



Dropbox: wat kun je ermee?

Handleiding van Helpmij.nl

Auteur: CorVerm

Januari 2011

“

Dé grootste en gratis computerhelpdesk van Nederland

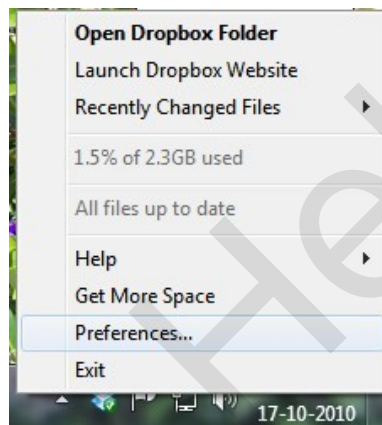
”

Dropbox, wat kun je ermee?

Dropbox is een online opslagmedium waar je gratis tot 2 MB kunt parkeren. Maar het blijft niet bij parkeren, want bestanden synchroniseren is met Dropbox een hele normale zaak. Download de software van de [Dropbox](#) site en installeer het onder Windows, Linux of Mac. Let wel! Aan de gratis versie heb je als normale gebruiker meer dan genoeg ruimte. Een betaalde versie is alleen interessant voor bedrijven.

Het programma wordt geïnstalleerd in de map Mijn documenten. Eenmaal verbinding gemaakt met internet zal het programma automatisch de inhoud van de Dropboxmap synchroniseren. Hetgeen betekent dat je eerst de map(pen) en/of het (de) bestand(en) die je wilt delen of op wilt slaan middels de verkenner in de lokale map van Dropbox dient te slepen. Stel dat je met twee computers of laptop(s) werkt. Installeer Dropbox dan op beide machines, via de lokale Dropboxmap kun je aan een bestand werken dat, nadat je klaar bent, meteen wordt gesynchroniseerd met de webversie. De accounts op beide computers moeten natuurlijk wel dezelfde zijn om vanaf elke computer te kunnen werken aan een bestand. Je beschikt op elke computer of laptop altijd over de laatste versie. De data wordt via een beveiligde SSL-verbinding en versleuteld verstuurd. Maar Dropbox heeft meer te bieden. Alle in Dropbox opgeslagen bestanden kunnen voor iedereen toegankelijk worden gemaakt en foto's kun je delen met wie je maar wilt.

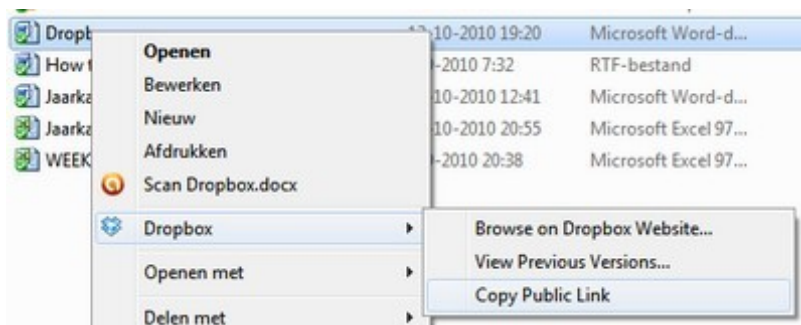
Voorkeursinstellingen



Voorkeursinstellingen kun je wijzigen door met rechts op het Dropbox icoontje in de taakbalk te klikken. Kies voor Preferences om de opslaglocatie van de Dropboxmap te wijzigen of pop-ups uit te schakelen. Wil je niet iedere keer als de bestanden zijn gesynchroniseerd een notificatie zien? Haal dan het vinkje weg bij Show system tray notification. In het tabblad Network kun je de bandbreedte instellen. Standaard is er geen limiet ingesteld, want de instelling staat op 0.0. (0 means unlimited, dus ongelimiteerd). Limiteer je de bandbreedte dan geeft dat vertraging in het up- en downloadproces.

Toegankelijk maken

Het toegankelijk maken van bestanden voor anderen is op een eenvoudige manier te realiseren. Dropbox heeft twee mappen die het erg eenvoudig maken om bestanden te delen. Namelijk de mappen Public en Photos. Public voor alle bestanden en Photos voor, ja inderdaad, foto's die je wilt tonen of delen. Stuur een link naar degene (of diegenen) met wie je het bestand wilt delen.



Kopiëren van een link vanuit de lokale map

Vanuit de verkenner open je in Dropbox de map Public en klik met recht op de map of bestand dat je wilt delen. In het submenu kies je voor Dropbox > Copy Public Link. De link wordt op het klembord geplaatst en is direct te kopiëren in een e-mailbericht. De ontvanger kan de map of het bestand downloaden.

In de webinterface kies je voor Copy to om hetzelfde te doen.



Kopiëren van een link vanaf het web en andere zaken

Gezamenlijk werken

Het is ook mogelijk om gezamenlijk aan een document te werken. Maak in map Public een submap aan waar je het bewuste bestand naartoe kopieert. In de verkenner klik je met rechts op de submap en kies je voor Dropbox > Share This Folder. Vanuit de webinterface kies je voor Share This Folder. Er opent een webpagina alwaar je een e-mailadres kunt opgeven en een persoonlijke boodschap voor de ontvanger. Wil je meerdere e-mailadressen invoeren scheidt dan de adressen met een komma. Klik op de knop Share Folder om de uitnodiging te versturen.

Heeft de ontvanger de uitnodiging geaccepteerd dan wordt de gedeelde map aan zijn/haar persoonlijke Dropbox toegevoegd. Nu kan er gezamenlijk aan een document worden gewerkt. Let wel op dat er niet tegelijk aan hetzelfde document wordt gewerkt, dat kan problemen geven bij het synchroniseren. Denk eraan dat Office bestanden eerst afgesloten dienen te zijn voordat de synchronisatie plaats vindt.

Het is altijd handig om met elkaar af te spreken wie en wanneer iemand aan een bestand werkt. Dat kan een heleboel narigheid schelen.

Bestanden herstellen

Van ieder bestand worden de wijzigingen tot dertig dagen terug bijgehouden. Dat maakt het mogelijk om oude of reeds verwijderde versies te herstellen. Zowel lokaal als middels het web

kunnen oude versies worden teruggehaald. Lokaal, door in de verkenner met rechts op het bestand te klikken en te kiezen voor Dropbox > View Previous Versions. De webpagina van Dropbox wordt geopend met de vorige versies. Via het web herstellen kan ook. Klik op het blauwe pijltje en kies voor Previous versions, na het gewenste bestand geselecteerd te hebben klik je op de knop Restore. Wees voorzichtig met het terugzetten van oude bestanden, voor je het weet raak je gegevens kwijt als je een te oude versie terugzet.



Zelfs verwijderde bestanden kunnen worden teruggehaald. Via het web doe je dat door op de knop Show deleted files te klikken en middels het, inmiddels bekende blauwe pijltje, op Undelete te klikken om de map of het bestand te herstellen. Meerdere bestanden/mappen terugzetten behoort ook tot de mogelijkheden. Selecteer de bestanden/mappen door er een vinkje voor te zetten, klik op de knop More actions en klik op één van de opties die je daar geboden worden. Tevens vind je in het submenu de mogelijkheid om mappen/bestanden definitief te verwijderen.

Foto's delen gaat simpel met Dropbox. Maak online een map aan binnen de map Photos en geef die een naam, en dat is dan meteen de naam de naam van de Photogallery. Upload de foto's naar die map en klik in de browser op de knop Gallery om de foto's van daaruit te delen. Klik op de "beginfoto", alle foto's en de mogelijkheid om de link te kopiëren worden zichtbaar. Stuur de [link](#) naar hen met wie je de foto's wilt delen.

De ontvanger van de link kan de foto's bekijken, ook als slideshow.

Het is niet verstandig om te grote hoeveelheden data in één keer te verzenden. Dropbox kan daar niet helemaal mee overweg met als gevolg dat het uploaden stukt. Beter is het om, zonder risico, kleinere hoeveelheden data te verzenden.