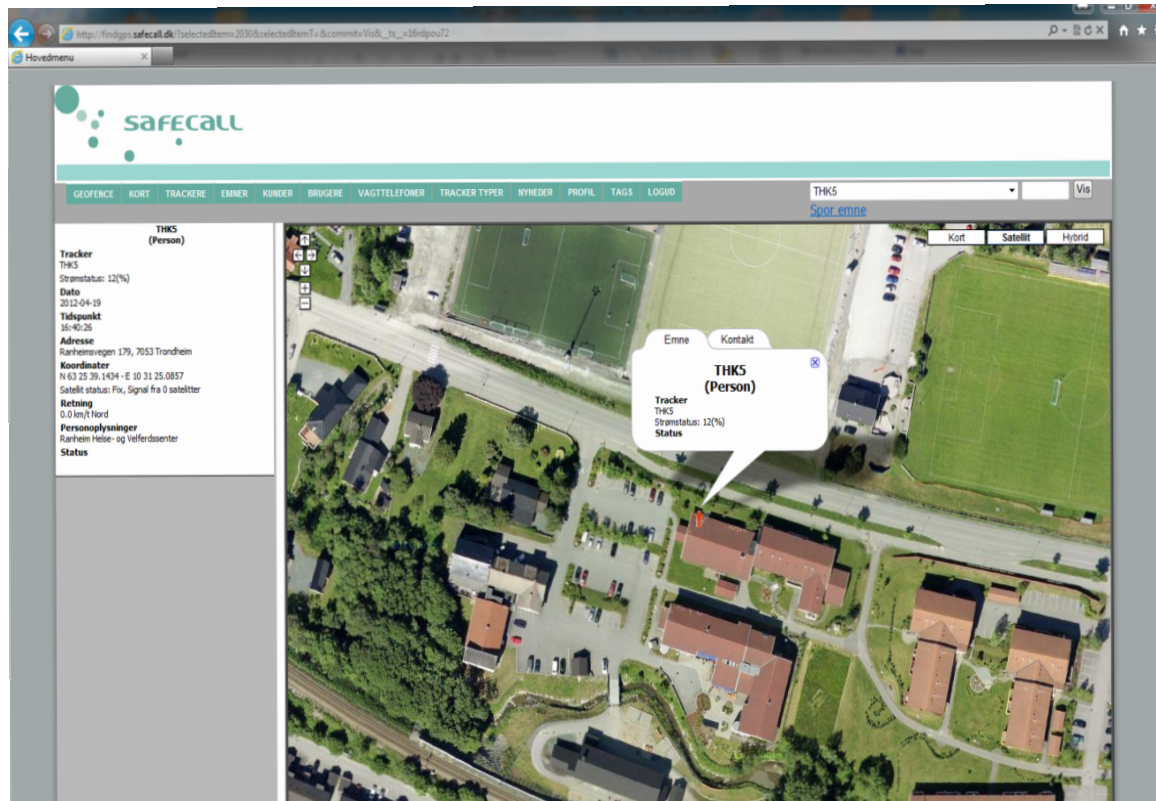


JEG ER JO LIGE HER
... hvad er problemet ?



WWW.SAFECALL.DK



The screenshot displays the Safecall web application interface. The browser address bar shows the URL: http://findgis.safecall.dk/?selectedItem=2030&selectedItemT=8&commits=Vidb_n_136dpgou2. The application header includes the Safecall logo and a navigation menu with items: GEOFENCER, KORT, TRACKERE, EMNER, KUNDER, BRUGERE, VAGTELEFONER, TRACKER TYPER, NYHEDER, PROFIL, TAGS, LOGO. A search bar contains the text "THKS" and a "Via" button. Below the search bar, there are map controls for "Kort", "Satellit", and "Hybrid".

The main content area shows a satellite map of a residential area with a red marker. A tooltip for the marker displays the following information:

- Emne: Kontakt
- THKS (Person)**
- Tracker
- THKS
- Strømsstatus: 12(%)
- Status

The left sidebar contains the following details for the selected tracker:

- THKS (Person)**
- Tracker
- THKS
- Strømsstatus: 12(%)
- Dato: 2012-04-19
- Tidspunkt: 16:40:26
- Adresse: Rarheimvejen 179, 7053 Trondhem
- Koordinater: N 63 25 39.1404 - E 10 31 25.0857
- Satellit status: Fix, Signal fra 0 satelliter
- Retning: 0.0 km/h Nord
- Personoplysninger: Rarheim Helse- og Velfærdssenter
- Status

Safecall har specialiseret sig i GPS systemer til mennesker, som har en eller anden formfor skade på deres orienteringsevne.

Vi er de eneste i branchen der ikke "bare" tilbyder et tilpasset flådestyringssystem, men et system baseret på mange års erfaring og tilretninger i henhold til vores kunders ønsker og krav.

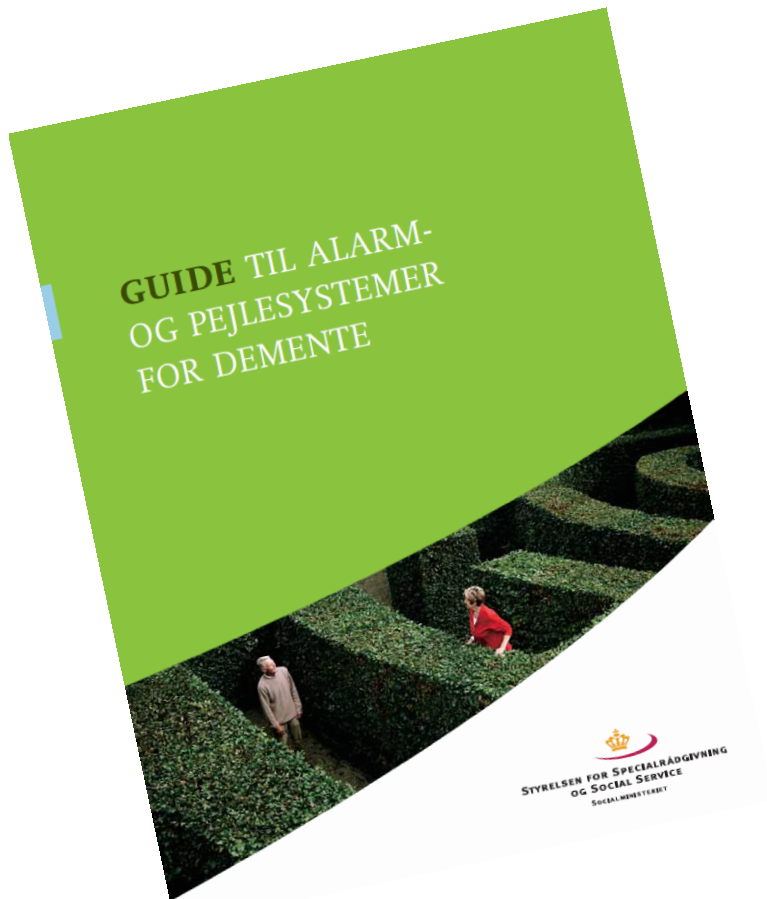
Opstart 2004 - Årets hjælpemiddel 2005

Ved udgangen af 2011 er 82 ud af 98 Danske Kommuner kunder hos Safecall

Samarbejdspartnere: Ældresagen, Alzheimerforeningen, Dansk Rehab Gruppe, Hjælpemiddelinstitutet, Universiteter og Institutter
Foreningen af Demenskoordinatorer i Danmark

Aktuelle projekter: INTELLICARE
HandiVision – en videnressource til bedre hjælpemidler
"Det gode ældreliv", Københavns Kommune
ABT Fonds projektet "GPS tildemente i eget hjem"

Guide til alarm- og pejlesystemer 2007



Vores demente medborgere skal have trygge vilkår

Demens er en sygdom, som har alvorlige konsekvenser. Ikke blot for dem, som må leve med den, men også for deres pårørende. Blandt andet fordi den demente uforvarende risikerer at komme i situationer, hvor han eller hun er til fare for sig selv eller sine omgivelser.

Her kan en alarm være et værdifuldt redskab, fordi den kan bidrage til at øge sikkerheden for den demente i alle sygdommens faser.

Men alarmer skal altid anvendes med stor omhu, for de er et indgreb i den enkelte borgers personlige frihed. Det stiller store krav til dem, der skal tage den endelige beslutning om anskaffelsen af et alarm- og pejlesystem. De skal overveje hver enkelt sag meget grundigt og altid have fokus på det konkrete behov, som en alarm skal dække.

Der gives ingen lette svar, men vores mål er,

at denne *Guide til alarm- og pejlesystemer for demente* kan være med til at sikre, at man kommer hele vejen rundt om de relevante overvejelser. Guiden giver et samlet overblik over de typer af alarm- og pejlesystemer, som findes på markedet. Og nok så vigtigt: Den sætter fokus på alle de spørgsmål og overvejelser, som man skal gøre sig i processen op til den endelige beslutning.

Jeg håber, at guiden vil være et godt værktøj for alle de kommuner, der står overfor at introducere alarm- og pejlesystemer, og at den kan hjælpe dem med at træffe den rigtige beslutning.



Eva Kjer Hansen
Socialminister

Lov om social service 2010



NATIONALT VIDENSCENTER FOR DEMENS

Tilmeld nyhedsbrev [Nyheder](#) [Udgivelser](#) [Presse](#) [Kontakt](#) [Sitemap](#) [In Engl](#)

VIDEN OM DEMENS **FORSKNING** UDDANNELSE VÆRKTØJE

DU ER HER: [FORSIDE](#) → [VIDEN OM DEMENS](#) → [NYHEDER](#) → [SERVICELOVEN TILLADER SNART BRUG AF GPS](#)

VIDEN OM DEMENS

- [Til patienter og pårørende](#) →
- [Demenssygdomme](#) →
- [Udredning og undersøgelse](#) →
- [Risikofaktorer og forebyggelse](#) →
- [Pleje, omsorg og behandling](#) →
- [Lovgivning](#) →
- [Demens i Danmark](#) →
- [Nøgletal](#) →
- [Nyheder](#) →
- [Bibliotek](#) →

Service-loven tillader snart brug af GPS

16. APRIL 2010

Folketinget har d. 15. april vedtaget nogle ændringer af Service-loven, der får betydning for mennesker med en demenssygdom og deres pårørende.

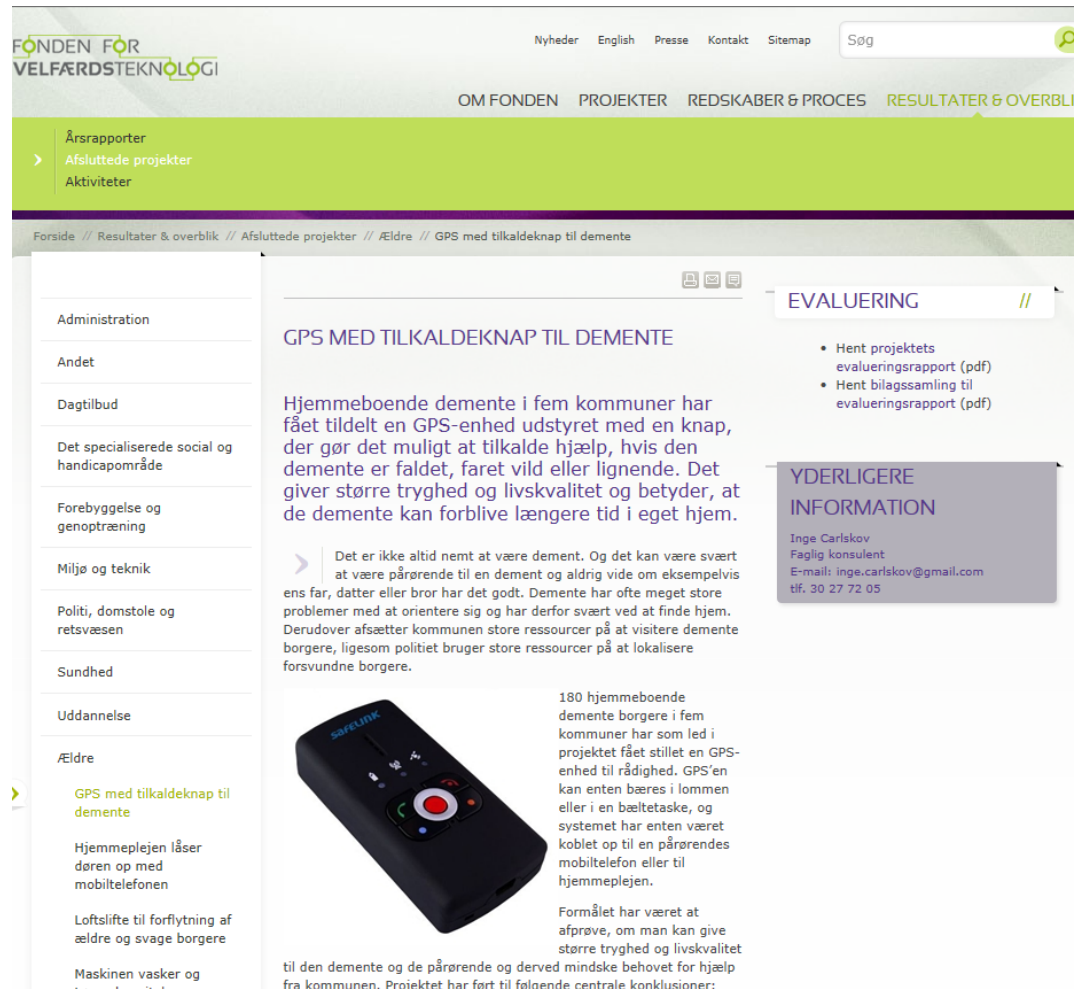
Lovændringerne omhandler bl.a. en tydeliggørelse af:

- at pårørende fremover skal inddrages vedrørende den dementes interessevaretagelse, men at de pårørende ikke kan bestemme på vegne af den demente
- at fx plejepersonale kan træffe beslutning om anvendelse af alarm- og pejlesystemer over for demente
- at flytning fra plejebolig til plejebolig i særlige tilfælde skal godkendes af det sociale nævn.

Ændringerne træder i kraft d. 1. juli 2010.

ABT projekt i 5 kommuner 2011

Silkeborg
Aalborg
Vejen
Middelfart
Fredensborg



FONDEN FOR VELFÆRDSTEKNOLOGI

Nyheder English Presse Kontakt Sitemap Søg

OM FONDEN PROJEKTER REDSKABER & PROCES RESULTATER & OVERBLIK

Årsrapporter
Afsluttede projekter
Aktiviteter

Forside // Resultater & overblik // Afsluttede projekter // Ældre // GPS med tilkaldeknapp til demente

Administration
Andet
Dagtilbud
Det specialiserede social og handicapområde
Forebyggelse og genoptræning
Miljø og teknik
Politi, domstole og retsvæsen
Sundhed
Uddannelse
Ældre

GPS med tilkaldeknapp til demente

Hjemmeplejen låser døren op med mobiltelefonen

Loftslifte til forflytning af ældre og svage borgere

Maskinen vasker og

EVALUERING

- Hent projektets evalueringsrapport (pdf)
- Hent bilagssamling til evalueringsrapport (pdf)


YDERLIGERE INFORMATION

Inge Carlskov
Faglig konsulent
E-mail: inge.carlskov@gmail.com
tlf. 30 27 72 05

GPS MED TILKALDEKNAP TIL DEMENTE

Hjemmeboende demente i fem kommuner har fået tildelt en GPS-enhed udstyret med en knap, der gør det muligt at tilkalde hjælp, hvis den demente er faldet, faret vild eller lignende. Det giver større tryghed og livskvalitet og betyder, at de demente kan forblive længere tid i eget hjem.

Det er ikke altid nemt at være dement. Og det kan være svært at være pårørende til en dement og aldrig vide om eksempelvis ens far, datter eller bror har det godt. Demente har ofte meget store problemer med at orientere sig og har derfor svært ved at finde hjem. Derudover afsætter kommunen store ressourcer på at visitere demente borgere, ligesom politiet bruger store ressourcer på at lokalisere forsvundne borgere.



180 hjemmeboende demente borgere i fem kommuner har som led i projektet fået stillet en GPS-enhed til rådighed. GPS'en kan enten bæres i lommen eller i en bæltetaske, og systemet har enten været koblet op til en pårørendes mobiltelefon eller til hjemmeplejen.

Formålet har været at afprøve, om man kan give større tryghed og livskvalitet til den demente og de pårørende og derved mindske behovet for hjælp fra kommunen. Projektet har ført til følgende centrale konklusioner:

ER GPS IKKE DET SAMME SOM CHIPS I SKOEN ?

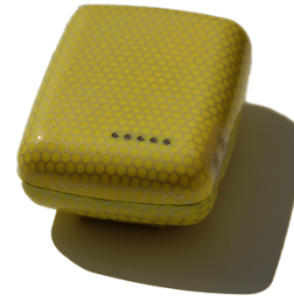




GPS TYPE SC2



GPS TYPE SL5



GPS TYPE SC1



GPS TYPE DR1

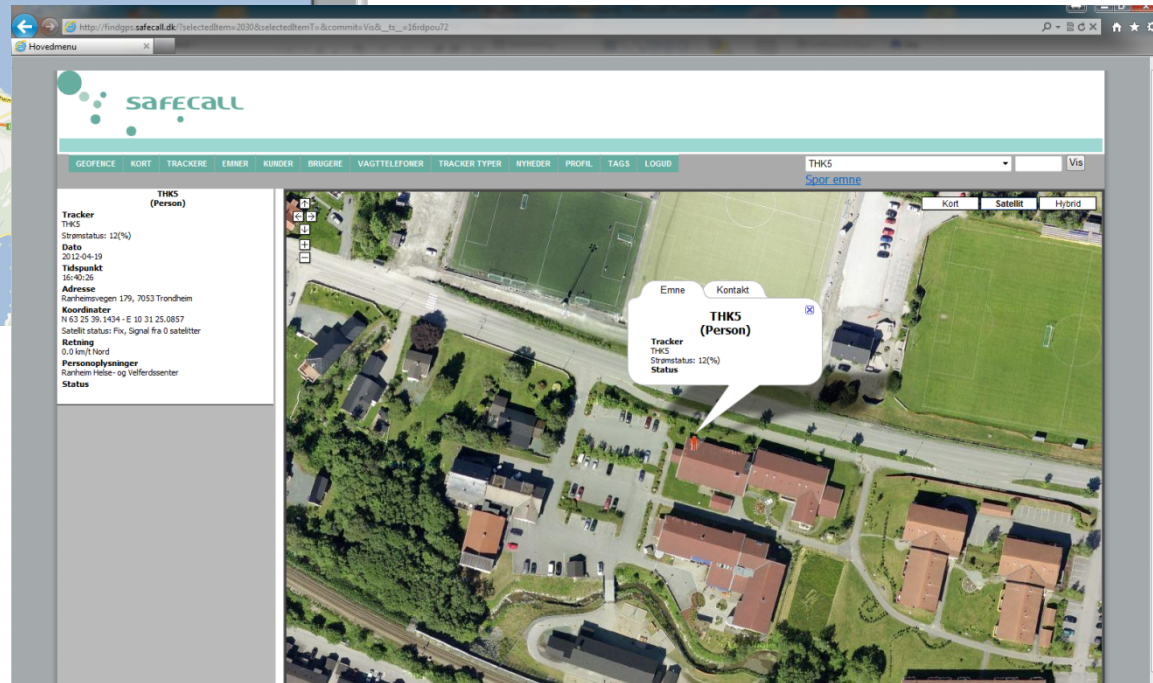
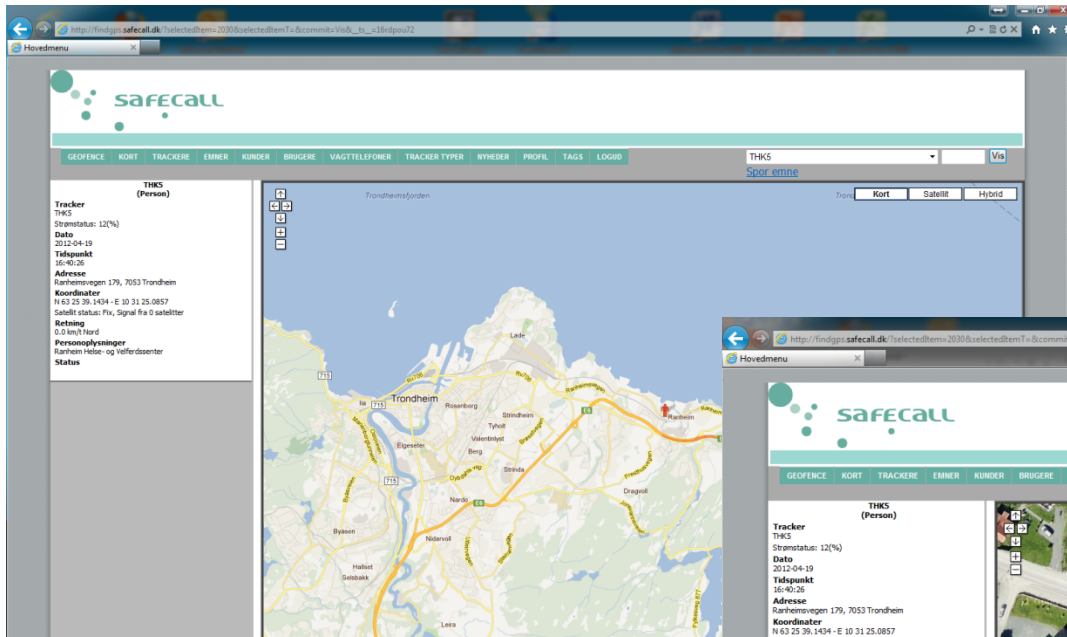
MINDRE ENHED = MINDRE GPS ANTENNE OG MINDRE BATTERILEVETID

HVORDAN SKAL BORGEREN HAVE DEN MED SIG ?

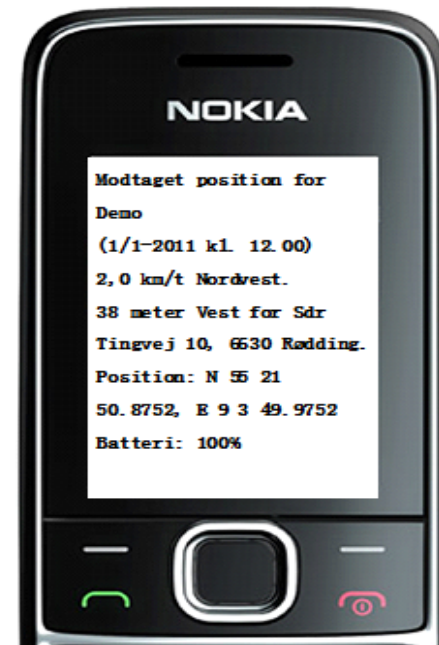


Enhederne fylder stadig lidt da de indeholder både GPS, batteri og telefon

Via Safecall's internetbaserede søgesystem



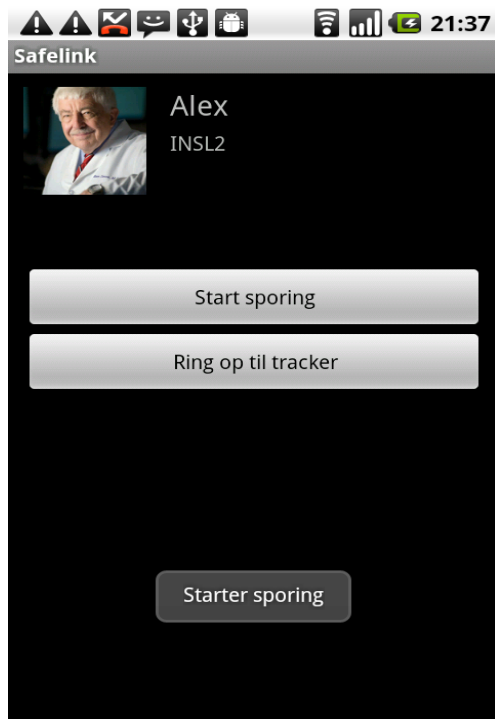
Via en almindelig mobiltelefon
uden internetforbindelse



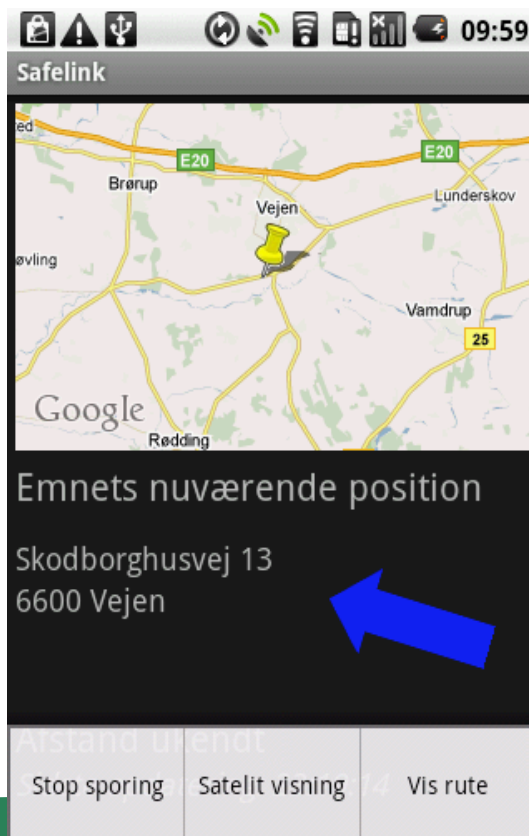


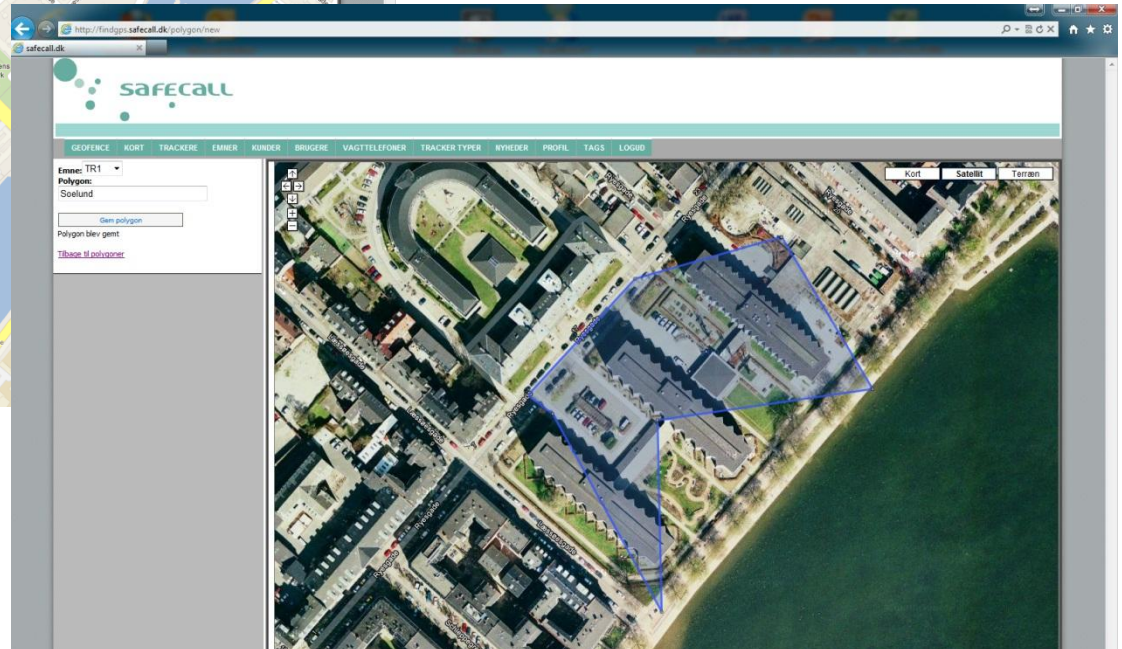
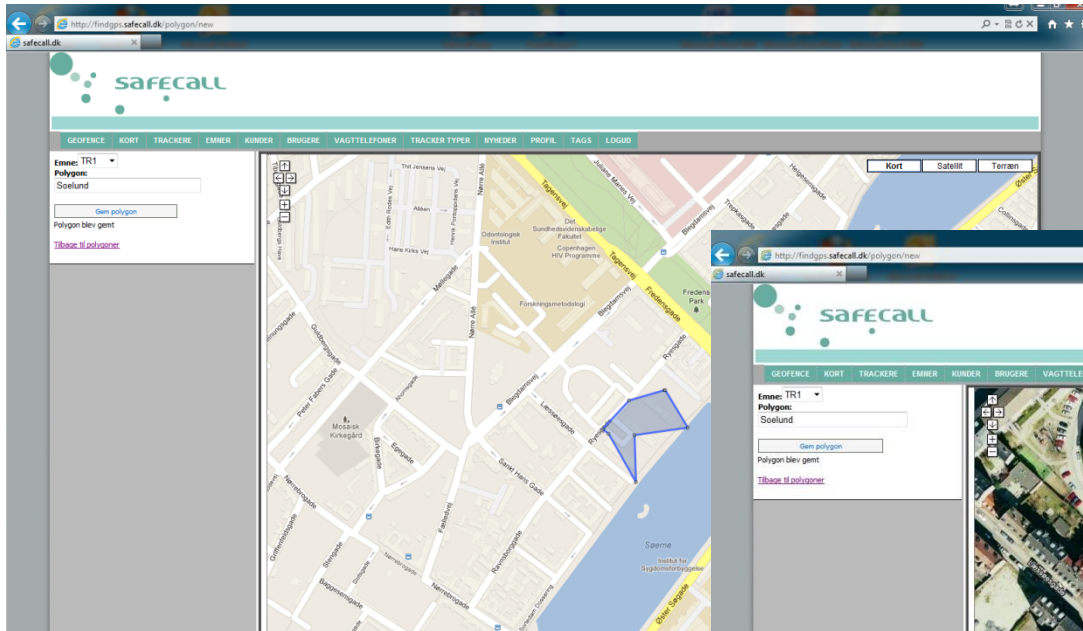
Via miniPC eller Smartphone





ANDROID APP – 2012





Der gives advisering ved ind- og udgang af et defineret område. !!!

HVEM LEDER VI EFTER ?



Browser address bar: http://findgps.safecall.dk/?selecteditem=2030&selecteditemT=tr1&_ts_=16rdpvd95

Hovedmenu

safecall

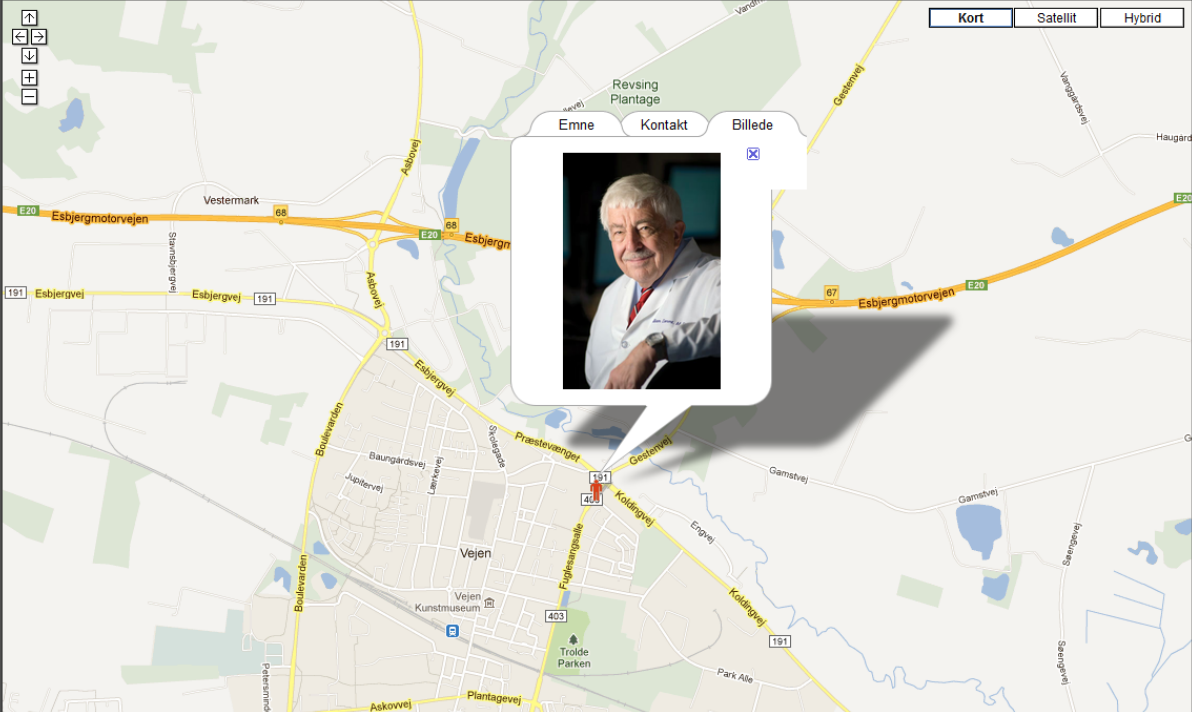

GEOFENCE KORT TRACKERE EMNER KUNDER BRUGERE VAGTTELEFONER TRACKER TYPEN NYHEDER PROFIL TAGS LOGUD

TR1
Spor emne

Kort Satellit Hybrid

Tracker
TR1
Strømstatus: 100(%)
Dato
2012-04-22
Tidspunkt
21:41:21
Adresse
9m Øst for Violvej 2, 6600 Vejen
Koordinater
N 55 28 55.0708 - E 9 8 52.3940
Satellit status: Fix, Signal fra 5 satellitter
Retning
0,0 km/t Nordnordost
Ingen Personoplysninger
Status

Emne Kontakt Billede



- GPS systemer virker kun udendørs
- Nødkaldssystemer virker kun indendørs
- Borgeren vil ikke bære enhederne på deres person
- Indendørs positioneringssystemer er dyre i etablering p.g.a. kabelføring m.m.
- Nødkaldsenhederne signalerer at man "er gammel" når man har dem på.
- Systemerne er ikke beregnet til målgruppen
- Systemerne "overvåger" og kan dermed være lovstridige.





SAFETAG[®]

- Kommunikerer direkte med Safecall springssystemet
- Batterilevetid op til 1 år.
- Komplet vandtæt
- Kan indsyes eller placeres i alle former for beklædningsgenstande.
- Rækkevidde op til 4-500 meter
- Har indbygget batteri og dermed lang "tasteafstand" i forhold til sko-chip
- Anvendes som adviseringsalarm i forskellige situationer.

”Jeg kræver min ret
til frihed.....

Men vil sandelig
også forbeholde mig
retten til at blive
fundet igen hvis jeg
bliver væk”

dement

