Projektforslag ATM.

Vi har valgt at lave en Atm med en bruger platform i Windows Forms c# og derefter en web netbank som begge er tilknyttet en database.

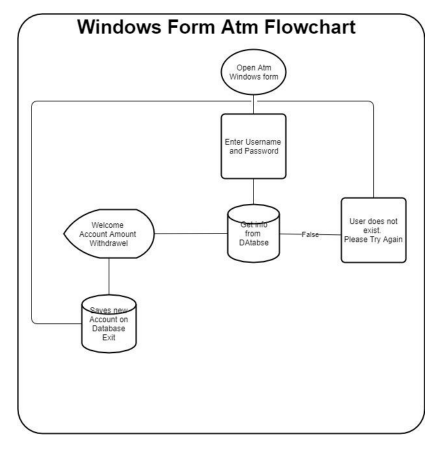
Det skal indeholde:

- 1. Login system.
- 2. Windows form Front platform for hæveautomat
- 3. Database med konto oplysninger
- 4. Netbank i Webformular.

Windows Form Atm platform.

Her ses Flowchart af vores windowsform. Som skal linkes til en database for at få sine konto oplysninger. Samtidig skal man have muligheden for at hæve penge. Og dette skal alt sammen opdateres på vores database.

Dette vil rent visuelt bliver sat op i windowsforms.

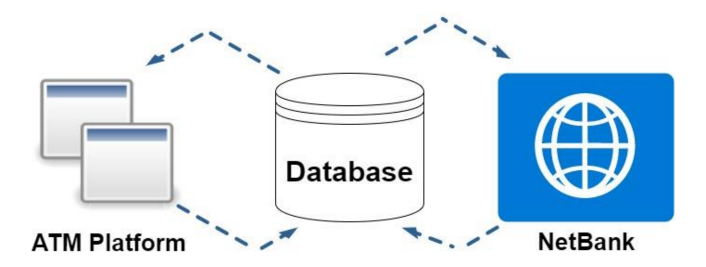


Database.

Vores database skal indeholde alle vores oplysninger. Herunder loginoplysninger, kodeord og Kontoen men et beløb på i DKR. Denne skal kunne opdateres gennem vores ATM platform i Windows forms, da det er der man skal hæve penge fra.

Netbank i Webformular.

Der skal laves en Webformular som man via database skal kunne logge på. Og se sin saldo, og om muligt skal hævede beløb Fra ATM platformen skal være listet i Netbanken.



Motivation.

Vi har valgt dette projekt da det indebære alt hvad vi er blevet undervist i under H1. men stadig vil udfordre os, da vi ikke er blevet undervist i Windows forms.

Udfordringen vil ligge i at få de forskellige platforme til at arbejde sammen ind over en database, samt at få alt til at arbejde sammen i Windows forms.