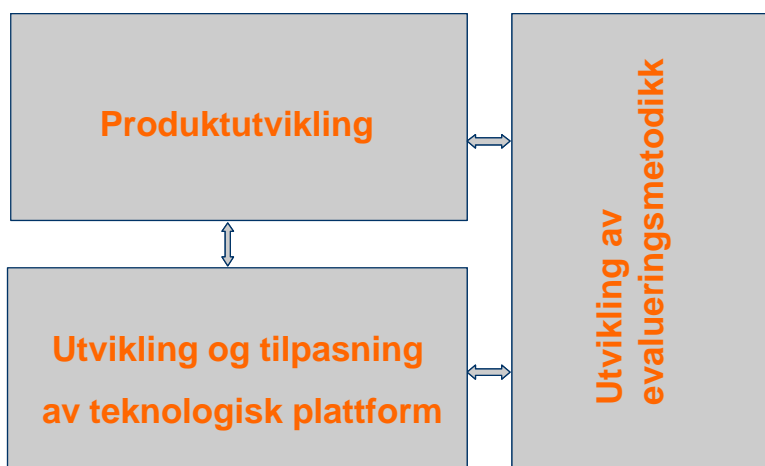


WiseCar – Intelligente førerstøttesystemer

Hovedmålet med WiseCar er å utvikle mobile IKT-løsninger for alle trafikanter på veg.

For at slike løsninger skal kunne realiseres og være nyttige og sikre, er det nødvendig med et faglig og utviklingsmessig løft rundt kommunikasjonsløsninger, utveksling av trafikkdata og evalueringsmetodikk. Etablering av egnet IKT-infrastruktur og integrering av ulike datakilder i en sentral database danner grunnlaget for utvikling og testing av produkter og tjenester.



WiseCar vil føre til:

- ? Utvikling av ny kunnskap og teknologi
- ? Betydelig vekst for norske produkt- og tjenesteleverandører
- ? Økt anvendelse av mobile IKT-løsninger
- ? Bedre ressursutnyttelse og gevinster for miljø og samfunn gjennom høyere effektivitet og bedre sikkerhet i transport

WiseCar er et 4-årig forskningsprosjekt som gjennomføres i perioden 2007-2011.

Prosjektet finansieres av Norges forskningsråd gjennom programmet "Kjernekompetanse og verdiskapning i IKT" (VERDIKT)

Følgende partnere samarbeider om å realisere WiseCar:

- ? Q-Free ASA (prosjekteier)
- ? SINTEF (FoU-partner og prosjektleidelse)
- ? Norsk Navigasjon AS
- ? Leksvik Teknologi AS
- ? P4 Radio Hele Norge ASA
- ? MapSolutions AS
- ? Statens Vegvesen

Kontaktpersoner hos SINTEF:

Ragnhild Wahl, ragnhild.wahl@sintef.no, tlf. 73 59 82 51, mob. 924 35 791

Terje Moen, terje.moen@sintef.no, tlf. 73 59 46 68, mob. 926 19 416