DOCUMENTATIE CRYPTUS

Per map:

Css:

* deze map bevat de stylesheets voor de opmaak van de website.

Currencies:

* deze map bevat de profiel pagina’s voor de verschillende crypto currencies. Een profiel wordt geladen door de informatie van iedere cryptocurrency uit de database tabel currencies te laden. Op het profiel van de cryptocurrency wordt een beschrijving gegeven en kan je zien hoeveel accounts de munt volgen.

Currency icons:

* deze map bevat de verschillende afbeeldingen die worden geladen in het currency profiel. De afbeeldingen staan lokaal opgeslagen en de afbeelding wordt geladen door het pad dat in de database aangegeven staat naar de afbeelding inclusief het bijbehorende currency\_id.

Images:

* Deze map bevat alom gebruikte afbeeldingen op de website.

JS:

* Deze map bevat javascripts die allom worden gebruikt om het uiterlijk van de website vorm te geven

Profile pictures:

* deze map bevat een standaard afbeelding voor als de gebruiker nog geen profielfoto heeft geupload.

Replies:

* deze map bevat twee php scripts.
* index.php laat de reacties zien die op een bepaalde thread gegeven worden.
* post\_reaction.php is een pagina die aangeroepen wordt als er een reactie gegeven wordt en slaat de reactie op in de tabel replies. Deze tabel kan later aangeroepen worden om reacties te late zien die bij desbetreffende threads horen.

Sql:

* deze map bevat de sql tabellen in het bestand user\_table.sql. Hierin staan alle tabbelen die nodig zijn om de site te laten functioneren. Dit bestand kan geimporteerd worden in phpmyadmin om zo de database(genaamd cryptoX) in te laden en klaar te zetten voor gebruik.

Threads:

* in threads/index.php kunnen gebruikers als ze ingelogd zijn een nieuwe thread ofwel discussie starten. Op deze thread kunnen gebruikers vervolgens reageren. Ook is dit de landing page wanneer een gebruiker nog niet ingelogd is of een geregistreerd account heeft.
* Vanuit thread.php kan een reactie gegeven worden op de thread die weergegeven wordt.

Users:

* deze map bevat de onderdelen waarin gebruikers acties kunnen uitvoeren vanuit hun profiel.
* Via register.php kunnen gebruikers een account aanmaken om vervolgens handelingen uit te voeren. Een account is nodig voor het gebruik van de website.
* Connections.php weergeeft de connecties die een gebruiker heeft. oftwel de andere gebruikers waarmee hij/zij bevriend is.
* Edit\_user\_information.php is de pagina vanwaaruit gebruikers de instellingen van hun profiel kunnen aanpassen.
* Password.inc.php is het bestand waarin het wachtwoord geconverteerd wordt naar een hash voor het geval gebruikersgegevens uit de database openbaar worden.
* Profile.php is de pagina die het profiel van de ingelogde gebruiker laat zien of in het geval van een search het gevonden profiel laat zien.
* Search.php is het script dat doorlopen wordt om profielen van munten of gebruikers weer te geven wanneer daarop gezocht wordt in de zoekbalk.
* Settings.php geeft de huidige accountgegevens weer.
* Timeline.php geeft de tijdlijn van de de ingelogde gebruiker weer.
* Upload\_image.php is de pagina vanwaaruit het een gebruiker zijn profielfoto kan uploaden.