

Projektuppgift – E-handel

Loggbok



Kurs: Nätbaserade informationssystem A
Delkurs: Webbprogrammeringens grunder
Lärosäte: Södertörns Högskola
Inlämning: 2016-01-14

Gagan Gurminder Singh 961214
Jesper Eriksson 930724
Staffan Marmelind 930727
Kevin Strimer 940510
David Yu 960201

Innehåll

Loggbok Grupp 5	2
Vår första scrum:	3
Vår andra scrum:	7
Vår tredje scrum:	9
Vår fjärde scrum:	11

“loggbok: En redovisning av vem som har gjort vad enligt använd scrummetod. o Gör en redovisning av respektive projektdeltagares ansvar och arbetsuppgifter i projektet och hur de återspeglas i projektets resultat (projektrapport, kod etc). Gärna i en överskådlig tabell. o Denna redovisning används delvis som grund för att vi vid examinationen ska kunna sätta individuella betyg på projektet.”

Loggbok Grupp 5

Genom detta projekt arbetade vi med hjälp av Scrum-metoden. Den 15 december hade vi vårt första möte där vi delade upp arbetet mellan olika gruppmedlemmar.

Kevin fick i uppgift att skapa HTML och CSS sidor till varje websida på webbplatsen med Gagan som assisterar honom. Det här arbetet sköttes effektivt och alla html samt css sidor till varje sida utfördes samt en första version på header och footer delen skapades också.

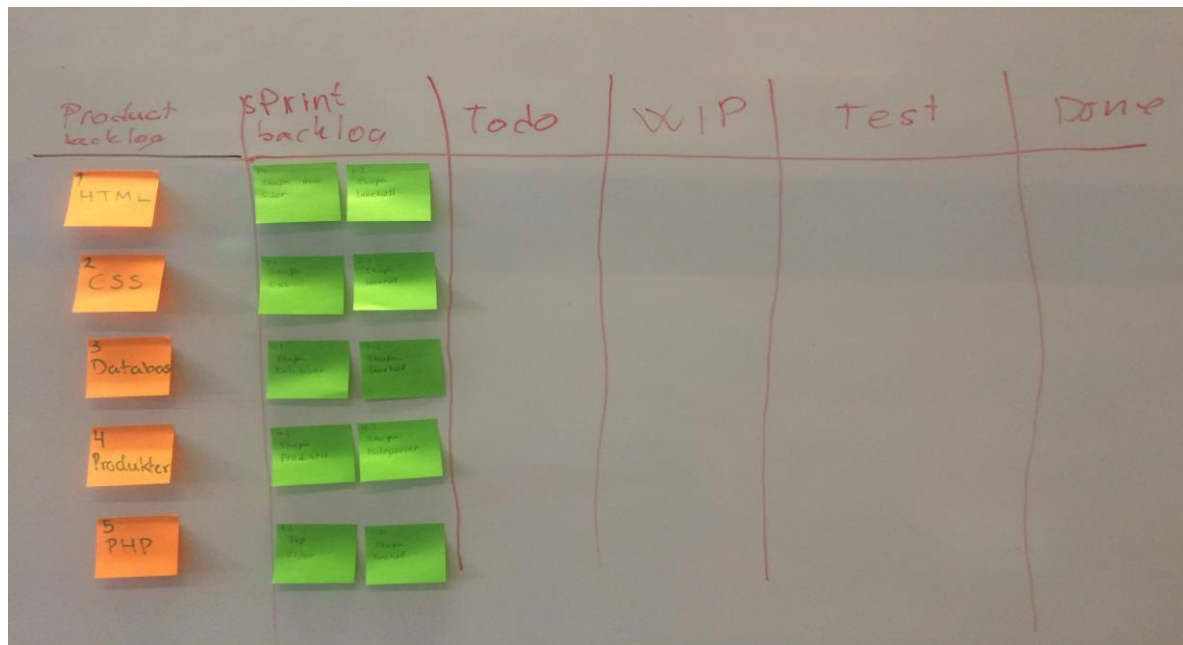
Jesper fick i huvuduppgift att skapa databasen till webbplatsen.

David fick i uppgift att arbeta med PHP med Jesper och Gagan som skulle sammankoppla denna databas samt ge funktioner till webbplatsen.

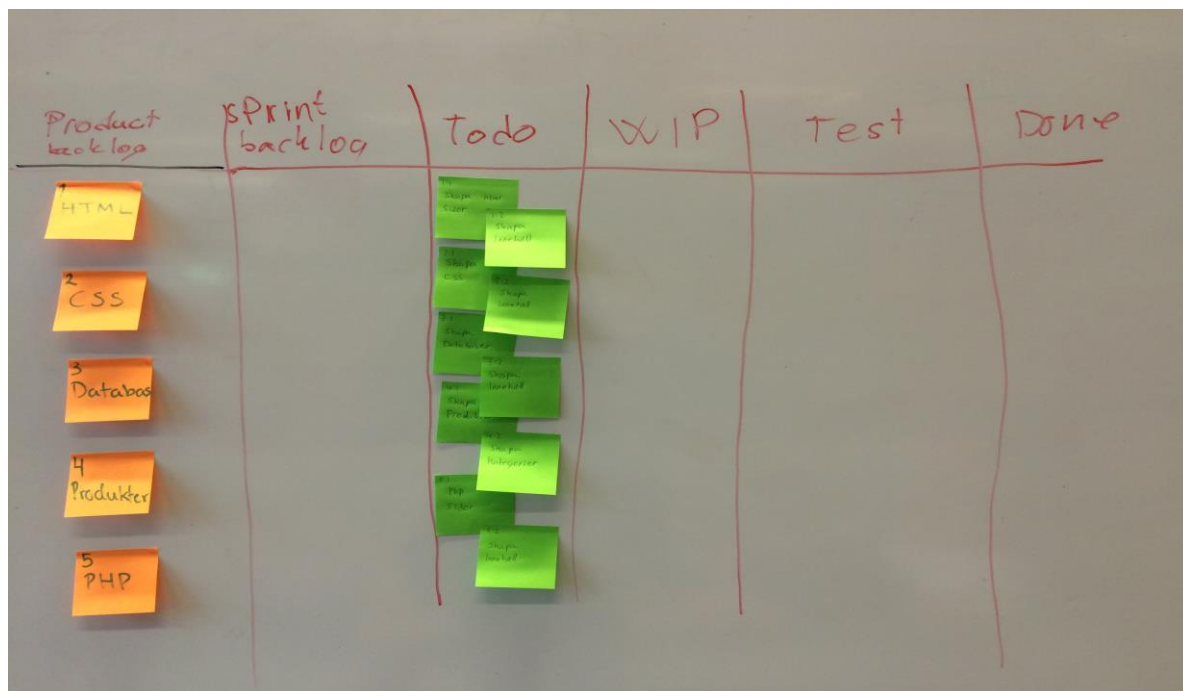
Staffans huvuduppgift var att samla och skapa material till hemsidan i alla dess former, skriva texter, redigera bilder och symboler samt hjälpa till med html i form utav php till olika sidor. Helt enkelt skapa produkter och material kring dem.

Vår första scrum:

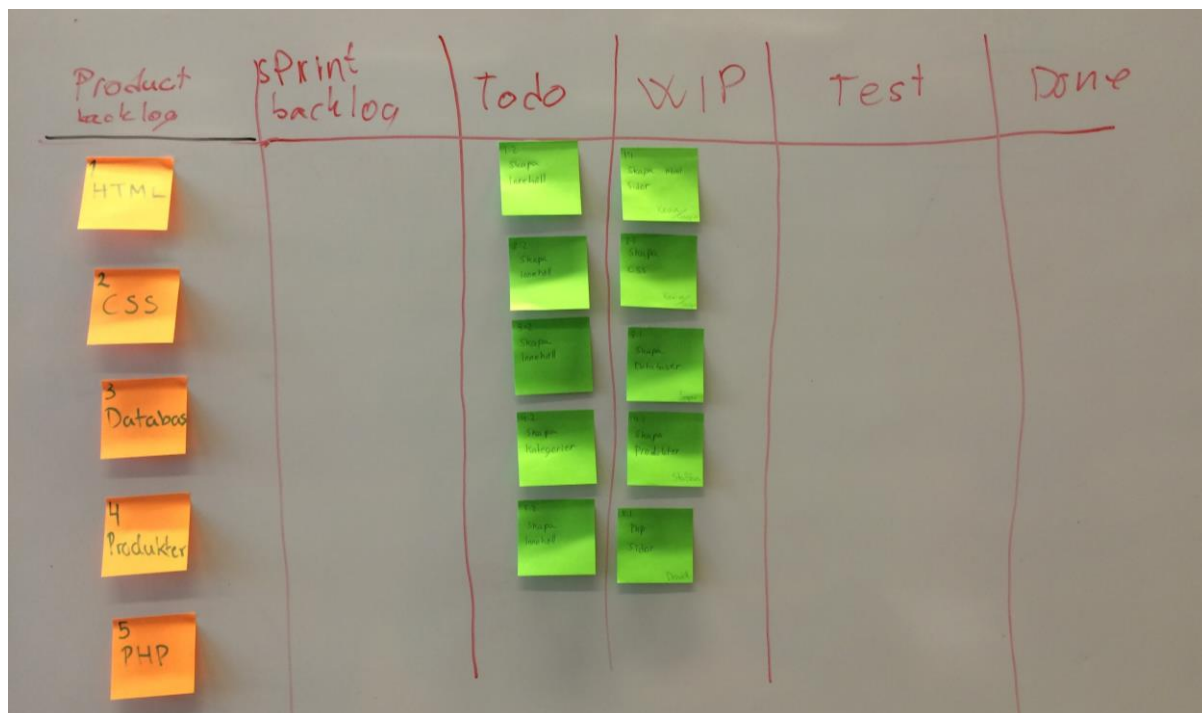
Vi valde ett antal huvuduppgifter till projektet som vi ansåg var viktiga. Till dessa huvuduppgifter skapade vi subuppgifter.



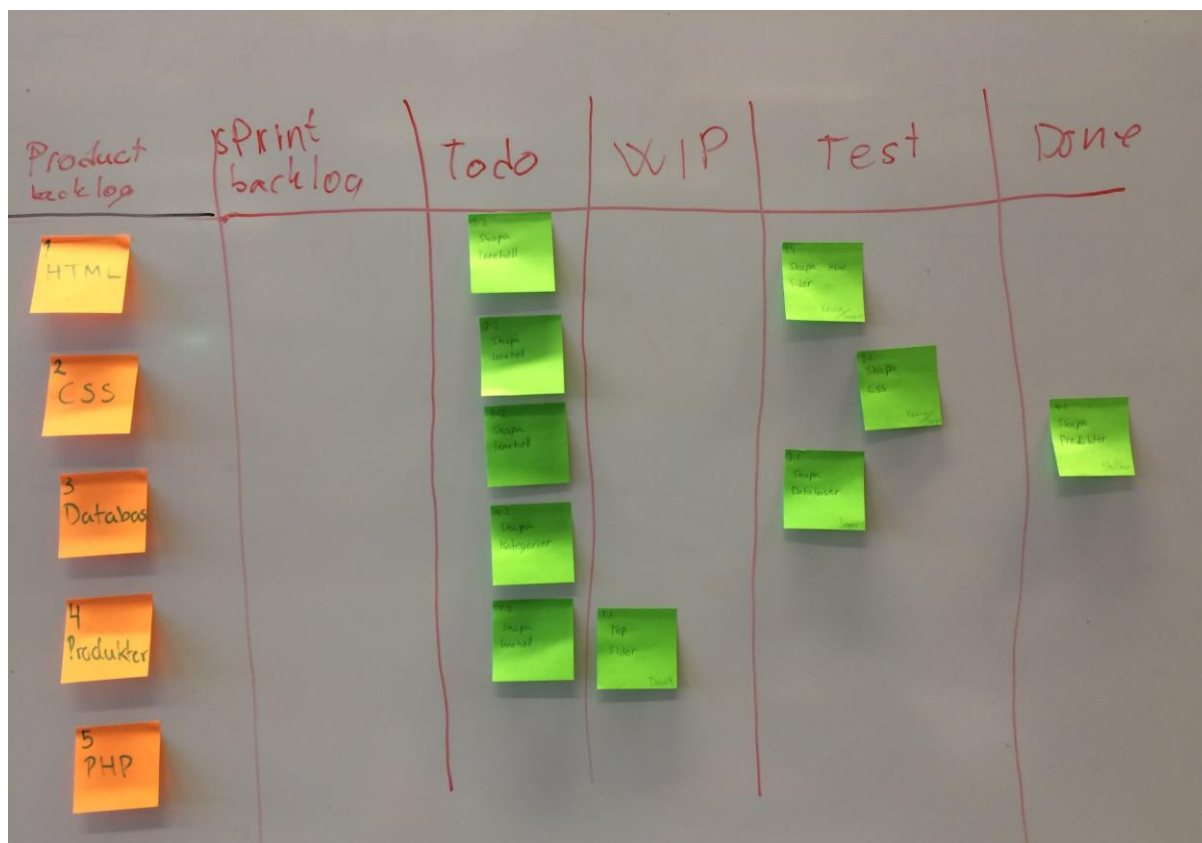
Utifrån dessa subuppgifter flyttade vi fram de som vi tyckte skulle genomföras. I detta fall flyttade vi fram alla.



Därefter delade vi ut arbetsuppgifter till varje medlem.

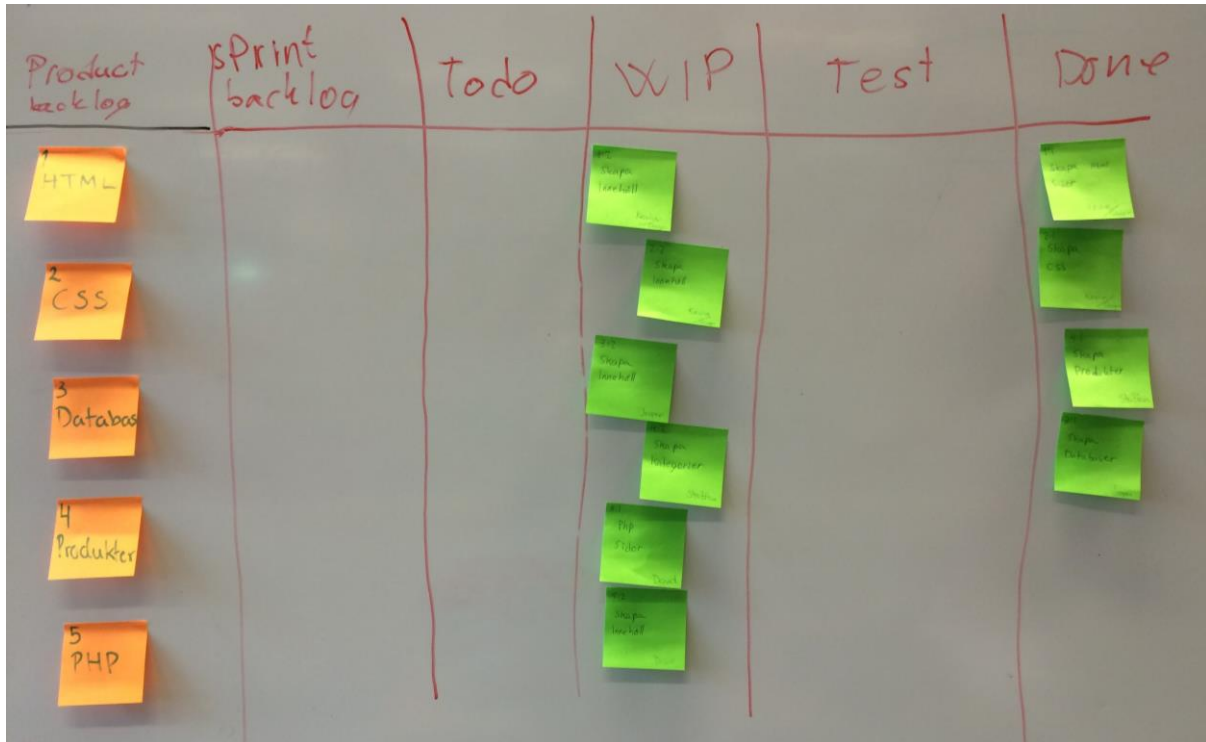


Arbetet sattes sedan igång och gruppen jobbade iterativt med sin arbetsuppgifter.

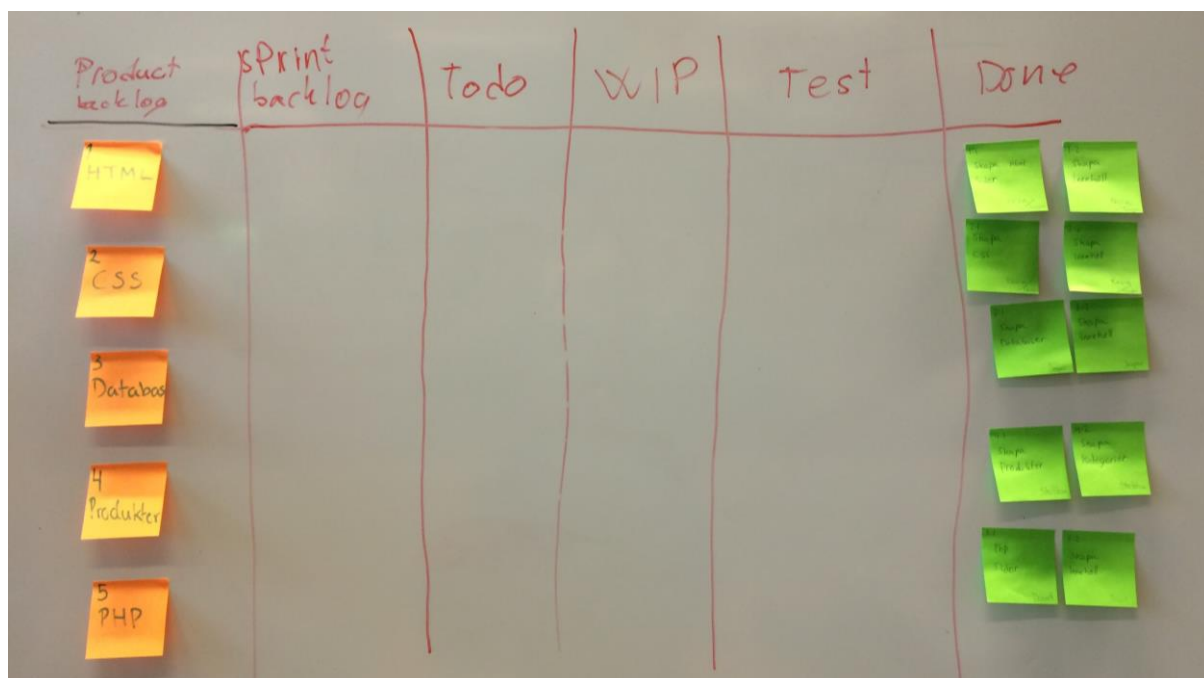
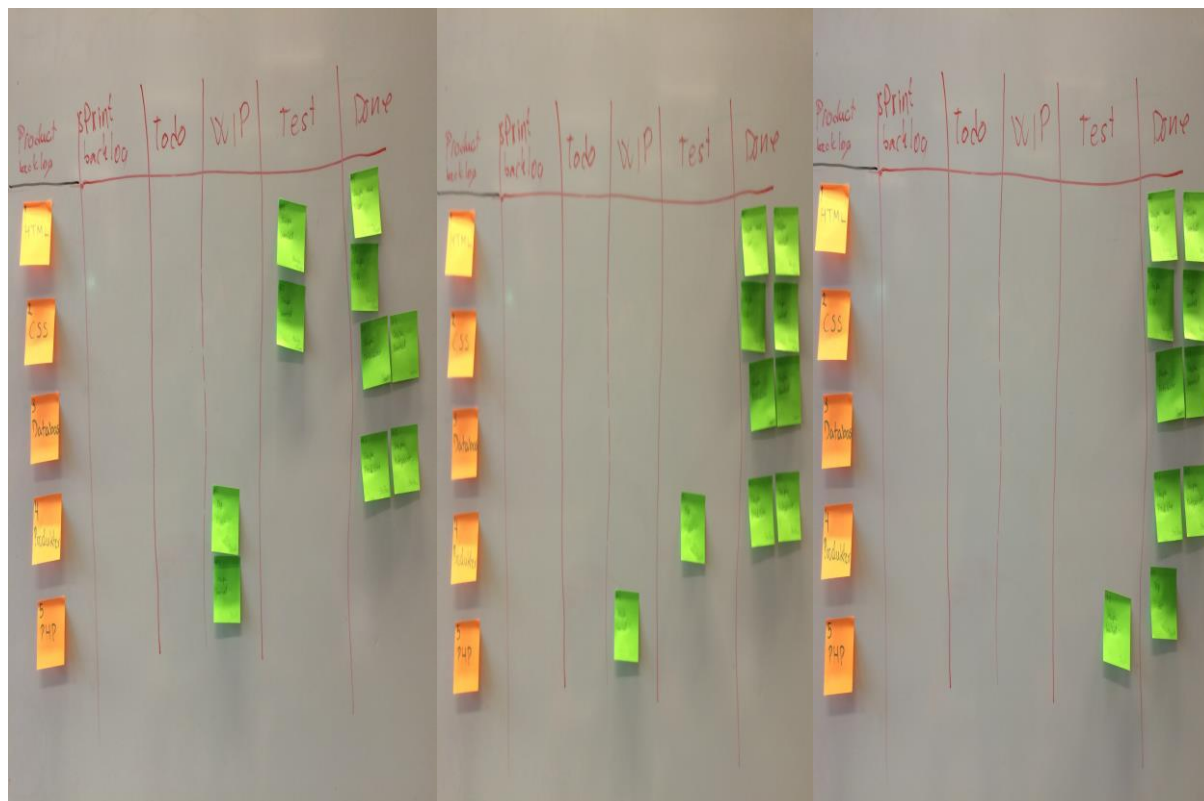


Gagan Gurminder Singh 961214 | Jesper Eriksson 930724 | Staffan Marmelind 930727 |
Kevin Strimer 940510 | David Yu 960201

Därefter testades de uppgifter som vi jobbat med och det som var testat och vi ansåg var klart flyttade vi fram till done.



Eftersom fortskred så fortsatte vi med att tilldela nya uppgifter till medlemmarna av gruppen.

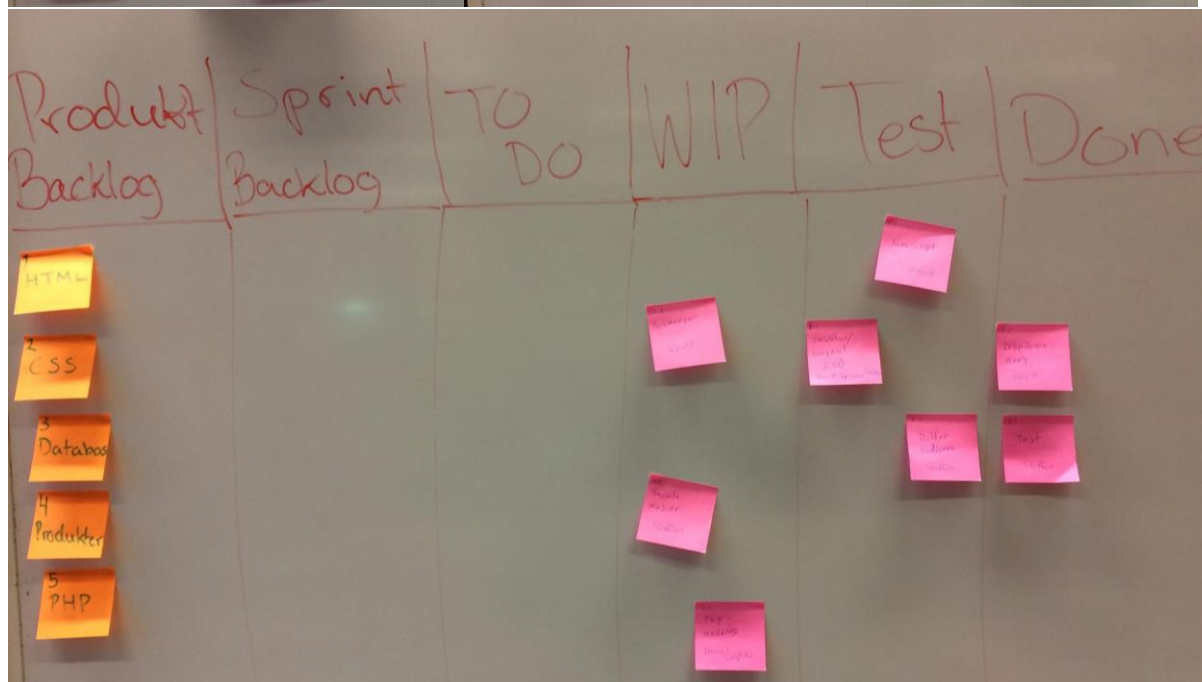
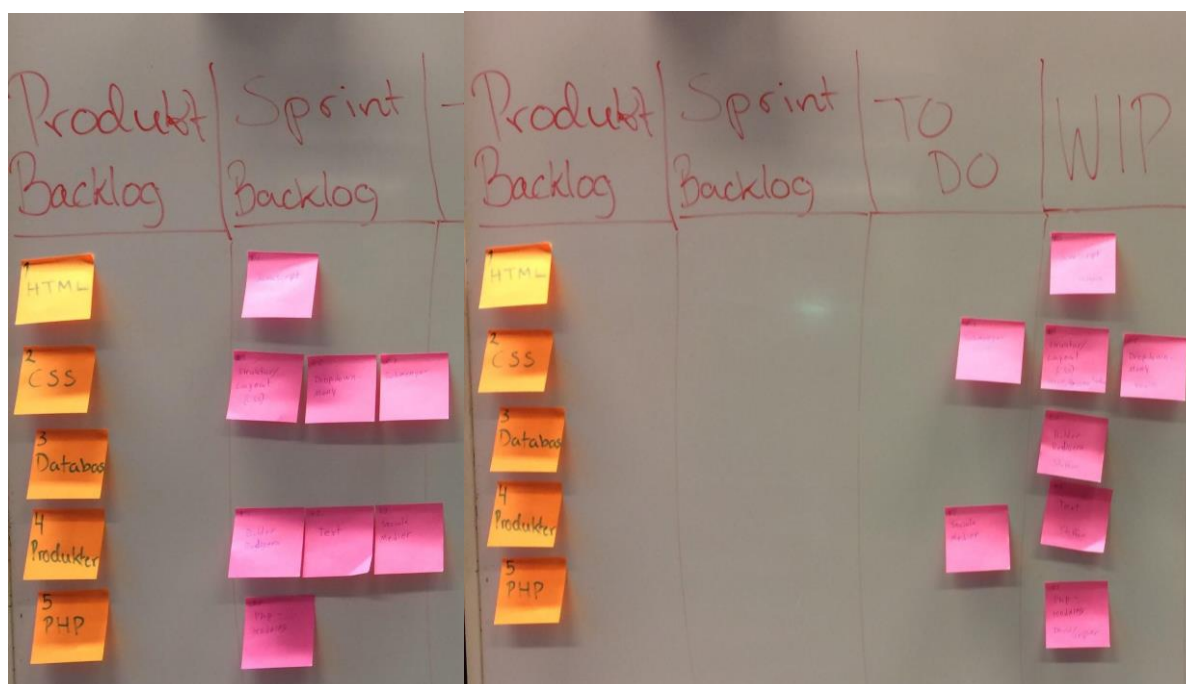


Därefter lyckades vi bli klara med vår första Scrum (Period 15/12/2015-21/12/2015)

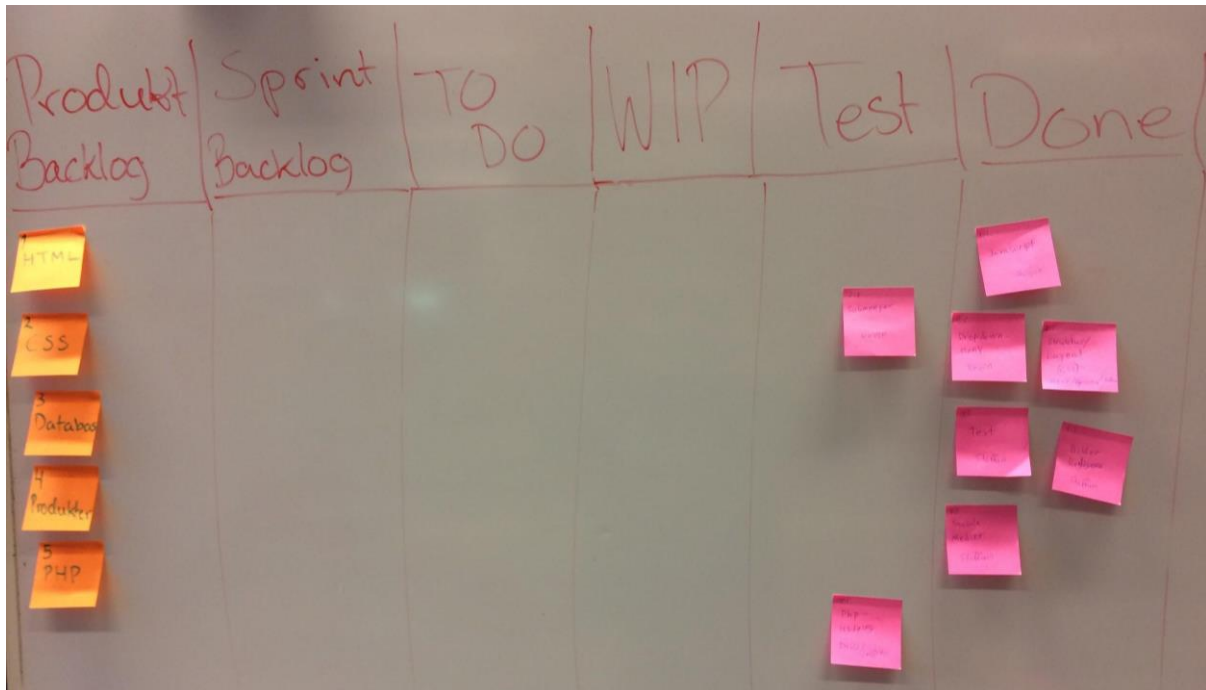
Men det var inte klart där nej, utan började med vår nästa Scrum.

Vår andra scrum:

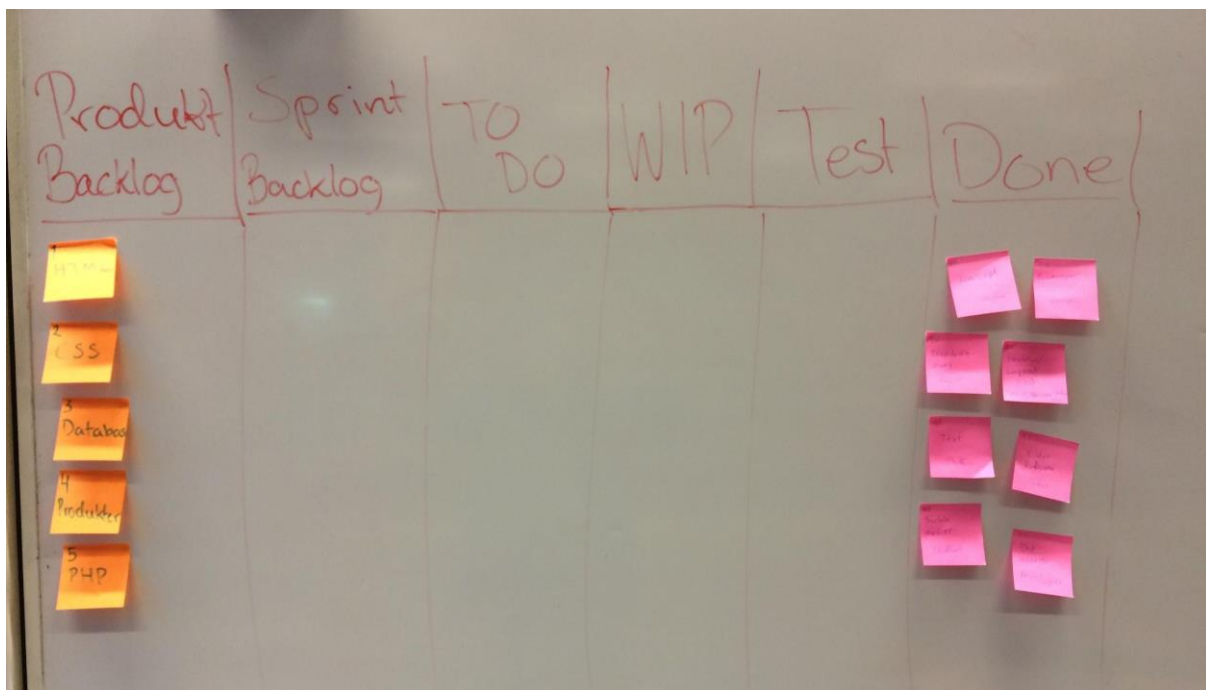
Efter att vi var klara med vår första scrum valde vi att göra en ny scrum med nya subuppgifter. Vi var bekanta kring hur det skulle gå till så vi snabbt gav ut uppgifter till varandra och fortsatte med vårt projekt.



Vi blev snabbt klara med våra uppgifter med lite svårigheter på travet exempelvis koder som inte svarade på kommandon.



Men med lite hjälp av varandra löste vi problemen.

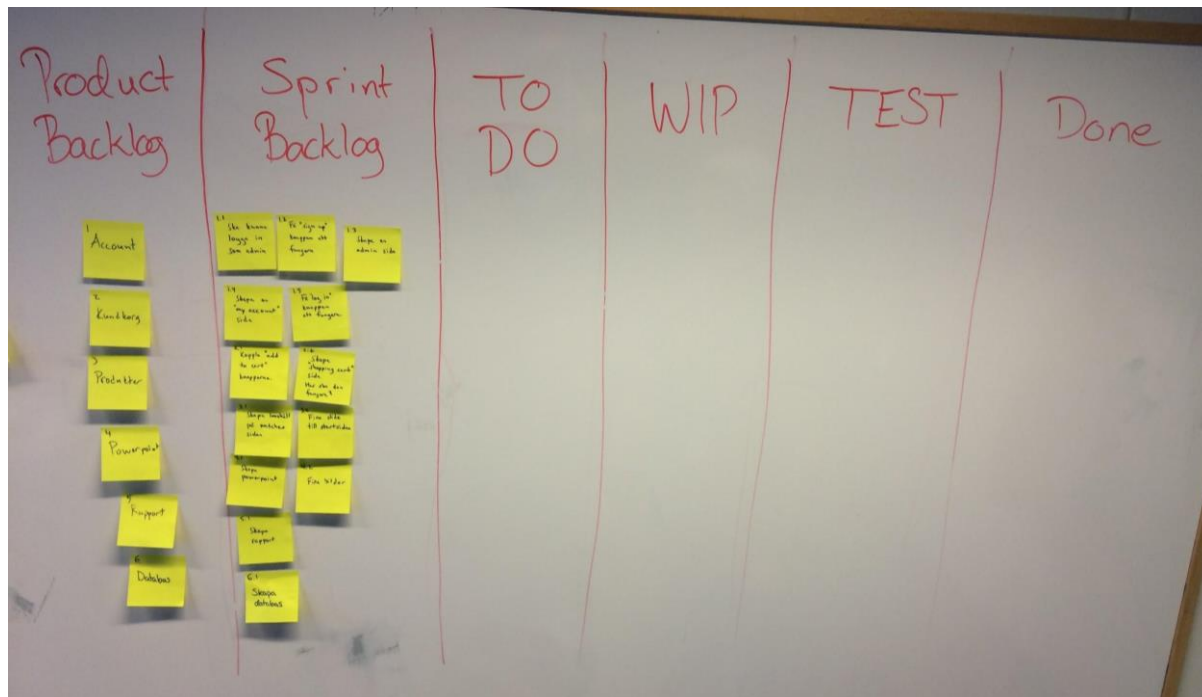


Vilket gjorde att vi blev klara med vår andra Scrum. Men vi kände att vi inte var klara där utan började tänka ut en tredje Scrum.

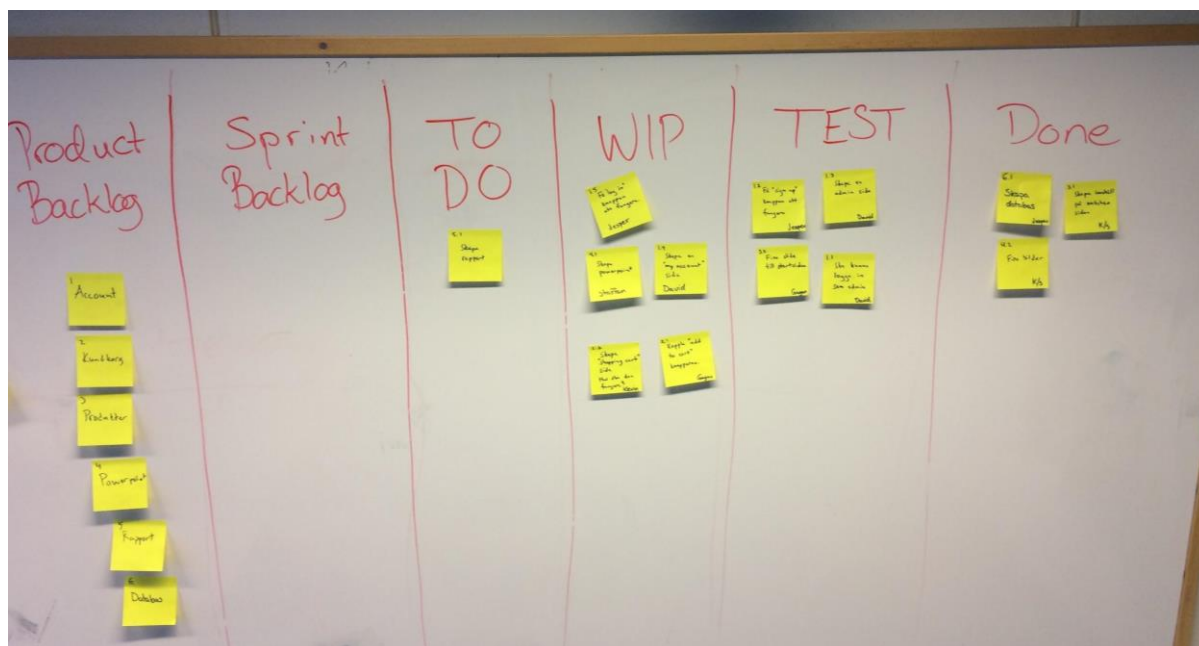
Vår andra Scrum pågick mellan 22/12/2015-03/01/2016.

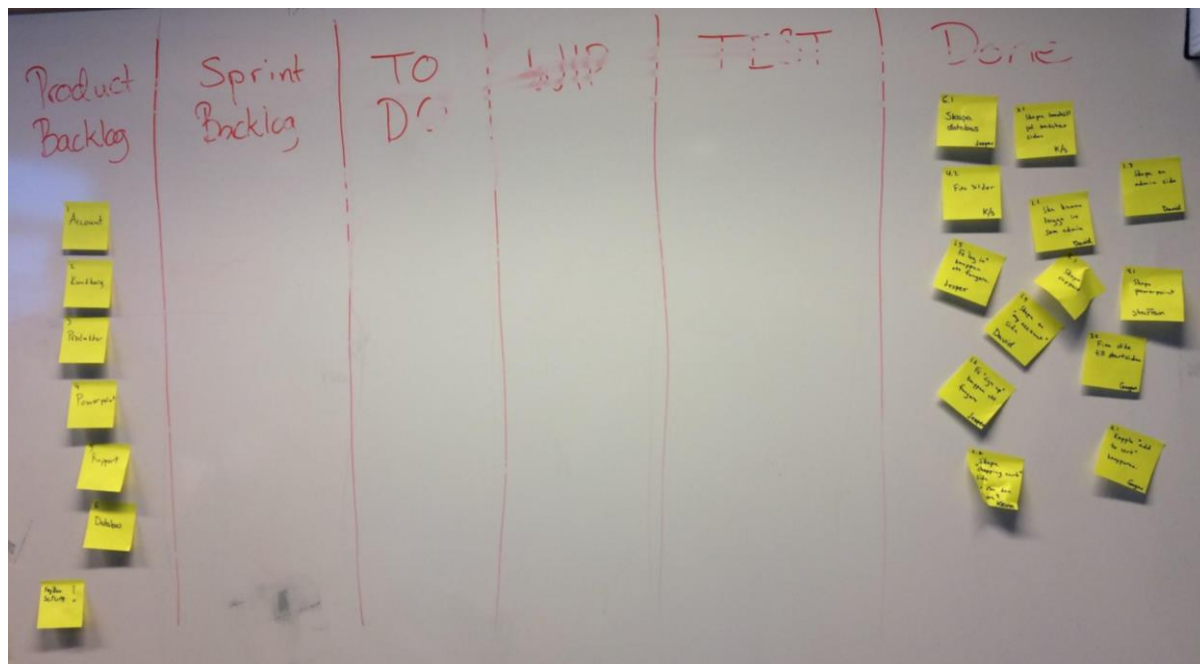
Vår tredje scrum:

I vår tredje Scrum fokuserade vi på väldigt specifika uppgifter som inte längre var lika övergripande som tidigare.



Vi såg till att inte kasta på sig allt för mycket på en gång då det inte skulle bli så produktivt utan bara skapa mer slarv och krångel med flera bollar i luften.





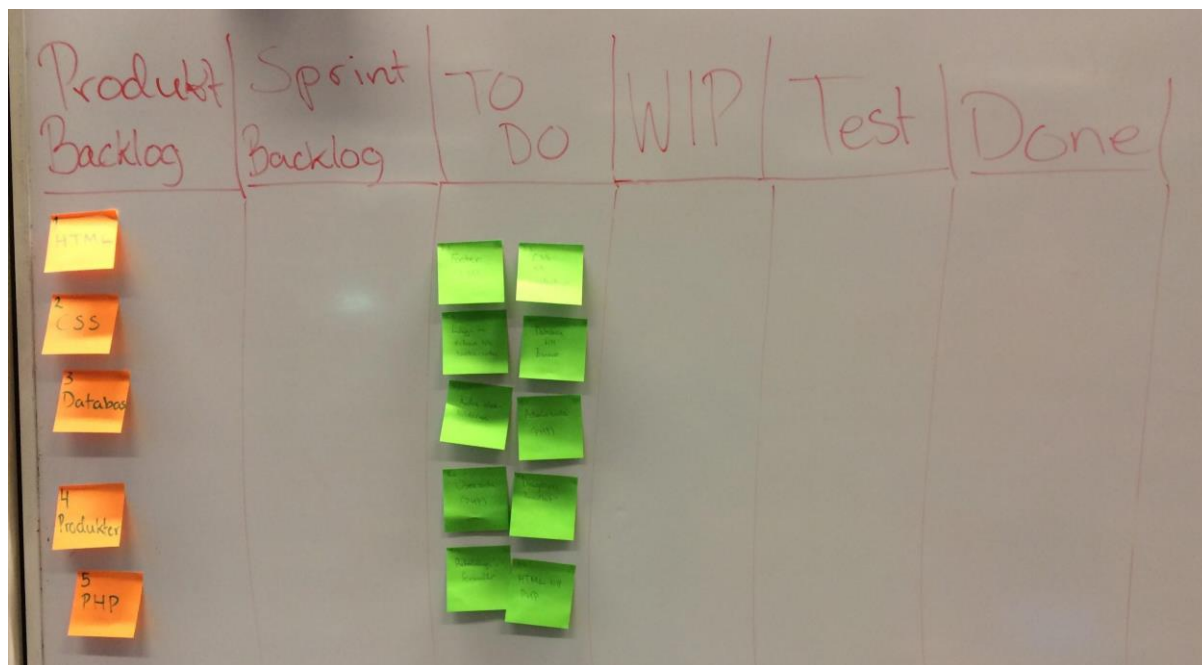
Då var vi klara med vår tredje Scrum vilket löste ett flertal problem och funktioner till sidan.

Denna Scrum pågick under tidsspannet 04/01/2016-08/01/2016.

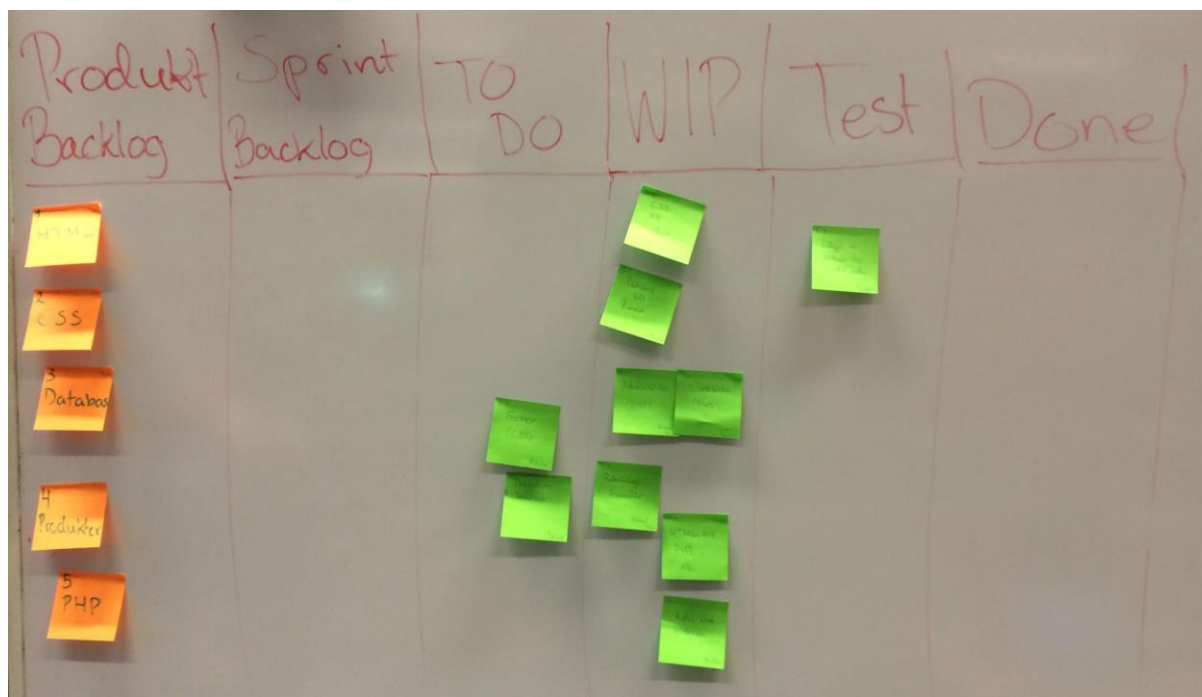
Nu gällde det att lösa små delar på sidan för att verkligen finslipa sidan inför redovisningen, vilket blev grundidén bakom den fjärde Scrum.

Vår fjärde scrum:

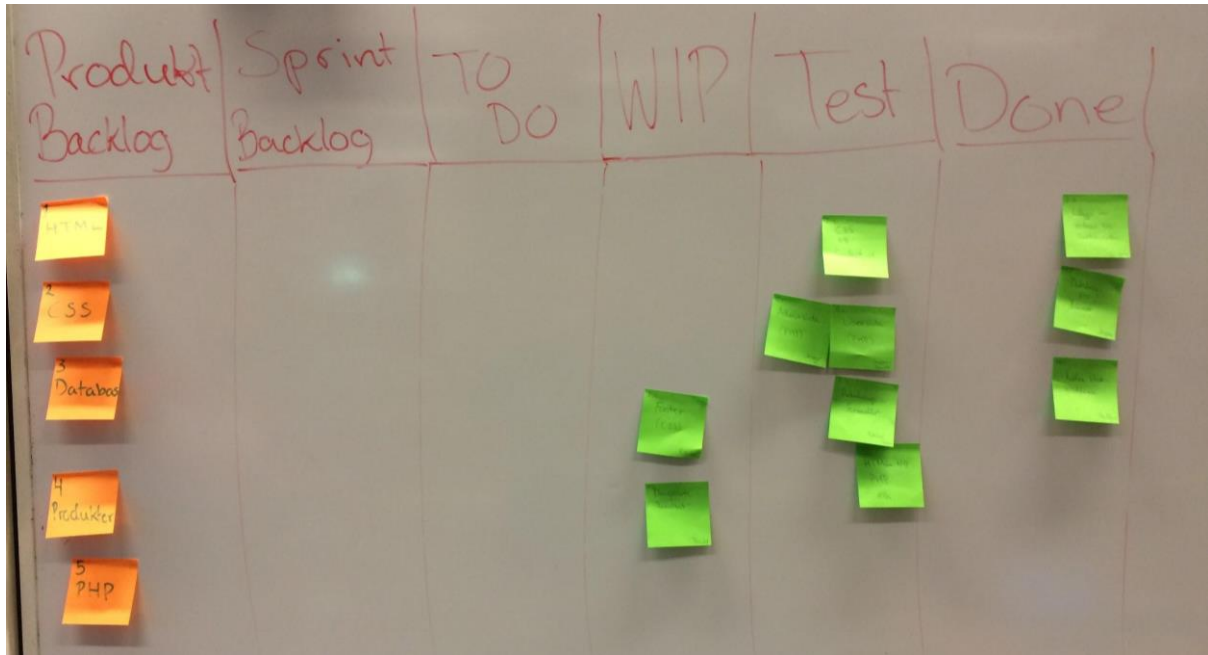
Som vanligt tilldelade vi uppgifterna till gruppmedlemmarna och fortsatte arbeta med vår hemsida.



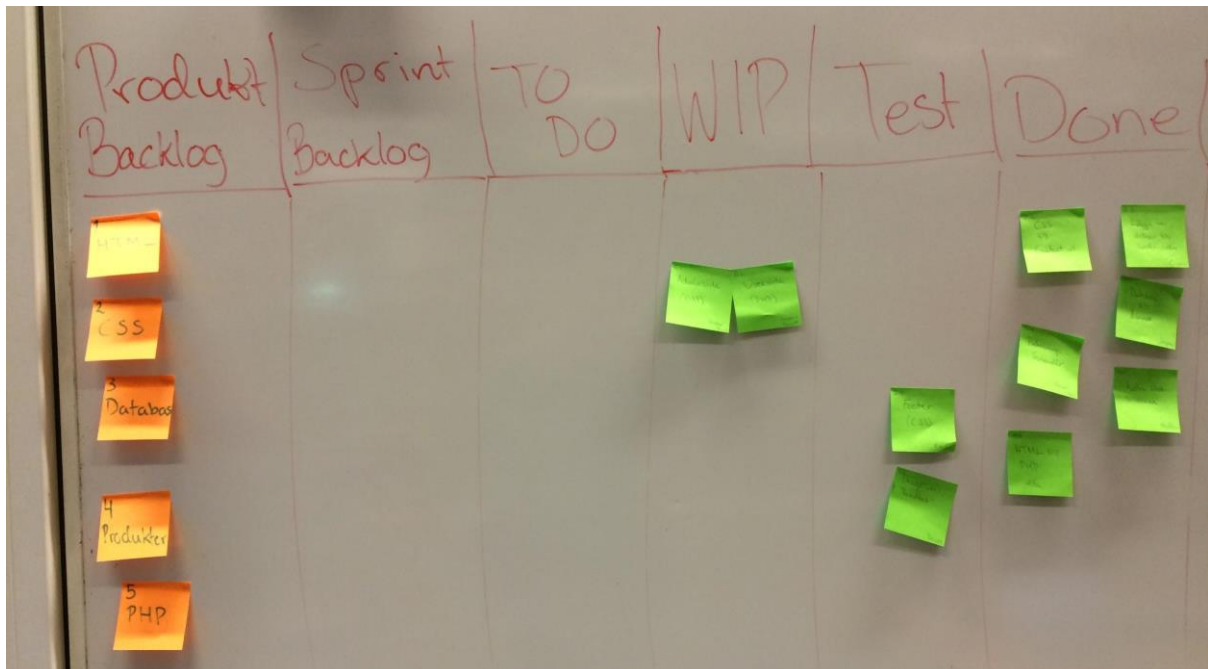
Efter att vi började rakt av vart vi klara med att testa vår ena subkategori.



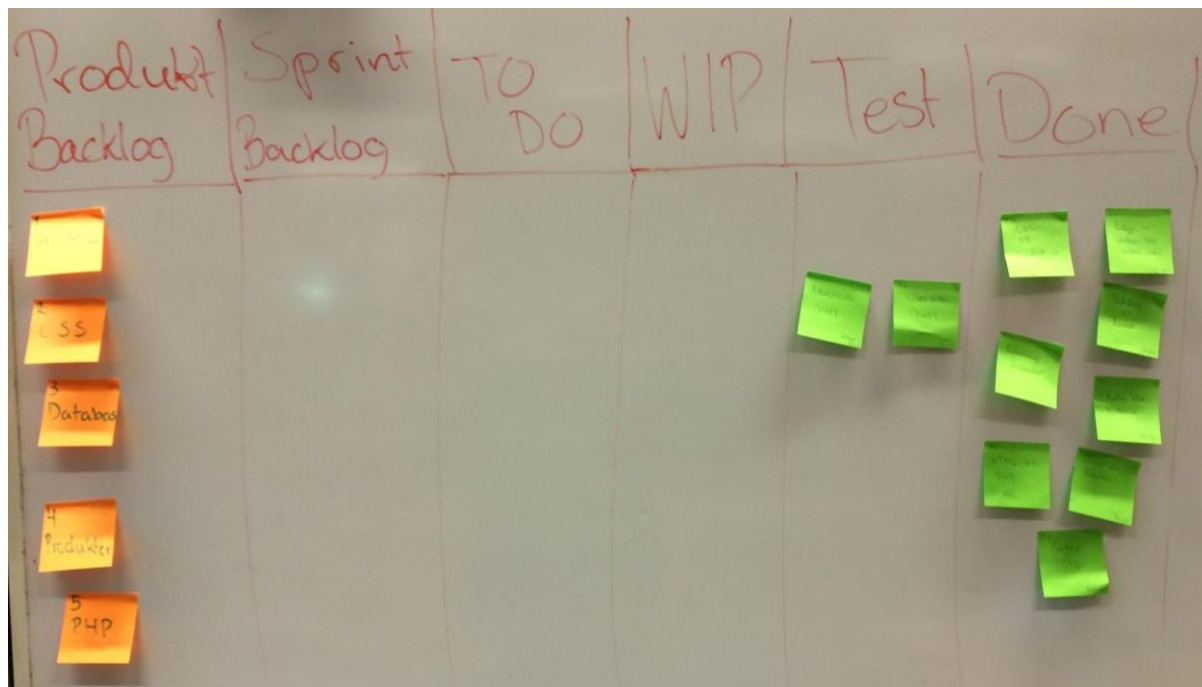
Ju tiden gick vart vi klara med fler subkategorier vilket vi sedan kunde testa och anse vara klara.



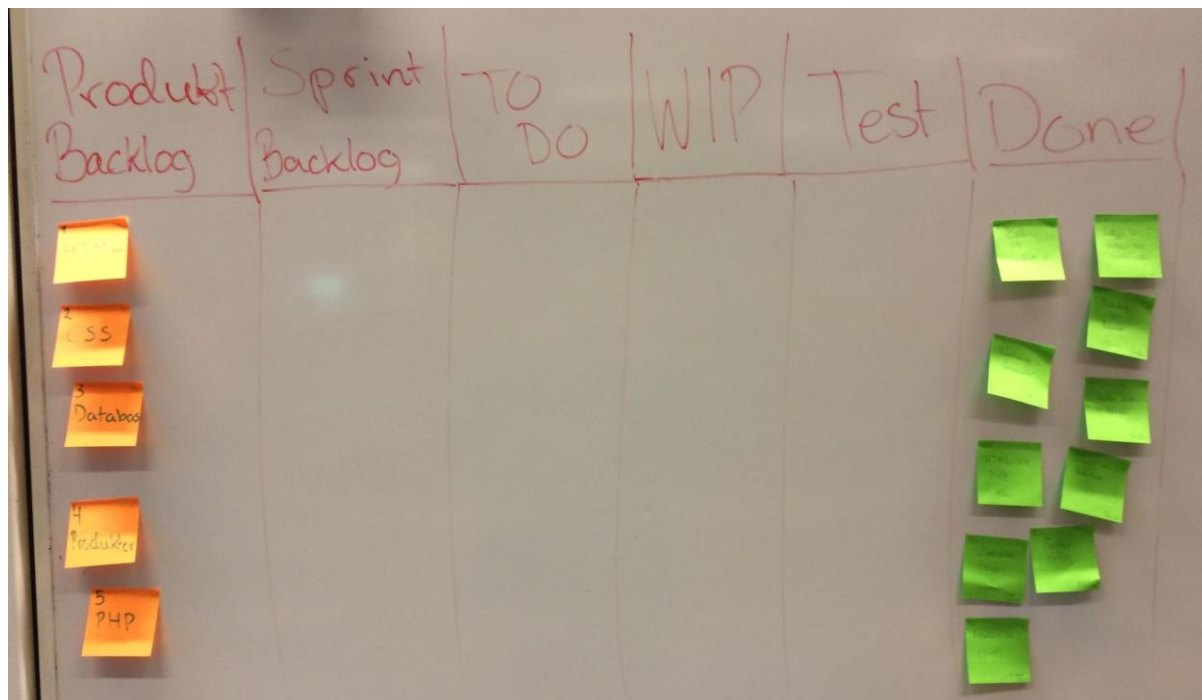
Men när vi minst anade när vi hade ett sådant fint flöde så gick inte två subkategorier som tänkt vilket gjorde att vi var tvungen att arbeta ytterligare med dem för att verkligen göra klart dem.



Vi var väldigt nära vår slut produkt vilket peppade oss ännu mer.



När vi kunde placera de två sista lapparna på "Done" kände vi oss nöjda med vår slut produkt.



Samarbetet i gruppen har gått väl och samtliga har bidragit med det de gör bäst. Vi har varit hjälpsamma och kommunicerat väl via chatt, skype och möten. Alla i gruppen har hjälpts åt med nästan allt, men tabellen nedan visar huvuduppgifter för varje person. För att ha koll på hur alla jobbar och med vad, vi har även använt oss av ett delat google docs dokument där gruppmedlemmarna skrivit i vad de jobbat med och när.

Scrum-tekniken har varit effektiv, och hjälpt oss att på ett organiserat och tidseffektivt sätt avancera med projektet.

Tabell över vem som gjort vad:

	html	css	php	presentation	projekt-rapport	Bilder/ Video	Text	logg-bok
Jesper	X	X	X					X (Hjälpt)
Staffan			X (Hjälpt)	X	X	X	X	X
David	X	X	X					X (Hjälpt)
Gagan		X (Hjälpt)	X (Hjälpt)	X	X	X	X	X
Kevin	X	X	X			X		X (Hjälpt)