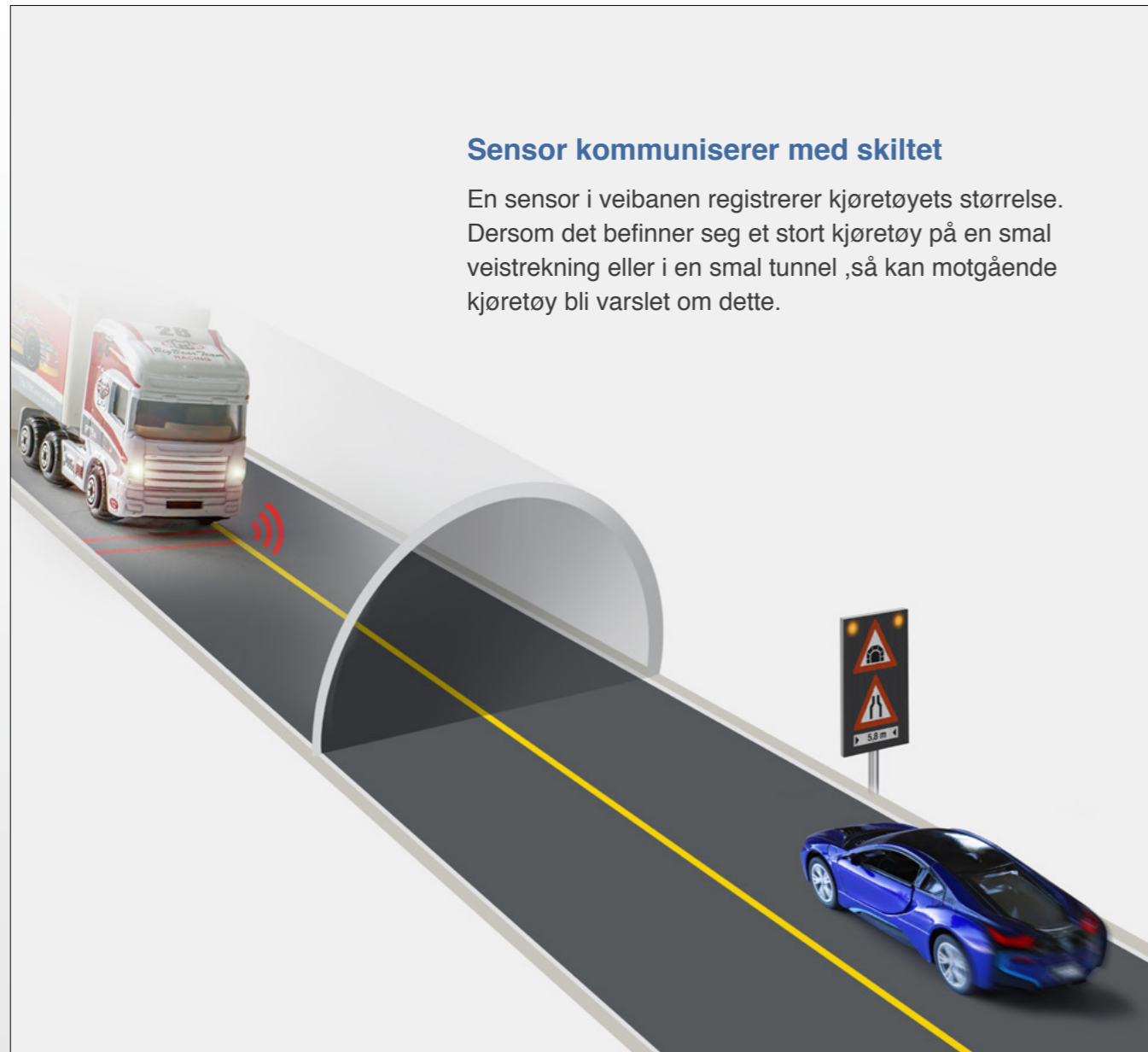


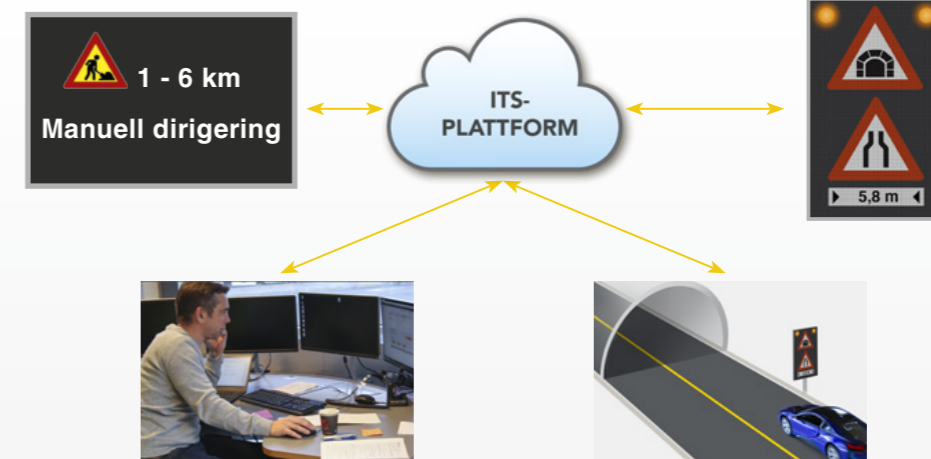
Varsel smal vei - stort møtende kjøretøy





Sensor kommuniserer med skiltet

En sensor i veibanen registrerer kjøretøyets størrelse. Dersom det befinner seg et stort kjøretøy på en smal veistrekning eller i en smal tunnel, så kan motgående kjøretøy bli varslet om dette.



Normalt er det informasjon om større kjøretøy på smal vei eller tunnel vises på skiltet. Men dersom en hendelse inntreffer kan VTS overstyre budskapet til skiltet. I dette tilfellet sender VTS ut et budskap om at det er manuell dirigering på veien. Skiltsymbolene hentes fra skiltbanken i ITS Plattformen



Skiltet sin status og posisjon vises på kartet

ITS Plattformen viser grafisk på kartet hvor skiltet er plassert. Ved å klikke på skiltet vises aktuelt skiltbilde. Status for skiltet angir om alt er OK eller om det er en feil på skiltet. Det kan også settes opp automatiske alarmer dersom noe er galt.

Bildet over viser skilt som har grønne, gule og røde markører. De grønne markørene indikerer at status for skiltet er OK. Rød markør indikerer en feil på skiltet. Ved å klikke på en markør kommer det opp mer informasjon om status. Gul markør angir at skiltet virker, men at skiltet trenger service.

Kombinasjon med Euroskilt sine produkter

Skiltet er integrert med Euroskilt sin ITS Plattform for en effektiv overvåking og alarm.



Skiltbank

Gjennom ITS Plattformen er en skiltbank tilgjengelig. Her ligger ferdige skiltsymboler som det kan velges mellom. Dette gjør at Vegtrafikkentralen raskt kan endre budskap på skiltet dersom en spesiell hendelse på veien inntreffer, som det er ønskelig å informere om.

Artikkelnr: 1600000161

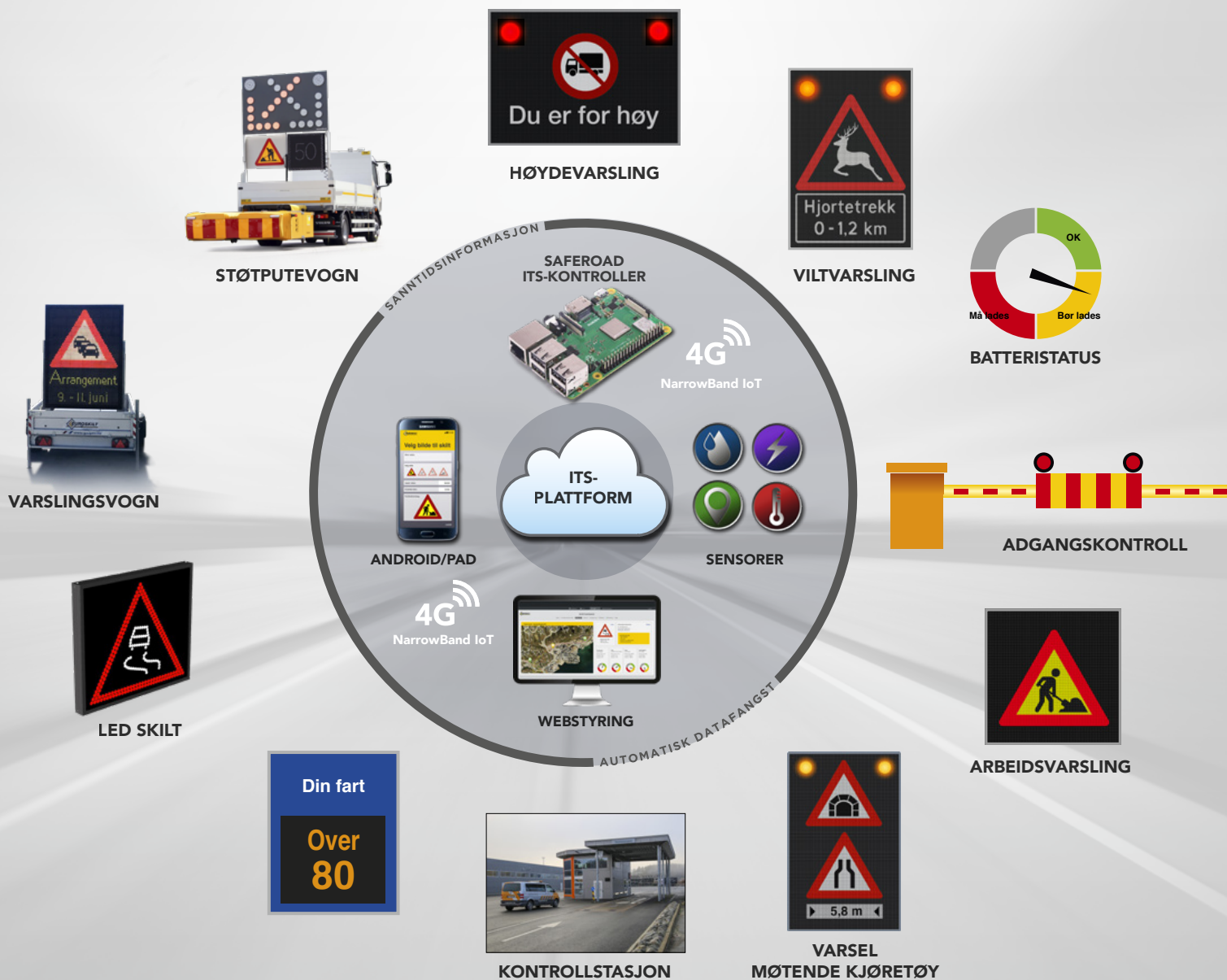
Innhold i leveransen

Produktet består av følgende komponenter:

- 1 stk RGB skilt yttermål: 1144 mm x 2168 mm P16 (EN12966 C2,L3,B6,T2)
- 1 stk styreskap (400 mm x 300 mm)
- 1 stk ITS controller
- Artikkelnr: 1600000161
- Lisens pr bruker/mnd V.NR: 92000010300

Kommunikasjon med VTS

Kommunikasjon med VTS kan være på 4G nett, men vi anbefaler kablet nett mellom skiltet og varslingsutstyr. Dette for å sikre god kommunikasjon og unngå forsinkelser.



Figuren viser produkter og tjenester som inngår i Euroskilt sin digitale satsning

Euroskilt utvikler en ITS-plattform for intelligente transportsystemer – ITS. Tingenes Internett (IoT) utvikler seg raskt. Nye, spennende produkter er under utvikling. Disse skal bidra til en sikrere, mer effektiv og miljøvennlig transport. Både kunder og samarbeidspartnere vil få adgang til ny funksjonalitet som effektiviserer arbeidsoppgaver, reduserer kostnader og gir nye forretningsmuligheter.

Prosjektet er støttet av ITS Norge, Innovasjon Norge og Norges forskningsråd