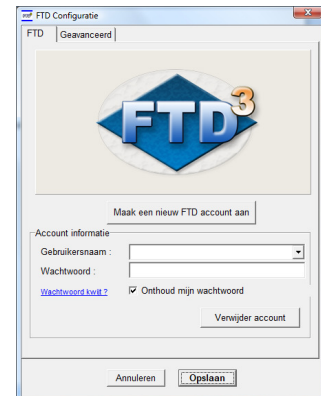


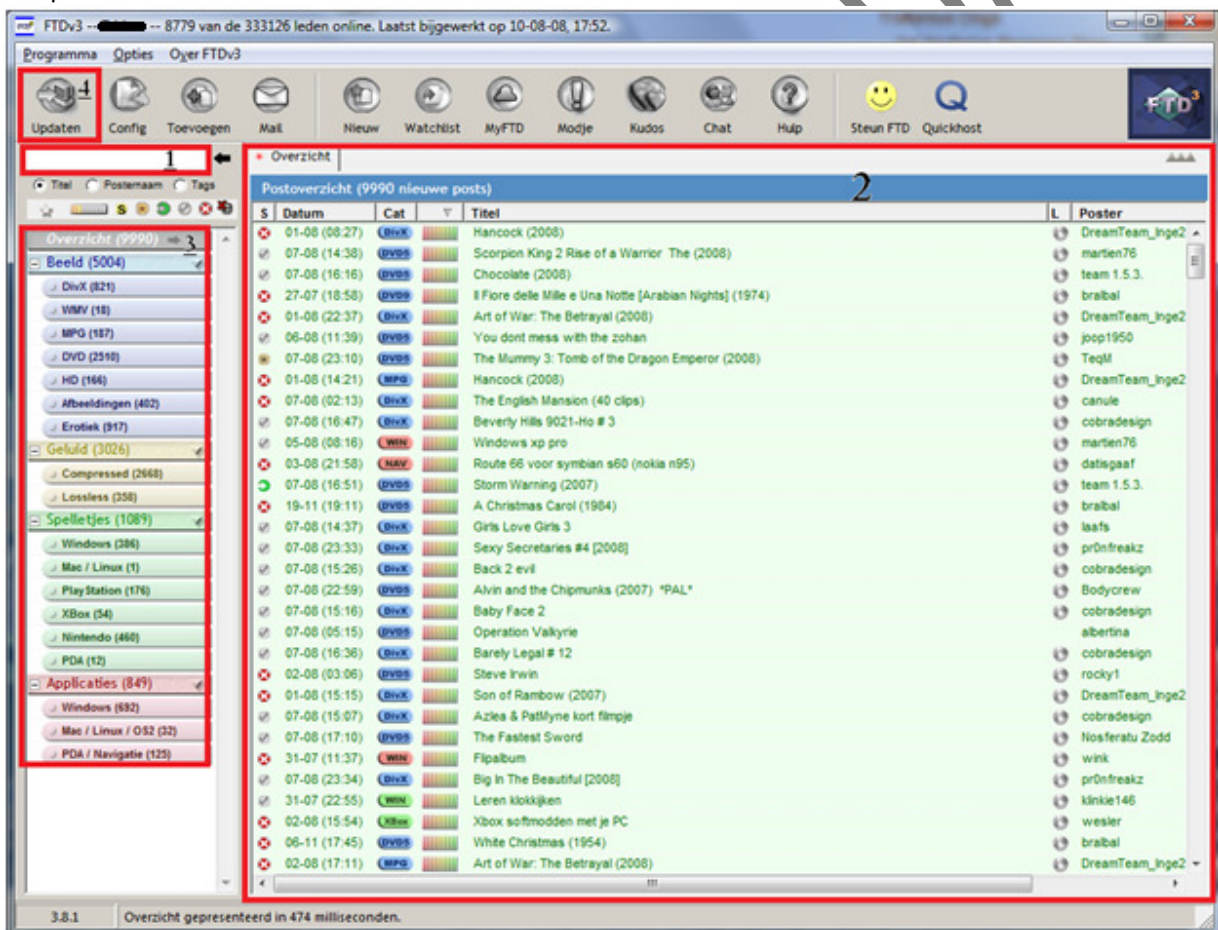
FTD Guide.

Voor we kunnen beginnen, dien je eerst FTD te downloaden vanaf <http://www.ftd.nu/>, na het installeren krijgen we het scherm hier rechts te zien. Klik op 'Maak een nieuw FTD account aan'. Er word nu een scherm geopend waarin je een gebruikersnaam en wachtwoord kunt kiezen. Vul ook je email adres in, mocht je namelijk je wachtwoord kwijt raken dan kun je zo je wachtwoord toe laten sturen.



Na het aanmaken vul je je gebruikersnaam en wachtwoord in en druk je op opslaan.

In Ftd zal nu het volgende scherm verschijnen, echter met een groot leeg vlak (2). Klik rechtsboven op updaten(4), om Ftd te laten updaten en zo alle posts binnen te laten komen

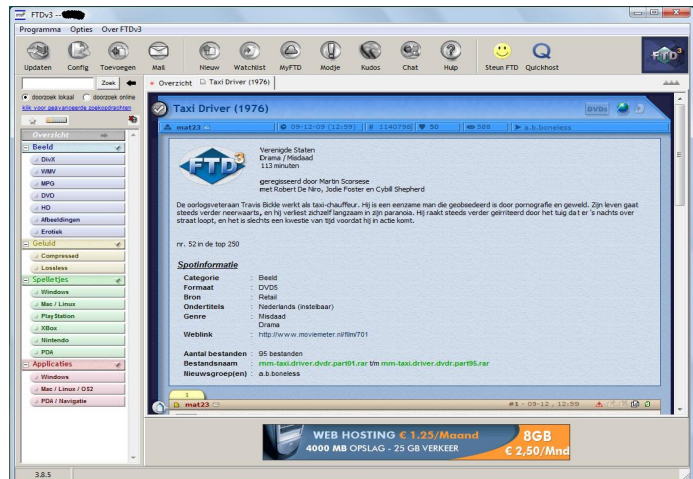


Een Post Downloaden.

Nadat FTD geüpdate is kunnen we gaan downloaden. Je kunt gericht zoeken, door tekst in te vullen in de zoekbalk (1), linksboven, en dan op enter drukken. Om een overzicht van posts te krijgen per categorie, kun je klikken op een categorie(3).

Om vervolgens een spot te openen dubbelklikken we hierop. Dan verschijnt een scherm als hieronder, hierin vind je informatie van het gespotte bestand.

Bovenaan staat de info over het bestand zelf, wat voor formaat het is en dergelijke. Onderaan de informatie staan reacties van andere gebruikers, als een soort van forum.



Om te kunnen downloaden kopieer je de bestandsnaam die opgegeven wordt bij de spot en ga je naar bijvoorbeeld; www.binsearch.info en plakt daar de bestandsnaam.

Mocht de post nog niet volledig op usenet staan, kun je hem in de watchlist zetten. Met de watchlist kun je een spot in de wacht zetten zodat je weet wat je nog wil downloaden.

Nadat je de bestandsnaam hebt ingevoerd in binsearch verschijnt de nzb die je kan selecteren om te downloaden.

Nu moet je de bestanden die je wilt downloaden aanvinken, nadat dat gebeurd is klik je op 'Create NZB'. Je browser zal nu een melding geven dat hij een NZB bestand wilt downloaden. Download dit bestand, en open deze in je download programma (zoals bijvoorbeeld Grabit, newsleecher, of een ander programma met nzb functie.)