



Werken met een Chromebook

Handleiding van Helpmij.nl

Auteur: Erik98

Oktober 2015

“ Dé grootste en gratis computerhelpdesk van Nederland ”

Om precies te zijn heb ik het hier over Chromium OS op een acht jaar oude Toshiba laptop. Hoe je Chromium installeert stond beschreven in het artikel "Maak van je oude laptop een Chromebook!" in de Nieuwsbrief van vorige maand. Dat [artikel](#) is terug te lezen via onze handleidingen.



In dit artikel ga ik je vertellen wat je nu wel en niet met een doe-het-zelf Chromebook kan doen. Een echt Chromebook doet het nog een heel stuk beter, dus dan weet je na dit artikel ook aardig wat je van zo'n Chromebook mag verwachten. Het zal dan hooguit mee kunnen vallen. Google heeft er zelf veel informatie van online staan, maar loopt daar helemaal niet mee te koop. Kijk bijvoorbeeld eens [hier](#).

Overzetten

Chromium draait op de Linux kernel. Een kernel is het hart van het computersysteem. Van Linux systemen is bekend dat je meestal de hele harde schijf over kan zetten in een andere PC. Dan doet het systeem het gewoon. Een enkele maal doen zich wat problemen voor met de grafische kaart, die het beeldscherm aanstuurt.



Nou wilde het toeval dat de oorspronkelijke laptop met Chromium OS voor een ander doel moest worden ingezet. Dus zette ik de harde schijf uit die laptop in de plaats van de oorspronkelijke harde schijf van mijn Xubuntu laptop. Chromium startte zonder mankeren op!

Wel begon het systeem met het opvragen van de gewenste taal, het gewenste toetsenbord en het netwerk. Ook de bureaubladachtergrond was nog niet ingesteld. Maar alles wat op de eerste laptop was gedownload, was in de map Downloads nog beschikbaar. De achtergrond stond er in twee tellen weer in. Ook waren alle apps en extensies gewoon beschikbaar. Mocht er bijvoorbeeld een glas frisdrank over mijn toetsenbord gaan dan is het overzetten van de harde schijf naar een andere computer geen probleem. Die hoeft dan ook niet 100% gelijk te zijn aan de oorspronkelijke! Dat is toch wel fijn.

Extensies

Ik kan prima het internet op met dit Chromebook. De browser is een van de beste in zijn soort. Dan heb ik een Google Translate extensie. Handig als je tegen een moeilijk buitenlands woord aanloopt. Verder heb ik de Silver Bird Twitter extensie en de Calculator rekenmachine geïnstalleerd. Voor het nieuws via RSS nam ik Inoreader, die me heel goed bevalt. Verder heb ik een puike extensie gevonden voor de geschiedenis van de browser: Better History.

Email is heel prima op te halen als het Gmail is of via Gmail loopt. Dit is logisch, want Gmail is van Google. Anders kan je je mail altijd bekijken via webmail.

Tekst

Tekstverwerken gaat via Google Docs. Het mooie is dan ook nog dat, als je de website docs.google.com bezoekt op een andere computer, je na het inloggen gewoon door kan werken. Je kan zelfs met meerdere mensen op verschillende locaties tegelijk aan een document werken. Dat lijkt me heel ideaal voor studenten, die aan een gezamenlijk project werken.

Ik heb een goede kennis die zich met sterrenkund bezig houdt met volgmechanisme weleens laten zien. Erg leuk werk. Ik wis aardig rap over de hemel bewoog. Een lage ISO met een lang je bewegingsonscherpte.

Anonieme gebruiker
Hier het bewijs dat samenwerken aan een document werkt.
Cor



Je kan het Google document later downloaden met een keuze uit zes verschillende formaten. Dat ziet er hoogst bruikbaar uit. Voor huis, tuin en keukenwerk is het echt appeltje-eitje.

Verder is er een heel grote keuze aan lettertypes. Een letter is een letter en Arial is me best, denk je misschien. Maar een ander lettertype kan je werk een heel ander gezicht geven en als je dan eens een keer wat bijzonders onder handen hebt, waarom dat niet eens geprobeerd. Denk bijvoorbeeld eens aan je CV! Probeer bijvoorbeeld het lettertype "Sanchez" eens uit.

Arial: Probeer bijvoorbeeld het lettertype "Sanchez" eens uit.

Sanchez: Probeer bijvoorbeeld het lettertype "Sanchez" eens uit.

Waarschuwing

Lettertypes moeten in het document zijn opgeslagen of op de computer geïnstalleerd zijn. Nu is dat het geval bij een Google document, maar houdt het wel in gedachte. Anders wordt er bij het printen een vervangend lettertype genomen en dan kan het resultaat tegenvallen.

Printen

Je kan geen printers installeren op een Chromebook. Je gebruikt een Cloudprinter.. Daar zijn twee mogelijkheden voor. Je kan een printer met een netwerk of een WiFi aansluiting gebruiken. Je kan ook een printer op een andere PC via de Chrome browser als Cloudprinter instellen.

Dat laatste heb ik gedaan en nu kan ik overal en altijd op die printer terecht. Kom ik thuis, ligt mijn printje daar al op me te wachten. Dan moet die printer (en de computer waaraan deze hangt) uiteraard wel aan staan. De benodigde internetverbinding loopt dan via die computer.

Deelinstellingen voor Deskjet-F300-series

Wie toegang heeft:

	Iedereen die over de link beschikt, heeft toegang tot de printer	Wijzigen...
	Link voor delen <input type="text" value="https://www.google.com/cloudp"/>	15 pagina's/dag
	[redacted]@gmail.com)	Eigenaar
	[redacted]@gmail.com)	Afdrukrechten ×
	[redacted]@gmail.com)	Afdrukrechten ×
	[redacted]@gmail.com)	Afdrukrechten ×

Mensen uitnodigen:

Geef namen, e-mailadressen of groepen op...

[Delen](#)

[Sluiten](#)

(De emailadressen zijn om privacyredenen doorgehaald)

Verder kun je het delen van een Cloudprinter instellen zoals je dat wilt. Met één persoon, met heel je gezin of zelfs met iedereen die je de link stuurt. Dat is dus eigenlijk helemaal zo gek nog niet! Een printer delen via je thuisnetwerk is voor velen een heel gedoe, maar bij een Cloudprinter is het goed te doen.

Bijhouden, bijblijven en veiligheid

Chromebooks zijn qua onderhoud heel gebruikersvriendelijk. Ze worden netjes geupdated en ze blijven ook bij langer gebruik snel. De accuduur is lang, begrijp ik ook. Een lange accuduur is, als je veel op stap bent, heel prettig. Je hoeft de lader niet mee te nemen. Ook qua virusbescherming wordt er goed voor je gezorgd. Je hoeft je niet druk te maken over een antivirusprogramma. Dat wordt voor je geregeld en bijgehouden. Trouwens, de Linux basis is wat dat betreft al heel solide. Op Linux computers is het niet eens gebruikelijk een antivirusprogramma te installeren. Het is gewoon niet nodig.

Delen hier, delen daar.

Het is heel goed mogelijk je Chromebook te delen met een goede vriend. Die logt gewoon in met zijn eigen account en zit dan in zijn eigen omgeving. Jouw bestanden zijn veilig en uit beeld.

Ontspanning

Lekker surfen? Even het nieuws bekijken? Facebook? Daar hebben we het al over gehad. Filmpje kijken is ook geen probleem. Op een Chromebook zit de Chrome browser en daar kan je bijvoorbeeld Netflix mee bekijken.

Met Chromium OS kan dat helaas niet. Dat is Open Source, de hele programmacode is openbaar. Dat is strijdig met de digitale bescherming (DRM) van betaalde films, zoals bijvoorbeeld Netflix. Die bescherming kan niet openbaar zijn, want dan liggen de sleutels van de kluis op straat.

Wat kan nou niet? En wat wel?

Wat je niet kan met een Chromebook zijn klussen waar je een volwassen programma voor nodig hebt. Fotobewerken, Films editen, geluidsbewerkingen. Voor dat soort dingen is een traditionele computer een eis. De vakman en de serieuze hobbyist kunnen veel hebben aan een Chromebook naast de computer.

Het leven volgens Google



Hoe ga je om met het fenomeen Chromebook? Het is een heerlijk elegante Internet machine. Het start snel op en het sluit nog sneller af. Ben je de tijd wat uit het oog verloren en is het hoog tijd voor je volgende afspraak? Je ben in twee tellen ingepakt. Het is een ideaal ding om een stukje te schrijven voor bijvoorbeeld onze Nieuwsbrief of wat dingen door te rekenen met een spreadsheet. Ook je bankzaken regelen is geen probleem. Even relaxen met een kort filmpje of een vervelende overstap op een saai vliegveld door zien te komen? Chatten met thuis of een videogesprekje via Facebook of Hangouts? Een fijne kameraad om onderweg bij je te hebben..

's Avonds pak je dan je gewone computer om wat foto's te bewerken, een video van de wedstrijd van het weekend editen, compleet met de speeches van de coach of wat je dan als speciale klussen wilt doen. Je grijpt het onderweg al gemaakte en geprinte rooster voor de komende week uit de Cloudprinter en start daar de Chrome browser op die al gesynchroniseerd is met de browser op het Chromebook om nog wat na te kijken op Internet.

Voor een heleboel mensen, die niet zo'n behoefte hebben aan een ingewikkeld computersysteem, zijn Chromebooks heerlijk eenvoudig!

Helpmij.nl