

## Program for Store Støjdag – 7. oktober 2019

Bemærk, programmet er udvidet i forhold til forrige år med en halv time i hver ende.

Programmet er forsøgt tilrettelagt sådan, at indlæggene fra kl. 09 og indtil pausen kl. 14:45 vil være af generel karakter, mens indlæggene resten af eftermiddagen vil være mere fagspecifikke/støjtekniske. Alle er selvfølgelig velkomne til at deltage hele dagen.

### Formiddag

- Kl. 09:00 **Registrering og morgenkaffe**
- Kl. 09:30 **Velkommen – dagens program – siden sidst**  
Hvad har Referencelaboratoriet beskæftiget sig med siden sidst?  
*Claus Backalarz, Referencelaboratoriet*
- Kl. 09:45 **Udstillerne præsenterer**  
Hver udstiller har mulighed for kort at præsentere deres udstilling for tilhørerne.  
(2 minutter pr. udstiller)
- Kl. 10:00 **Vindmøllestøj**  
Resultater af Kræftens Bekæmpelses undersøgelser af helbredseffekter af vindmøllestøj.  
*Aslak Harbo Poulsen, Kræftens Bekæmpelse*
- Kl. 10:30 **Kort pause – udstilling**
- Kl. 10:45 **WHO-rapporten**  
Et overblik og kritisk indblik i WHO's ” Environmental Noise Guidelines for the European Region” som udkom i oktober 2018, Rapporten handler blandt andet om anbefalede grænseværdier for ekstern støj og trafikstøj.  
*Torben Holm Pedersen, FORCE Technology*
- Kl. 11:15 **Nyt om Certificering**  
*Per Finne, Certificeringsordningen*
- Kl. 11:30 **Nyt fra Miljøstyrelsen**  
*Jens Schultz Thers, Miljøstyrelsen*
- Kl. 11:45 **Nyt om Standardisering**  
*Lars Sommer Søndergaard, FORCE Technology*
- Kl. 12:00 **Frokost, udstilling og kollegial snak**  
Under og efter frokosten udstilles udstyr og software, som er relevant for ”støjmålefolket”.

## Eftermiddag

- Kl. 13:30 **Skydehuse til flugtskydningsbaner**  
Præsentation af resultater af en igangværende undersøgelse, der udføres i samarbejde med Danmarks Jægerforbund.  
*Niels F. Christensen, SWECO*
- KL 13:45 **Lavfrekvent lydisolation**  
Kan resultaterne fra undersøgelsen af boligernes lydisolation overfor vindmøllestøj anvendes generelt?  
*Bo Søndergaard / Rune Egedal, SWECO*
- Kl. 14:00 **Impulsstøj**  
Resultater af Referencelaboratoriets undersøgelse af impulsstøj – Fase 1: Baggrund og administrativ praksis.  
*Torben Holm Pedersen, Referencelaboratoriet*
- Kl. 14:25 **Gennemåling af støjkilder**  
Gennemgang af Orientering nr. 52 /2018 om, hvor ofte støjkilder skal gennemmåles i forbindelse med kortlægninger af virksomhedsstøj.  
*Claus Backalarz, Referencelaboratoriet*
- Kl. 14:45 **Kaffepause – udstilling**
- Kl. 15:00 **Scanning-metoden**  
Ny orientering om anvendelse af scanning-metoden til bestemmelse af kildestyrke.  
*Jens Laursen/Claus Backalarz, Referencelaboratoriet*
- Kl. 15:25  **$L_{Amax}$  for togstøj/nye kildedata for danske togtyper**  
Opdatering af Nord2000's beregningsmetode for maksimalværdier og/eller forslag til nye kildedata for danske togtyper.  
*Per Finne, FORCE Technology*
- Kl. 15:45 **Nyt om EU-støjkortlægningen**  
Kort gennemgang af et forslag fra maj måned til forbedringer af den fælleseuropæiske beregningsmetode CNOSSOS – samt gennemgang af Støjdirektivets nye bilag III om vurdering af støjens sundhedsskadelige virkning.  
*Frank Pedersen, Miljøstyrelsen*
- Kl. 16:00 **Debat af relevante emner**  
... og indkomne forslag fra laboratorierne og andre.  
*Moderator: Claus Backalarz, Referencelaboratoriet*
- Kl. 16:30 **Tak for i dag**  
Herefter har de certificerede personer mulighed for at mødes i et andet lokale.

*Med forbehold for ændringer*