

Program for Store Støjdag – 2. oktober 2023

Formiddag

- Kl. 09:00 **Registrering og morgenkaffe**
- Kl. 09:30 **Velkommen – dagens program – siden sidst**
Hvad har Referencelaboratoriet beskæftiget sig med siden sidst?
Rune Egedal, Referencelaboratoriet
- Kl. 09:45 **Udstillerne præsenterer**
Hver udstiller har mulighed for kort at præsentere deres udstilling for tilhørerne.
(2 minutter pr. udstiller)
- Kl. 10:05 **Forslag til administration af impulstillæg**
Miljøstyrelsen har gennemført et projekt i flere faser om impulstillæg (gennemgang af administrativ praksis, litteraturstudie, opinionsundersøgelse og lyttetest). Projektet er afsluttet med et forslag til administration af impulstillægget og en optimeret objektiv målemetode for impulsers tydelighed. I dette indlæg sammenfattes resultaterne, og forslaget til administration af impulstillæg vil blive gennemgået.
Projektrapporterne findes på [Referencelaboratoriet.dk](https://www.referencelaboratoriet.dk).
Torben Holm Pedersen, Referencelaboratoriet
- Kl. 10:40 **Kort pause – udstilling**
- Kl. 10:55 **Helbredseffekter af trafikstøj fra veje**
WHO fremlagde i 2018 en rapport, der slår fast, at udsættelse for vejstøj øger risikoen for blodprop i hjertet. For sygdomme som slagtilfælde og diabetes konkluderede WHO, at der er brug for mere forskning. Mette Sørensen vil fortælle, hvorfor trafikstøj er skadelig for mennesker, og hvordan hun i sin forskning undersøger sammenhænge mellem støj og risiko for sygdom. Baseret på egen samt international forskning vil hun give en opdateret vurdering af, hvilke sygdomme vejstøj øger risiko for.
Mette Sørensen, Kræftens Bekæmpelse
- Kl. 11:35 **Nyt om certificering**
Per Finne, Certificeringsordningen
- Kl. 11:55 **Frokost, udstilling og kollegial snak**
Under og efter frokosten udstilles udstyr og software, som er relevant for ”støjmålefolket”.

Eftermiddag

Kl. 13:15 **”Festen i gaden”**

Københavns restaurations- og natteliv skal ske med respekt for naboen – uanset om naboen er gruppen ved det næste bord, den man deler dansegulv med eller beboeren, der forsøger at sove en etage eller to ovenover. Københavns Kommune arbejder på at skabe en balance mellem fest og ro. Men hvordan definerer vi balancen? Har dele af byen nået et mætningspunkt, når det kommer til natteliv? Og hvordan reducerer man støjniveauet fra nattelivets gæster på gaden?

Sine Jochumsen, Stine Ocariz, Københavns Kommune

KL. 13:50 **Nyt Fra Miljøstyrelsen**

Herunder:

- Støjkort, CNOSSOS vs. N2000
- Støjregulering og retskilder

Frank Pedersen, Miljøstyrelsen

Kl. 14:15 **Kaffepause – udstilling**

Kl. 14:30 **Lavfrekvent støj fra bl.a. fitnesscentre, metro og letbaner**

Miljøstyrelsens projekt om lavfrekvent støj er afrundet med forslag til supplerende grænseværdier og overslagsmetoder til vurdering af luft- og strukturtransmitteret lavfrekvent støj. I indlægget opsummeres:

1. Konklusioner om grænseværdier og målemetoder
2. Overslagsmetode til vurdering af lufttransmitteret støj
3. Overslagsmetode til vurdering af strukturtransmitteret støj

Morten Bording Lindskow, Rasmus Lyngdal-Christensen og Per Finne, Referencelaboratoriet

Kl. 15:15 **27. sammenlignende støjmåling**

Opgaver, besvarelser og resultater fra laboratorierne og de certificerede gennemgås og kommenteres.

Jens E. Laursen, Referencelaboratoriet.

KL. 15:35 **Debat af relevante emner**

herunder:

- Historien om grænseværdiernes opståen ved *Allan Jensen, Rambøll*

-

Moderator: Claus Backalarz, Referencelaboratoriet

Kl. 16:30 **Tak for i dag**

Herefter har de certificerede personer mulighed for at mødes i et andet lokale.

Programmet er med forbehold for ændringer.