

Ekotehokkuuden johtaminen

Kiinteistöalan Koulutuskeskus

Etätoteutus – Microsoft Teams**Maanantai 27.4.2026**

9.00–11.00

Ekotehokkuuden peruskäsitteet, hiilineutraalius ja päästövähennykset

- Ekotehokkuus kiinteistöalalla
- Ekotehokkuuden mittarit
- Rakennusten hiilijalanjäljen muodostuminen (rakentaminen, käyttö, purku)
- Vähähiilinen rakentaminen ja materiaalivalinnat
- Kiinteistöalan rooli Suomen hiilineutraaliustavoitteessa 2035

*Ryhmäpäällikkö Charlotte Nyholm
Granlund Oy*

11.00–12.00

Lounastauko

12.00–16.00

Energiankäyttö ja energiatehokkuus

- Rakennusten energiatehokkuusdirektiivi (EPBD) ja sen kansalliset vaatimukset, energiakierrätys
- Energian kulutusseuranta ja optimointi
- Lämmitysjärjestelmien vertailu
- Älykkäät ohjausjärjestelmät ja automaatio
- Säästöpotentiaalit käytön ja huollon tasolla

*Sales Manager Sanna Olshin
Konsulttitoimisto Enersys Oy*

Tiistai 28.4.2026

9.00–11.00

Vedenkulutus ja jätevesien hallinta

- Vesitehokkaat kalusteet ja laitteet
- Vedenkulutuksen seuranta ja vuotovalvonta
- Sade- ja hulevesien hallinta
- Harmaiden vesien hyödyntäminen

*Eveliina Junkkari ja Salla Ylistö-Vesala
Helsingin kaupunki / Kaupunkiympäristö*

11.00–12.00

Lounastauko

12.00–14.00

Jätteet, kiertotalous ja materiaalitehokkuus

- Rakennus- ja purkujätteiden lajittelu ja hyödyntäminen
- Uusiokäyttö ja kiertotalouden periaatteet kiinteistöissä
- Kestävä hankinta ja materiaalien elinkaariarviointi
- Kalusteiden ja rakenteiden modulaarisuus ja pitkäikäisyys

*Kierrätysneuvonnan asiantuntija Anne Kandolin
Aninka Environment Oy*