

RTS-ympäristöluokituksen vaatimukset työmaalle 27.1.2022 RT-ympäristötyökalun käyttö työmaalla

Järjestämme koulutuksen online-lähetystenä (Teams).

Tämä koulutus on tarkoitettu talonrakennustyömaiden työmaahenkilöstölle sekä rakennusteknisten töiden ja taloteknisten töiden valvojille. Koulutuksessa pureudutaan siihen, mitä valvontaa, tarkistuksia, mittauksia ja loppudokumentaatiota RTS-ympäristöluokitus työmaalla edellyttää.

RTS-ympäristöluokituksen käyttö talonrakennushankkeiden ohjaamisessa ja työmailla kasvaa nopeasti, ja tällä hetkellä luokitusta käytetään lähes parissa sadassa hankkeessa.



RTS-ympäristöluokitus on rakennusalan yhdessä kehittämä luokitusjärjestelmä, joka ottaa aidosti huomioon suomalaiset olosuhteet ja lainsäädännön. Luokitus ja siihen liittyvä työkalu auttavat rakennushankkeen sisäilman laadun sekä akustiikka- ja valaistusolosuhteiden varmistamisessa, kosteusteknisten riskien hallinnassa ja kokonaisvaltaisesti energiatehokkaiden rakennusten toteuttamisessa. Luokitukseen liittyvässä työkalussa on valmiina luokituskriteerit ja -mittarit, joiden avulla hanketta ohjataan, ja työkalu ohjaa dokumentoimaan hankkeen kannalta keskeiset dokumentit.

Osallistumisen hinta: 280 EUR + alv. Hintaan sisältyy koulutuksen jälkeen kolmen kuukauden ajan voimassaoleva käyttöoikeus RT-ympäristötyökaluun. Tulet saamaan tunnukset työkaluun ja harjoitustehtävän ennen koulutusta. Ilmoittautumisen yhteydessä voit antaa meille myös toiveita siitä, mihin kysymyksiin erityisesti haluaisit vastauksia, ja pyrimme vastaamaan näihin kysymyksiin joko osana esityksiä tai koulutuspäivän loppupuolella kysymysten käsittelyyn varattuna aikana.

Viimeinen ilmoittautumispäivä on tiistai 25.1.2021 klo 16.00. Mikäli joudut peruuttamaan osallistumisesi viimeinen peruutuspäivä on perjantai 21.1.2022. Tämän jälkeen tehdyistä peruutuksista ja poisjääneistä veloitamme koko seminaarin hinnan. Voit myös lähettää toisen henkilön tilallesi esteen sattuessa. Koulutuksen toteuttamisen edellytyksenä on minimissään 8 osallistujaa.

[ILMOITTAUDU TÄSTÄ »](#)

<https://link.webropol.com/ep/ilmoittautuminen-rts-ymparistoluokituksen-vaatimukset-tyomaalle-270122>

Voit jakaa kutsua sekä ilmoittautumislinkkiä kollegoillesi. Ohjelmamuutokset mahdollisia.

Lisätietoja:

Jaana Matilainen, Rakennustieto Oy, gsm 040 5080 985 (jaana.matilainen@rakennustieto.fi).

RTS-ympäristöluokituksen vaatimukset työmaalle 27.1.2022

Aika: **torstai 27.1.2022 klo 8.15 – 12.30**
[Tilaisuus järjestetään Teamsillä.](#)

- 8.15 – 8.30 *Liittyminen online-tilaisuuteen. Teams-linkki lähetetään osallistumisvahvistuksessa ja liitetään kalenterivaraukseen.*
- 8.30 – 8.35 **Koulutuksen avaus**
Jaana Matilainen, Johtaja, Yhteiskuntasuhteet, Rakennustieto Oy
- 8.35 – 8.55 **RTS-ympäristöluokituksen käyttö hankkeessa ja kriteeristö**
Jessica Karhu, Tiimipäällikkö, ympäristöpalvelut, Rakennustieto Oy
- 8.55 – 9.25 **Työmaan kosteuden hallinta: vaatimukset ja dokumentointi**
Petri Jaarto, Tuotepäällikkö, Rakennustieto Oy
- 9.25 – 9.35 *Tauko*
- 9.35 – 9.55 **Puhtauden ja ympäristövaikutusten hallinta: vaatimukset ja dokumentointi**
Petri Jaarto, Tuotepäällikkö, Rakennustieto Oy
- 9.55 – 10.25 **Emissiot ja materiaalitehokkuus hankintojen ohjaamisessa, seurannassa ja dokumentointi**
Timo Rintala, Johtava asiantuntija, Green Building Partners Oy
- 10.25 – 10.45 **Rakennusteknisten ja taloteknisten töiden valvojen tarkastukset käyttööntöövaiheessa ja loppudokumentaation tuottaminen**
Timo Rintala, Johtava asiantuntija, Green Building Partners Oy
- 10.45 – 11.05 **Vaatimusten mukaisuuden tarkastukset ja mittaukset käyttööntöövaiheessa**
Timo Rintala, Johtava asiantuntija, Green Building Partners Oy
- 11.05 – 11.15 *Tauko*
- 11.15 – 11.35 **RT-ympäristötyökalun käytön esittely**
Petri Jaarto, Tuotepäällikkö, Rakennustieto Oy
- 11.35 – 11.50 **Ennakkotehtävän purku**
Petri Jaarto, Tuotepäällikkö, Rakennustieto Oy
- 11.50 – 12.05 **Taustaa uudistuvasta RTS-ympäristöluokituksen kriteeristöstä 2022**
Jessica Karhu, Tiimipäällikkö, ympäristöpalvelut, Rakennustieto Oy
- 12.05 – 12.25 **Aikaa etukäteen lähetetyille tai tilaisuuden aikana esille nousseille kysymyksille**
- 12.25 – 12.30 **Koulutuksen päätös**
Jaana Matilainen, Johtaja, Yhteiskuntasuhteet, Rakennustieto Oy