

Virtuaalinen aamukahvisarja perjantaisin
Luotettavaa tietoa rakentamisen elinkaareen

8.3.2024 klo 9.00–10.00

**Näin teet helposti korjaushankkeen
kustannusarvion**

Tämä aamukahvi tallennetaan.

Näin teet helposti korjaushankkeen kustannusarvion

klo 9.00 - 9.05

Avaus

Jaana Matilainen, johtaja, yhteiskuntasuhteet, Rakennustieto Oy

klo 9.05 - 9.20

Tietoisku uudistuvista Ratu-palveluista

Suvi Utriainen, tiimipäällikkö, rakentaminen ja infra, Rakennustieto Oy

klo 9.20 - 9.50

Demo: Korjaushankkeen kustannusarvion laskeminen Ratu-kustannuslaskennalla

Aki Peltola, projektipäällikkö, Mittaviiva Oy

klo 9.50 - 10.00

Keskustelua ja tilaisuuden päätös

Jaana Matilainen, johtaja, yhteiskuntasuhteet, Rakennustieto Oy

Ratu-kustannulaskennan talviale verkkokaupastamme tilaukset.rakennustieto.fi




Talviale 1.2.–31.3.2024.
Osta Ratu-kustannuslaskenta nyt tarjoushintaan!

Tilaa nyt 

RAKENNUSTIETO 

Virtuaalinen aamukahvisarja perjantaisin
Luotettavaa tietoa rakentamisen elinkaareen



Tuomme markkinoille osaksi Ratu-kustannuslaskentaa uuden päästölaskentaominaisuuden.

Julkistustilaisuus 24.4.2024 aamupäivällä (hybridi-tapahtuma). Varaa jo nyt ajankohta kalenterista. Ohjelma ja ilmoittautuminen aukeavat pian verkko sivuillemme: rakennustieto.fi/tapahtumat

Ammattikirjamme löydät verkkokaupastamme rakennustietokauppa.fi



Ammattikirja-ale!
4.3.-25.3.2024

Kaikki ennen vuotta
2021 julkaistut kirjat

-40 %

RAKENNUSTIETO >

Virtuaalinen aamukahvisarja perjantaisin
Luotettavaa tietoa rakentamisen elinkaareen

Uudet ROK ja KOR nyt ennakkomyynnissä rakennustietokauppa.fi

Rakennusosien kustannuksia 2024

Lindberg, Rita; Kivimäki, Christian



Tuotetiedot

Nimeke: Rakennusosien kustannuksia 2024

Tekijät: Lindberg, Rita (Kirjoittaja)
Kivimäki, Christian (Kirjoittaja)

Tuotetunnus: 9789522674876

Tuotemuoto: Pehmeäkantinen kirja

Saatavuus: Tulossa 31.3.2024

Ilmestymispäivä: 31.3.2024

Hinta: ~~174,90 €~~ 139,92 € (127,20 € alv 0 %)



1

Lisää koriin



Korjausrakentamisen kustannuksia 2024

Lindberg, Rita; Kivimäki, Christian;



Tuotetiedot

Nimeke: Korjausrakentamisen kustannuksia 2024

Tekijät: Lindberg, Rita (Kirjoittaja)
Kivimäki, Christian (Kirjoittaja)
(Kirjoittaja)

Tuotetunnus: 9789522674890

Tuotemuoto: Pehmeäkantinen kirja

Saatavuus: Tulossa 31.3.2024

Ilmestymispäivä: 31.3.2024

Hinta: ~~141,90 €~~ 113,52 € (103,20 € alv 0 %)



1

Lisää koriin



RAKENNUSTIETO

Virtuaalinen aamukahvisarja perjantaisin
Luotettavaa tietoa rakentamisen elinkaareen



Pidä tietosi ajan
tasalla ja verkostoidu
koulutuksissa ja
tapahtumissamme!

RAKENNUSTIETO >

Virtuaalinen aamukahvisarja perjantaisin
Luotettavaa tietoa rakentamisen elinkaareen

Maanantaisin iltapäivällä



RAKENNUSTIETO

Ota kaikki hyöty irti palveluistamme
Sopiminen | Ohjeet | Rakentaminen

11.3.2024 klo 15.00–15.45

Miten Infra-täsmäpakilla saat
käyttöösi ohjesisällöt
InfraRYLissä ja MaaRYLissä?

Maksuton online-tilaisuus



Sopiminen



Ohjeet



Rakentaminen

Torstaisin aamulla



RAKENNUSTIETO

Ota kaikki hyöty irti palveluistamme
Tuotetieto | Varmentaminen

14.3.2024 klo 9.00–10.00

Tuotetiedon hallintapalvelun ja
koko Tuotetiedon esittely ja demo

Maksuton online-tilaisuus



Varmentaminen



Tuotetieto

RAKENNUSTIETO

Ota kaikki hyöty irti palveluistamme -sarjat

Suosittu virtuaaliset aamukahvimme jatkuvat perjantaisin



RAKENNUSTIETO

Virtuaalinen aamukahvisarja perjantaisin
Luotettavaa tietoa rakentamisen elinkaareen

15.3.2024 klo 9.00–9.45

Vie työmaasi kierrätysaste uudelle tasolle
Tuotetiedon kierrätettävyydestiedolla

Maksuton online-tilaisuus

ETUSIVU / AJANKOHTAISTA / WEBINAARITALLENTEET / UUDEN RAKENTAMISLAIN TAVOITTEET JA KORJAUSSARJA & RAKENNUSTIEDON UUDISTUVAT PALVELUT



Rakentamisen uudet säädökset

- 1) Rakentamislaki (RL, 751/2023) – voimaan 1.1.2025.
 - Lain nojalla tullaan antamaan asetustasoisia määräyksiä yli 40 eri seikasta
 - Rakentamislain säätämisen yhteydessä muutettuja lakeja 60 kappaletta
- 2) Laki rakentamisen suunnittelu- tai työjohtotehtävissä toimivien pätevyyden osoittamisesta (812/2023) – voimaan 1.1.2025.
- 3) Laki rakennetun ympäristön tietojärjestelmästä (431/2023) – voimaan 1.1.2024 (alueidenkäyttöä koskevat tiedot 1.1.2029).

Katso: [YouTube](#) **Rakennustiedon virtuaalinen aamukahvi 2.2.2024: Uuden rakentamislain tavoitteet ja Korjaussarja & Rakennustiedon uudistuvat palvelut**

Uuden rakentamislain tavoitteet ja korjaussarja & Rakennustiedon uudistuvat palvelut
2.2.24

Aamukahvien ja muiden tilaisuuksiemme tallenteita löydät verkkosivuiltamme:
rakennustieto.fi/ajankohtaista/webinaaritalleenteet

RAKENNUSTIETO

Virtuaalinen aamukahvisarja perjantaisin
Luotettavaa tietoa rakentamisen elinkaareen

RAKENNUSTIETO >

Rakennustieto kouluttaa

Rakennushankkeen ohjaus
kestävästi Rakennustiedon
ympäristöluokituksella
Hanke 2022

13.3.2024 klo 8.45 – 16.00
(live 16.30)

Hybridi: Rakennustieto, Helsinki / Online



RAKENNUSTIETO >

Rakennustieto kouluttaa

Rakennustiedon
ympäristöluokituksen
vaatimukset työmaalle
Hanke 2022

26.3.2024 klo 12.15-16.00

Online-koulutus



RAKENNUSTIETO >

Virtuaalinen aamukahvisarja perjantaisin
Luotettavaa tietoa rakentamisen elinkaareen

RAKENNUSTIETO

Kiinko

Rakli

Uusintakoulutus osallistujien toiveesta

**Tilaresurssien tarpeet muutoksessa –
vuokramallilla tehokkuutta kiinteistö-
omaisuuden hallintaan**



23.4.2024 klo 8.30–12.10, Rakennustieto, Helsinki/Online

Syvennä osaamistasi yhdessä alan keskeisten asiantuntijoiden kanssa!

RAKENNUSTIETO

Virtuaalinen aamukahvisarja perjantaisin
Luotettavaa tietoa rakentamisen elinkaareen

RAKENNUSTIETO >

Metropolia

ARIA



RAKENNUSMESTARIT JA
-INSINÖÖRIT AMK RKL

Kiertotalous osaksi rakentamisen arkea III

17.4.2024 klo 9.00-12.00

Metropolia Myllypuron kampus, Helsinki/online

MAKSUTON TAPAHTUMA

Viedään yhdessä kiertotaloutta uudelle tasolle!

RAKENNUSTIETO >

Virtuaalinen aamukahvisarja perjantaisin
Luotettavaa tietoa rakentamisen elinkaareen

RAKENNUSTIETO >

Virtuaalinen aamukahvisarja perjantaisin
Luotettavaa tietoa rakentamisen elinkaareen

Kiitos, että osallistuit tänään virtuaaliseen aamukahviimme! Saat sähköpostiisi palautelinkin. Annathan meille palautetta siitä, oliko tapahtuma aikasi arvoinen.



Voit myös esittää toiveita, mistä aiheista toivoisit meidän järjestävän koulutusta ja muita tapahtumia.

Lämmin kiitos osallistumisesta ja palautteestasi!