

Nieuwsgroepen

snelcursus voor beginners



www.digimuziek.nl

Datum : April 2009
Versie : 1.1

Inhoudsopgave	
1 Inleiding	3
2 Het systeem van nieuwsgroepen	3
3 Benodigdheden	4
3.1 Newsreader	4
3.1.1 Installatie SABnzb	4
3.1.2 Omzetten in Nederlands	5
3.2 Toegang tot een nieuwsserver	6
4 Muziek downloaden	8
4.1 NZB-bestand zoeken	8
4.2 Albumsindex.com	8
4.3 Downloaden	9
4.4 Completed of Failed?	10
5 Usenet communities	11
5.1 FTD downloaden	11
5.2 Registreren	11
5.3 FTD updaten	11
6 DVD downloaden	12
6.1 DVD uitzoeken	12
6.2 NZB-bestand aanmaken	12
7 Artikelen, RAR en PAR	14
7.1 Artikelen	14
7.2 RAR-bestanden	14
7.3 PAR-bestanden	14
8 De kracht van SABnzb	15
8.1 Downloaden	15
8.2 Controleren	15
8.3 Uitpakken	15
8.4 Verwijderen	15
9 DVD binnen?	16
9.1 Imagebestand op DVD branden	16
9.2 DVD-map branden	18
10 Films in andere formaten	19
10.1 DivX	19
10.1.1 DivX- films afspelen op de computer	19
10.1.2 DivX-films afspelen op de DVD-speler	20
10.2 Probeer eens HD	20
11 Muziek op FTD	21
12 Zoekmachines	22
13 Is het wel legaal?	23
14 Tips en trucs	23
14.1 Hernoem NZB-bestanden	23
14.2 Koala FTD Search	24
14.3 Krijg je deze foutmelding?	24
14.4 Automatisch downloaden met behulp van de NZB-scanmap	24
15 Terminologie	26
16 Slot	27

1 Inleiding

Nieuwsgroepen worden regelmatig aangeprezen als snelste en veiligste manier van downloaden. Toch haken veel gebruikers na een eerste poging af.

Dat moet anders kunnen, want echt, downloaden via nieuwsgroepen is veel minder moeilijk dan je denkt. Daarom deze snelcursus, waarin we je stap voor stap door de materie helpen. Hier en daar zullen we je wat theoretische kennis bijbrengen maar de nadruk ligt op de praktijk. Snel resultaat, daar gaat het in eerste instantie om. Hoe het technisch allemaal werkt is meegenomen, maar volgens ons minder interessant.

Toch schotelen we je eerst een klein beetje theorie voor zodat je begrijpt hoe het systeem in elkaar steekt.

2 Het systeem van nieuwsgroepen

Over de hele wereld staan nieuwsservers. Dit zijn zeg maar computers die op internet zijn aangesloten voor het op een speciale manier uitwisselen van informatie en bestanden. Al deze servers staan met elkaar in verbinding en vormen zo het zogenaamde Usenet.

Van wie zijn deze nieuwsservers?

Ze zijn over het algemeen van internetproviders en bedrijven die zich speciaal richten op gebruikers van nieuwsgroepen. Nieuwsservers zijn meestal niet openbaar, ze zijn alleen toegankelijk voor abonnees van de internetprovider of het bedrijf dat de nieuwsserver beheert.

Wat zijn nieuwsgroepen?

De bestanden op een nieuwsserver zijn ingedeeld in categorieën, te vergelijken met de mappen op je eigen computer. Zo'n categorie heet een nieuwsgroep. Elke groep heeft zijn eigen specialiteit. De meeste groepen zijn bedoeld voor discussies en vragen over een bepaald onderwerp, zoals modelbouw, programmeren, koken, noem maar op. Vergelijk het maar met de forums die je op internet regelmatig tegenkomt.

Er zijn ook nieuwsgroepen die worden gebruikt voor het uitwisselen van bestanden. Dit worden de alt binaries-groepen genoemd. Zo heb je bijvoorbeeld alt.binaries.mp3 voor de MP3's, alt.binaries.dvd voor de DVD's en zo zijn er nog tientallen varianten.

Hoe komen de bestanden op de nieuwsgroepen?

Stel, iemand heeft een CD die hij graag wil delen met andere gebruikers. Hij zet de CD om in bijvoorbeeld MP3's. Daarna uploadt hij deze MP3's naar een nieuwsserver in de nieuwsgroep alt.binaries.mp3.

Zodra de MP3's op de nieuwsserver staan worden deze automatisch verspreid over alle andere nieuwsservers. Iedereen die toegang heeft tot een nieuwsserver kan de muziek dus gaan downloaden.

Leechen (downloaden)

Om van een nieuwsserver te kunnen leechen heb je een speciaal programma nodig, een zogenaamde newsreader.

Weetje

Usenet is een voorloper van Internet. Het ontstond in 1979 bij Bell Laboratories in Amerika uit de behoefte bestanden van de ene computer naar de andere te kopiëren. De naam komt van **USER's NETWORK**.

Weetje

Uploaden noemen we in het nieuwsgroepenjargon "posten".

Posten = uploaden.

Downloaden heet in de wereld van nieuwsgroepen "leechen". Dit is afgeleid van het Engelse leech, wat bloedzuiger betekent.

Leechen = downloaden

Tot zo ver de theorie. Het is belangrijk dat je hiervan het volgende onthoudt:

Onthouden:

- Usenet: het netwerk van nieuwsservers;
- Nieuwsservers zijn ingedeeld in nieuwsgroepen;
- Posten: uploaden naar een nieuwsgroep;
- Leechen: downloaden van een nieuwsgroep;
- Newsreader: een programma om van een nieuwsgroep te kunnen leechen.

3 Benodigdheden

Om van nieuwsgroepen te kunnen downloaden moeten we eerst even twee zaken regelen

- een programma om te kunnen downloaden (newsreader)
- toegang tot een nieuwsserver.

3.1 Newsreader

Voor deze cursus hebben we gekozen voor het programma SABnzbd, een makkelijk programma met een helaas wat moeilijke naam, ook dat went. Je krijgt bij deze cursus een speciale Nederlandse versie van SABnzbd meegeleverd.

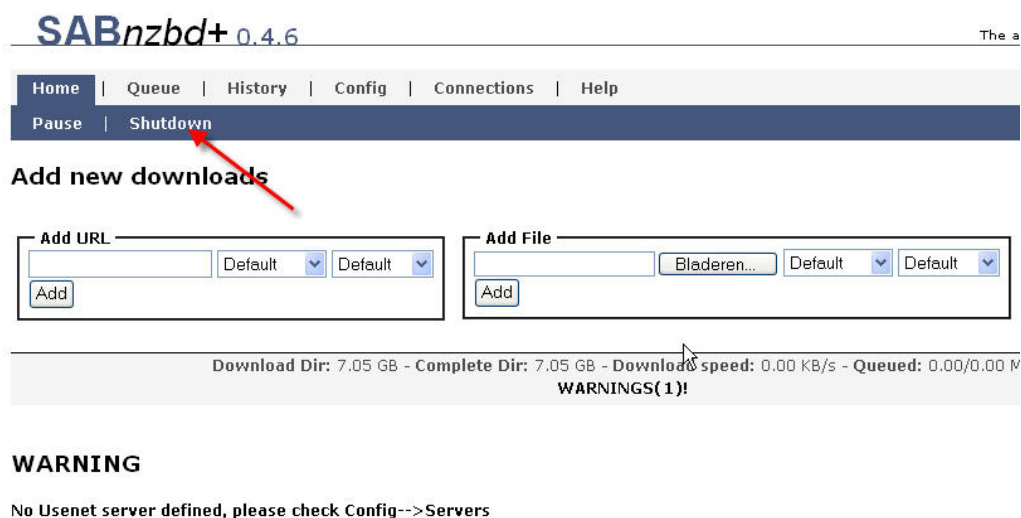
3.1.1 Installatie SABnzbd

In het cursuspakket vind je het installatieprogramma SABnzbdsetup.exe. De installatie is verder standaard en spreekt voor zich, zodat we dit niet zullen beschrijven. Mocht het niet duidelijk zijn, op onze [website](#) staat een videotje waarin we de installatie demonstreren.

Na de installatie start het programma vanzelf op in je browser.

Sluit het meteen maar af want we gaan het eerst even in het Nederlands omzetten.

Afsluiten gaat als volgt: klik op **Shutdown** en geef aan dat je het zeker weet.



3.1.2 Omzetten in Nederlands

Installeer het bij het cursuspakket geleverde programma SABnzbdnederlands.exe en start SABnzbd weer op via de snelkoppeling op je bureaublad of Start-> Alle programma's.

Ga nu naar het tabblad **Config** en klik vervolgens op **General**

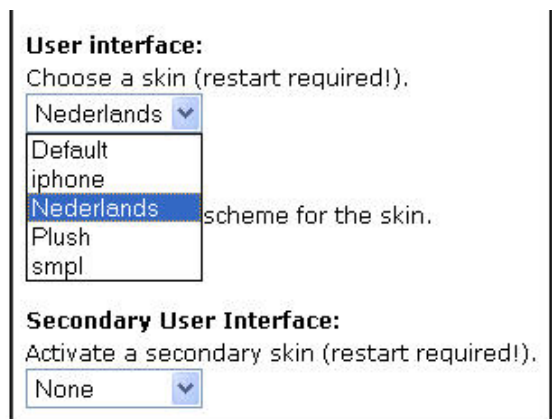


Onderaan links in het lijstje onder **User interface** staat nu Nederlands.

Selecteer dit en klik op **Save Changes**.

Vervolgens ga je weer terug naar het tabblad **Home**. Kies weer **Shutdown** om SABnzbd af te sluiten.

Start daarna SABnzbd weer op. SABnzbd is nu Nederlandstalig en is voorzien van wat extra's, zoals links naar ons helpforum en video's waarin we diverse handelingen voordoen.



Save Changes



Nieuwe downloads toevoegen

URL invoeren

Default Standaard

NZB-bestand laden

Werkt het niet?

- Ververs het scherm door op je toetsenbord de knop **F5** in te drukken;
- Geeft het scherm een foutmelding? Waarschijnlijk had je SABnzbd niet goed afgesloten. Dat is simpel op te lossen door in het adresveld van je browser in te voeren: [Hhttp://localhost:8080/sabnzbd/H](http://localhost:8080/sabnzbd/H) Nog makkelijker. Klik op [Hdeze link](#)