

De Bolleboos

oktober 2011



Rabobank

Sponsor van de CVB

De komende clubdag is op

1 oktober 2011

van 10.00 uur tot 15.00 uur
met van 11.00 uur tot ± 12.00 uur

**Demonstratie
Adresetiketten maken**

A. Vermeulen

Graftdijk 26

1188 FC Graftdijk



door **Andries Vermeulen**

Zie pagina 3 voor meer informatie!

Neem uw vrienden, burens en kennissen mee
en laat ze kennismaken met de CVB!

Gratis Parkeren

Toegang: Leden Gratis, niet leden: €3,00

Zie voor de **Extra inloopmiddagen**
en de **Senioren inloopmiddagen**
de Colofon op pagina 2!



DECVB.NL
Computer Vereniging Bollenstreek
HAARLEMMERMEER

Sponsor van de CVB

de Noordpoel



Sponsor van de CVB

www.noordpoel.nl

Het adres voor al uw vaste planten + perkgoed

De CVB op Internet

<http://www.decvb.nl>



NiVeSoft
Computers

Verkoop computers nieuw en gebruikt
Laptops, printers en installatie op maat
Installatie of her-installatie en ondersteuning voor
uw computer.

Netwerk aanleg en ondersteuning

Oplossen van problemen en storingen

Piet van Sprang

Parlevinker 19,

2152 LC **Nieuw Vennepe**

Telefoon: 0252-674279

E-mail info@nivesoft.nl

Info www.nivesoft.nl of www.bto.eu

Voor info van de computerclub voor uw lessen
en begeleiding www.decvb.nl



Diascanner ION Film2SD Pro

Ontdek uw vergeten en verloren gewaan-
de negatieven en dia's opnieuw. Met de-
ze scanner kopieert u de beelden direct
op een SD geheugen kaart.

Met een borg van € 50,00 kunt u de diascanner van
de club voor een maand (van clubdag tot de volgen-
de clubdag) huren tegen een huurprijs van € 10,00.

Het Bestuur



Inhoud:

Colofon & Voorwoord: "de contributie"	2
Demonstratie Adresetiketten maken	3
Tips & Trucs (Office sneltoetsen)	3-5
Solid State Drives	5-7
Vraag & Antwoord	6-7
Windows 8 Preview	7-8
Jarigen oktober	8
Cursussen 2011-2012	8

Colofon

De Bolleboos verschijnt minimaal 9 maal per jaar, voor leden gratis.

Bijeenkomsten en Presentaties:

1 oktober 2011 met Presentatie Adresetiketten maken
5 november 2011 met Presentatie genealogie-prog. Aldfaer
3 december 2011 met Presentatie Live Photo Galary
7 januari 2012 met Nieuwjaarstoost

Tijd: van 10.00 - 15.00 uur

Toegang: Niet leden €3,— (tot 16 jaar €2,—)

Senioren Inloopmiddagen: 13.30-15.30

Op dinsdag 11, 18, 25 oktober en 1, 8, 15 november 2011

Extra Inloopmiddagen: van 13.30 - 15.30

Op dinsdag 11 oktober en 15 november 2011

Het adres waar de diverse bijeenkomsten plaatsvinden is:

Gebouw Het Trefpunt, Hoofdweg 1318, Nieuw Venne

Telefoon: 0252 - 672476.

Contributie: €24,— per jaar, (tot 16 jaar: €15,—),

met machtiging € 1,50 korting.

Gironummer CVB: 576968, tnv:

Computer Vereniging Bollenstreek

Kamer van Koophandel nummer: V-596213

CVB op Internet: <http://www.deCVB.nl>

Voorzitter:

Piet van Sprang, 0252-674279, voorzitter@decvb.nl

Vicevoorzitter:

Andries Vermeulen, 023-5642947, vicevoorzitter@decvb.nl

Penningmeester:

Nel van der Linden, penningmeester@decvb.nl

Secretaris:

Jan Jonker, 0252-519293, Rietkraag 95 2144 KB Beinsdorp
secretaris@decvb.nl

Public Relations:

Louis van den Bosch, 023-5624002, publicrelations@decvb.nl

Cursusinfo & Coördinatie:

Huub Vlaming, 0252-518254, cursusinfo@decvb.nl

Drukwerk/verspreiding:

Jan Jonker, 0252-519293, secretaris@decvb.nl

Internetsite:

Henk de Wal, webbeheerder@decvb.nl

Redactie Bolleboos:

Andries Vermeulen, 023-5642947, redactie@decvb.nl

Voor ondersteuning bij hard- en software problemen kunt u terecht bij de Helpdeskmedewerkers van de club:

Piet van Sprang en Andries Vermeulen

(zie voor de E-mail adressen en telefoonnummers hierboven)

Bovenstaande adressen zijn telefonisch bereikbaar op werkdagen van 19.00 tot 21.00 uur. Op andere, voor computeraars normalere tijden (meestal van 24.00 tot 06.00 uur), zijn deze mensen alleen via E-mail te bereiken. Dit in verband met de huiselijke vrede!!

Voorwoord: "de contributie"

O jee, een voorwoord van de penningmeester! Ik hoor het u allen zeggen: het is weer zover. Dat wordt weer betalen.

De zomer is voorbij, nou ja zomer, het lijkt wel of de seizoenen naar voren geschoven zijn.

Maar het verenigingsleven is op zijn plek gebleven en onze eerste clubdag hebben we alweer gehad. De nodige problemen werden weer opgelost. Bij het verschijnen van deze Bolleboos is ook de eerste clubmiddag weer verleden tijd en kijken we uit naar de volgende. Die is in combinatie met de senioren inloop op 11 oktober. Daarna nog vijf inloopmiddagen voor senioren, waarvan de laatste op 15 november weer samenvalt met een clubmiddag.



We hopen dan een aantal nieuwe leden binnen te kunnen halen. We moeten het nu van de ouderen hebben, want de jeugd (die heeft of had toch de toekomst?) laat het al enige tijd afweten.

De vereniging wil groeien, want hoe meer leden we hebben, hoe steviger onze financiële positie is. We willen méér voor u betekenen dan alleen het uitbrengen van een clubblad.

Dus hier komt ie: "de contributie".



Ik wil er niet over zeuren, maar het moet even onder de aandacht gebracht worden. De leden die een machtiging afgegeven hebben, zien dat er €22,50 van hun rekening afgeschreven is.

Aan de andere leden, die nog niet betaald hebben, vragen we vriendelijk om €24,- over te maken op rekeningnummer 576968, of contant te komen betalen op de clubdag. Wij hoeven ons dan niet bezwaard te voelen om een herinnering te sturen.

Allen hartelijk dank voor uw medewerking. Wij zullen uw geld goed besteden.

Nel van der Linden

Adresetiketten maken!

Hoewel het aanvankelijk in de bedoeling lag om op de meeting een demonstratie te geven over Microsoft Live Photo Gallery, heb ik daar om meerdere redenen vanaf moeten zien. Door omstandigheden ben ik nog niet in de gelegenheid geweest om mij voldoende in de materie te kunnen verdiepen en een verantwoorde presentatie te kunnen geven.

Zoals u in de colofon ook kunt lezen zal ik deze presentatie - ijs en weder dienende - nu in december geven. Trouwe leden zijn gewend dat ik jaarlijks op die clubdag een demonstratie geef over het in Microsoft Office aanmaken van een adresbestand en het afdrucken van etiketten voor uw

Kerst- en Nieuwjaarskaarten

Deze demonstratie zal ik, ook om u meer tijd te geven om het u eigen te maken en u eventueel op te geven voor een specifieke "cursus"middag of avond, nu deze maand geven.



Steeds meer mensen zien er tegen op om de adressen (vaak tussen de vijftig en honderd) met de hand uit te schrijven. Dat kan ook - *bijna net zo mooi en sierlijk* - met de computer! Ik zal u dat laten zien. Maar ook voor andere feesten en partijen kunt u op deze wijze de adresetiketten aanmaken en printen.

Het enige wat u daarvoor nodig heeft is een adresbestand in Excel en een samenvoegbestand in Word.

Na de presentatie, die gegeven zal worden aan de hand van Microsoft Office 2007, is er volop gelegenheid voor het stellen van vragen en is er een hand-out beschikbaar waarin u alles nog eens op uw gemak kunt nalezen. Ook gebruikers van Microsoft Office 2010 zullen hiermee uit de voeten kunnen, daar de verschillen minimaal zijn

Kom en neem uw vrienden en kennissen mee!

Werkt u nog met Microsoft Office 2003, dan geldt voor u dat de werkwijze in beginsel hetzelfde is, maar dat de verschillende functies die u nodig heeft op een andere

A. Vermeulen
Graftdijk 26
1188 ZC Graftdijk



manier opgeroepen moeten worden. Tijdens de demonstratie kunt u desondanks het nodige opsteken.

Op de website van de club: <http://www.decvb.nl> zal, naast de handleiding voor Microsoft Office 2007, ook een handleiding geplaatst worden waarin de werkwijze in Microsoft Office 2003 uit de doeken gedaan wordt.

Ik heb ook het voornemen om bij voldoende belangstelling, begin december, een middag of avond te organiseren over het aanmaken van een adresbestand in Excel en het middels een samenvoegbestand afdrucken van etiketten en/of adreslijsten.

Belangstellenden kunnen zich opgeven bij: Huub Vlamming, tel 0252-518254, e-mail: cursusinfo@decvb.nl.

Andries Vermeulen

Tips & Trucs

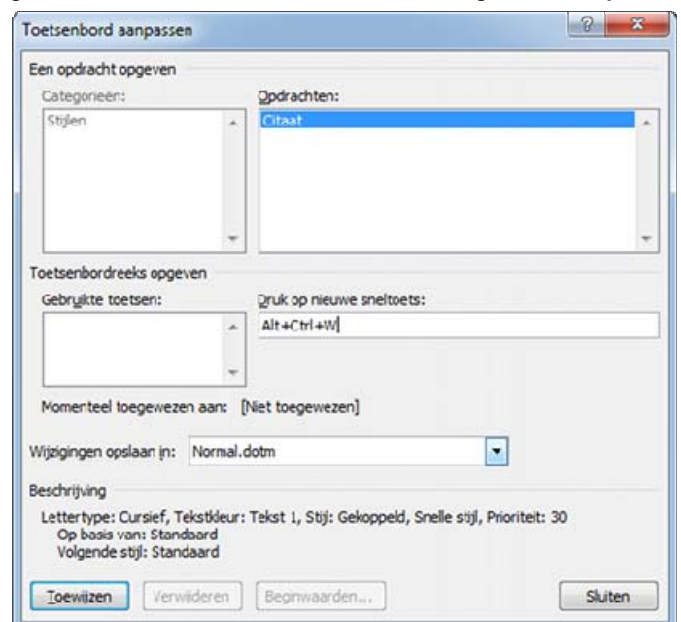
Office sneltoetsen

Wie gericht en weloverwogen het toetsenbord gebruikt in plaats van de muis, wint aan snelheid en gemak helemaal als u gebruikmaakt van programma's die u op beide manieren kunt gebruiken, zoals Microsoft Office.

Vorige maand zijn er al een aantal de revue gepasseerd.

Documenten opmaken

Behalve voor de opmaak van tekst zijn er ook sneltoetsen voor het opmaken van documenten. Stijlen bijvoorbeeld laten zich prima toepassen tijdens het typen en met de razendsnelle combinaties Alt+Ctrl+1 voor Kop 1, Alt+Ctrl+2 voor Kop 2 en Alt+Ctrl+3 voor Kop 3. Met Alt+Shift en pijl naar links verhoogt u het niveau van een alinea, met Alt+Shift en de pijl naar rechts verlaagt u die. Met Ctrl+Shift+N zet u een tekst weer terug in de Standaard opmaak. Behalve de Kop stijlen kunt u zelf aan andere veelgebruikte stijlen een sneltoets toewijzen. Klik op het Lint met de rechtermuisknop op de stijl die u wilt koppelen aan een sneltoets op het dropdown menu en kies *Wijzigen*. Klik dan op *Opmaak*, *Sneltoets*. Druk de gewenste toetscombinatie in en bevestig via *Toewijzen*.



Een sneltoets aan een stijl voor gemakkelijk gebruik.

(Vervolg op pagina 4)

(Vervolg van pagina 3)

Een mail maken, controle + versturen in acht toetsen

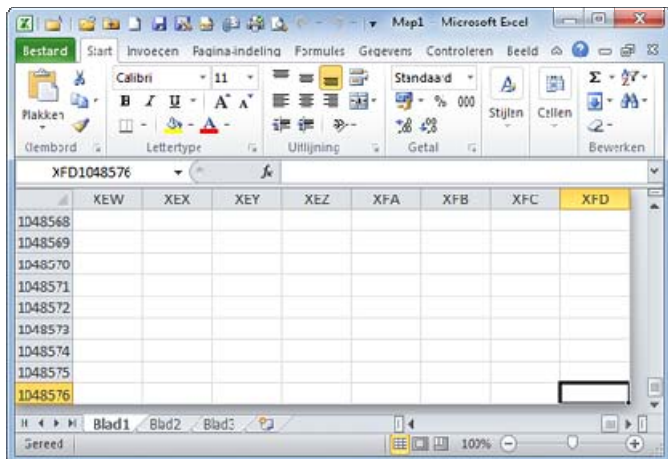
Een e-mail versturen, we denken er al niet eens meer bij na. Toch maar weer eens even doen. Het kan namelijk sneller en handiger. Zodra Outlook is geopend maakt u via de combinatie Ctrl+Shift+M een nieuwe mail. Ctrl+Shift+B opent het Adresboek, maar deze handeling is meestal niet nodig - gewoon typen en het automatisch de naam of het mailadres laten vinden gaat sneller. Selecteren via de pijltjestoets, Enter om in te voegen. Twee keer Tab zet de cursor in het Onderwerp veld, de volgende Tab in de tekst. Klaar? F7 voor spellingcontrole en Ctrl+Enter om het bericht te versturen.



Bericht maken, adressen, controleren en versturen.

Navigeren in Word en Excel

In Word brengt Home de cursor naar het begin van de regel, End naar het eind. PgUp en PgDn zijn bekend voor het omhoog en omlaag scrollen per pagina, in combinatie met de Ctrl-toets gebeurt hetzelfde, maar met de cursor op de eerste positie van iedere pagina. Ctrl+End brengt u naar de laatste positie in het document, Ctrl+Home juist naar de eerste. De pijltjestoetsen navigeren per teken of regel, samen met de Ctrl-toets per alinea, in Excel per cel. In Excel is Ctrl+G handig, gevolgd door de celnaam en Enter en brengt Ctrl samen met een pijltjestoets u naar de volgende cel in de rij of kolom waar iets in staat.



De laatste cel in Excel is snel te bereiken.

Hyperlinks volgen

Is het in de browser voldoende om op een link te klikken om de desbetreffende site te bezoeken, dit gaat niet op voor een Office document. Standaard moet ook de Ctrl-toets ingedrukt worden en terwijl die ingedrukt is, klikt u met de muis op de link. Wilt u echter volstaan met een simpel muisklik?

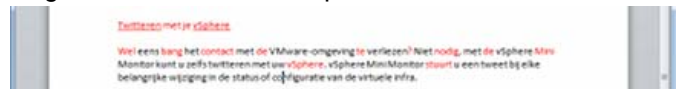
Ga in Word naar *Bestand / Opties / Geavanceerd* en haal het vinkje weg bij *Ctrl-klikken gebruiken om de hyperlink te volgen*. Het kan natuurlijk ook via F10 / B / T / G. In Outlook vindt u dit onder *Bestand / Opties / E-mail / Editor opties / Geavanceerd*.



Navigeren met één muisklik!

Funcietoetsen

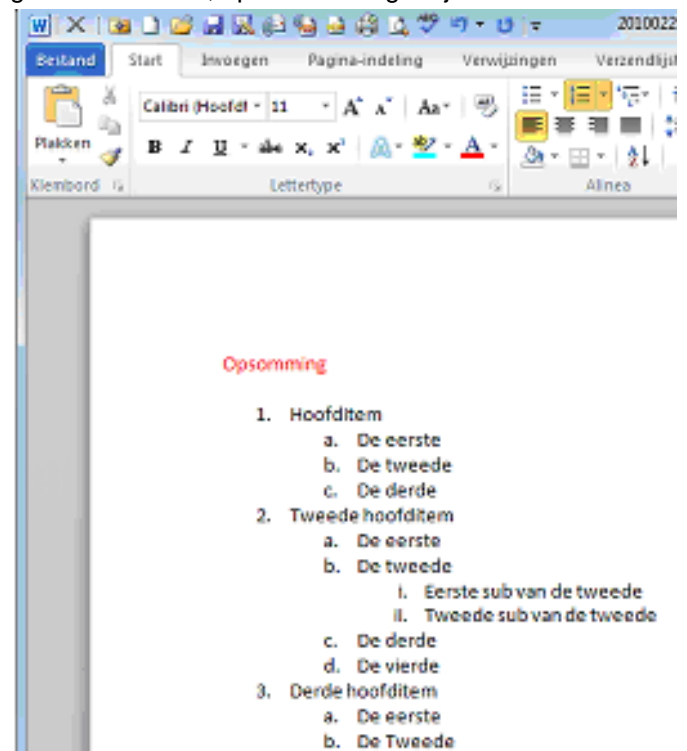
Je zou ze bijna vergeten, maar de functietoetsen F1 tot en met F12 zijn ook sneltoetsen. Een sneltoets hoeft geen onmogelijk te onthouden toetscombinatie te zijn, gewoon F2 is natuurlijk net zo makkelijk. F1 opent de Help-functie, met F8 kunt u gemakkelijk selecties maken door eerst de cursor op het beginpunt te zetten, dan F8 in te drukken en dan ergens in het document te klikken om het einde van de selectie vast te leggen, F12 is *Opslaan* als en onze persoonlijk favoriet is F4. Met F4 kunt u de laatste bewerking herhalen. Moeten bijvoorbeeld meerdere losse woorden in een tekst rood gekleurd worden, kleur dan het eerst woord rood, zet de muis in het volgende woord, en druk op F4.



Met F4 kunt u de laatste actie eindelijk herhalen.

Schuiven met tekst

Met Alt+Shift en dan pijl omhoog of pijl omlaag, kunt u de alinea waar de cursor in staat binnen het document verschuiven. Eerst selecteren met de muis is dan niet nodig. Behalve verticaal is het ook handig horizontaal te kunnen schuiven. Dit speelt vooral bij opsommingen. Zet de cursor voor een item in een opsomming en druk op Tab om het niveau van dat item te verlagen. Het gaat bijvoorbeeld van een cijfer naar een letterreeks. En omgekeerd kan ook, opwaarderen gaat juist via Shift+Tab.



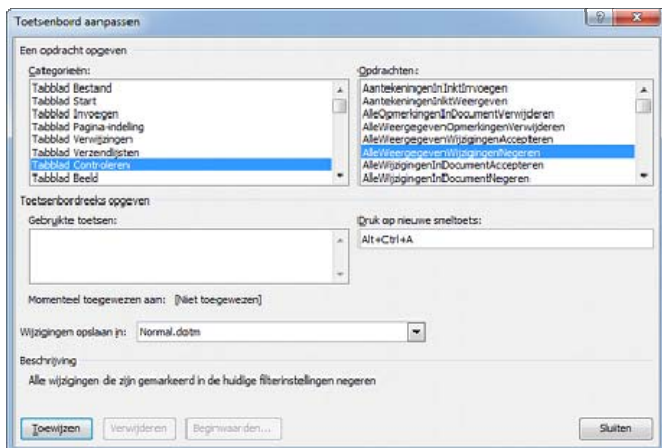
Items promoten of demoten in een opsomming gaat het snelst met Tab en Shift+Tab.

Sneltoetsen aanpassen

De sneltoetsen in Word liggen weliswaar vast (in de tem-

(Vervolg van pagina 4)

plate normal.dot) maar u kunt ze aanpassen of eigen sneltoetsen bepalen. Druk op Alt gevolgd door B, T. Kies dan L voor Lint aanpassen en gebruik dan Alt+A om de optie Sneltoetsen: Aanpassen onderin het scherm te activeren. Kies een categorie en een van de opdrachten binnen die categorie. Kijk of er al gebruikte toetsen bekend zijn, zo nodig kunt u er een selecteren en via Alt+V verwijderen. Wilt u een sneltoets voor een opdracht vastleggen, klik dan met de muis in de regel onder Druk op nieuwe sneltoets en voer dan de nieuwe sneltoets uit. Word registreert welke toetsen u indrukte en legt deze vast. Gebruik Alt+T om de nieuwe sneltoets vast te leggen. Bevestig via Sluiten.



U kunt ook zelf sneltoetsen bepalen of al bestaande sneltoetsen aanpassen.

Voor u gelezen door uw Redacteur

Solid State Drives

Naast de 'gewone' harde schijf zijn er sinds een paar jaar ook zogenaemde Solid State Drives te koop voor de computer. Om iedereen die (nog) niet met deze nieuwe techniek bekend is, een idee te geven, zetten we hier de belangrijkste voor- en nadelen van de ssd op een rijtje.

SSD IS SNELLER

Een ssd kan informatie veel sneller opslaan en ook weer uitlezen omdat er geen bewegende delen in zitten. Een traditionele harde schijf bestaat in feite uit een paar schijven, waar lees- en schrijfkoppen razendsnel overheen jakkeren om informatie te lezen of op te slaan. Een ssd bestaat uit een groot aantal geheugenchips (net als in een usb-geheugenstick), die worden aangestuurd door een controller. Er schieten geen lees- en schrijfkoppen heen en weer, alleen elektrische pulsen. Dat gaat niet alleen supersnel, er kan ook niets aan 'stuk' gaan. Een ssd is ook veel sneller dan een usb-stick. De verklaring daarvoor is simpel: een ssd kan data tegelijk wegschrijven naar meerdere geheugenchips. Daardoor worden schrijfsnelheden bereikt van 275 MB/s en leesnelheden van ruim 285 MB/s bij SATA2 en bij SATA3 is dit 550/500. En daar kan geen harde schijf aan tippen.



MINDER WARMTE

Een moderne harde schijf maakt al snel ruim 5000 toeren per minuut. De motor die dat voor elkaar bokst, geeft warmte af. Bij een ssd schieten wat elektrische pulsen heen en weer, maar daarbij komt amper warmte vrij. Met andere woorden: door een ssd blijft uw pc koeler waardoor hij ook minder koeling nodig heeft.



STILLER

Veel harde schijven zijn lawaaiig. Dat komt vooral door het enorm hoge toerental waarmee ze draaien en door de lees-/schrijfkoppen die supersnel heen en weer schieten. Een ssd kent geen bewegende delen en is daardoor van zichzelf muisstil. Doordat hij ook minder warmte produceert dan een traditionele harde schijf, kan een pc met alleen een ssd toe met minder koeling.



ENERGIEZUINIGER

Een ssd verbruikt aanzienlijk minder stroom. Da's niet alleen prettig voor het milieu, ook voor notebookgebruikers is dat winst. In vergelijking met een gewone harde schijf, kan een notebook met een ssd tot wel een uur langer werken op dezelfde acculading.



KLEINER

Ssd's halen het qua capaciteit (nog) niet bij gewone harde schijf. Bij de laatste is 1 a 2 terabyte op dit moment al heel gewoon, de meeste ssd's van dit moment zijn zo' 60 tot 120 GB. Om die reden worden ze in een desktop-pc nogal eens geplaatst naast een gewone harde schijf. Op de ssd komen dan het besturingssysteem en allerlei programma's terwijl de harde schijf wordt gebruikt om data (zoals films, foto's, muziek) op te slaan.

WAAR U OP MOET LETTEN:

Een van de belangrijkste onderdelen van een ssd is de controller. Die verzorgt het schrijven van data naar de geheugenchips en houdt meteen bij welke gegevens waar zijn weggeschreven. Dat laatste is niet alleen belangrijk om de data ook te kunnen terugvinden, maar ook voor de levensduur van de ssd. Flashgeheugen kan maar een beperkt aantal keren worden beschreven. Gelukkig is dat bij moderne chips tien- tot zelfs honderdduizend keer, maar dan nog is het zaak dat niet de ene chip steeds meer waar wordt beschreven en de andere juist helemaal niet. Aan de controller de taak om de belasting van individuele chips evenwichtig te verdelen. Over de levensduur van ssd's valt nog niet echt iets te zeggen, omdat ze in feite pas een jaar of twee voorhan-



(Vervolg op pagina 6)

(Vervolg van pagina 5)

den zijn voor de doorsnee consument. Deskundigen gaan er echter van uit dat de ssd – dankzij de verbeteringen in de techniek – een flink langere levensduur hebben dan een harde schijf.

Andries Vermeulen

Vraag & Antwoord

Ik weet niet of u net als ik, ook hoopte op een mooie nazomer, maar ook die lijkt ons dit jaar niet gegund. We hebben zeker iets heel erg verkeerd gedaan dat de goden ons zo ontstemd zijn. Maar aan de andere kant geeft het slechte weer ons wel de gelegenheid om zonder excuses achter (of voor?) onze pc te kruipen om onze hobby uit te oefenen. Ik heb dat kunnen merken aan de vragen die u mij mailde.

Enkele van die vragen en antwoorden vindt u in deze rubriek terug. Misschien heeft u er ook wat aan. Je weet maar nooit wanneer er bij u wat mis gaat.

Mijn oproep in het juni nummer van de Bolleboos om ons deelgenoot te maken van uw “vreemde” ervaringen met uw pc, heeft nog niet tot ingezonden stukken geleid. Ik wijt dat aan het oeroude Hollandse zomerweer dat u vast achter uw computer vandaan hield.

Ik ben ook op zoek naar leden die ervaring hebben met het overzetten (digitaliseren) van super 8 filmpjes. Over dat onderwerp wil ik in de nabije toekomst een stukje schrijven en uw hulp daarbij is van harte welkom.

Mail uw vragen en problemen of suggesties en opmerkingen naar: redactie@decvb.nl.

En u weet, mijn credo is:

Domme vragen bestaan niet, alleen domme antwoorden.

Vraag: Beste Andries,

Door een installatiefout was ik alle foto's kwijtgeraakt. Ik kon ze gelukkig via recuva (www.recuva.com) terug vinden, alleen zijn ze niet langer geordend. Recuva heeft ze allemaal een heel groot nummer (tussen haakjes) gegeven. Ook geven ze nu allemaal de datum van het herstellen aan en niet langer de opnamedatum. Ik kan de originele opnamedatum van elke foto nog wel terug vin-

File Name	IMG_0315.JPG
Camera Model Name	Canon EOS DIGITAL REBEL
Date/Time Original	2003:09:30 13:37:51
Shooting Mode	Sports
Shutter Speed	1/2000
Aperture	7.1
Metering Mode	Evaluative
Exposure Compensation	0
ISO	400
Lens	75.0 - 300.0 mm
Focal Length	300.0 mm
Image Size	3072x2048
Quality	Normal
Flash	Off. Did not fire

den in de exif-informatie. Kan ik daar iets mee om de foto's weer te ordenen. Gerard

Antwoord: Beste Gerard,

Ga eens naar www.sno.phy.queensu.ca/~phil/exiftool. Dit tooltje, dat alleen via DOS-opdrachten aangestuurd kan worden herbergt veel mogelijkheden wat betreft de exif-datum.

Zo nodig zult u zich wel even moeten verdiepen in de DOS opdrachten en op genoemde website kunt u ook uitvoerig de werking lezen.

Succes en ik hoor wel of het gelukt is, Andries

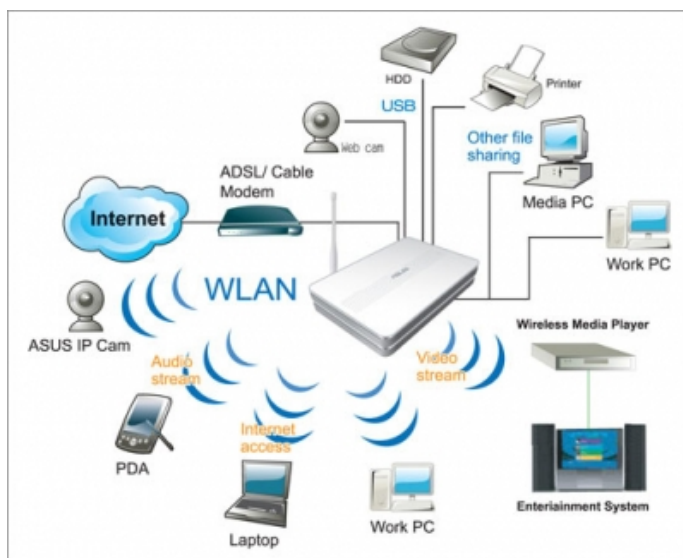
Vraag: Beste Andries,

Ik heb een tablet gekocht met daarbij een sim-kaartje om te kunnen internetten. Hoewel de verkoper anders deed voorkomen, past het kaartje niet in mijn tablet. Mijn tablet blijkt alleen via wifi verbinding met de buitenwereld te kunnen maken. Is het mogelijk om via USB met een verloopkabeltje te kunnen internetten of moet ik noodgedwongen een andere tablet kopen? Feike.

Antwoord: Beste Feike,

Tenzij het al bij uw tablet meegeleverd is, is internetten via USB niet zo eenvoudig en betrouwbaar te realiseren. Maar waarom gebruikt u de wifi van uw tablet niet?

U hoeft de wifi functie van uw basisstation (router) alleen maar in te schakelen uw tablet daarmee verbinding laten maken en voila, u kunt internetten. Heeft uw basisstation geen wifi mogelijkheid, dan zult u een draadloze router kunnen kopen en instellen. Dat kost minder en werkt veel prettiger en sneller dan via allerlei andere opties.



Op de clubdag wil ik u best nog wat uitgebreider informeren over de schier oneindige mogelijkheden van het gebruik van wifi.

Tot ziens en succes, Andries

Vraag: Beste Andries,

Het is mij al meerdere malen overkomen dat mijn computer plotseling het bekende, maar o zo vervelende blauwe scherm toonde met daarbij een hele reeks cijfers en letters waarin dan de code verborgen zit, waaraan de oorzaak te herleiden zou zijn.

Bij al mijn zoektochten daarna bij zowel Microsoft als op allerlei fora op het internet is nooit echt duidelijk een oorzaak van het plotseling stoppen van Windows en het uitvallen van mijn computer duidelijk geworden.

(Vervolg op pagina 7)

(Vervolg van pagina 6)

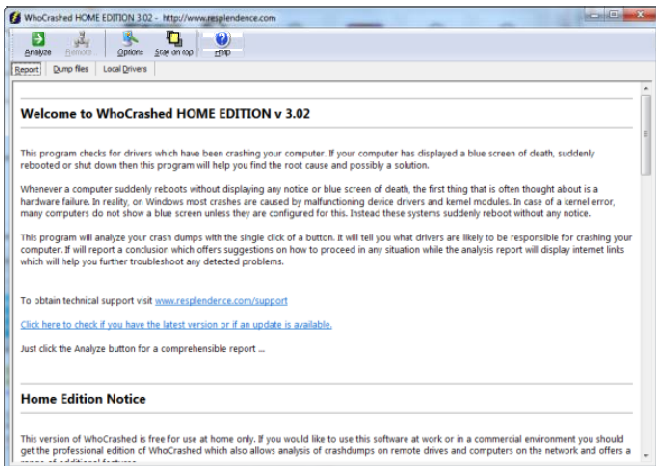
Weet jij misschien of er een toeltje bestaat die wel duidelijk de oorzaak aangeeft, want ik heb begrepen dat het zowel software matig als hardware matig kan zijn en nu weet ik niet in welke richting ik het moet zoeken. Chris.



Antwoord: Beste Chris,

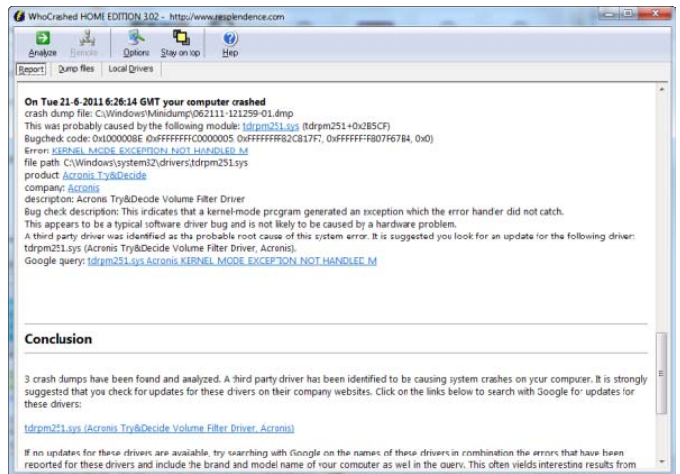
Wanneer je te kampen hebt met een crashende computer, dan is dat erg vervelend. Nog vervelender is het wanneer dit niet eenmalig is, maar de computer blijft crashen en je geen enkel idee hebt waarom. Precies om die reden is WhoCrashed in het leven te roepen. Downloaden kan onder andere van: http://download.cnet.com/WhoCrashed/3000-2094_4-75205821.html

WhoCrashed is eigenlijk een verkorte versie van het televisieprogramma CSI. Er is iets mis, onderzoek wordt verricht en de dader wordt gevonden. Waar CSI daar echter standaard 45 minuten voor nodig heeft, doet WhoCrashed het in een paar seconden. Wanneer uw computer crasht worden er dumpbestanden weggeschreven op uw computer die informatie bevatten over de oorzaak van de crash. WhoCrashed scant deze bestanden en gaat vervolgens op zoek naar de oorzaak van de crash.



Wanneer u klikt op Analyze, wordt de oorzaak van een recentelijke crash gezocht.

WhoCrashed vindt overigens geen informatie die je niet zelf al hebt gezien. Wanneer Windows crasht een blue screen toont, dan staat daar vaak alle informatie die je nodig hebt. Het probleem is echter dat dit vaak zo veel en zo onduidelijk is, dat je er niets wijzer uit wordt. WhoCrashed filtert daarom de beschikbare informatie en toont alleen dat waar je echt iets aan hebt. In die informatie zitten nog steeds wel onduidelijke codes, maar nu inclusief een korte omschrijving van wat het probleem veroorzaakt kan hebben. Daarna volgt nog belangrijke informatie van WhoCrashed zelf, en deze is wellicht nog het meest waardevol. Deze informatie geeft namelijk aan of het gaat om een hardwareconflict (ernstig) of dat de crash veroorzaakt is door een programma en zo ja welk (minder ernstig, deze kun je verwijderen). Extreem handig is overigens dat je het programma ook kunt gebruiken om andere computers in het netwerk te scannen.



Het programma vertelt vervolgens wat de mogelijke oorzaak is.

Toegegeven, WhoCrashed is een 'one trick pony': het kan verdraaid weinig. Maar wanneer je een crash hebt of een computer die maar blijft herstarten (je kan WhoCrashed in veilige modus starten), dan is het goud waard. Starten, scan draaien, en even later weet je met welke software of welk hardwarecomponent je een hartig woordje moet spreken.

Succes en ik hoor graag de afloop.

Andries Vermeulen

Windows

Proefversie Windows 8 te downloaden

Windows 8 is 13 september 2011 uitgebreid geshowd. De nog in ontwikkeling zijnde nieuwe versie mikt vooral op tablets en is lichter dan Windows 7. Microsoft-topman Steven Sinofsky heeft een preview (build 1802) van [Windows 8](#) getoond op diverse computers. Daaronder ook zijn oude Lenovo-netbook. "Een netbook, kennen jullie dat nog?", grapte hij tegenover zijn publiek van software ontwikkelaars.

1 bèta, 1 RC, dan release

De Windows 8-alpha verbruikt slechts 281 MB, terwijl het huidige Windows 7 volgens Sinofsky 404 MB in beslag neemt. De verwachting is dat Windows 8 nog een jaar ontwikkeltijd nodig heeft.

Wij feliciteren de jarigen van oktober

Happy birthday



2-10 Toon	Leenaers
5-10 Henny	van der Mark
6-10 Mels	van Nieuwenhuyzen
16-10 Cock	Jansen
20-10 C.	Klootwijk
24-10 Simon	van Dijk
24-10 Tineke	van de Vlis
30-10 Jan	Jonker
31-10 Lex	Kneefel



En wensen hen veel geluk en voorspoed, maar bovenal gezondheid toe.

Bestuur CVB

(Vervolg van pagina 7)

Preview en tablet uitgedeeld

De preview is gisteren uitgedeeld aan de aanwezige ontwikkelaars, maar is officieel ook beschikbaar voor derden (officieel met een Windows Live-account, maar de download staat voor iedereen open).

Deze proefversie van Windows 8 vereist wel een schone installatie; upgraden vanaf Windows 7 is niet mogelijk.

Tablet én PC

Windows 8 werd niet voor niks getoond op meerdere computers. Het besturingssysteem is geschikt voor computers, als laptops als tablets. De interface is gemaakt om zowel via touchscreen als muis aangestuurd te worden. De touchscreen aansturing is zo ontworpen, dat een pen of een vinger herkend worden, wat schrijven mogelijk maakt.

Metro-interface default aan

De interface is het opvallendste punt van Windows 8. De computer start in de zogenaamde Metro-interface, die

Cursussen 2011-2012

De start van het nieuwe verenigingsjaar ligt alweer een maand achter ons. De belangstelling "van buiten" voor de open dag was redelijk en heeft ook weer een aantal nieuwe leden opgeleverd. Van harte welkom!!

In de Bolleboos van eind augustus heb ik gemeld dat u zich voor de diverse cursussen nog kunt aanmelden. Die oproep herhaal ik hierbij en speciaal voor de cursus Internet/ Email. Voor deze cursus zijn er weliswaar een zestal aanmeldingen, maar als zij benaderd worden voor de ophanden zijnde start van deze cursus zijn er, zo blijkt uit de praktijk, helaas altijd een aantal van hen die op de geplande dagen net niet kunnen....

Dus: bent u een beginner op dit gebied en wilt u er meer van weten, u zekerder voelen in deze materie, schroom dan niet en meld u aan. Dit kan natuurlijk ook voor de andere cursussen...

Wie weet kunnen we u binnenkort helpen.

Op dit moment weten we dus nog niet wanneer de verschillende cursussen kunnen beginnen. Wij houden u natuurlijk wel op de hoogte!!

Voor het seizoen 2011-2012 kan ingeschreven worden voor de cursussen:

- Windows 7 voor beginners (6 dagdelen of avonden) € 75,00
- Windows Vista voor beginners (6 dagdelen of avonden) € 75,00
- Windows XP vervolg (3 dagdelen of avonden) € 37,50
- Word voor beginners (5 dagdelen of avonden) € 67,50
- Internet en Email (6 dagdelen of avonden) € 75,00
- PowerPoint (6 dagdelen of avonden) € 75,00
- Etiketten maken (1 dagdeel of avond) € 12,50

De prijzen zijn al een aantal jaren onveranderd en ook het komende seizoen heeft het bestuur besloten deze niet te verhogen.

Wel blijft de voorwaarde gehandhaafd dat alleen leden van de CVB aan een cursus deelnemen; niet-leden zullen als zij de lessen willen volgen, tenminste één seizoen lid moeten worden van de CVB.

De deelnemers kunnen tijdens de cursus gebruik maken van de CVB computers. In overleg met de docent is gebruik van een eigen laptop ook mogelijk. Graag bij aanmelding opgeven!

Soms wordt er een beknopte handleiding gebruikt, die u bij de cursusleiding kunt aanschaffen.

Voor verdere informatie kunt u terecht bij: Huub Vlaming, tel 0252-518254

e-mail: cursusinfo@decvb.nl

door de gebruiker valt in te delen in levendige blokken, bekend van Windows Phone 7. Vooral dit maakt het besturingssysteem een stuk geschikter voor tablets.



Cloud

Windows 8 heeft ook zijn clouddiensten geïntegreerd, waarbij Windows Live ID de superlijm is tussen alle

functies. Wanneer de Roam-optie aan staat, kunt u met uw Windows Live ID inloggen, vervolgens worden al uw instellingen via internet ingeladen. Zoals uw e-mailaccounts, het adresboek (inclusief contacten uit Facebook en LinkedIn), Skydrive en uw Windows-instellingen.

Update

Het downloaden blijkt geen Windows Live-account te vereisen. [De .iso-bestanden](#) (voor 32- of 64bit-processors) zijn voor iedereen toegankelijk. De 32-bits versie is op de clubdag op een clubcomputer te aanschouwen en uit te proberen. Ik heb de DVD's bij me!

Andries Vermeulen