Use case:

Veilig inloggen

Primary Actor:

Klant

Preconditions:

De klant is op de website, de klant is geregistreerd en heeft inloggegevens

Succes Guarantee:

De klant weet zijn inloggegevens en kan door die in te voeren alle voor hem persoonlijke paginaweergaves gebruiken en niemand zonder deze inloggegevens komt bij de persoonlijke paginaweergaves van deze klant uit. Als hij de site verlaat, wordt hij uitgelogd.

Main Success Scenario:

- Bezoeker komt op de website

- Bezoeker voert inloggegevens in

- Bezoeker wordt doorgelinkt naar pagina van eigen portefeuille

(- Bezoeker kan eigen portefeuille beheren

- Eventuele veranderingen in zijn portefeuille worden goed opgeslagen)

- De klant verlaat de website en hierna is hij automatisch uitgelogd

Als bezoeker van de site wil ik mij kunnen registreren als klant zodat ik met cryptomunten kan handelen.

Extensions (or alternative flows):

o Systeem geeft foutmelding over website zelf

o Klant is niet geregistreerd

o Klantaccount is geblokkeerd

o Inloggegevens kloppen niet: foutmelding: “Deze combinatie van naam en wachtwoord is bij ons onbekend” -> velden moeten weer leeg (front-end)

o Inloggegevens worden niet herkend terwijl klant is geregistreerd

o Klant wordt doorgelinkt naar verkeerde pagina

o Klant ziet juiste pagina, maar kan niet handelen

o Inlog blijft actief nadat website verlaten wordt

o Klant weet inloggegevens niet meer