

virtuaalinen aamukahvisarja perjantaisin  
Tietoa huomisen rakentamiseen 2023

10.3.2023 klo 9.00–9.45

---

RYLit osana urakka-asiakirjoja

---

Tervetuloa linjoille kanssamme!  
Virallinen ohjelma alkaa klo 9.00  
Tilaisuus tallennetaan.

# RYLit osana urakka-asiakirjoja

klo 9.00–9.05

## **Avaus**

*Jaana Matilainen, johtaja, yhteiskuntasuhteet, Rakennustieto Oy*

klo 9.05–9.20

## **TalotekniikkaRYL osana urakkasopimusasiakirjoja**

*Juha-Ville Mäkinen, erityisasiantuntija, LVI-Tekniset Urakoitsijat LVI-TU ry*

klo 9.20–9.40

## **TalotekniikkaRYLin päivittyminen ja RYL-palvelun demo**

*Kosti Kuronen, tuotepäällikkö, talotekniikka, Rakennustieto Oy*

## **KiinteistöRYLin ja KorjausRYLin päivittyminen**

*Ilkka Friman, tiimipäällikkö, Rakennustieto Oy*

## **InfraRYLin ja MaaRYLin päivittyminen**

*Saara Lehtonen, tuotepäällikkö, InfraRYL ja MaaRYL, Rakennustieto Oy*

## **RunkoRYLin ja SisäRYLin uusinta**

*Katrin Ribelus, tuotepäällikkö, Rakennustieto Oy*

klo 9.40–9.45

## **Tilaisuuden päätös**

*Tilaisuus tallennetaan – tallennelinkki lähetetään ilmoittautuneille ja on katsottavissa myös verkkosivuiltamme puolen vuoden ajan.*







RAKENNUSTIETO Kysymyksiä YSEstä 2 Kirjahyllyt

stä 2 » Käyttäjälle

# Kysymyksiä YSEstä 2

Käyttäjälle

# Miten saamme KIRA-datan kiertotalouden kiertoradalle?

TULE KEHITTÄMÄÄN ALAA YHDESSÄ KANSSAMME

Pyöreän pöydän keskustelutarja

Pöytä II: 23.3.2023 klo 9.00 - 11.45

Verkostoitumista klo 8.30-9.00

Omakustanteinen lounas  
klo 12.00 - 13.00



"Olen Manuaali-Masa ja haaveeni on päästä kiertoradalle! Olen kyllästänyt käyttämään suurimman osan työajastani datan siirtämiseen käsivoimin enkä edes tiedä, kuinka suuri osa siitä datasta lopulta päättyy hukkaan. Kiertotalouden toteuttaminenkin jää suurelta osin haaveeksi, jos dataa ei saada virtaamaan."





## RAKENNUSTIETO>

24.3. aamukahvit onkin virtuaalinen brunssi  
Tietoa huomisen rakentamiseen 2023

24.3.2023 klo 9.00–10.20

RT-kortistossa uutta 2023:  
RT 103546 Puukerrostalohankkeen  
erityispiirteet ja muu uusi sisältö

TAPAHTUMA ON MAKSUTON

## RAKENNUSTIETO>

31.3. aamukahvit onkin virtuaalinen brunssi  
Tietoa huomisen rakentamiseen 2023

31.3.2023 klo 9.00–10.20

Ennakkoesittelyssä uusi kriteeristö:  
RTS-ympäristöluokitus palvelee  
jatkossa myös rakennusten  
käyttövaihtetta

TAPAHTUMA ON MAKSUTON



## RAKENNUSTIETO>

14.4. aamukahvit onkin virtuaalinen brunssi  
Tietoa huomisen rakentamiseen 2023

14.4.2023 klo 9.00–10.20

Miten julkisilla hankinnoilla tuetaan  
kestävää rakennettua ympäristöä?

TAPAHTUMA ON MAKSUTON



## RAKENNUSTIETO>

virtuaalinen aamukahvisarja perjantaisin  
Tietoa huomisen rakentamiseen 2023

21.4.2023 klo 9.00–9.45

Mitä hyötyä M1-luokituksesta on  
rakennusmateriaalien valmistajille?

TAPAHTUMA ON MAKSUTON

# #aamukahviwebinaarit tallenteina verkkosivuillamme



Kysymyksiä YSEstä - mistä vastauksia?  
27.1.2023

[Siirry tallenteen sivulle >](#)



Tuotetiedot suoraan rautakaupan hyllyltä työmaan kemikaaliluetteloon  
20.1.2023

[Siirry tallenteen sivulle >](#)



Miten säästämme energiaa ja pienennämme kiinteistöjemme energialaskua?  
13.1.2023

[Siirry tallenteen sivulle >](#)





# Kiitos, että osallistuit tänään virtuaaliseen aamukahviimme!

Lähetimme Sinulle aamukahvitilaisuuden  
loppupuolella sähköpostiisi palautelinkin.

Annathan meille palautetta siitä miten onnistuimme, missä voimme  
parantaa seuraavan kerran ja mistä aiheista toivoisit meidän  
järjestävän koulutusta ja seminaareja.

Lämmin kiitos osallistumisesta ja palautteestasi!

