

Responssenterpilot for Mobile Trygghetsalarmer og Lokaliseringsenheter for personer med demens

Samspill avslutningskonferanse



- den gode og inkluderende møteplass

Klyvetunet som praksisnær innovasjonsarena

- To demenskollektiv
- 22 omsorgsboliger
- 3 dagsenter for personer med demens
- Ca. 22 ansatte har deltatt i prosjektene
- Mange velferdsteknologiprojekter, bla. fallvarsling, digitalt tilsyn, mobil trygghetsalarm, lokaliseringsteknologi og digital samhandling



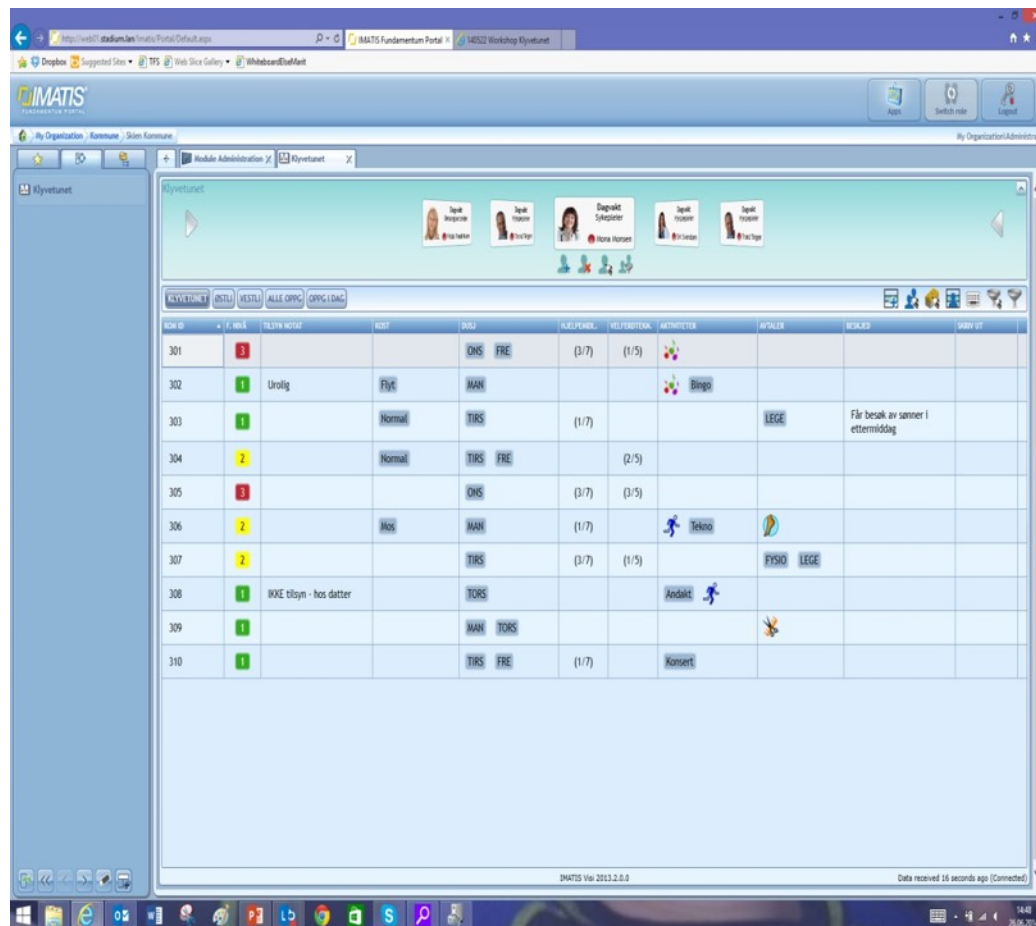
To store pilotprosjekter med Mobil Trygghetsalarm og lokaliseringsteknologi (GPS)

- Ca. 40 brukere koblet på
- Behov for et responscenter
- I begynnelsen var det prosjektet som gikk rundt med vakttelefon. Etter hvert behov for en mer stabil løsning.
- Naturlig å legge dette til Klyvetunet



Bruk av åpen informasjonsplattform

- FoU-kontrakt med Imatis AS
- Hvordan bruke en åpen plattform til å dekke behovet vårt?
- Har tidligere brukt plattformen til oppslags og informasjonstavle. Dette var viktig for at personale skulle bli fortrolige med løsningen.
- Bruker plattformen som informasjonssamler, mange kilder, en visning
- Vi bruker altså den sammen åpne plattformen til veldig forskjellige ting. Viktig å se muligheter



The screenshot displays the IMATIS web application interface. The main content area shows a calendar view with a table of activities. The table has columns for Row ID, Date, Time, Activity Name, Day, and other details. The activities listed include 'Urolig', 'Normal', 'Hus', 'IKKE tilsyn - hos datter', and 'Konsert'. The interface also features a navigation menu on the left, a top navigation bar, and a footer with system information.

ROW ID	DATE	TIME	ACTIVITY NAME	DAY	HELPERS	HELPERTIME	ACTIVITY	APPLER	SCALE	MARK ET
301	2			ONS FRE	(3/7)	(1/5)				
302	1	Urolig	FYS	MAN			Etter			
303	1		Normal	TIRS	(1/7)			LEGE		Får besøk av sønner i ettermiddag
304	2		Normal	TIRS FRE		(2/5)				
305	3			ONS	(3/7)	(3/5)				
306	2		Hus	MAN	(1/7)		Sekso			
307	2			TIRS	(3/7)	(1/5)		FYSIO LEGE		
308	1	IKKE tilsyn - hos datter		TORS			Andakt			
309	1			MAN TORS						
310	1			TIRS FRE	(1/7)		Konsert			

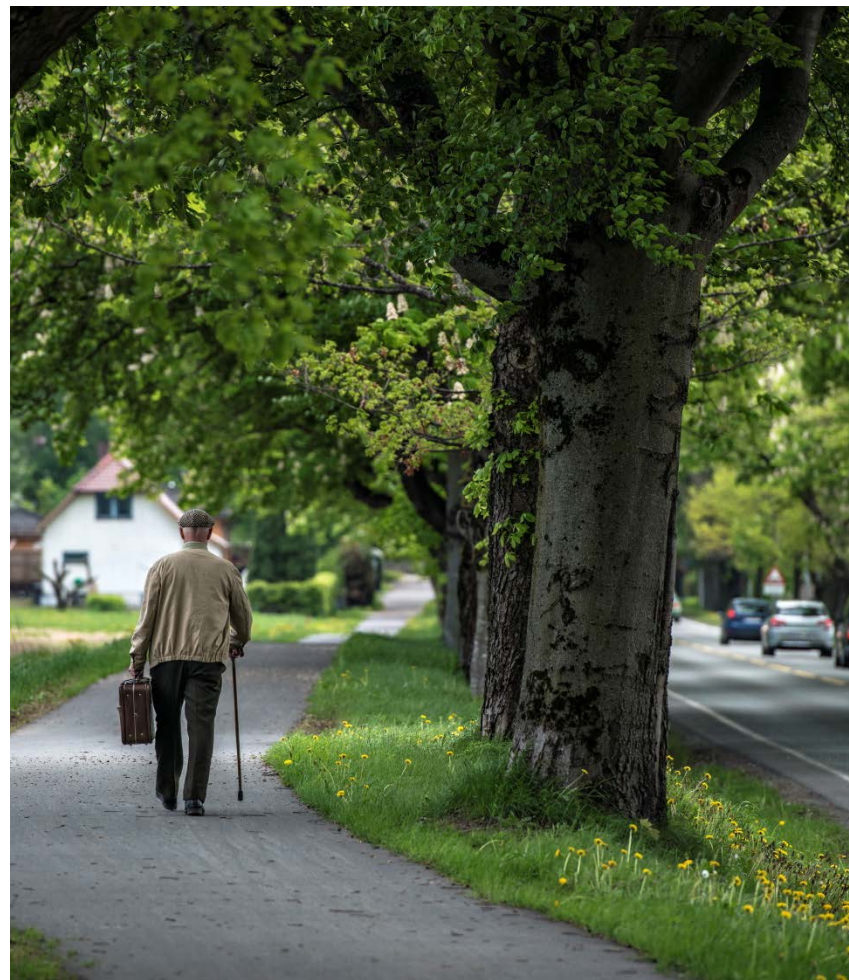
Prosess og opplæring

- Ansatte involvert i prosessen hele veien
- Informasjon på personalmøter, deltagelse i prosjektene, verksteder for å sette ord på informasjonsbehovet
- Arbeidsflata er tilpasset informasjonsbehov og ønskede arbeidsprosesser
- Individuell opplæring og god oppfølging underveis
- Prosjektet har kontorer på Klyvetunet, tilstede for spørsmål
- Personalet kjente litt på det økte ansvaret
- Prosjektene har deltatt i kvelds- og nattskift for å støtte og trygge



Endringer i arbeidsprosesser og ansvar

- Personale på bokollektiv fikk ansvar for alarmbrukere de ikke kjente
- Ny vakttelefon å forholde seg til. Lyden på, alltid med.
- Ny samhandling med hjemmetjenesten
- Informasjon om adresse og posisjon ble gitt muntlig. Utfordrende, feil kan oppstå
- Hjemmetjenesten må forholde seg til to adresser: hjemmeadresse og posisjonsadresse
- Kart er krevende
- Bruker kan være utenfor sonen hen tilhører, utenfor kommunen og ute i skogen. Hvem har ansvaret?



Oddvar er i slutten av syttiårene og har Alzheimer i moderat fase med uttalt svikt i korttidsminne. Han bor sammen med sin samboer som fortsatt arbeider i full stilling med turnus. De bor i egen leilighet i sentrum. Oddvar er ofte alene hjemme på kveld og helg, og trives med dette så sant han kan gå ut i byen en tur på egenhånd for å møte kjente eller handle litt. Han er relativt sprek og klarer seg hjemme sammen med ektefelle og litt hjelp fra hjemmesykepleien.

Samboerparet fikk tilbud om å delta i pilotprosjektet. Etter en grundig kartlegging ble det avklart at pårørende skulle ha ansvar for lading og påse at GPS-enheten hektes på nøkkelknippe som han rutinemessig tar med seg ut. Prosjektgruppen fikk ansvar for lokalisering og mottak av alarm.

Oddvar og samboeren har nå brukt GPS fra sommeren 2014 og frem til dags dato. For samboeren har bruk av lokalisering ført til at hun har fått anledning til å stå i fullt arbeid, og samtidig føle seg trygg på at hun kan finne Oddvar dersom det oppstod en situasjon hvor han ikke finner veien hjem. Oddvar på sin side opplever frihet til å fortsette med sine aktiviteter på egenhånd. Han reiser med offentlig kommunikasjon og besøker familiemedlemmer. GPS har bidratt til å opprettholde selvstendighet, sosial kontakt og fysisk aktivitet. Det har heldigvis ikke vært noen alvorlige hendelser hvor Oddvar ikke har kommet hjem. For kommunen alarmmottak har det ikke vært nødvendig å reise ut for å lete etter Oddvar i løpet av 1 ½ som han har benyttet GPS, men beredskapen har vært viktig.



**Hva er
livskvalitet?**



- den gode og inkluderende møteplass

Takk for oppmerksomheten



SKIEN KOMMUNE