Wild West Bank

PO Meeting 2

- Abdullah Duzgun 1077264
- Mohammed Amin El Moussati 1079623
- Jay Sewpal 1059882
- Tibor van de Kreeke 1074905



Inhoudsopgave

- Inleiding
- Sprint Review
- Sprint Backlog
- Retrospective

Inleiding

PO Meeting 2

Sprint Review

Architectuurontwerp

Database

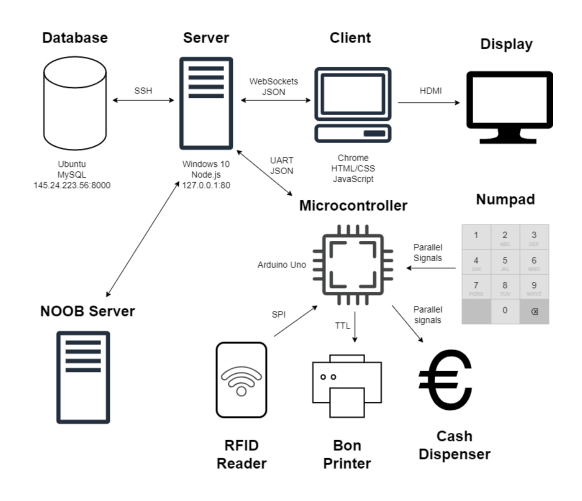
Graphical User Interface

Bonprinter

Architectuur Ontwerp

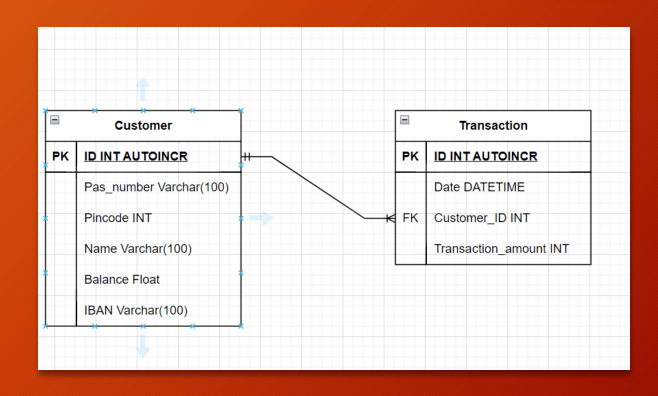
- Client
- Server
- Microcontroller
- Hardware componenten
- Database

Architectuur Ontwerp



Database

- Customers
- IBAN
- Pincode
- Card ID



Graphical User Interface

- Web Server (Node.js)
- WebSockets
- Connectie met Microcontroller

6. De ATM moet veilig zijn.	Als klant wil ik wel dat mijn informatie en mijn geld veilig is zodat ik meer vertrouwen heb in de bank.	 6.1 Door een pincode wordt de bankrekening beveiligd. 6.2 Na 3 foute pincodes wordt de bankpas geblokkeerd, totdat degene van wie de bankpas is de bank belt om de pas te deblokkeren. 	De pincode moet werken en moet per bankpas anders zijn. Je krijgt de pincode door RNG	Must
11. De ATM heeft een interface.	Als klant wil ik een scherm hebben met de pin automaat zodat ik makkelijker mijn opties kan navigeren.	 11.1 Maak een interface die alles van de ATM weergeeft. 11.2 De interface moet ook weergeven hoeveel geld de klant heeft en wat die gene wilt doen. 	Het interface reageert op input van de klant en de knoppen	Must

Live demo GUI

Bonprinter



7. Er moet na een transactie een bon geprint worden. Als klant wil ik wel dat ik een bon krijg zodat ik weet hoeveel en wanneer ik heb gepind.

- 7.1 Onderzoek hoe de bon printer werkt.
- 7.2 Laat de bon printer verschillende data printen op het bonnetje.

De bon moet aan het einde van de transactie geprint worden met de juiste informatie. Must

Sprint Backlog

Bonprinter

Cash dispenser

Entity Relationship Diagram

Trello Demo

Retrospective

Taakverdeling

PO presentatie verbeterd

Communicatie