

Program for "Workshop om detektering" torsdag 15.mai 2003 :

<i>Tid</i>	<i>Tema</i>	<i>Ansvar</i>
09:00 - 09:10	Velkommen	Finn Berg
09:10 - 09:25	Oversikt over en del metoder for detektering av trafikk	Arvid Aakre
09:25 - 09:30	Orientering om gruppearbeid	Arvid Aakre
09:30 - 10:30	Gruppearbeid (4 grupper, se spesifisering lenger ned på siden)	Alle
10:30 - 11:00	Oppsummering fra gruppene	Gruppeledere
11:00 - 11:10	Kort pause	
11:10 - 11:40	Informasjon om NTCIP protokoll Hva er dette og hva kan det brukes til?	John Chipperfield
11:40 - 12:00	Diskusjon omkring bruk av NTCIP i Norden og Europa	Alle

Spesifisering av gruppearbeid om "Detektering av trafikk":

Vi deler opp i 4 grupper med følgende hovedtema:

1. Signalregulering
2. Trafikkregistreringer (antall, lengde, bredde, vekt, hastighet, tidsluker osv)
3. Identifikasjon av kjøretøy (strekingsdata, betalingsystemer osv)
4. Detektering av syklistar og fotgjengere (inkl holdeplasser og kollektivtrafikk)

Hver av gruppene skal behandle følgende problemstilling innen sitt hovedtema:

1. **Status og erfaringer med ulike metoder inntil nå**
Hvilke metoder er det som har vært i bruk og hvilke erfaringer har vi med disse metodene.
2. **Hvordan vil framtida se ut?**
Hvilke (både nye og gamle) prinsipp og metoder tror vi at vil bli mest brukt i framtida?