



Webinar

Resultater fra prosjekt «Emballasje og bygg - Sirkulær ressursutnyttelse og emballering av trematerialer til bygg»

Tid: Tirsdag 20. februar 2024, kl. 08.30-10.00

Sted: Teams – [MELD DEG PÅ HER](#)

Gjennom prosjekt «Emballasje og bygg- Sirkulær ressursutnyttelse og emballering av trematerialer til bygg» har de to klyngene Circular Packaging Cluster og Norwegian Wood Cluster samarbeidet om løsninger for å gi bedre ressursutnyttelse av tre i bygg og bidra til effektiv, sirkulær emballering i treindustrien og byggenæring. Prosjektet har bl.a. sett på hvordan erfaringene med sirkulære løsninger innenfor emballasjesektoren kan utnyttes for å identifisere barrierer og utvikle sirkulære løsninger for treindustrien. Klynge-til-klynge-prosjektet har vært støttet av Viken fylkeskommune. På webinarret presenteres hovedresultater fra prosjektet.

Program

Kort introduksjon om klyngene og prosjektet

*v/Ola Ronæss, Circular Packaging Cluster,
og klyngeleder Berit Sanness, Norwegian Wood Cluster*

Prosjektets funn:

Sirkulære barrierer og løsningsmuligheter i treindustrien

v/Ola Ronæss og Jørgen Ingeberg, Circular Packaging Cluster

CASE:

Testing av løsning der sponplater erstatter papp som emballasje

v/adm.dir. Kristian Hanssen, Forestia AS

Spørsmål og kommentarer

