

# Tulevaisuuden puurakentaminen, foorumi II Hiilijalanjäljen pienentämisen innovaatiot



## Ajankohta

20.04.2022 08:30 - 09:30

**Tapahtuman tyyppi** Webinaari

**Tapahtuman kieli** Suomi

**Maksuton**

**Webinaarin kohderyhmänä ovat teollisen puurakentamisen yritykset ja sidosryhmät, sekä muut aiheesta kiinnostuneet. Tilaisuuteen on mahdollista osallistua verkon välityksellä tai BioPaavossa Saarijärvellä.**

Ilmoittaudu tilaisuuteen viimeistään 17.4. <https://link.webropolsurveys.com/S/156B1E59DE0E6719>

## Ohjelma:

Klo 8.30 Tervetuloa! **Maisa Piesala**, Jamk Biotalousinstituutti

Klo 8.35 Tilaisuuden avaus. Puurakentamisen edistämisen valtakunnallinen koordinaattori **Timo Nyssölä**, Suomen Metsäkeskus.

Klo 8.45 Puuparvekkeita moduuleina betoni- ja puukerrostaloihin. Kaupallinen johtaja **Mika Kumpuoja**, Woodia.

Klo 8.55 Purettujen materiaalien uudelleenkäyttö, cleantech-rakennushankkeet. **Mikko Piitulainen**, Spolia Design Oy

Klo 9.05 Luonnonmukaiset rakennusharkot hiilivarastoina rakentamisessa. Toimitusjohtaja **Janne Salmela**, Natural Element

Klo 9.15 Rakentamisen hybridielementit: Lipa-Betoni Oy on Metsä Woodin kanssa yhteistyössä kehittänyt rakentamiseen hybridielementin, jonka sisäkuori on LVL-levyä. Toimitusjohtaja **Satu Lipsanen**, Lipa-Betoni

Klo 9.25 Hetki aikaa keskustelulle, kehitykselle ja kumppanuuksille.

Ilmoittautuneille lähetetään tilaisuuden zoom-linkki.

Yhteistyössä BioPaavo by Jamk ja Keski-Suomen ELY-keskus.

*Biotalousyrityskiihdyttämö -hankkeen toteuttaa Jyväskylän ammattikorkeakoulun Biotalousinstituutti, ja sen rahoittaa Keski-Suomen liitto EU:n aluekehitysrahaston tuella.*

**Lisätietoa:** **Maisa Piesala**, Biotalousinstituutti, Institute of Bioeconomy

Teknologia, School of Technology

+358469217296

etunimi.sukunimi@jamk.fi