

See-mi 11-05-2007

Kære medlem af Folketingets Trafikudvalg

Vi fremsender hermed en evalueringsrapport over et forsøg i Skanderborg, hvor See-mi har testet ny teknologi til at nedbringe de tragiske højresvingulykker.

Vi håber at du med interesse vil læse rapporten.

Formålet med fremsendelsen af rapporten er, at få en tilkendegivelse fra politikere og trafikudvalg vedr. deres holdning til selve forsøget, See-mi's teknologi og hvilke tiltag der skal tages for at nedbringe antallet af højresvingsulykker.

Næste udfordring i projektet er, at få systemet testet i en større by i Danmark, hvor alle højrisikokryds udstyres med advarselssignal. Skoleelever, postbude og de, der cykler på arbejde, udstyres med See-mi teknologi. Testen vil løbe over en længere periode og omfatte et større antal cyklister monteret med See-mi teknologi. Vores ønske er at starte testen i foråret 2007.

Økonomien søges dækket via fondsansøgninger og sponsorater, men det vil sandsynligvis også blive nødvendigt med et offentligt tilskud. Såfremt vi fra politisk hold kan få en tilkendegivelse af, at man ønsker en sådan test gennemført, vil det betyde meget i forbindelse med rejsning af kapital til gennemførelse af testen.

Såfremt der er ønske om yderligere information omkring See-mi, præsenterer jeg gerne personligt projektet for Folketingets Trafikudvalg. Kontaktinformation kan findes nedenfor samt i selve rapporten.

Jeg vil tillade mig at kontakte dig i løbet af 1-2 uger for at drøfte ovenstående.

Rapporten sendes også til samtlige medlemmer af Færdselssikkerhedskommissionen.

Med venlig hilsen

Carsten Mulvad Sørensen
See-Mi

Teglkrogen 12
8800 Viborg
Tlf. 87250026
Mail: carsten@mulvad.dk