Project IQ

*Tidsrapport*

*5/9*

Träffade Nina och fick reda på vad projektet inebar och vad det var för typ av projekt hon hade beställt. *1 timme*

*18/9*

Har försökt att sätta mig ner tidigare och jobba med projektet men har mått så himla dåligt i kroppen samt huvudet och har bara fått sova i nästan 2 veckor.  
Har satte mig ner och fått igång en server med hjälp av NodeJS. En Express-server kändes som det bästa valet.

*3 timmar*

*20/9*

Först vill jag arbeta med en klientsida för att ha något att bygga min back-end runt.

Skapar olika views där jag jobbar med HoganJS views. De verkar vara rätt smidiga att arbeta med, och ser nästan precis ut som vanlig HTML. Gått igenom lite dokument på hur HoganJS fungerar.

Satt upp en indexsida och börjat skissa på min design

*4 timmar*

*21/9*

Gjort alla grundviews, som man kan komma till utan databasen i bakgrunden. Gjort ett inloggningsformulär, men ingenting är ännu kopplat till en databas.

*2 timmar*

25/9

Skapade min stylesheet och har börjat arbeta på att få in designen på hemsidan.

CSS tycker jag inte är så samarbetsvilligt.

Försöker i alla fall att sikta på något som ser någotlunda proffessionellt ut.

6 timmar

27/9

Fortsatt på min CSS. Som jag skrev i förra inlägget så vill jag få det att se proffessionellt ut så har jag satsat på lite lättare animationer.

Har fått det mesta så som jag vill ha det, men en del har jag kämpat med så mycket att jag struntar i den delen.

5 timmar

28/9

Skapat en logga till webbapplikationen som jag blev rätt nöjd med, ser fint ut att ha i alla fall.

Fått in på ett snyggt sätt och också lagt till lite mer smådetaljer för att öka den visuella känslan.

3 timmar.

1/9

Nu är det dags att implementera en databas för att man ska kunna logga in, och skapa konton såklart!

Läst igenom dokumentation och börjat med en anslutning till en MySQL-databs.

4 timmar.