

Pyöreä pöytä 30.11.2023

Miten asuinkerrostalo toteutettiin 14 kuukauden sijasta 9 kuukaudessa?

Tervetuloa tekemään systeemistä muutosta!
Virallinen ohjelma alkaa klo 13.00.

2023		
JAN	FEB	MAR
APR	MAY	JUN
JUL	AUG	SEP
OCT	NOV	DEC

Laatu

CO₂

RAKENNUSTIETO

yhteistyössä

buildingSMART
Finland

BUILDING 20
30

KIR
KASVUOHJELMA

Rakli

RT RAKENNUS-
TEOLLISUUS

SAINT-GOBAIN

A-INSINÖÖRIT



Granlund

vison

SKOL

FLOW
TECHNOLOGIES

Lujatalo Oy

YIT

SKANSKA

CONGRID

ATL
ARKKITEHTI-
TOIMISTOJEN
LIITTO

SAFA

ril

Fira

SRV

CO_fLOW



FLOW MODULES

Järvenpää

TALTEKA
TALOTEKNINEN TEOLLISUUS JA KAUPPA

LVI-INFO

NCC

CARINA FOUR

Evianet
solutions

osaango

RT RATEKO

ARIA

RAKENNUSMESTARIT JA
-INSINÖÖRIT AMK RKL

Miksi olemme pyöreässä pöydässä?

Haluamme synnyttää KIRA-alalla laajaa keskustelua systeemisen muutoksen tarpeesta ja löytää yhdessä ratkaisun avaimia systeemisen muutoksen vauhdittamiseksi.

TULEVAISUUSSANASTO

Systeminen muutos



SV Systemisk förändring / **EN** Systemic change

Systemisellä muutoksella tarkoitetaan toimintamallien, rakenteiden ja näiden vuorovaikutusten samanaikaista muutosta, jolla luodaan edellytyksiä tulevaisuuden hyvinvoinnille ja kestäväälle kehitykselle.

Pyöreät pöydät 2022

I Yhteisen tilannekuvan muodostaminen merkittävimmistä systeemisistä ongelmista

10.3.2022

II Miten ratkaisemme toimialalla tunnistamamme systeemiset ongelmat?

Miksi ongelma ilmenee näin?

Miksi toimimme näin?

Mikä estää meitä toimimasta toisin?

21.4.2022

III Miltä onnistunut muutos näyttää - miten käynnistämme muutoksen?

25.5.2022

Pyöreä pöytä 30.11.2023

Miten asuinkerrostalo toteutettiin 14 kuukauden sijasta 9 kuukaudessa?

klo 13.00 - 13.10

Tuottavuuden nostaminen on tärkempää kuin koskaan aikaisemmin
Kai Renholm, liiketoimintajohtaja, Rakennustieto Oy

klo 13.10 - 13.25

Virtauksen parantamisen esteet rakentamisen systeemissä
Otto Alhava, CTO, Flow Technologies

klo 13.25 – 14.05

Miten asuinkerrostalo rakennettiin 14 kuukauden sijasta 9 kuukaudessa?
Case: KOY Järvenpään Myllytie 14
Jari Lehtinen, toimitusjohtaja, CO_fLOW
Jan Lund, perustajaosakas, CO_fLOW

klo 14.05 – 14.25

Suunnittelutieto virtaamaan – muuten työ ja materiaali eivät virtaa!
Mikko Anttila, hankintajohtaja, Fira Oy

klo 14.25 – 14.35

Tauko



Pyöreä pöytä 30.11.2023

Miten asuinkerrostalo toteutettiin 14 kuukauden sijasta 9 kuukaudessa?

klo 14.35 – 14.55

**Hiilijalanjäljen laskenta vaatii artikkelitasoista automaattista
tuotetietojen käsittelyä**

Case: KOY Järvenpään Myllytie 14

Mika Kovanen, johtava asiantuntija, Ramboll Energy

klo 14.55 – 15.05

**Rakennustiedon Tuotetieto tarjoaa rakenteellisen tuotetiedon
koko alan käyttöön**

Sami Saari, liiketoiminnan kehityspäällikkö, Rakennustieto Oy



Pyöreä pöytä 30.11.2023

Miten asuinkerrostalo toteutettiin 14 kuukauden sijasta 9 kuukaudessa?

klo 15.05 – 15.35

Miten KOY Järvenpään Myllytie 14 olisi voitu toteuttaa seitsemässä kuukaudessa?

Opit tulevaan hankkeeseen

Jari Lehtinen ja Jan Lund, CO₂LOW

Rakentamisesta asentamiseen

Henry Salo, toimitusjohtaja, Flow Modules Oy

Läpimenoajan lyhentyessä olosuhdehallinta on entistä kriittisempää

Janne Vanhanen, toimitusjohtaja, Raksystems Climate Solutions Oy

klo 15.35 – 15.45

Keskustelua ja online-tilaisuuden päätös

•Miten skaalaamme kuulemamme opit?

•Haaste: Ilmianna oma tuottavuusloikkasi! Nostamme niitä näkyväksi pyöreän pöydän sarjassamme ja voit päästä myös KIRA-kasvuohjelman videosarjaan.

klo 15.45 – 16.30

Keskustelu jatkuu Rakennustiedon tiloissa pienen purtavan äärellä

