

ID	Name	Importance	Estimate	How to demo	Notes	Track	Components	Bug tracking ID
1	Administrator skal kunne legge inn en ny bruker			Åpne side, legg til bruker, skriv inn informasjon. (Ny bruker vises på brukerliste. (Ny bruker skal kunne logge seg på etter dette.))	På forhånd må utviklergruppen ha opprettet en database, tabell for brukere og en adminbruker			
2	Ny bruker skal kunne logge på			Åpne side, skriver inn brukernavn og passord og klikker logg inn. En startside vises.	Bruker må eksistere i brukerdatabasen			
3	Bruker skal kunne logge ut			Bruker logger inn, trykker deretter på logg ut.	Bruk av tilbakeknapp eller direkte URL etter utlogging skal føre brukeren til logg inn-siden.			
4	Bruker skal kunne legge til Produsent			Bruker velger "legg til produsent" og skriver inn produsentinformasjon. Avslutter med å trykke på lagre. Ny produsent vises i produsentliste.	Skal kun administrator kunne legge til nye produsenter, eller skal alle kunne gjøre det?			
5	Bruker skal kunne legge til modell knytte til produsent			Bruker velger produsent, trykker ny modell og skriver inn modellinformasjon. Ny modell vises i modelliste for produsenten				
6	Bruker skal kunne legge til seletøy			Bruker trykker på "legg til seletøy", velger produsent og modell, skriver inn informasjon og velger "lagre". (Nytt seletøy vises i listen.)	Knyttes til kunde. Må avklare hvordan riktig bruker skal velges. Sjekk om serienr. Ikke finnes i systemet fra før.			

7	Bruker skal kunne legge til hovedskjerm		Bruker trykker på "legg til hovedskjerm", velger produsent og modell, skriver inn informasjon og velger "lagre". (Ny hovedskjerm vises i listen.)			
8	Bruker skal kunne legge til reserveskjerm		Bruker trykker på "legg til reserveskjerm", velger produsent og modell, skriver inn informasjon og velger "lagre". (Ny reserveskjerm vises i listen.)			
9	Bruker skal kunne legge til nødåpner		Bruker trykker på "legg til nødåpner", velger produsent og modell, skriver inn informasjon og velger "lagre". (Ny nødåpner vises i listen.)			
10	Bruker skal kunne slette seletøy		Bruker velger riktig seletøyet, trykker på "slett". (Seletøy er nå borte fra listen.)	Må avklare hvordan man finner frem til riktig komponent		
11	Bruker skal kunne slette hovedskjerm		Bruker velger riktig hovedskjerm trykker på "slett". (hovedskjerm er nå borte fra listen.)			
12	Bruker skal kunne slette reserveskjerm		Bruker velger riktig reserveskjerm trykker på "slett". (reserveskjerm er nå borte fra listen.)			
13	Bruker skal kunne slette nødåpner		Bruker velger riktig nødåpner trykker på "slett". (nødåpner er nå borte fra listen.)			
14	Bruker skal kunne oppdatere seletøy		Bruker velger riktig seletøyet, trykker på "oppdater". Skriver inn ny informasjon. Trykker på lagre. (Oppdatert informasjon vises)	Må avklare hvordan man finner frem til riktig komponent		

15	Bruker skal kunne oppdatere hovedskjerm		Bruker velger riktig hovedskjerm trykker på trykker på "oppdater". Skriver inn ny informasjon. Trykker på lagre. (Oppdatert informasjon vises)				
16	Bruker skal kunne oppdatere reserveskjerm		Bruker velger riktig reserveskjerm trykker på trykker på "oppdater". Skriver inn ny informasjon. Trykker på lagre. (Oppdatert informasjon vises)				
17	Bruker skal kunne oppdatere nødåpner		Bruker velger riktig nødåpner trykker på trykker på "oppdater". Skriver inn ny informasjon. Trykker på lagre. (Oppdatert informasjon vises)				
18	Administrator skal kunne slette brukere			Må avklare hvordan riktig bruker skal bli valgt			
19	Bruker skal kunne oppdatere sin brukerinformasjon						
20	Bruker skal kunne legge til ny kunde						
21	Bruker skal kunne oppdatere kundeinformasjon						
22	Bruker skal kunne slette kunde						
23	Bruker skal kunne søke etter kunde						
24	Bruker skal kunne søke etter komponent			Må spesifisere hvilken kriterier søk skal kunne bli utført på.			
25	Bruker skal kunne skifte eier til komponent			Skal utstyr kunne være eierløst?			

26	Bruker skal kunne foreta en hovedkontroll						
27	Bruker skal kunne skrive ut kontrollskjema til kunden						
28	Bruker skal kunne foreta søk på komponent						
29	Bruker skal kunne foreta søk på kunde						
30	Bruker skal kunne legge til en kunde		Bruker trykker på "legg til ny kunde", skriver inn kundeinformasjon og trykker på "lagre". (Bekreftelse på ny kunde vises)	Hvordan skal bekreftelse vises?			
31	Bruker skal kunne oppdatere kundeinformasjon		Bruker velger riktig kunde, trykker på "oppdater informasjon", skriver inn oppdatert informasjon og trykker "lagre". (Bekreftelse på ny informasjon vises)				
32	Bruker skal kunne slette en kunde.		Bruker velger riktig kunde, trykker på "slett", bekrefter sletting. (Bekreftelse på bruker slettet vises)	Hva skjer med utstyret til brukeren som blir slettet? Tilegnes en dummy?			