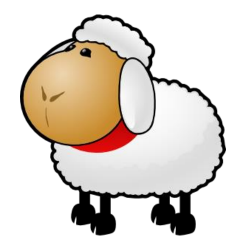
# Øktloggeksempel for SheepTracker

### **GRUPPE 12**

Ingrid Watnedal Myrann
Eivind Morch
Kjersti Fagerholt
Magnus Nermark
Paul Philip Mitchell

NTNU IT 1901 – Prosjektarbeid del 1



### Innholdsfortegnelse

Eksempel på øktlogg......2

## Eksempel på øktlogg

### HOVEDOPPGAVE

Oppgavepakke	Programmering av login og brukerdatabase test
Oppstartdato	20.09.2013

#### ENKELTØKT

FØR ØKTEN		
Person	Paul Philip Mitchell	
Dato	20.09.2013	
Planlagt arbeid	Gjøre ferdig testsystem for login og registrering, samt database	
Antatt tid	3 timer	
Starttidspunkt	20.09.2013 kl 20:00	

	UNDER ØKTEN			
Her	Her fylles det ut hvilke problemer som oppstår og hvilke endringer/løsninger som blir gjort.			
1	Problem	Feil javaversjon		
	Løsning	Oppdatert java		
2	Problem	Database er kun på lokal maskin		
	Løsning	Endres til NTNU sin serverdatabase (Magnus)		
2	Problem	Validering er ikke implementert		
)	Løsning	Implementeres i.l.a. neste sprint		
1	Problem			
4	Løsning			
5	Problem			
	Løsning			

ETTER ØKTEN		
Sluttidspunkt	21.09.2013 kl 01:00	
Faktisk tid	5 timer	
Hva ble	Ble ferdig med hele testsystemet. Brukere kan legges inn i systemet via	
gjennomført?	applet. Brukere kan logge seg inn. Brukere kan registrere seg. Foreløpig	
	er det ingenting man kan logge seg inn til, naturligvis. Databasen er nå	
	lokal, men kan enkelt endres til server. Det er brukt SQLite, _ikke_	
	MySQL. Det er ikke verifisering av at f.eks. e-mail er på riktig format.	
	Det er foreløpig ingen database med sauer knyttet opp til hver enkel	
	bruker.	