



Velkommen til seminaret ”Transport og helse; Reis smartere – lev bedre”

Torsdag 16. september ønsker Oslo kommune v/ Samferdselsetaten velkommen til åpning av den Europeiske Mobilitetsuken med et spennende seminar om sammenhengen mellom transport og helse. For mer informasjon om mobilitetsuken gå inn på www.mobilitetsuken.no eller følg “Den Europeiske Mobilitetsuken i Oslo” på Facebook.

Program:

9.00-9.15 Jøran Kallmyr, byråden for miljø, samferdsel og næring i Oslo kommune –
Åpning av seminaret

9.15-9.45 Vibeke Nenseth fra TØI – Bærekraftig Mobilitet

9.45-10.15 Sigmund Anderssen, professor ved Norges idrettshøgskole –
Sammenhengen mellom fysisk aktivitet og helse

10.15-10.30 Fruktpause

10.30-11.00 Renata Aradi fra Universitet for Miljø og Biovitenskap (UMB), Ås -
Byplanlegging og fysisk aktivitet

11.00-11.30 Ståle Navrud fra Institutt for økonomi og ressursforvaltning ved
Universitet for Miljø og Biovitenskap (UMB), Ås – Samfunnsøkonomiske kostnader av
utslipp fra transportsektoren

11.30-12.30 Lunsj

12.30-13.30 Johan Peter Paludan fra Senteret for Fremtidsforskning i København –
Mobilitet & Helse

13.30-14.00 Dag Tønnesen fra NILU – Luftforurensing og helseeffekter med fokus på
forurensning fra trafikken i Oslo og luftkvalitetsproblemene om vinteren

14.00-14.15 Fruktpause

14.15-14.45 Gunn Marit Aasvang fra Folkehelseinstituttet - Trafikkstøy og helse

14.45-15.15 Hans Aasen fra Klima- og forurensningstilsynet – Klimakur 2020 – tiltak
og virkemidler i transportsektoren

15.15.-15.30 Pål Jensen fra Støyforeningen og Snorre Sletvold fra
Miljøvernforbundet

Meldinger om eventuelle endringer i programmet vil bli sendt ut på mail.

Sted: KS møtesenter, Haakon VII's gt. 9, 0161 Oslo

Tid: Torsdag 16.09.2010, Registrering kl. 08.30
Selve seminaret varer fra 09.00 – 15.30 (med lunsj fra 11.30 -12.30)

Påmelding: Send mail med navn, stilling, arbeidssted til Christine@gronnhverdag.no
innen fredag 10.09.2010

Litt om foredragsholderne

Johan Peter Paludan

Johan Peter Paludan is the director of the Copenhagen Institute for Futures Studies, and is widely renowned for his skills on futures studies themes and methods. He also plays an active role in the so-called scenario-process developed by the CIFS. Johan Peter is always on the move, offering more than 100 world-wide presentations a year.

In all the world's big metropolises, traffic growth is creating increasing problems with congestion and traffic breakdowns, just as pollution is on the agenda. The development makes demands of the transportation industry to create new and improved means of transportation, and this raises political questions about the organization and architecture of future metropolitan traffic. Even though we have come far, there are still great opportunities for improving intermodality, customer orientation, and – not least – greater perspectives for traffic planning.



Vibeke Nenseth

Vibeke er forskningsleder for avdelingen for kommunikasjon og tilgjengelighet ved Transportøkonomiske institutt. Hun skal presentere forskningsarbeidet rundt bærekraftig mobilitet.



Sigmund Anderssen

Sigmund er professor ved Norges idrettshøyskole, seksjon for idrettsmedisinske fag der han jobber med sammenhengen mellom fysisk aktivitet og helse, hjerte- og karsykdom, diabetes og overvekt. Og det er nettopp dette han skal snakke om på seminaret! Han er også leder av Nasjonalt råd for fysisk aktivitet.



Gunn Marit Aasvang

Gunn Marit jobber som forsker på Folkehelseinstituttet på avdelingen for luftforurensning og støy. Hun har skrevet doktorgraden sin om effekten av trafikkstøy på søvnkvaliteten og skal snakke både om disse funnene, men også mer generelt om helseeffekter av trafikkstøy.

Renata Aradi

Renate er stipendiat ved institutt for landskapsplanlegging (seksjon for landskapsarkitektur) ved Universitetet i Ås. Hun skal snakke om hvordan byplanlegging påvirker fysisk aktivitetsnivå og –mønstre.



Dag Tønnesen

Dag Tønnesen er utdannet ved Universitetet i Oslo med hovedfag i dynamisk meteorologi. Ved NILU har han for tiden ansvar for modellering og vurdering av vegnær forurensning, herunder utvikling av NILUs og Vegdirektoratets modell for luftforurensning langs vegnett, VLUFT. Tønnesen er ekspert på analyse av luftkvalitet i byområder generelt og bidraget fra biltrafikk spesielt. I tillegg har Tønnesen ansvar for utførelse av spredningsforsøk med NILUs sporgassmetode, som kan anvendes både til spredningskartlegging og til utslippskvantifisering.



Ståle Navrud

Ståle er professor i miljø- og ressursøkonomi ved Institutt for Økonomi og Ressursforvaltning/Handelshøgskole ved Universitet for Miljø- og Biovitenskap (UMB) på Ås. Han har arbeidet med verdsetting av miljøkostnader av transport og energi i norske, nordiske og europeiske forskningsprosjekter i over 20 år. Han ble nylig utnevnt til Review Editor /kvalitetssikrer i ekspertgruppen som skal utarbeide neste hovedrapport fra FNs klimapanel.

