

## Temadag og webinar om genanvendelse og sundhed

Torsdag den 28. oktober 2021 kl. 9.50 - 16.00

Det Nationale Forskningscenter for Arbejdsmiljø

### Program

- 09.00 - 09.50 *Registrering og kaffe / te*
- 09.50 - 10.00 *Velkomst og introduktion!*  
Professor Ulla Vogel,  
Det Nationale Forskningscenter for Arbejdsmiljø.
- 10.00 - 12.00 *Session 1:*  
Mødeleder: Professor Ulla Vogel,  
Det Nationale Forskningscenter for Arbejdsmiljø.
- 10.00 - 10.20 *Hvorfor taler vi om genbrug og sundhed?*  
Professor Lars Gunnarsen,  
BUILD, Aalborg Universitet
- 10.20 - 10.45 *Genanvendelse og sikkerhed i arbejdsmiljøet*  
Specialkonsulent Sonja Mikkelsen,  
Arbejdstilsynet.
- 10.45 - 11.10 *Bolig- og Planstyrelsen om genanvendelse- regler, barrierer mm/*  
Civilingeniør Johannes Christensen,  
Bolig- og Planstyrelsen
- 11.10 - 11.35 *Sikker genanvendelse af fødevarekontaktmateriale*  
Cand. scient. Jeanette Kolstrup Søgaard Nielsen,  
Fødevarestyrelsen
- 11.35 - 12.00 *Miljøstyrelsen om genanvendelse- regler, barrierer mm*  
AC Tekniker Maria Thestrup Jensen  
Miljøstyrelsen
- 12.00 - 13.00 Frokost
- 13.00 - 14.00 *Session 2:*  
Mødeleder: Professor Katrin Vorkamp,  
Institut for Miljøvidenskab, Aarhus Universitet
- 13.00 - 13.30 *EUs Chemical Strategy for a Sustainability (CSS):  
Ambitioner og hvordan opnår vi rene materialer?*  
Cand. scient. Xenia Trier  
Det Europæiske Miljøagentur
- 13.30 - 14.00. *Kemiske stoffer i genanvendelige materialer*  
Professor Thomas Astrup,  
DTU Miljø

## Sundhedsstyrelsens Rådgivende Videnskabelige Udvalg for Miljø og Sundhed

- 14.00 - 14.30      Pause
- 14.30 - 16.00      **Session 3:**  
Mødeleder: Professor Lars Gunnarsen,  
BUILD, Aalborg Universitet
- 14.30 -15.00      *Cirkulære ressourcestrømme*  
Professor Marianne Thomsen,  
Institut for Miljøvidenskab, Aarhus Universitet
- 15.00 - 15.20      *Hvad forurener byggeaffald og hvordan kan det håndteres?*  
Seniorforsker Helle Vibeke Andersen.  
BUILD, Aalborg Universitet.
- 15.20 - 15.50      *Skimmelsvampe i genanvendelige materialer*  
Lektor Birgitte Andersen,  
BUILD, Aalborg Universitet.