enzovoort zich gedraagt conform Ansi-normen.
- ANSI terminal** – *ANSI-terminal* – Asynchrone terminal die werkt volgens Ansi-protocollen, de meest gebruikte terminal-emulatie.
- ANSI X.3** – *American National Standards Institute X.3* – Ansi-commissie X.3 Information Processing met subcommissies die normen ontwikkelen voor de informatieverwerking.
- answer** – *antwoord* – Zn Het antwoord op een vraag van een apparaat.
- answer** – *beantwoorden* – Ww Status van een modem die een telefoontje kan beantwoorden; staat klaar om ‘de hoorn op te nemen’.
- answer back** – *antwoordsignaal* – Het signaal afgegeven door een ontvangende terminal als antwoord op een oproep.
- answering tone** – *antwoordsignaal* – Het signaal dat een gebeld modem op de telefoonlijn zet om de oproep van een bellend modem te beantwoorden.
- ante** – *kosten* – Zn Amerikaans slangwoord voor: dokken, flappen enzovoort; Latijn: voor.
- antenna** – *antenne* – Voorziening voor het uitzenden en/of ontvangen van radiosignalen.
- antenna array** – *gedeelde antenne* – Een antenne die bestaat uit diverse delen die onafhankelijk van elkaar worden aangestuurd bij het uitzenden. Bij het ontvangen worden de aparte signalen op een speciale manier gecombineerd. Ook een samenstel van ontvangstantennes.
- antenna diversity** – *antenne-diversity* – Een combinatie van antennes gebruiken om het beste signaal te ontvangen of een zo groot mogelijke bandbreedte binnen een cel van een mobiel netwerk te realiseren.
- antenna gain** – *antenneversterking* – Versterking die een bepaald soort antenne heeft ten opzichte van een isotropische antenne (die in alle richtingen even gevoelig is), bijvoorbeeld door een schotel, hoorn of extra elementen.
- antenna pattern** – *stralingspatroon van een antenne* – De richtingsgevoeligheid van een antenne. Een eenvoudige antenne straalt even sterk in alle richtingen; bundeling verbetert de uitstraling of ontvangst in bepaalde richtingen.
- antenna sharing** – *zendmast delen* – Het delen van een zendmast of basisstation voor mobiele telefonie; meestal alleen de mast en de elektrische voeding.
- anti** – *anti* – Voorvoegsel dat aangeeft dat het werkt tegen allerlei zaken.
- anti-aliasing** – *anti-aliasing* – Verzamelnaam voor technieken om gedigitaliseerde diagonale contouren scherper en gladder af te beelden, zoals met: dithering. Digitalisatie maakt diagonale contouren rafelig.
- anticipatory** – *anticiperend* – Eigenschap van een buffer of cache, die anticipeert op gebeurtenissen, door de juiste informatie te bewaren en andere te overschrijven.
- anti-cyclic** – *anticyclisch* – Niet een cyclus volgend; tegen de trend ingaan.
- anti-glare** – *anti-verblindend* – Eigenschap van een voorzetscherm voor een beeldbuis om reflecties te verminderen. Buiten doet een polaroïd-bril hetzelfde.
- antimalware** – *antimalware* – Programma’s om zich tegen malware te beschermen.

- antishake** – *antishake* – Voorziening die of programma dat ongewenste camerabewegingen tracht te compenseren, voor foto of video. Synoniem deshake.
- anti-spam words** – *antispanwoorden* – Voorziening tegen spam, door het herkennen van letters en cijfers, die ingevoerd moeten worden.
- antistatic** – *antistatisch* – Eigenschap van een mat op de vloer of polsbandje dat met aarde verbonden is om statische elektriciteit af te voeren, gebruikt bij het hanteren van chips, moederboards en uitbreidingskaarten.
- antitrust** – *antitrust* – Aanduiding van Amerikaanse wetten die misbruik van macht op de markt moeten voorkomen.
- antivirus** – *antivirus* – Antivirusprogramma dat virussen ontdekt en onschadelijk maakt.
- antivir** – *vaccin* – Antivirusprogramma dat virussen ontdekt en onschadelijk maakt; medische vaccins werken alleen preventief.
- antonym** – *antoniem* – Woord met een tegengestelde betekenis.
- anycast** – *anycast* – In IPv6, de mogelijkheid om te communiceren met het op dat moment dichtstbij gelegen lid van de netwerkgemeenschap.
- anyplace** – *overal* – Zie anytime, anyplace, anywhere.
- anytime** – *altijd* – Zie anytime, anyplace, anywhere.
- anytime, anyplace, anywhere** – *altijd en overal* – Het motto voor internationale mobiele communicatie, vaak gebruikt in verband met cellulaire telefoonsystemen. Genoemd Martini access.
- any-to-any** – *any-to-any* – Iedereen naar iedereen, aanduiding dat iedereen de mogelijkheid heeft met 'alle' anderen in contact te komen, zoals in het openbare telefoonnet. Alles met alles: vanuit elk programma of toepassing bestaat de mogelijkheid om elk andere te gebruiken.
- anywhere** – *overal* – Zie anytime, anyplace, anywhere.
- A/O** – *All-Optical* – Eigenschap van een glasvezelverbinding of -netwerk met louter optische elementen, geen elektronische.
- AOD** – *Advanced Optical Disc* – Destijds alternatief van NEC en Toshiba voor Blue-Ray.
- AO/DI** – *Always On/Dynamic Integrated Services Digital Network* – Protocol voor het D-kanaal van een ISDN-2 aansluiting, een permanent pakketgeschakeld kanaal, gebruikt voor signalering. Dit kanaal biedt circa 9,6 kbps extra.
- AOL** – *America On line* – Destijds populaire, commerciële Amerikaanse netwerkdienst, rond 2000 gefuseerd met Time Warner, en nu weer zelfstandig.
- AOP** – *Aspect-Oriented Programming* – Zie aspect-oriented programming.
- AOR** – *Atlantic Ocean Region* – Satellietregio die Europa, het Amerikaanse continent en Afrika bestrijkt.
- AP** – *Access Point* – Toegangspoor voor een mobiel apparaat in een radionetwerk (WLAN), een basisstation.
- AP** – *Accounts Payable* – Crediteuren, zie accounts payable.
- AP** – *Application Processor* – Processor gekoppeld aan de hoofdprocessor voor een bepaalde toepassing.
- AP** – *Attached Processor* – Processor gekoppeld aan de hoofdprocessor of een verbinding.
- APA** – *All Points Addressable* – Kenmerk van printers die alle punten van een rasterbeeld naar willekeur kunnen afdrukken.
- Apache** – *Apache* – Gratis webserverprogramma (http) voor Unix en Linux, veel gebruikt in de zwaardere http-servers. Inmiddels kent de Apache Software Foundation ruim zestig hoofdprojecten.
- APAR** – *Authorized Program Analysis Report* – IBM jargon voor de beschrijving van een vermeende fout in een ondersteunde versie van een programma.
- APD** – *Avalanche Photodiode* – Een fotodiode waarin de elektronenstroom in een lawine verandert als een bepaald lichtniveau wordt overschreden.
- ape** – *ape* – Bestandsextensie voor verliesvrije compressie (Monkey's Audio).
- aperture** – *opening* – Bijvoorbeeld de diafragmaopening van een lens of een opening in een ponskaart voor een microfilm.
- aperture card** – *vensterponskaart* – Ponskaart met 80 kolommen waarin een stuk microfilm is gemonteerd; de ponsingen vergemakkelijken het sorteren en selecteren.
- API** – *Application Program Interface* – Algemene aanduiding voor de interface, koppeling, verbindingpunt tussen systeemprogramma's en toepassingen in één of twee computers.
- APIC** – *Amplifying Photonic Integrated Component* – Optische versterker op een chip voor in een lange glasvezelkabel.
- API call** – *API-call* – Oproep via het (Windows) Application Programming Interface.
- APL** – *A Programming Language* – Compacte programmeertaal, geschikt voor rekenwerk en matrixbewerkingen; werkt met een interpreter en vreemde symbolen.
- APM** – *Advanced Power Management* – Microsoft/Intel-norm voor het energiebeheer in een notebook.
- apogee** – *hoogste punt* – Het punt van de baan waar een satelliet het verst van de aarde verwijderd is.
- APON** – *ATM Passive Optical Networking* – Netwerk met passieve optische glasvezelverbindingen voor het laatste stuk (last mile) met ATM.

- apostrophe** – *apostrof* – Enkel aanhalingsteken ('), ook gebruikt in namen als O'Reilly.
- app** – *application* – Toepassing, bijvoorbeeld killer app. Meervoud apps. Met hoofdletter, een programma voor een smartphone of TV, zie app store.
- appearance** – *vorm* – Verschijningsvorm, bijvoorbeeld van een font, afbeelding of voorwerp in 3D.
- append** – *append* – Ww Een bestand of een deel daarvan toevoegen aan een ander bestand, meestal achteraan; in DOS aangegeven met >>. Tegengesteld pre-pend.
- append** – *toevoegen* – Ww Een bestand of een deel daarvan toevoegen aan een ander bestand, meestal achteraan; in DOS aangegeven met >>.
- append** – *toevoeging* – Zn Een bestand of een deel daarvan toegevoegd aan een ander bestand, meestal achteraan.
- appendix** – *bijlage* – Plaats of plaatsen voor extra informatie achter in een boek of handboek.
- append query** – *toevoegopdracht* – Opvraagverzoek om bepaalde records uit een database aan een andere database toe te voegen (append), zie ook query.
- App Internet** – *App-internet* – Het idee dat Apps op den duur het web in internet zullen gaan vervangen; Apps weten dan waar ze iets moeten vinden; het mogelijke einde van browsers en lange URLs.
- Apple** – *Apple* – Pc-leverancier van het eerste uur en van Mac's (Macintosh appel) met grafische interface, tevens DTP-oplossingen. Uitgegroeid dankzij iPod, iPhone en iPad.
- applet** – *applet* – Klein hulp- of toepassingsprogramma dat bij een besturingssysteem worden geleverd, bijvoorbeeld voor faxen, geschreven in Java.
- appliance** – *huishoudelijk apparaat* – Apparaten voor gebruik thuis, steeds vaker uitgerust met een processor; worden mogelijk aangesloten op de huiscomputer.
- appliance** – *speciaal programma* – Klein en specialistisch programma voor een specifiek doel; tegenwoordig zoekt men liever een totaaloplossing.
- appliance server** – *direct werkende server* – Server die je aanzet en dan direct werkt, is heel eenvoudig te installeren en configureren; werkt als appliance.
- application** – *aanvraag* – Aanvraag voor een vereniging of voorziening.
- application** – *applicatie* – Combinatie van een computer, systeem- en toepassingsprogramma's, documentatie en werkprocedures.
- application** – *sollicitatie* – Aanmelding voor een baan of plaats aan een universiteit.
- application** – *toepassing* – Combinatie van een computer, systeem- en toepassingsprogramma's, documentatie en werkprocedures. Vaak genoemd applicatie.
- application backlog** – *achterstand* – Achterstand in de ontwikkeling van toepassingsystemen, nog steeds een groot probleem.
- application binary interface** – *ABI* – Interface die het mogelijk maakt gecompileerde toepassingen te kunnen verwerken, bijvoorbeeld: MABI, WABI.
- application delivery** – *toepassingen* – Het ontwikkelen, testen, installeren en beheren van toepassingen.
- application developer** – *toepassingsontwikkelaar* – Persoon die toepassingen ontwikkelt met gereedschappen of een ontwikkelomgeving.
- application development and maintenance** – *toepassingsontwikkeling en -onderhoud* – Algemene term voor het ontwikkelen en onderhouden van toepassingsprogramma's.
- application font** – *toepassingslettertype* – Het lettertype (font) gebruikt in een toepassing.
- application gateway** – *toepassings-gateway* – Een programmatische gateway, die een of meer toepassingen op een intern netwerk beschermt, een soort firewall.
- application generator** – *toepassingsgenerator* – Programma dat een toepassingsprogramma bouwt aan de hand van definities, specificaties en programmatische bouwstenen.
- application grid** – *applicatie-grid* – Het idee dat programmamodules in een rooster zijn geplaatst waaruit je willekeurige onderdelen kunt samenvoegen voor een systeem op maat.
- application heap** – *toepassings-heap* – Een direct toegankelijk deel van het geheugen dat beschikbaar is voor een toepassing om snel informatie in op te slaan.
- application hosting** – *applicatie-hosting* – In internet, een trend van ISP's om niet alleen webhosting aan te bieden, maar ook de achterliggende toepassingen. Ze worden dan een ASP.
- application icon** – *toepassingspictogram* – In Windows, een pictogram voor een toepassing afgebeeld in een venster.
- application integration** – *integratie van toepassingen* – Vaak wordt hiermee bedoeld de koppeling van de front office en de back office.
- application layer** – *application-laag* – In het OSI-model, de bovenste zevende laag voor toepassingen.
- application layer gateway** – *ALG* – Toegangspoort tot toepassingslaag.
- application life cycle** – *toepassingslevensloop* – De levenscyclus van een toepassing.
- application management** – *toepassingsbeheer* – Het beheer van de geïnstalleerde toepassingen.

- application packaging** – *applicaties combineren* – Verzamelnaam voor een toepassing gemaakt met kleinere subtoepassingen, inclusief zijn beheer.
- application portability** – *overdraagbaarheid van toepassingen* – De mogelijkheden voor het gebruik van een bepaalde toepassing op verschillende systemen,
- application program** – *toepassingsprogramma* – Programma's voor een toepassing, bijvoorbeeld voor de administratie van uitgaven of het verzenden van nota's, vaak applicatie genoemd.
- application program generator** – *toepassingsprogrammagenerator* – Meestal genoemd application generator.
- application programmer** – *toepassingsprogrammeur* – Persoon die toepassingen programmeert.
- application programming interface** – *API* – Algemene aanduiding voor de interface, koppeling, verbindingspunt tussen systeemprogramma's en toepassingen in één of twee computers.
- application publishing** – *toepassingsdistributie* – Het distribueren van toepassingen aan gebruikers of gebruikersgroepen.
- application scalability** – *schaalbaarheid van toepassing* – Hoe schaalbaar een bepaalde toepassing is, bijvoorbeeld voor 10, 1000 of een miljoen gebruikers?
- application security** – *beveiliging van de toepassing* – Het is niet voldoende om alleen de infrastructuur te beveiligen, ook de toepassing zelf moet beveiligd worden want die staat steeds vaker onder vuur.
- application server** – *applicatieserver* – Server die een toepassing voor verschillende pc's uitvoert. Voordeel: centralisatie van de toepassing, de programmatuur hoeft slechts op één plaats opgeslagen te worden en er kan met eenvoudige pc's gewerkt worden.
- application server computing** – *application-server computing* – Begin 2000 snel opkomende trend voor dienstverleners. Nu internet gratis is en de netwerkverbindingen snel en goedkoop, moeten dienstverleners het hebben van complete toepassingen: ASP.
- application service provider** – *ASP* – Een soort van ISP die niet alleen toegang tot internet levert maar ook bedrijfstoepassingen of zelfs een compleet ERP-systeem.
- applications running as icons** – *toepassingspictogrammen* – Toepassingen die als pictogram worden afgebeeld op de desktop, die door dubbelklikken tot leven komen.
- applications running in windows** – *toepassingsvensters* – Toepassingen die in een venster werken, die door een enkele klik worden verkleind tot pictogram.
- application suite** – *toepassingen-suite* – Een verzameling toepassingen, bijvoorbeeld Office.
- application system** – *toepassingsstelsel* – Systeem waarmee of waarvoor een programmeur toepassingsprogrammatuur ontwikkelt.
- application test** – *toepassingstest* – Test van een nieuwe toepassing.
- application virtualization** – *toepassingsvirtualisatie* – Het virtualiseren van een toepassing, bijvoorbeeld in een cloud.
- applicaton switch** – *Application-switch* – Een snelle switch die IP-pakketten inspecteert en naar de juiste plaats dirigeert, afhankelijk hun doel.
- applied mathematics** – *toegepaste wiskunde* – Wiskunde gebruikt in een natuurkundige toepassing, niet theoretisch.
- applied science** – *toegepaste wetenschap* – Wetenschap gericht op toepassingen van kennis.
- apply** – *aanbrengen* – Het aanbrengen van olie, een font, een kleur of een schoonmaakmiddel gebruiken.
- apply** – *toepassen* – Een bewerking laten plaatsvinden.
- apply** – *toepassen* – Regels of voorwaarden gebruiken.
- appraisal** – *beoordeling* – De beoordeling van iemands functioneren.
- appraisal** – *schatting* – Inschatting van een voorstel of investering.
- appraise** – *schatten* – Een voorstel of investering inschatten.
- approach** – *aanpak* – Zn De aanpak van een project of probleem.
- approach** – *benaderen* – Ww Het aanpakken of benaderen van een probleem.
- approach** – *benadering* – Zn Hoe een project wordt aangepakt of een probleem benadert.
- approval** – *goedkeuring* – Zn Een bepaald apparaat of programma wordt goedgekeurd als het werkt volgens een specificatie of richtlijn.
- approve** – *goedkeuren* – Ww Een bepaald apparaat of programma goedkeuren als het werkt volgens een specificatie of richtlijn.
- approximate** – *benaderen* – De uitkomst van een berekening schatten, bijvoorbeeld met regels of een spline.
- approximation** – *benadering* – De geschatte uitkomst, benaderde waarde van een berekening.
- apps** – *applicaties* – Toepassingen, meervoud van app, application. Zie ook hardware apps, online apps, web apps.
- app store** – *applicaties store* – Winkel met toepassingen voor mobiele apparaten, te koop via mobiel internet; oorspronkelijk van Apple.
- APS** – *Advanced Photo System* – Destijds fotosysteem voor 24 mm film in kleine cassettes; negatieven 16,7x30,2 mm, drie afdrukgroottes. De sensor van digitale camera's heeft soms dezelfde

- beeldgrootte, vandaar nu APS-camera's, APS-segment.
- APT** – *Advanced Persistent Threat* – APT, hacker-aanval gericht op een bepaald doel, niet algemeen
- APT** – *Automatic Programming Tools* – Programmeertaal gebruikt voor machines in geautomatiseerde fabrieken.
- APU** – *Accelerated Processing Unit* – Een processor met diverse functies in een module, om de werking van een computer te versnellen (AMD).
- APWG** – *Anti-Phishing Working Group* – Groep die zich sterk maakt contra phishing.
- AQC** – *Analytical Quality Control* – Kwaliteitsbeheersing in een medisch laboratorium betreffende de gemeten waarden.
- AR** – *Augmented Reality* – Aangevulde werkelijkheid, een normaal beeld aangevuld met extra informatie, bijvoorbeeld over de plaats, de tijd enz. Bijvoorbeeld het beeldscherm van een piloot, zie HUD of een beeldbril.
- arabic numerals** – *Arabische cijfers* – Gangbare cijfers van het decimale talstelsel: 0..9. Als paginanummer gebruikt voor de tekst van een boek of handleiding.
- ARAG** – *Antireflective and Antiglare* – Niet weerkaatsend, gewenste eigenschap van een beeldscherm.
- ARAS** – *Antireflective and Antistatic* – Niet weerkaatsend en antistatisch, gewenste eigenschap van een beeldscherm.
- arbitrary** – *willekeurig* – Iets dat door de gebruiker vrij kan worden gekozen; in de praktijk zijn er meestal toch wel enige beperkingen.
- arbitrate** – *arbitreren* – Bemiddelen in geschillen, conflicten of nieuwsgroepen, ook in netwerken tussen verkeersstromen.
- arbitrated loop** – *arbitrated loop* – In Fibre Channel (FC), een lus waarbij elke poort van een apparaat gekoppeld is aan een andere, waarbij op elk moment slechts één poort data kan versturen.
- arbitration** – *arbitrage* – Arbitrage, bemiddeling in geschillen, blijkt steeds vaker nodig te zijn in de computerwereld. Werkt goedkoper en sneller dan naar de rechter stappen.
- ARC** – *Archive* – Bestandsextensie voor gecomprimeerde bestanden.
- arc** – *boog* – Gekromd lijnstuk, mogelijk onderdeel van een cirkel, cirkelboog, in diagrammen gebruikt om entiteiten te verbinden of samen te vatten. In goniometrische functies, bijvoorbeeld $\arcsinh x$ (hyperbolische functie), $\arcsin x$ (inverse goniometrische functie).
- arcade game** – *videospel* – Computerspel met fraaie kleuren en veel geluid dat bijvoorbeeld een flipperkast en andere spellen van speelhallen nabootst.
- ARC compression** – *ARC-compressie* – Datacompressie, gebruikt Lempel-Ziv-coding.
- archetype** – *archetype* – Oertype, het schoolvoorbeeld van een fenomeen, programma of gegeven.
- Archie** – *ARCHIVE* – In internet, een index van beschikbare bestanden die via anonymous ftp kunnen worden opgehaald.
- architecture** – *architectuur* – De opzet en logische infrastructuur van een onderdeel van een informatiesysteem inclusief alle koppelingen en procedures.
- archival storage** – *archieffopslag* – Gegevens of programmatuur opslaan in een elektronisch archief, vroeger meestal op band, nu meestal op cd-rom.
- archive** – *archieff* – Zn Elektronisch archief waarin gegevens of programmatuur opgeslaan worden.
- archive** – *archiveren* – Ww Gegevens of programmatuur opslaan in een elektronisch archief.
- archive attribute** – *archieffkenmerk* – Aanduiding of een bestand nieuw is of veranderd sinds de laatste backup.
- archive bit** – *archieffbit* – Een bit in een byte of woord dat aangeeft of er al dan niet een reservekopie van een bestand is gemaakt.
- archive file** – *archieffbestand* – Een bestand waarin informatie is of wordt gearchiveerd, vaak in gecomprimeerde vorm.
- archiving** – *archievering* – Het archiveren van bestanden of informatie, zie archive.
- arcmin** – *boogminuut* – Hoek: 1/60 deel van een booggraad, die 1/90 deel is van een rechte hoek.
- ARCnet** – *Attached Resources Computer network* – Eerste lokale netwerk (LAN) van Datapoint Corporation (1968-77).
- arcsec** – *boogseconde* – Hoek: 1/60 deel van een boogminuut, die 1/60 deel is van een booggraad, die 1/90 deel is van een rechte hoek.
- area** – *gebied* – Afg bepaald gebied in het geheugen, in het scherm of elders.
- area** – *gebied* – Deel van een markt waarin men zaken denkt te doen of gebied dat verbetering behoeft.
- area code** – *netnummer* – Het netnummer van drie cijfers, dat in de VS voorafgaat aan het abonneenummer van zeven cijfers, bijvoorbeeld 212 voor een gedeelte van New York.
- area exchange** – *districtscentrale* – Een regionale telefooncentrale.
- area fill** – *gebied vullen* – In een elektronische tekening, een omsloten gebied vullen met een gekozen patroon.
- areal** – *oppervlakte* – Het oppervlak betreffend, bijvoorbeeld de dichtheid van bits op een magnetiseerbaar oppervlak of van schakelingen op een chip.

- areal density** – *oppervlaktedichtheid* – Hoeveel eenheden die op een standaard oppervlakte gaan, bijvoorbeeld bits op een magnetiseerbaar oppervlak.
- area manager** – *regiomanager* – Persoon die verantwoordelijk is voor de marketing, verkoop of service in een bepaalde regio.
- area scan** – *2D-scan* – Tweedimensionale scan, weergave van een plat vlak. Zie ook line scan.
- area search** – *gebied afzoeken* – Een gebied van een groep documenten afzoeken naar een bepaald gegeven of een defect op een harde schijf.
- A-record** – *Address record* – In DNS, het vaste IP-adres van bestaande aansluiting, zie CNAME.
- arena** – *gebied* – Veel gebruikt modewoord voor een bepaald gebied of bepaalde sector waar geknokt moet worden, oorspronkelijk in een Romeins amfitheater.
- arena** – *sector* – Veel gebruikt modewoord voor een bepaald gebied of bepaalde sector waarin gestreden wordt.
- arg** – *argument* – Zie argument.
- argument** – *argument* – Zn Parameter meegegeven met een instructie of opdracht om hem specifiek te maken.
- argument** – *argumenteren* – Ww Discussiëren of redeneren.
- arithmetic** – *rekenkunde* – Rekenkundige uitdrukking die moet worden berekend volgens de rekenkunde.
- arithmetic** – *rekenkundig* – Rekenkundige uitdrukking die moet worden berekend volgens de rekenkunde.
- arithmetic operator** – *rekenkundige operator* – Een operator die wordt gebruikt voor een rekenkundige bewerking: +, -, x of : /.
- ARJ** – *Archiver Robert Jung* – Destijds populair compressie- en archiveringsprogramma, nu gebruikt iedereen ZIP.
- ARLL** – *Advanced Run-Length Limited* – Geavanceerde RLL, waarmee de opslagruimte op een vaste schijf werd vergroot en de snelheid verhoogd.
- armor** – *wapenen* – Ww De aders in een kabel wapenen met een laag van gewoven staaldraad of een dergelijke mechanische beveiliging.
- armor** – *wapening* – Zn Mechanische beveiliging van de aders in een kabel, een laag van gewoven staaldraad of iets dergelijks, vooral belangrijk in onderzeese kabels.
- ARP** – *Address Resolution Protocol* – Protocol gebruikt om dynamisch internetadressen om te zetten naar fysieke adressen in een netwerk, zoals in DNS.
- ARP request** – *Address Resolution Protocol request* – Een pakket met het internetadres van een host computer. De ontvangende computer beantwoordt dit met het overeenkomstige Ethernet-adres.
- ARPU** – *Average Revenue Per User* – Gemiddelde omzet per gebruiker, een belangrijk gegeven voor een mobiele operator.
- ARQ** – *Automatic Repeat reQuest* – Techniek voor foutendetectie en -correctie waarbij automatisch om herhaling wordt gevraagd bij fouten.
- ARQ** – *Automatic ReQuest for retransmission* – Techniek voor foutendetectie en -correctie waarbij automatisch om herhaling wordt gevraagd bij fouten.
- arrange** – *rangschikken* – Bepaalde zaken, gegevens, vensters, waarden enzovoort volgens een bepaalde methodiek of algoritme op een rijtje zetten of rangschikken.
- arrange** – *sorteren* – Bepaalde zaken, gegevens, vensters, waarden enzovoort volgens een bepaalde methodiek of algoritme op een rijtje zetten of rangschikken.
- arrangement** – *rangschikking* – Plaatsing van bij elkaar passende elementen in een bepaalde volgorde of combinatie.
- array** – *array* – Gestructureerde bundeling van componenten of apparatuur.
- array** – *matrix* – Genummerde wiskundige rangschikking van elementen.
- array computing** – *array-computing* – Een goede uitvoering van parallele computing met speciale processoren, zie array processor.
- arrayed waveguide gratings** – *AWG* – Silicium chips die lichtbundels splitsen en mengen in een DWDM-netwerk.
- array element** – *matrix-element* – De waarde in een cel van een matrix.
- array of cells** – *cellenmatrix* – Een groep cellen in een werkblad (spreadsheet).
- array processor** – *array-processor* – Een processor uit een samenstel processoren die gezamenlijk parallele berekeningen of beeldbewerkingen doen, vaak onder besturing van een centrale processor.
- arrival rate** – *aankomstsnelheid* – De snelheid waarmee bijvoorbeeld pakketjes binnenkomen.
- arrival time** – *aankomsttijd* – Het tijdstip waarop een signaal of pakket binnenkomt. Verschillen in aankomsttijd bij verschillende antennes worden gebruikt voor de plaatsbepaling (location) van een mobiele beller door triangulatie.
- arrow** – *pijl* – Aanduiding, bijvoorbeeld enkelvoudige of dubbele pijlpunt, aan het einde van verbindinglijnen in een schema, gebruikt om een richting of de kardinaliteit van een verband aan te geven.
- arrow head** – *lijnuiteinde* – Eindpunt van een lijn of vector.
- arrow keys** – *pijltoetsen* – Vier pijltoetsen in een toetsenbord.

- ARS** – *Automatic Route Selection* – In een telefooncentrale, het synoniem van least-cost routing.
- art** – *afbeeldingen* – Alle soorten plaatjes, ook die tussen de gedrukte tekst worden geplaatst. Letterlijk kunst.
- ART** – *Autorité de Régulation des Télécommunications* – De Franse OPTA, een overheidsorgaan dat de liberalisering van de telecommunicatiemarkt moet begeleiden.
- art** – *illustraties* – Alle soorten plaatjes, ook die tussen de gedrukte tekst worden geplaatst. Zie ook ASCII art.
- article** – *artikel* – Generieke aanduiding van koopwaar.
- article** – *artikel* – Tekstueel stuk, fragment of bepaling in een wet of verordening.
- article** – *bijdrage* – Bijdrage voor een tijdschrift of nieuwsgroep.
- artifact** – *artefact* – Kunstmatig product, in televisiebeelden blokken, veroorzaakt door compressie en decompressie van de beelden (MPEG).
- artificial intelligence** – *kunstmatige intelligentie* – AI, de natuurlijk domme poging van slimme wetenschappers om menselijke intelligentie in een computer na te bootsen. Niet verwarren met kennistechnologie, een andere manier van programmeren.
- artificial language** – *kunstmatige taal* – Ontworpen taal, bijvoorbeeld Esperanto of een programmeertaal.
- artificial life** – *autonome machines* – In een computer het ontstaan, tot leven komen en afsterven van objecten simuleren: een leuk spelletje voor wetenschappers.
- artwork** – *afbeeldingen* – Plaatwerk in allerlei vormen; ook genoemd art.
- ARU** – *Automatic Response Unit* – Eenheid voor een telefooncentrale die automatisch gesproken antwoorden en/of vragen (voice-response) genereert.
- AS/400** – *Application System/400* – Destijds succesvolle reeks minicomputers van IBM met een eigen soort database. Later System i.
- ASA** – *American Standards Association* – Heet nu Ansi. Alleen nog gebruikt voor de filmsnelheid, bijvoorbeeld 100 ASA.
- ASAP** – *As Soon As Possible* – Zo snel mogelijk, z.s.m.
- ASAP** – *Automatic Switching And Processing* – Automatisch schakelen en direct verwerken, verwerkingsproces in een knooppunt bij geschakelde transmissie.
- ASC** – *American Standard Code for information interchange* – Extensie van een tekstbestand met Ascii-tekens. Vrijwel synoniem van .txt.
- ascend** – *oplopen* – Verhoogd worden.
- ascender** – *stok* – Bovenste deel van de kleine letters b, d, f, h, k, l en t.
- ascending order** – *oplopende volgorde* – Manier om gegevens te rangschikken door tekens te sorteren. Is vaak gebaseerd op de binaire code van de tekens.
- ascending sort** – *oplopend sorteren* – Sorteren in een oplopende volgorde.
- ASCII** – *American Standard Code for Information Interchange* – Verzameling van 256 8-bit codes voor de codering van tekens, ook genoemd Ansi-set (Alt + 4-cijferige Ansi-code)
- ASCII art** – *American Standard Code for Information Interchange art* – Ascii-tekening, plaatje gemaakt met Ascii-tekens.
- ASCII file** – *American Standard Code for Information Interchange file* – Bestand dat uitsluitend de 256 Ascii-codes bevat.
- ASCII terminal** – *American Standard Code for Information Interchange terminal* – Ascii-terminal, een ouder type asynchrone terminal.
- ASF** – *Advanced Streaming Format* – Indeling die speciaal is ontworpen voor het verzenden van streaming informatie.
- a-Si** – *amorphous silicon* – Amorf silicium (Si), o.a. gebruikt voor hoogresolute beeldschermen van mobiele telefoons.
- ASI** – *Asynchronous Serial Interface* – Gegevensindeling en protocol voor het streamen van MPEG videosignalen, gebruikt in studio's.
- ASIC** – *Application Specific Integrated Circuit* – Voor een bepaalde toepassing speciaal gebakken geïntegreerde elektronische schakeling in de vorm van een IC of chip.
- as is** – *niet-gereconditioneerd* – In de staat waarin een apparaat voor verkoop werd ingeleverd, zonder garantie of aanpassing.
- as is** – *voetstoots* – In de staat waarin een apparaat voor verkoop werd ingeleverd, zonder garantie of aanpassing.
- A-size** – *Amerikaans A4* – Amerikaans standaardpapierformaat van 8,5 x 11 inch (216 x 279 mm); is wat korter en breder dan onze A4.
- ASK** – *Amplitude Shift Keying* – Digitale modulatie door de amplitude van een draaggolf in discrete stappen te veranderen.
- ASM** – *Assembler* – Zie Assembler.
- ASN.1** – *Abstract Syntax Notation one* – Normen voor de syntaxis en codering van gegevenswaarden in binaire strings voor transmissie, bijvoorbeeld in X.400 en X.500.
- ASOC** – *All-Silicon Optical Communication* – Technologie waarbij optische elementen in silicon geïntegreerd worden, van golfpijpen tot en met lasers.
- ASOC** – *Application-Specific Optical Circuit* – Optisch equivalent van een ASIC.

- ASP** – *Active Server Pages* – Een concept van Microsoft voor de uitwisseling van bestanden en gegevens.
- ASP** – *Application Service Provider* – ASP, een soort van ISP die niet alleen toegang tot internet levert maar ook bedrijfstoepassingen of zelfs een compleet ERP-systeem.
- ASP** – *Association of Shareware Professionals* – Belangenvereniging van shareware-programmeurs.
- ASP** – *Authorized Service Provider* – Geautoriseerde dienstverlener.
- aspect-oriented programming** – *aspect-georiënteerd programmeren* – Ontwikkeling van object-georiënteerd programmeren, waarbij het programmeren van de attributen van de objecten centraal plaatsvindt, niet per object. Aspecten zijn o.a. beveiliging, transacties, logging, validatie en autorisatie.
- aspect ratio** – *breedte/hogte-verhouding* – Kenmerk van de vorm van een beeldbuis, teken, vel papier en dergelijke. Soms ook: hoogte/breedte-verhouding.
- aspheric** – *asferisch* – Met betrekking tot optische lenzen, lenzen waarvan tenminste een van de elementen een niet-bolvormig oppervlak heeft.
- ASPI** – *Advanced SCSI Programming Interface* – Interface-norm van SCSI-kaarten voor programmeurs.
- ASPIC** – *Application Service Provider Industry Consortium* – Consortium van ASP's, die toepassingen via internet aanbieden.
- ASP.NET** – *Application Server Pages.NET* – Nieuwe vorm van application server pages van Microsoft, bedoeld voor een netwerk, speciaal bedoeld voor webdiensten.
- ASR** – *Automatic Send-Receive* – Automatische send/receive.
- ASR** – *Automatic Speech Recognition* – Automatische spraakherkenning.
- assemble** – *assembleren* – Een programma, geprogrammeerd in Assembler, omzetten naar machinetaal; is de oervorm van compileren.
- assemble** – *samenstellen* – In verband met fabriceren of assembleren, delen of onderdelen samenstellen.
- assembler** – *assembleerprogramma* – Eenvoudige compiler voor programma's geschreven in Assembler.
- Assembler** – *Assembler* – Tweede-generatie programmeertaal, waarvan elke instructie direct in een computeropdracht wordt vertaald.
- assembling** – *assemblage* – Het samenstellen en monteren van onderdelen.
- assembly** – *samengesteld onderdeel* – Eenheid die uit onderdelen is samengesteld.
- assembly language** – *assembleertaal* – Een tweede-generatie programmeertaal, bijvoorbeeld Assembler.
- assembly line** – *lopende band* – Lopende band waaraan onderdelen worden samengesteld, door mensen of robots.
- assembly line** – *montageband* – Lopende band waaraan onderdelen worden samengesteld, door mensen of robots.
- assert** – *beweren* – Aannemen, een bewering doen of iets stellen.
- assert and reply** – *assert and reply* – Methode van identificatie, vraag- en antwoordspel voor authenticatie en het uitwisselen van attributen.
- assertion** – *assertion* – Definitie van een feit of regel in een kennissysteem: declaratieve kennis over iets dat bijvoorbeeld waar is of juist niet.
- assertion ID** – *assertion Identification* – Identificatie voor: single sign-on, die een bepaalde tijd geldig is. Wordt gebruikt bij: web services.
- assessment** – *evaluatie* – Beoordeling van de technische of economische aspecten van een computersysteem.
- asset** – *creditpost* – Financieel belang. Activa.
- asset** – *waardevol kenmerk* – Nuttig kenmerk van een persoon of bedrijfs onderdeel.
- asset management** – *activabeheer* – Identificatie, opvolging en beheer van activa zoals systemen, databases enz.
- assets** – *activa* – Middelen zoals mensen, gebouwen, gereedschappen en informatie op de balans.
- assets** – *bedrijfsmiddelen* – Middelen zoals mensen, gebouwen, gereedschappen en informatie.
- assets** – *vlottende activa* – Aanwezig geld plus zaken die binnen een jaar verkocht kunnen worden.
- assign** – *toekennen* – Aanwijzen, bijvoorbeeld een waarde of een betekenis aan een variabele of pin van een stekker toewijzen.
- assignment** – *benoeming* – Een afdeling of functie toegewezen krijgen.
- assignment** – *stationering* – Tijdelijke plaatsing in een andere afdeling of in het buitenland.
- assignment** – *taakopdracht* – De toewijzing van een stuk werk of taak.
- assignment** – *toewijzing* – Een waarde toekennen aan een variabele of een functie aan pinnen van een stekker.
- assignment operator** – *toekennen aan* – Een bewerkingsteken waarmee een waarde wordt toegekend aan een variabele, bijvoorbeeld '='.
- assist** – *bijstaan* – Wanneer een bepaalde technologie een andere technologie gebruikt om beter te werken, bijvoorbeeld assisted GPS.
- assistance** – *hulp* – Hulp bij de uitvoering van een taak, door een mens of een machine.

- associate** – *collega* – Zn Collega die met je samenwerkt, mogelijk in dezelfde afdeling.
- associate** – *koppelen* – Ww Bijvoorbeeld een variabele met een waarde of een bestand koppelen aan een toepassingsprogramma.
- associate** – *partner* – Zn Partner, die met jou of aan een bedrijf verbonden is.
- associate** – *verbinden* – Ww Bijvoorbeeld een variabele met een waarde of een bestand verbinden met een toepassingsprogramma.
- associate** – *verenigd zijn* – Ww Verenigd zijn met aanverwante personen of dingen.
- associated view** – *gekoppelde weergave* – Weergave van een entiteit en de daaraan gekoppelde entiteiten.
- association** – *associatie* – Verbond van gelijkgestemde bedrijven.
- association** – *koppeling* – Twee of meer zaken aan elkaar koppelen.
- associative addressing** – *associatieve adressering* – In een database, zoeken naar bepaalde informatie met een deel van de inhoud daarvan, niet via een index.
- associative storage** – *associatieve opslag* – Opslag onder naam, waarbij gegevens worden teruggevonden door associatie met de naam of inhoud, niet op een bepaald adres.
- assurance** – *verzekering* – Voor een risicodekking neemt men een ander soort verzekering (insurance).
- assurance** – *vertrouwen* – De verzekering die je krijgt voor een toekomstige actie of onderneming.
- asterisk** – *asterisk* – Sterretje, jokerteken dat wordt gebruikt in een wildcard, om een vermenigvuldiging aan te duiden of als bullet in een lijst. Een dubbele asterisk ** duidt op exponentiëren.
- ASTN** – *Automatic Switched Transport Network* – IP-netwerk (cloud) waar je pakketten in kunt stoppen, met automatische routing en optische switching.
- asymmetric** – *asymmetrisch* – Niet symmetrisch. Kan betrekking hebben op de fysieke vorm, op de heen- en terugweg, compressie en decompressie enz.
- asymmetrical multiprocessor** – *asymmetrische multiprocessor* – Processor met een vorm van parallelle verwerking waarbij elke CPU een eigen geheugen heeft.
- asymmetric bandwidth** – *asymmetrische bandbreedte* – Verschillende bandbreedte beschikbaar of gebruikt voor de heen- en terugweg.
- asymmetric channel** – *asymmetrisch kanaal* – Kanaal dat beide kanten op niet met dezelfde snelheid werkt, bijvoorbeeld ADSL.
- asymmetric compression** – *asymmetrische compressie* – Kenmerk van de codering van digitale informatie, waarbij de compressie veel meer bewerkingen en tijd vereist dan de decompressie, bijvoorbeeld voor MPEG.
- asymmetric encryption** – *asymmetrische versleuteling* – Synoniem van public key encryption, waarbij twee verschillende sleutels gebruikt worden, een geheime en een openbare sleutel.
- async** – *asynchronous* – Asynchroon, veelgebruikte aanduiding van een start-stop communicatieprotocol of processen die niet synchroon verlopen.
- asynchronous** – *asynchroon* – Niet in de pas lopend, een datatransmissie waarbij de zender en de ontvanger niet gesynchroniseerd zijn omdat elk teken voorzien wordt van start en stop bits.
- asynchronous data transmission** – *asynchrone datacommunicatie* – Het overbrengen van informatie via een asynchroon protocol, waarbij de zender en de ontvanger niet gesynchroniseerd hoeven te worden.
- asynchronous I/O** – *asynchronous Input/Output* – Asynchrone I/O, methode van werken met randapparatuur (I/O) waarbij de opdrachten niet direct hoeven te worden uitgevoerd.
- asynchronous processor** – *asynchrone processor* – Een processor die alleen werkt als het hem gevraagd wordt; zo werkten de allereerste computers ook. Het idee is weer actueel vanwege de geringere warmteontwikkeling.
- AT** – *Advanced Technology* – Oude Wintel-pc met een 16-bit brede AT-bus, een 286-processor, opvolger van de XT, uit 1984.
- at** – *at* – Scheidingsteken (@) tussen gebruikersnaam en domein in internetadressen en voor twitter-adressen.
- ATA** – *AT Attachment* – Officiële naam voor de IDE-interface, lang de meest gebruikte manier om een vaste schijf aan te sluiten.
- AT-bus** – *Advanced Technology-bus* – Destijds populaire 16-bit bus voor pc's, geïntroduceerd voor de AT; ook genoemd ISA-bus.
- AT commands** – *ATtention-commands* – Modemopdrachten die beginnen met de letters AT, bijvoorbeeld AT/ (herhaal vorige opdracht), ATDT.. (bel nummer ..).
- ATD** – *Asynchronous Time Division* – Asynchrone methode voor multiplexing of switching.
- ATDD** – *Adaptive Time Division Duplex* – Adaptieve vorm van TDD waarbij de downlink meer tijd tot zijn beschikking krijgt dan de uplink.
- ATDP** – *Automatic Telephony Dialing Pulse* – Werking van een kiestelefoon op basis van pulsen, met een kiesschijf; IDK (Impuls Direct Kiezen).
- ATDT** – *Automatic Telephony Dialing Tone* – Werking van een kiestelefoon op basis van tonen, met druktoetsen; TDK (Toon Direct Kiezen).

- ATE** – *Advanced Television Enhancement* – Initiatief voor het verrijken van televisie met nieuwe diensten.
- ATE** – *Automatic Test Equipment* – Apparatuur of schakelingen die automatisch testen, diagnoses stellen en meten.
- ATH** – *Attention Hang-up* – Modeminstructie om ‘de hoorn op de haak te leggen’, gebruikt om een verbinding te beëindigen.
- ATM** – *Adobe Type Manager* – Adobe Type Manager, font rasterizer voor het afdrukken van PostScript Type 1 fonts op printers zonder PostScript-vertaler.
- ATM** – *Asynchronous Transfer Mode* – Snel asynchroon universeel transportmechanisme uit 1990 voor data, spraak en video met cellen van 53 bytes, waarvan 5 voor de header en 48 voor de payload informatie.
- ATM** – *Automatic Teller Machine* – Gelduitgifteautomaat van de banken voor geld uit de muur: flappentap.
- ATM adaptation layer** – *Asynchronous Transfer Mode adaption layer* – Interface-laag voor de aanpassing tussen diverse diensten en het interne ATM switching-protocol.
- ATM card** – *pinpas* – Plastic kaart om mee te betalen of geld te pinnen.
- ATM fabric** – *Asynchronous Transfer Mode fabric* – De verbindingen in een ATM-netwerk, letterlijk het weefsel.
- ATM font** – *Adobe Type Manager font* – Een outline font van Adobe, ook bekend als Type 1 font.
- ATM Forum** – *Asynchronous Transfer Mode Forum* – Internationaal consortiumforum opgericht in 1991, waarin 500 bedrijven en gebruikers ATM-normen ontwikkelen en interoperabiliteit bevorderen.
- ATM switch** – *Asynchronous Transfer Mode switch* – Knoop punt in een ATM-netwerk waar het verkeer tussen een aantal verbindingen wordt geschakeld.
- ATOB** – *ASCII to Binary* – Unix-programma waarmee een Ascii-bestand naar een binair bestand wordt omgezet.
- ATOM** – *ATOM* – Energiezuinige processor van Intel (2008).
- atomic** – *atomair* – Aanduiding dat een bewerking of proces op het meest elementaire niveau plaatsvindt.
- atomic operation** – *atomaire bewerking* – Bewerking op atomair niveau met basiselementen.
- atomic process** – *atomair proces* – Elementair proces dat niet verder kan worden gesplitst in deelprocessen.
- atomic standard** – *atomaire standaard* – Primaire standaard gebaseerd op atomaire verschijnselen, meestal voor de bepaling van frequenties.
- at sign** – *@* – Apenstaartje. Geplaatst voor een opdracht in DOS, onderdrukt het de afbeelding ervan in het beeldscherm.
- at sign** – *apenstaartje* – Scheidingsteken in internetadressen.
- AT&T** – *American Telephone and Telegraph Company* – Amerikaanse nationale operator, destijds opgesplitst in zelfstandige lokale werkmaatschappijen en een carrier voor de lange afstand (AT&T).
- ATT** – *ATTention key* – Ophouden met de huidige taak, meestal middels de Esc-toets.
- ATT** – *ATTenuation* – Damping, verzwakking.
- attach** – *aankoppelen* – Een onderdeel aansluiten of koppelen aan een systeem, logisch of fysiek
- attach** – *bijvoegen* – Een document hechten aan een brief of e-mailbericht.
- attach** – *verbinden* – Een onderdeel aansluiten of koppelen aan een systeem, logisch of fysiek
- attachment** – *aansluiting* – De mogelijkheid van een fysieke aansluiting van een kabel via een connector op de elektronische interface van een pc, printer enz.
- attachment** – *bijlage* – Bijlage van een brief of bericht.
- attack** – *aanval* – Zn Een poging van een hacker om ongevraagd een systeem binnen te dringen of een gecodeerd bericht te ontcijferen.
- attack** – *aanvallen* – Ww Ongevraagd een systeem binnendringen of een gecodeerd bericht ontcijferen.
- attack vector** – *attack-vector* – De manier waarop een hacker een onvolkomenheid in een computer kan exploiteren, vaak met een buffer overflow.
- attend** – *bedienen* – Een klant bedienen, de medewerker die dat doet wordt attentant genoemd.
- attend** – *begeleiden* – Vergezellen, gepaard gaan met ..
- attend** – *behandelen* – Een probleem of situatie behandelen.
- attend** – *bezoeken* – Een bijeenkomst bezoeken, degene die dat doet wordt genoemd attendee.
- attendant** – *begeleider* – De persoon in een centrum die bezoekers helpt.
- attendant** – *verkoper* – De persoon die klanten helpt, bijvoorbeeld shop attendant.
- attended operation** – *begeleide werking* – Functioneren van een computersysteem onder menselijke supervisie, die kan ingrijpen in speciale gevallen.
- attendee** – *bezoeker* – Bezoeker van een bijeenkomst of congres.
- attention** – *aandacht* – Een computer trekt de aandacht van een gebruiker of omgekeerd.

- attenuate** – *verzwakken* – Het verminderen van de sterkte van een elektrisch, optisch of magnetisch signaal.
- attenuation** – *demping* – Verzwakking van een elektrisch signaal over een verbinding, geeft verliezen en bepaalt de maximale lengte.
- attenuation** – *verzwakking* – Verzwakking van een optisch signaal over een verbinding, geeft verliezen en bepaalt de maximale lengte.
- attenuator** – *verzwakker* – Een opzettelijk aangebracht element dat een elektronisch, optisch of magnetisch signaal verzwakt; regelbaar of vast.
- atto** – *atto* – Duizendste femto-, 10^{-18} , afgekort: a.
- attocell** – *attocel* – Een kleine persoonlijke femtocel, zie femtocell.
- attosecond** – *attoseconde* – Duizendste femtoseconde, 10^{-18} seconde, gebruikt voor ultrakorte pulsen. Afgekort as.
- attribute** – *kenmerk* – Zn Kenmerk van een gegeven, variabele of entiteit, een bestand of van de afbeelding van een veld in een beeldscherm.
- attribute** – *toeschrijven* – Ww Wijten aan, het gevolg zijn van.
- attribute character** – *kenmerkteken* – Een teken gebruikt om een bestandskenmerk mee aan te duiden, bijvoorbeeld: A (archive), H (hidden).
- attribute type** – *kenmerksoort* – In een database, aanduiding van het soort kenmerk.
- attrition rate** – *natuurlijk verloop* – Het wegvallen van klanten of abonnees per tijdseenheid.
- ATU** – *Asymmetric digital subscriber line Transceiver Unit* – Afsluiting van een gedigitaliseerde telefoonlijn, die kan zenden en ontvangen. Bij de abonnee thuis: ATU-R. Aan de kant van de wijkcentrale: ATU-C.
- auction** – *veiling* – Verkoop bij opbod of afslag, dat in de telecommunicatiewereld wordt gebruikt voor de toewijzing van machtigingen, bijvoorbeeld van frequenties voor satelliet of mobiele telefonie. In internet: eBay en andere veilingen.
- auction sniper** – *biedprogramma* – In een veilingssite, programma dat op het laatste moment het juiste bod doet.
- audience** – *doelgroep* – De doelgroep waarvoor een product, programma of handboek bestemd is. De schrijfstijl, het niveau, de onderwerpen en de details worden bepaald door de doelgroep.
- audience** – *publiek* – Publiek dat op een bijeenkomst of elders aanwezig is.
- audio** – *audio* – Frequentiebereik van 20 Hz tot 20 kHz: het bereik van menselijk horen, gebruikt voor spraak en muziek; tevens aanduiding van geluid in dit frequentiegebied.
- audio adapter** – *geluidskaart* – Voorziening waarmee audiosignalen worden gedigitaliseerd of afgespeeld.
- audio annotation** – *gesproken aantekeningen* – Gesproken aanvullingen of opmerkingen bij een tekst of transcriptie.
- audio cd** – *audio Compact Disc* – De nu gebruikelijke cd met geluid, officieel genoemd: cd-da.
- audio codec** – *audio-coder/decoder* – Codec, programmeren voor het coderen en decoderen van audio-informatie, niet het geluid zelf maar ook meta-informatie. Zie ook video codec.
- audio compression** – *audiocompressie* – Het verminderen van de bandbreedte van muziek- of spraaksignalen, waardoor ze efficiënter kunnen worden overgebracht en opgeslagen. Heeft vooral effect bij digitale muziek (mp3).
- audioconferencing** – *televergaderen* – Vergaderen via een telefoonverbinding, dus alleen geluid; met speciale apparatuur kan de voorzitter elke deelnemer het woord geven of zelf spreken. Het gesprokene is voor iedereen hoorbaar.
- audio editor** – *audio-editor* – Een programma voor het bewerken van muziekbestanden, zoals stereo/mono, sampling, echo, ruisvermindering, LP-opnames, andere selectie van nummers.
- audio file** – *audiobestand* – Bestand met geluids-informatie, niet audiofiel (muziekiefhebber).
- audio frequencies** – *audiofrequenties* – Frequenties die hoorbaar zijn voor mensen, meestal van 30 Hz tot 20 kHz.
- audio metering** – *volumeregeling* – Het geluidsvolume regelen aan de hand van meters (VU meter).
- audio mixer** – *audio mixer* – Een tableau met schuifregelaars en meters voor een geluidstechnicus om de signalen van diverse microfoons te regelen en te combineren, en het geheel op het gewenste niveau te brengen.
- audio quality** – *spraakqualiteit* – In telefonie, de kwaliteit van spraak over een verbinding, bijvoorbeeld belangrijk bij GSM en VoIP.
- audio response** – *gesproken antwoord* – Door een computer in spraak vertaalde gegevens, bijvoorbeeld 'uitgesproken' als antwoord op het indrukken van een toets op het telefoontoestel.
- audiotex** – *audiotex* – Computergestuurde diensten via een telefoonlijn, die een gedigitaliseerd en opgenomen gesproken antwoord geven in plaats van gecodeerde informatie.
- audio video** – *AV* – De combinatie van videobeelden met geluid, nu meestal vanzelfsprekend gecombineerd als video.
- audio video bridging** – *AVB* – Norm voor de communicatie van audio en video over een netwerk.
- audiovisual** – *audiovisueel* – Beeld en geluid bevattend.

- audit** – *audit* – Zn Controle, het controleren, financieel door een accountant of werktechnisch door een manager; ook: EDP-audit op een informatiesysteem.
- audit** – *controle* – Zn Audit, het controleren, financieel door een accountant of werktechnisch door een manager; ook: EDP-audit op een informatiesysteem.
- audit** – *controleren* – Ww Controleren of een administratie of systeem volgens de regels is gemaakt.
- auditability** – *auditability* – De mogelijkheid om een administratie of systeem te controleren op correctheid.
- audit log** – *audit-log* – Het logbestand waarin gebeurtenissen en/of transacties worden opgeslagen, voor latere controle.
- auditor** – *auditor* – Persoon die financiële en andere zaken controleert.
- audit trail** – *audit trail* – Spoor van gegevens waarmee men later fouten kan opsporen en corrigeren; wordt bijvoorbeeld opgeslagen in een logbestand van verwerkte transacties.
- augend** – *opteltal* – Getal waarbij een opteller wordt opgeteld, wat een totaal oplevert.
- augment** – *vergroten* – Actie waarbij een waarde of functie wordt vergroot.
- augment** – *versterken* – Een actie versterken.
- augmented reality** – *vergrote werkelijkheid* – AR, de samensmelting van de virtuele en de echte wereld om de ervaring te vergroten, zoals informatie over een gebouw of vrije parkeerplekken; ook in je bril. Nieuwe hype.
- AUI** – *Attachment Unit Interface* – Connector en kabel, een stekker met 15 pinnen of stopcontact met 15 gaatjes voor de koppeling van een werkstation, switch of bridge aan dik Ethernet.
- AUP** – *Acceptable Use Policy* – Richtlijnen voor het toegestane niet-commerciële gebruik van internet, lang geleden opgesteld door het NSF.
- authentic** – *authentiek* – Oorspronkelijk, geen namaak of vervalsing.
- authenticate** – *authenticeren* – Verifiëren of gegevens, een gebruiker of een systeem werkelijk zijn wat ze zeggen te zijn. Zie challenge-response.
- authentication** – *authenticatie* – Controle van gebruikers of hun gegevens, om te bepalen of die authentiek zijn en dus kunnen worden vertrouwd. Omgekeerd moet een gebruiker kunnen controleren of het bericht of het systeem kan worden vertrouwd.
- Authenticode** – *Authenticode* – Authenticatietechniek om met certificaten van VeriSign de echtheid van programma's en applets via internet te garanderen.
- author** – *auteur* – Maker van een programma, handleiding of computer-ondersteunde cursus.
- authoring** – *authoring* – Een computerondersteunde cursus of demo maken met een CAI-programma.
- authoring system** – *authoring-systeem* – Systeem voor het ontwikkelen van een cursus of tutorial. Vroeger werden hiervoor speciale talen gebruikt, nu een systeem met een grafische interface.
- authority** – *autoriteit* – Autoriteit, instantie of persoon die formeel het recht heeft bepaalde dingen te doen of informeel door iedereen wordt geraadpleegd.
- authority** – *recht* – Recht, de autorisatie om bepaalde dingen te doen.
- authorization** – *autorisatie* – Toestemming om een computer of bestand te gebruiken of zaken te regelen en over bepaalde uitgaven te beslissen.
- authorization** – *machtiging* – Synoniem van autorisatie, toestemming.
- authorization certificate** – *autorisatiecertificaat* – Toestemming verleend door een elektronisch certificaat om bepaalde handelingen te verrichten.
- authorization code** – *autorisatiecode* – Een code die een persoon autoriseert bepaalde informatie in te zien of bepaalde bewerkingen te doen.
- authorization protocol** – *autorisatieprotocol* – Het protocol gebruikt voor het autoriseren van het gebruik van een computer of bestanden.
- authorize** – *autoriseren* – Toestemming geven om een computer of bestand te gebruiken. Ook authorized dealer (geautoriseerde dealer).
- authorware** – *authorware* – Programmatuur voor het ontwikkelen van lessen en instructie, zowel voor klassikaal gebruik als e-learning.
- auto** – *automatic* – Automatisch, ook in samenstellingen.
- auto-adjust** – *zichzelf instellend* – Bijvoorbeeld een modem die zichzelf op een maximale lijnsnelheid instelt die geschikt is voor de gebruikte verbinding.
- auto-answer modem** – *auto-answer modem* – Een modem die automatisch een telefonische oproep kan beantwoorden.
- autoboxing** – *autoboxing* – Het gebruik van een primitief type als referentie-object, zonder extra programma, zie boxing.
- AutoCAD** – *AutoCAD* – Uitgebreid tekenprogramma en CAD/CAM van Autodesk.
- autocomplete** – *auto-aanvullen* – Voorziening in Windows om adressen en andere informatie automatisch aan te vullen. Je begint met het typen en je kunt de aangeboden aanvulling met Enter bevestigen. Synoniem autofill.
- autoconfiguration** – *autoconfiguratie* – Een kenmerk van IPv6: de mogelijkheid om een apparaat aan te sluiten dat zelf automatisch een uniek IP-adres genereert.
- auto-correct** – *autocorrectie* – De mogelijkheid in een tekstverwerker om een typefout of een afkorting automatisch te laten veranderen.

- auto-cropping** – *auto-cropping* – In beeldverwerking, het automatisch afpalen van het waarschijnlijk gewenste deel van een elektronische afbeelding.
- auto-cue** – *auto-cue* – Apparaat waarvan nieuwslezers en presidenten hun verhaal kunnen aflezen, zonder dat je dat ziet.
- auto-detection** – *autodetectie* – Eigenschap van Ethernet-poorten die zelf uitvinden of ze moeten werken op 10, 100 Mbps of een hogere snelheid.
- auto-dial modem** – *auto-dial modem* – Modem die automatisch een opgegeven telefoonnummer kan bellen.
- auto-dup** – *auto-duplication* – Functie om bepaalde gegevens uit een eerder scherm in het huidige te dupliceren, bijvoorbeeld bij het invoeren van betaalopdrachten of een plaatsnaam.
- AUTOEXEC.BAT** – *AUTOMATIC EXECUTE BATCH* – DOS-bestand met opdrachten die automatisch worden uitgevoerd bij het starten van een pc.
- auto-exposure** – *automatische belichting* – In camera's en scanners de automatische aanpassing van de belichting van het op te nemen beeld: door regeling van een diafragma, de lichtsterkte en/of de belichtingstijd.
- autofill** – *auto-aanvullen* – Zie synoniem autocomplete.
- autoflow** – *autoflow* – Automatisch overlopen, wanneer een tekstverwerker de tekst of een alinea automatisch van de ene regel, kolom of pagina naar de volgende laat vloeien.
- auto ID** – *automatic Identification* – Techniek om met OCR of een streepjescode producten of halfproducten zodanig te merken dat zij automatisch kunnen worden geïdentificeerd.
- auto-load** – *auto-load* – Kenmerk van een systeem of programma dat aangeeft dat bepaalde elementen automatisch opgehaald en geladen worden, bijvoorbeeld een cd.
- autoloader** – *autoloader* – Term gebruikt voor apparatuur die werkt met magneetband in cassettes, om aan te geven dat je de cassette er alleen in hoeft te stoppen en dat de band dan automatisch om de magneetkoppen gespoeld wordt, zoals in een videorecorder.
- auto-locking** – *auto-locking* – Voorziening die uit veiligheidsoverwegingen een werkstation uitschakelt als het gedurende een bepaalde tijd niet gebruikt wordt.
- automata** – *automata* – Automatisch werkende voorzieningen. Is ook een wiskundig begrip, zie automata theory.
- automata theory** – *automatatheorie* – De theorie van automatisch werkende voorzieningen, bijvoorbeeld finite-state machine. Automata doorlopen een volgorde van stadia (state) en zijn gelieerd aan de formele taal theorie. Gebruikt bij het ontwerpen van compilers.
- automate** – *automatiseren* – Een door mensen verricht proces door computers laten verrichten. Bij de ondersteuning van mensen, spreekt men meestal van informatiseren.
- automated tiering** – *geautomatiseerde tiering* – Een geautomatiseerd opslagproces waarin data hiërarchische lagen doorloopt, waarbij de meest courante laag het snelst uitgelezen wordt, en de minste het langzaamste.
- automatic** – *automatisch* – Aanduiding dat de werking plaatsvindt zonder veel menselijk ingrijpen. Alles wat automatisch gaat, gaat ook automatisch mis.
- automatic alignment** – *automatische alignering* – In een scanner of printer, de automatische alignering van de vellen papier. In een veld of kolom, het automatisch aligneren van de komma.
- automatic backup** – *automatische backup* – Backup die automatisch plaatsvindt, overdag of tijdens de stille uren.
- automatic call back** – *ACB* – Aanduiding van een voorziening die na een oproep automatisch terugbelt, geeft meer zekerheid over de beller.
- automatic call distributor** – *ACD* – Voorziening in een telefooncentrale die automatisch de op een groepsnummer binnenkomende gesprekken verdeelt over bepaalde interne toestellen.
- automatic data capture** – *ADC* – Automatisch gegevens in een computer inbrengen door het scannen van barcodes.
- automatic dialing** – *verkort kiezen* – Door het kiezen van een kort nummer een veel langer telefoonnummer bellen.
- automatic error correction** – *automatische foutcorrectie* – Automatische foutcorrectie die tegenwoordig vanzelfsprekend is bij datatransmissie of het afspelen van een cd.
- automatic feedback control** – *automatische terugkoppeling* – Automatische, nauwkeurige besturing van een radarantenne of vliegtuig door terugkoppeling (feedback); wordt ook gebruikt in versterkers.
- automatic recall** – *automatisch terugbellen* – Mogelijkheid van sommige telefooncentrales: iemand die tevergeefs gebeld heeft, automatisch terugbellen.
- automatic reconfiguration** – *automatische herconfiguratie* – In een systeem met gekoppelde processoren, automatische herconfiguratie als een processor uitvalt.
- automatic reset** – *beginwaarden automatisch instellen* – Actie waarbij de beginwaarden automatisch worden teruggezet naar de oorspronkelijke.
- automatic skip** – *automatisch overslaan* – Na het invullen van een veld met vaste lengte verspringt de cursor automatisch naar de eerste positie van het volgende veld.

- automatic speech recognition** – *automatische spraakherkenning* – Spraakherkenning zonder menselijke tussenkomst.
- automatic startup** – *automatisch starten* – Een apparaat of programma dat op een bepaalde tijd automatisch wordt gestart.
- automatic swap** – *automatische vervanging* – Automatische, softwarematige vervanging van defecte hardware componenten.
- automatic teller machine** – *ATM* – Geldautomaat, flappentapper.
- automatic updates** – *automatische updates* – Proces om je computerprogramma's automatisch te actualiseren via internet.
- automatic volume control** – *automatische sterkteregeling* – Elektronische voorziening in een versterker die zijn uitgangssignaal op een bepaald niveau houdt door de versterking te regelen.
- automation** – *automatisering* – Computers al het routinewerk laten doen.
- automaton** – *automaton* – Een fysiek, logisch of wiskundig apparaat dat een input volgens een van tevoren vastgelegd proces verwerkt tot een resultaat.
- auto-mode select** – *auto-mode select* – Kenmerk van een modem om automatisch de juiste werkwijze te kiezen, een protocol of snelheid.
- automotive** – *auto* – Aanduiding dat iets met een auto of vrachtauto te maken heeft.
- auto-negotiation** – *auto-negotiation* – Aanduiding dat er bij het aansluiten automatisch onderhandeld wordt over de te gebruiken instellingen voor de verbinding, bijvoorbeeld bij een fax of modem.
- autonomic** – *autonoom* – Eigenschap van een zichzelf regelend computersysteem.
- autonomous** – *autonoom* – Zelfstandig, dat wil zeggen dat een apparaat of programma zelf bepaalt wat en wanneer het iets doet.
- auto-numbering** – *automatische nummering* – In een tekstverwerker, automatische nummering van punten, waarbij de nummers worden opgehoogd door het indrukken van Enter.
- auto-play** – *autoplay* – Mogelijkheid om een cd automatisch te starten nadat de cd in het leesstation is ingebracht. Kan per apparaat of medium ingeschakeld, of geheel uitgeschakeld worden.
- auto-pointing** – *zelfrichtend* – Aanduiding van een schotel die zich automatisch op de gewenste satelliet kan uitrichten.
- auto-polling** – *auto-polling* – Automatisch de op een netwerk aangesloten stations afvragen om te zien of zij informatie willen verzenden of kunnen ontvangen.
- auto-ranging** – *auto-ranging* – Eigenschap van een meter of apparaat met voorziening om automatisch het meest geschikte bereik te kiezen; kiest dynamisch het bereik.
- auto-redial** – *auto-redial* – Na enige tijd automatisch terugbellen als een gekozen nummer in gesprek is.
- autorepeat** – *repeterende toets* – Automatische herhaling, toets die een teken herhaalt zo lang hij wordt ingedrukt.
- auto-reply** – *autoreply* – Automatisch verzonden bericht aan de verzender van een e-mail, om te melden dat zijn e-mail is aangekomen of dat hij afwezig is.
- auto-recover** – *autoherstel* – Eigenschap van een voorziening die na een probleem zichzelf automatisch weer herstelt.
- autoresponder** – *autoresponder* – Een voorziening om automatisch e-mails te beantwoorden met een standaard bericht.
- autorun** – *autorun* – Functie van Windows om bepaalde bestanden (bijvoorbeeld een cd-rom) automatisch af te spelen. Interessant voor malware.
- autosave** – *autosave* – Automatisch opslaan, voorziening die regelmatig de laatste versie van een bestand veiligstelt.
- auto-scale** – *automatisch aanpassen* – In een tekstverker of grafisch programma, automatisch de afmetingen van een afbeelding of tekens aanpassen aan de beschikbare ruimte of breedte. In een cloud-dienst, capaciteit op maat.
- autosensing** – *autosensing* – Kenmerk van een apparaat dat geschikt is voor netspanningen van 100-250 Volt, 50/60 Hz. Of zich automatisch aanpast aan de snelheid of configuratie van LAN-poorten.
- autoskip** – *automatic skip* – Na het invullen van een veld met vaste lengte verspringt de cursor automatisch naar de eerste positie van het volgende veld.
- autosort** – *automatisch sorteren* – Een bestand dat automatisch wordt gesorteerd na de toevoeging van nieuwe records of een lijst die automatisch in de juiste volgorde wordt gezet.
- autostart** – *zelfstart* – Functie voor automatisch starten.
- autostereoscopic** – *autostereoscopisch* – Eigenschap van een televisiesysteem waarvoor geen bril nodig is om het beeld in 3D te zien.
- auto-summarizer** – *automatische samenvatter* – Een programma dat een tekst automatisch kan samenvatten.
- auto-tagging** – *auto-tagging* – Het automatisch invoeren van tags voor een bepaald doel, bijvoorbeeld voor de analyse van het webverkeer.
- autotext** – *autotekst* – De mogelijkheid om een stuk tekst in te voegen door het typen van enkele letters of via vervangen of invoegen.

Wegwijs in ICT

**Algemeen woordenboek rond
Internet, Computers en Telecom**

Dit nieuwe ICT-woordenboek wil uw handzame gids zijn voor het nieuwe jargon uit de elektronische en digitale wereld in brede zin. Het bevat:

**20.000 Engelse in de ICT-wereld gebruikte termen
met hun vertaling en uitleg**

Engels is de taal van internet. Computers in allerlei vormen rukken met onvoorstelbare snelheid op in álle nieuwe ontwikkelingen, toepassingen en apparaten, vaak gebruikt via internet. In het daardoor ontstane nieuwe jargon gaat het vooral om het gebruik van technologie, niet om de specialistische technologie zelf.

Dit handzame woordenboek is speciaal samengesteld voor deze nieuwe taal, die inmiddels veel gebruikt wordt.

Het is bestemd voor iedereen die te maken heeft met het gebruik van computers en Engels – in een bedrijf of organisatie, op school of thuis. Geschikt voor studenten, vertalers, managers en hun medewerkers.

Van dit woordenboek is ook een interactieve versie voor Windows beschikbaar – WordWeb Woordenboek der ICT – inclusief veel afkortingen en een compleet Engels woordenboek, zie www.w3dict.nl. Handig voor het beeldscherm.



Lees mij op



www.yindo.nl