

MODTAGET

15 JAN. 2009 10²⁵

Den Centrale Indlevering



Center for frivilligt
socialt arbejde

Nye kurser og netværk - i det frivillige sociale arbejde

Center for frivilligt socialt arbejde har hermed fornøjelsen af at sende dig de nye kursuskataloger for forårssæsonen 2009.

Uddannelsespuljen – gratis tilbud til frivillige og ansatte

I kataloget *Kurser og netværk – Uddannelsespuljen Forår 2009* finder du tilbud, som er blevet til med støtte fra "Uddannelsespuljen for frivillige". Her finder du **kurser og netværk** i emner, der er relevante for både frivillige og ansatte i det brugerrettede frivillige sociale arbejde.

Som et nyt tiltag indbyder vi i foråret også til **temaaftener**, hvor du i selskab med kollegaer kan få et pusterum, blive inspireret og mødes med andre i det frivillige sociale arbejde for en aften.

Også for dig, der selv har til opgave at arbejde med foreningens læring og kompetenceudvikling, er der i foråret mulighed for at deltage i **temadage og kurser**. Se tilbuddene under overskriften "Det handler om læring".

Kataloget er desuden tilgængeligt på www.frivillighed.dk fra den 19. januar 2009, hvor man også kan tilmelde sig de enkelte tilbud.

Foreningshøjskolen – kurser i kapacitetsopbygning og organisationsudvikling

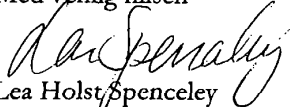
I kataloget *Foreningshøjskolen*, der gælder for foråret 2009, finder du de tilbud, som Center for frivilligt socialt arbejde udbyder mod deltagerbetaling.


Aktiviteterne under Foreningshøjskolen retter sig især mod emner af relevans for den daglige ledelse, drift og udvikling af din frivillige forening.

Kataloget er allerede nu tilgængeligt på www.frivillighed.dk, hvor man også kan tilmelde sig kurserne.

Ønsker du flere eksemplarer af katalogerne tilsendt, eller har du spørgsmål vedrørende kurserne, er du velkommen til at kontakte os på telefon 66 14 60 61 eller e-mail: udd@frivillighed.dk.

Med venlig hilsen


Lea Holst Spenceley
Koordinator på 'Uddannelsespuljen'


Laust Kristensen
Centerleder



Forside til skannet bilag



Recno=593767



SamlLbnr=20081



Udvalg=TRU



Bilagsnr=, Bilag 206



Dobbeltsidet=N



Sider=1

Dokument titel:	Henvendelse af 15. januar 2009 fra Jens Søe Christiansen, vedr. alternativ løsning på problemerne med spøgesebilister
Antal sider:	[1]
Dobbeltsidet:	[N]
Sagens udvalg:	TRU
Sagens nummer	
Sagens titel	TRU alm. del
Bilagsnr:	Bilag 206
Dokumenttype:	Henvendelse
Samling:	20081
Recno:	593767
Gruppe:	[2. udv]

Folketingets trafikudvalg.

I går i medierne, blev jeg opmærksom på, at folketingets trafikudvalg i dag skal præsenteres, for et nyt system, der skulle kunne stoppe såkaldte "spøgelses bilister".

Dette system, som det blev præsenteres, løb rigtig smart, men jeg bed alligevel mærke i, at det krævede, at alle danske biler skulle have installeret en ny elektronisk anordning, samt at alle danske motorvejs afkørsel skal have installeret en sensor og ikke mindst en bom, der kan stoppe en "spøgelses bilist".

I min verden lyder dette som en utopi, at det skulle kunne lade sig gøre, at opgradere alle danske biler, samt at igangsætte et så stort anlægsarbejde, for at stoppe et alligevel fåtal at "spøgelsesbilister". Endvidere er udenlandske biler, og andre køretøjer som f.eks. motorcykel, et problem i denne løsning.

Jeg har derfor brugt det meste af natten, til at tænke over en anden løsning, da jeg som opfinderen af det omtalte system, 100% deler frygten for disse "spøgelsesbilister", og mener vi skal prøve at sætte en stopper for sådanne.

Efter flere ideer, er jeg kommet frem til en løsning, der let og enkelt kunne implementeres, og som kort beskrevet går ud på følgende:

Systemet tager udgangspunkt i en lille boks, der skal installeres på samtlige motorvejs afkørsler, der hvor selve udfletningen sker. Denne boks skal så måle alle køretøjers hastighed, og at finde ud af, om de kører imod denne måler, eller væk fra den. Dette system kendes allerede i dag, i de midlertidige hastighedsmålere, der engang imellem opstilles i byer rundt om i landet. I givet fald et køretøj på en afkørsel bevæger sig i mod måleren, må dette betyde, at et køretøj er på afveje. I en sådan situation underrettes myndighederne, via en GSM sender i boksen, og på den måde, kan man fra myndighedernes side, straks sætte efter bilisten. En udbygning på et tidspunkt kunne være, at underrette såkaldte "smart skilte", der kunne underrette andre bilister på motorvejen.

Et sådan system vil, set fra min side, være utrolig simpelt og lav praktisk. Det kan dog ikke direkte stoppe et køretøj, men det minimere helt klart anlægs problematikken.

Dette var blot en tanke der blev født af gårsdagens udsendelse i fjernsynet, og tænkt som et oplæg et løsningsforslag. Jeg vil gøre opmærksom på, at et sådan system, efter min viden, ikke eksisterer i dag, men bygger påkendt teknologi, og burde derfor uden problem kunne implementeres og sættes i produktion.

Med venlig hilsen,

Jens Søe Christiansen
Hvedemarken 62
9670 Løgstør
jenssc@pocalipse.dk