

---

## ● Video's lezingen nu op website ●

Henk van Andel

Al enkele jaren weten de bezoekers van de CompUfair dat van lezingen opnames gemaakt worden. En ook de thuisblijvers weten dat de lezingen online 'gestreamd' worden en thuis zijn te volgen. Daarnaast zijn er nog andere video's beschikbaar. De bedoeling van CompUsers is, het aanbod zo veel mogelijk ook via het medium 'internet' beschikbaar te stellen. De gehele oogst van circa dertig video's is nu overzichtelijk beschikbaar op de website van CompUsers.

### Bekijk de video's

Om de video's te bekijken, ga je naar [www.CompUsers.nl](http://www.CompUsers.nl). Klik bovenaan op 'Videopresentaties'. Daarna kun je in het menu links een aantal opties kiezen.

Het menu 'Overzicht video's' geeft een overzicht van alle beschikbare video's.

Door te klikken op de titel van een video wordt deze meteen vertoond. Het is ook mogelijk de tabel te sorteren door op de titel van de tabelkoppen te klikken. Handig als je bijvoorbeeld alle video's over Android of Windows zoekt.

Bij het menu 'Video's per onderwerp' staan dezelfde video's, ingedeeld naar onderwerpen, uitgebreider weergegeven. Hier is ook een korte beschrijving van de inhoud opgenomen.



### Matterhorn

Door de minimale inspanning voor video-bewerking kunnen dank zij het gebruik

van het OpenCast Matterhorn-systeem de opnames snel gepubliceerd worden. Matterhorn is een OpenSource-standaard, ontwikkeld door en voor universiteiten om de studenten colleges aan te bieden. Essentieel bij Matterhorn is, dat twee schermen naast elkaar gepresenteerd worden: de spreker en zijn pc-scherm zoals via de beamer in de zaal beschikbaar was. Beide schermen kunnen bij het afspelen naar behoefte groter of kleiner weergegeven worden. Ook is het mogelijk ergens halverwege te beginnen met kijken. Onder de beide schermen verschijnt een strook met mini-screenshots van de presentatie, waaraan je snel kunt zien welke delen je wel of niet wilt volgen.

Matterhorn werkt heel intuïtief, een nadere uitleg is nauwelijks nodig. Als je toch meer wilt weten, bekijk dan het artikel in SoftwareBus 2013-2 pagina 26

op onze website [www.CompUsers.nl](http://www.CompUsers.nl) klik bovenaan op 'SoftwareBus' en vervolgens in het menu links op [SoftwareBus jaargangen vanaf 2006](#). De rest volgt vanzelf.



gepubliceerd van lezingen die kaderleden van CompUsers elders presenteren.

Het voordeel is dat onze leden later de lezing kunnen volgen. Veel bezoekers van de lezing hebben ook de behoefte om die later nog eens op hun gemak te bekijken. Terwijl er geen extra inspanning nodig is om de lezing voor te bereiden en te presenteren.

## Lezingen

Van de lezingen in De Bilt wordt zo opvallend mogelijk een opname gemaakt met een goede webcam en een goede headset-microfoon. Maar met een speciale screen grabber wordt ook een kopie gemaakt van wat er op het scherm van de beamer komt. De opnames worden, zoals dat bij een vereniging van computer-hobbyisten betaamt, vastgelegd in een computer. Er wordt ook een opname gemaakt met een gewone video-camera; deze dient als extra zekerheid. Soms worden ook opnames gemaakt en

Het nadeel zou kunnen zijn dat potentiële bezoekers van de CompUfairs minder aangespoord worden deze te bezoeken. We hebben van dat effect nog niets kunnen merken. Anderzijds kreeg een grotere kring indirect toch toegang tot de CompUfairs.

Voorheen werden van de lezingen vaak de 'PowerPoint Presentaties' beschikbaar gesteld als 'MiniCursus'. Maar daarbij mis je wel het verhaal dat erbij verteld werd. En ook de 'tussendoortjes' die de spreker vaak uit zijn pc tovert. En steeds meer lezingen bestaan

uit een live demonstratie van een programma, zonder of nauwelijks met PowerPoint 'sheets'. Door alles op video op te nemen, heb je het complete beeld.

## Webinars

De meeste lezingen werden ook 'gestreamd' en dus on-line tijdens de lezing via internet beschikbaar gesteld als 'webinar'. Daarbij werd één-richtingsverkeer aangehouden.

Bij webinars zouden de thuis kijkers ook de gelegenheid kunnen krijgen om te chatten of te spreken, bij voorbeeld om vragen te stellen. Maar dat zou naar onze mening de lezing te veel verstoren. In ieder geval is de mogelijkheid om vragen te stellen een goede reden om naar de lezing te komen.

Er wordt wel gewerkt aan de mogelijkheid van tweerichtingsverkeer. Met name voor kleinere groepen deelnemers aan cursussen via internet. De techniek is niet het probleem, maar organisatorisch is nog niet alles in kunnen en kruiken.



SSD De ultieme snelheidsboost voor de pc  
by Ger Stok HCC-V'daal 20130225  
Mon, Feb 25 2013 - 20:00

De titel van deze lezing behoeft geen toelichting.



Virtualbox en virtualisatie  
by Johan Swenker CompUfair 20120929  
Sat, Sep 29 2012 - 13:45

Hier gaat het over verschillende vormen van 'virtuele machines' op computers met uiteenlopende besturingssystemen. Meer over 'virtualisatie' dan 'VirtualBox'.



Computer & Veiligheid  
by Rein de Jong 20130420  
Sat, Apr 20 2013 - 14:00

Een breed onderwerp en voor iedereen van belang. Niet alleen de software is 'lek', maar vooral de gebruiker moet bewust gevaren vermijden

## MicroCursussen

Wel zijn er bij de video's een aantal 'MicroCursussen'. Dat zijn korte video's van circa vijf minuten over een specifiek onderwerp.

Wessel Sijl van het CompUsers Platform DigiFoto maakte een serie MicroCursussen over onderwerpen van GIMP.

Klik op titel om video te bekijken	Presentator	Datum	Platform
Videobewerken met CyberLink PowerDirector 12	Hans van Kempen	20140208	DigiVideo
Videobewerking met Android apps	Gerhard Braas	20130921	DigiVideo
Social Media	René Suiker	20130921	WebOntwerp
Navigeren met OpenSource	Nicolaas Kraft van Ermel	20130921	Android
Adobe Photoshop Lightroom 5	Jos van den Berge	20130921	DigiFoto
Dropbox (ook voor delen foto's op internet)	Rinus Alberti	20140208	DigiFoto
Onze digitale woning	Hans van Baalen	20140208	Domotica
Einde van Windows XP	Cees Otte	20140208	Linux
Video bewerken met Pinnacle 16	Hans van Kempen	20130420	DigiVideo
Computer & Veiligheid	Rein de Jong	20130420	Windows
Privacy en veiligheid van Android	Nicolaas Kraft van Ermel	20120211	Android
De computer als opnameapparaat	Evert Vinkenborg	20120211	Muziek
Linux nog veiliger	Cees Otte	20120211	Linux
Wat doe je met op je smartphone gemaakte foto's?	Rinus Alberti	20120211	DigiFoto
eComStation 2; reïncarnatie van IBM OS/2	Gerrit Schoenmaker	20120929	Diversen
Videobewerking met Lightworks Free	Roel Schuil	20120929	DigiVideo
Introductie tot Windows 8	Martin Bekelaar	20120929	Windows
Presentatie Windows 8	Tony Krijnen (Microsoft)	20120929	Windows
Virtualbox en virtualisatie	Johan Swenker	20120929	Linux
Rafelranden van de stad	Wessel Sijl	20120929	DigiFoto
Controversiële stellingen in de informatica	Prof Dr Ir W.L. van der Poel	20120929	Linux
SSD De ultieme snelheidsboost voor de pc	Ger Stok	20130225	Windows
GIMP 2.8 - Precies selecteren	Wessel Sijl	20130217	DigiFoto
GIMP 2.8 - Corrigeren perspectief en kromme lijnen	Wessel Sijl	20130318	DigiFoto
GIMP 2.8 - Fotobewerking; licht vloeiend donkerder maken	Wessel Sijl	20130303	DigiFoto
GIMP 2.8 - Scherm layout, single- en multi-window modus	Wessel Sijl	20130303	DigiFoto
GIMP 2.8 - Installeren van plugins en scripts	Wessel Sijl	20130303	DigiFoto
GIMP 2.8 - Snel selecteren met voorgrond selectie-tool	Wessel Sijl	20130303	DigiFoto