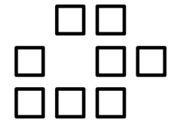


**SUOMEN KUNTATEKNIKAN YHDISTYS -
FINLANDS KOMMUNTEKNISKA FÖRENING ry.**

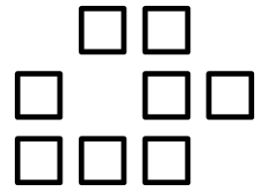
Toinen linja 14, 00530 HELSINKI

**S K T Y
F K T F**

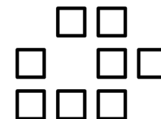
20.4.2023



SUOMEN KUNTATEKNIKAN YHDISTYS SKTY



KEVÄTKOKOUS 10.5.2023



SISÄLTÖ

sivu

YHDISTYKSEN KOKOUSKUTSU

3

TOIMINTAKERTOMUKSET VUODELTA 2022

TALOUS VUONNA 2022

Yhdistyksen tuloslaskelma

24

Yhdistyksen tase

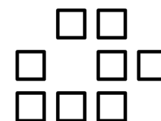
25

Tilintarkastuskertomus

26

Toiminnantarkastuskertomus

28



KOKOUSKUTSU

AIKA: Torstai 10.5.2023 klo 14:30-15:00

KOKOUSAIKKA: Jyväskylän Paviljonki, D-hallin kokoustila
Kevätkokouksen aineisto löytyy
<https://kuntatekniikka.fi/skty/vuosikokoukset/>

KÄSITELTÄVÄT ASIAT

1. § KOKOUKSEN AVAUS, KOKOUKSEN LAILLISUUS JA PÄÄTÖSVALTAISUUS

Yhdistyksen hallituksen puheenjohtaja avaa kokouksen. Todetaan kokouksen laillisuus sekä päätösvaltaisuus:

Yhdistyksen sääntöjen mukaan "kirjalliset kokouskutsut, jossa kokouksen käsiteltäväksi tulevat asiat on mainittu, on postitettava vähintään kaksi viikkoa ennen kokousta."

2. § KOKOUKSEN PUHEENJOHTAJAN VALINTA

Valitaan kokoukselle puheenjohtaja.

3. § KOKOUKSEN MUIDEN TOIMIHENKILÖIDEN VALINTA

Valitaan kokoukselle sihteeri ja kaksi pöytäkirjan tarkastajaa, jotka toimivat tarvittaessa ääntenlaskijoina.

4. § KOKOUKSEN ASIALISTAN HYVÄKSYMINEN

Hyväksytään asialista ja kokouksessa mahdollisesti tulevien muiden asioiden käsittelyjärjestys.

5. § TOIMINTAKERTOMUKSET VUODELTA 2022

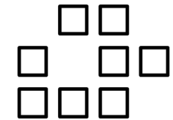
Merkittäneen tiedoksi seuraavat toimintakertomukset:

- Yhdistys, kts. sivut 6...13
- Kaupunkisuunnitteluklubi, kts. sivu 14
- Kuntamaanmittariklubi, kts. sivu 15
- Julkaisutoimikunta, kts. sivu 16
- Omaisuudenhallintaklubi, kts sivut 17–18
- SKTY Nuoret ammattilaiset -klubi, kts. sivu 19
- VSOP-kerho, kts. sivu 20–21
- Kansainvälinen komitea, kts. sivu 22
- Pätevyyslautakunta, kts. sivu 23

6. § HALLITUKSEN ANTAMAT TILINPÄÄTÖKSET VUODELTA 2022

Merkittäneen tiedoksi hallituksen esittämä tilinpäätös vuodelta 2022:

- Yhdistyksen tuloslaskelma, kts. sivu 23



- Yhdistyksen tase, kts. sivu 24

7. § VASTUUVAPAUDEN MYÖNTÄMINEN TILIVELVOLLISILLE

Yhdistyksen tilin- ja toiminnantarkastuskertomukset vuodelta 2022 ovat esitetty sivulla 25...27.

Esitetään, että yhdistyksen kevätkokouksessa päätetään myöntää tilivelvollisille vastuuvapaus.

8. § PALKKIOIDEN MÄÄRÄÄMINEN HALLITUKSEN JA TOIMIKUNTIEN JÄSENILLE

Hallitus esittää seuraavaa: Hallitukselle myönnetään valtuudet päättää palkkioista. Kokouspalkkiot saavat kuitenkin olla enintään seuraavat:

- puheenjohtaja 40 €/kokous
- jäsen 30 €/kokous

Lisäksi maksetaan tarvittavat todelliset ja kohtuulliset matkakorvaukset.

9. § VUOSIKOKOUSPAIKAT 2023 ja 2024

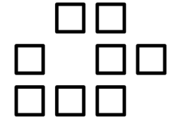
Hallitus ilmoittaa seuraavista kokouksista:

- Syyskokous 2023 ilmoitetaan erikseen.
- Kevätkokous 2023 pidetään 22.5.2024 Kuntatekniikan päivien yhteydessä Rovaniemellä

10. § MUUT MAHDOLLISET ASIAT

11. § KOKOUKSEN PÄÄTTÄMINEN

Puheenjohtaja päättää kokouksen.

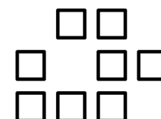


Kuntatekniikan päivät 2024
pidetään
Rovaniemellä 22.-24.5.2024

Varaa aika jo kalenteriisi!



Tervetuloa Rovaniemelle!



TOIMINTAKERTOMUS VUODELTA 2022

Vuosi 2022 oli yhdistyksen 96. toimintavuosi.

1. JÄSENET

Yhdistyksessä oli vuoden 2022 lopussa 517 henkilöjäsentä ja 30 yritysjäsentä sekä kaksi yhteisöjäsentä (Lahti ja Turku). Hallitus hyväksyi vuoden 2022 aikana 12 uutta henkilöjäsentä ja 81 henkilöjäsenen eroanomuksen. Turun kaupungista tuli toinen yhteisöjäsen. Premium-yritysjäseniä hyväksyttiin 7, jäsenpaketin korotuksia hyväksyttiin 3 ja yksi uusi Basic-yritysjäsen. Maksamattomat jäsenet siirrettiin passiivijäseniksi ja heiltä lopetettiin Kuntatekniikka-lehden tilaus.

2. HALLITUS

Yhdistyksen hallitukseen kuuluivat vuonna 2022:

| | | |
|-----------------|----------------------------------|-------------|
| - puheenjohtaja | Ins. Jyrki Paavilainen, Helsinki | (2022–2024) |
| - 1. varapj. | DI Mika Järvelä, Lahti | (2020–2022) |
| - 2. varapj. | Ins. YAMK Toni Korjus, Helsinki | (2021–2023) |
| - jäsenet | | |
| Ins. YAMK | Ari Varonen, Joensuu | (2020–2022) |
| DI | Johanna Nyberg, Espoo | (2020–2022) |
| Hort. AMK | Mari Helin, Turku | (2021–2023) |
| RI | Juha Väätäinen, Espoo | (2021–2023) |
| MA | Mervi Vallinkoski, Jyväskylä | (2022–2024) |
| MA | Pirjo Siren, Sipoo | (2022–2024) |

Hallitus piti vuoden 2022 aikana viisi kokousta.

3. TOIMINNANTARKASTAJAT

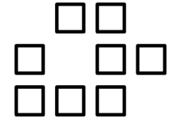
Yhdistyksen tilintarkastuksen hoiti Fidens Oy ja siellä vastuullisena tilintarkastajana toimi KHT-tilintarkastaja, KTM Tero Paukku ja varamiehenä KTM Kimmo Kärkkäinen.

Yhdistyksen toiminnantarkastajina olivat lisäksi DI Seppo Pietiläinen Espoosta ja DI Timo Rytkönen Helsingistä.

4. TOIMIHENKILÖT

Vuonna 2022 yhdistyksen toiminnanjohtajuutta osapäiväisesti hoiti DI & eMBA Ville Alatyyppö ja toimistoa hoiti täysipäiväisesti toimistopäällikkö FM Maarit Mäki-Rayo. Lisäksi osa-aikaisina: M.Sc. Jyrki Vättö kokousmestarina sekä DI Anna Tienvieri, sekä DI Johanna Nyberg toimihenkilöinä.

5. TOIMIKUNNAT JA KERHOT



5.1 Vaalitoimikunta

puheenjohtaja:

DI Paavo Taipale, Nurmijärvi (2020)

jäsenet:

| | | | |
|-------------|---------------------------|-----------|--------|
| Arkkitehti | Terhi Tikkanen-Lindström, | Helsinki | (2012) |
| Arkkitehti | Eija Muttonen-Mattila, | Tampere | (2016) |
| DI | Juha Kantanen, | Jyväskylä | (2017) |
| Ins. | Timo Paavilainen, | Lahti | (2017) |
| DI | Reijo Väliharju | Tampere | (2021) |
| Arkkitehti. | Jere Klami | Oulu | (2022) |
| DI | Kaisa Komulainen | Helsinki | (2022) |
| Trad. | Katja Vidgren | Espoo | (2022) |

Syyskokous valitsee uuden vaalitoimikunnan vuodelle 2024. Jäsenistöä pyydetään esittämään uusia ehdokkaita syyskokoukselle 2023.

5.2 Kuntatekniikka-lehden toimikunta

Kuntatekniikka-lehden toimikuntaan (toimitusneuvostoon) osallistuivat yhdistyksen edustajina DI Ville Alatyppö, toimistopäällikkö Maarit Mäki-Rayo sekä uutena jäsenenä DI Marjut Kauppinen. Lehden julkaisijoina ovat yhdistys sekä KL-Kustannus Oy yhteistoimintasopimuksen mukaisesti. Lehden kustantamisesta ja toimituksesta vastaa KL-Kustannus Oy. Lehden päätoimittajana toimi Timo Kuukkanen (joulukuusta 2021).

5.3 Kaupunkisuunnittelun klubi

Kaupunkisuunnittelun klubin toimintakertomus vuodelta 2022, katso s. 14.

5.4 Kuntamaanmittareiden klubi

Kuntamaanmittareiden klubin toimintakertomus vuodelta 2022, kts. sivu 15.

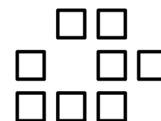
5.5 Julkaisutoimikunta

Julkaisutoimikunnan toimintakertomus vuodelta 2022, kts. sivu 16.

5.6. Omaisuudenhallinnan klubi

Omaisuudenhallinnan klubin toimintakertomus 2022, katso s. 17–18.

5.7. SKTY Nuoret ammattilaiset -klubi



SKTY Nuoret ammattilaiset -klubin toimintakertomus vuodelta 2022, katso s. 19

5.8 VSOP -klubi

VSOP-klubin toimintakertomus 2022, katso s. 20–21

5.9. Kansainvälinen komitea

Kansainvälisen komitean toimintakertomus 2022, katso s. 22.

5.10. Pätevyyslautakunta

Pätevyyslautakunnan toimintakertomus 2022, katso s. 23.

6. STIPENDIRAHASTO

Stipendirahastosta voivat yhdistyksen jäsenet hakea avustusta mm. ulkomaille suuntautuviin konferenssi- ym. matkoihin sekä nuorten kuntatekniikkaan liittyviin opinnäytetöihin.

Vuonna 2022 opinnäytetyön stipendin hakijoita oli yhteensä viisi ja yhdistys osoitti yhden opinnäytetyöstipendin arvoltaan 2000 euroa. Stipendi osoitettiin Heidi Järkälle.

Järkkä paneutuu opinnäytetyössään tärkeään vastuulliseen aiheeseen, eli kiertotalouden huomioimiseen uusiokasvualustojen käytön lisäämisen kautta. Resurssiviisaus luo turvaa ihmiskunnan tulevaisuudelle ja lapsillemme.

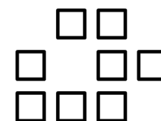
Julkisina toimijoina kunnat hankkivat nämäkin tuotteet kilpailuttamalla. Jotta veronmaksajat voittaisivat ja saisivat parasta ja sujuvimmalla mahdollisella prosessilla tuotteita, on tärkeää ottaa kunkin hankittavan tuotteen tai materiaalin ominaisuudet huomioon. Heidi pureutui työssään juuri tähän arjen haasteeseen.

Valitsijaryhmä näkee Järkän työn sopivan erityisen hyvin opinnäytetyökilpailussa annettuun määritelmään, jossa mainitaan opinnäytetyöpalkinnon voittajan valinnassa arvostettavan erityisesti töitä, jotka edistävät laajasti Suomessa kuntatekniikan alaa.

Heidi esitteli opinnäytetyönsä Kuntatekniikan päivillä Porissa Nuorten sessiossa.

7. HUOMIONOSOITUKSET

Vuonna 2022 ojennettiin yhdistyksen kalvosinnapit Jyrki Vätölle.



8. YHDISTYKSEN TOIMINTA

Vuosi 2022 yhteiskunta taas avautui parin vuoden pandemian jälkeen ja SKTY:kin pystyi järjestämään fyysisiä tilaisuuksia lähestulkoon normaaliin tapaan.

Hallitus kokoontui vuoden aikana viisi kertaa. Hallituksessa keskityttiin yhdistyksen palveluiden kehittämiseen sekä kuntatekniikan päivien sisältöön ja ohjelmaan. Tavoitteena hallituksella oli, että yhdistys pystyy vastaamaan tulevaisuuden haasteisiin jäsentensä ammatillisen osaamisen ja verkottumisen tarpeista yhä enemmän globalisoituvassa tilanteessa.

Hallituksessa hyväksyttiin SKTY:n uusi strategia, joka esiteltiin yhdistyksen syyskokoukselle. Yhdistyksen olemassaolon tarkoituksiksi määritettiin edistää kestävää elämänlaatua kuntatekniikan palveluiden avulla. Strategisina tavoitteina määritettiin kuntatekniikan arvostuksen kasvattaminen, verkostomaisen toiminnan kasvattaminen sekä jäsenarvon ja jäsenistön kompetenssin kasvattaminen.

Yhdistykseen perustettiin Jyrki Vätön ja Mari Helinin johdolla Kunnossapitäjätklubi Porin kuntatekniikan päivien yhteydessä.

Yhdistys toimi aktiivisesti kansainvälisesti osallistumalla NKS-kokouksiin ja IFME-kokouksiin. Opintomatkoja tehtiin kaksi; Amerikan sekä Etelä-Afrikan kuntatekniikan päiville. Opintomatkoille osallistui yhteensä 9 henkilöä.

Sopimuksen perusteella SKTY edustaa Australian sekä Amerikan & Kanadan sisärjestön palveluita ja tuotteita Suomessa ja kehittää tulevaisuudessa Kuntatekniikkaan sopivia malleja ja toimintaperiaatteita sekä työkaluja ja julkaisuja.

Yhdistyksen kuntatekniikan pätevyyksien kunnossapito-osiossa osoitettiin kunnossapidon pätevyys kahdelle henkilölle.

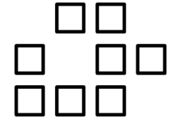
Yhdistyksen talous palautui takaisin kestäväälle pohjalle, mikä antoi mahdollisuuden palveluiden kehittämiseksi.

Yhdistyksen uutiskirjeitä lähetettiin keskimäärin joka toisen viikon välein. Lisäksi yhdistys oli näkyvästi esillä sosiaalisen median alustoilla.

Kaikkiaan yhdistyksen toiminnassa on silti selvä kansainvälistymisen ja tulevaisuuteen panostamisen vire niin hallituksen kuin toimihenkilöiden piirissä.

Kuntatekniikan päivät 2022

Kuntatekniikan päivät saatiin pidettyä uudella ohjelmalla fyysisenä tilaisuutena Porissa. Osallistujia päivillä oli 305, mikä oli erinomainen määrä pandemian vaikutuksiin nähden. Lisäksi KL-kustannus järjesti Kuntatekniikan



päiville piennäyttelyyn, jossa oli esillä 18 näytteilleasettajaa.

Ulkomaisia asiantuntijavieraita ei päiville tällä kertaa osallistunut.

Kuntatekniikan päivien ohjelmassa Keynote-puheenvuorot pitivät Petteri Taalas Maailman ilmastojärjestöstä (kuntatekniikan sopeutuminen ilmastonmuutokseen), Timo Saanio A-insinööreiltä (ONKALO-ydinjätteen loppusijoitus) sekä Elisa Lähde Aalto-yliopistosta (Luonnon monimuotoisuus).

Päivillä pidettiin yhteensä 36 seminaariesitystä ajankohtaisista kuntatekniikan asioista. Isäntäkaupunki Pori esittäytyi neljän esityksen voimin ja lisäksi osallistujat pääsivät nauttimaan Yyterin ympäristöstä.

Vuoden 2022 kuntatekniikan saavutuspalkinnot

Lehdistöraati selvästi havaitsi, että saavutusehdokkuutta on mietitty ja jokainen ehdotus on hyvin harkittu kokonaisuus.

Rakennushankkeiden saavutus Raide-Jokerin liikennejärjestely- konseptille

Raide-Jokeri on Espoon Keilaniemestä Helsingin Itäkeskukseen kulkeva 25 km kehämäinen pikaraitiotielinja, joka toteutetaan allianssimallilla yhtenä kokonaisuutena. Linja tulee kulkemaan yhteensä 42 katua pitkin ylittäen tai alittaen Länsi- ja Itäväylää lukuun ottamatta kaikki Helsingistä lähtevät ulosmenoväylät sekä Ranta- ja Pääradat.

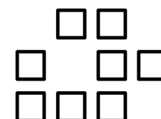
Jotta kaupunkiliikenteen sujuvuus voitiin varmistaa rakentamisen aikana, luotiin tilapäisten liikennejärjestelyiden periaatteet eli TLJ-konsepti. Siihen kuului tärkeinä osina turvallisuus ja selkeys, liikenteen sujuvuus, selkeä viestintä, työskentelyn tehokkuus ja toteutus- ja ylläpitokustannukset. Vaikka lopputuloksen toimivuus ja laatu on rakennushankkeissa tärkeitä seikkoja, myös rakentamisen aikainen laatu ja vaikutukset arkeen ovat yhtä tärkeitä asukkaille.

Palkintolautakunnan mukaan konseptin toimivuus on selkeyttänyt tuotannon tehokkuutta ja lisännyt merkittävästi turvallisuutta molemmiin puoliin työmaa-aitaa. Merkittävää on myös se, että lisäksi TLJ-konseptia pystyy monistamaan ja jalkauttamaan ympäri Suomea käynnistyville ja käynnissä oleville kuntatekniikan rakennushankkeille.

Kehityshankkeiden Saavutus Prodigial-hankkeelle

Digiloikasta on puhuttu siitä lähtien, kun transistorit alkoivat korvautua mikropiireillä. Eli kauan. Tampereen Yliopiston ProDigial-tutkimusohjelmassa kehitetään tuottavuutta parantavia keinoja ja toimintamalleja, edistetään digitalisaation hyödyntämistä infran koko elinkaarella sekä laaditaan niistä kokonaiskuva.

Tutkimuksessa keskeisenä osana ovat konkreettiset infrahankkeet, joissa uusia



keinoja ja toimintamalleja testataan. Tutkimusohjelma jakaantuu neljään tutkimuskokonaisuuteen: elinkaaren läpäisevä tieto, hankinta ja yhteistyö, toimintakulttuurin muutos sekä tuottavuuden parantaminen.

Tutkimusohjelma pohjautuu ”Tiekartta infra-alan tuottavuuteen” -esiselvitykseen, joka toteutettiin Väyläviraston tilaamana vuosina 2019–2020. ProDigial:in rahoittavat Väylävirasto ja 10 kaupunkia.

Palkintolautakunnan mukaan tässä on nyt kyse oikeasta kuntatekniikan digiloikasta. Ja se loikka kantaa pitkälle tulevaisuuteen.

Kehityshankkeiden kunniamaininta Helsingin Häiriövalo-selvitykselle

Kaikista ympäristöämme kuormittavista kokonaisuuksista häiriövalo on yksi helpoimmin poistettavista. Se edellyttää entistä laadukkaamman valaistuksen suunnittelua, tavoitteellista suunnittelun ohjaamista, huolellisia toteutuksia ja jo syntyneiden ongelmien korjaamista. Lisäksi häiriövalon vähentäminen on myös toimenpide hiilineutraalimman ympäristön saavuttamiseksi.

Häiriövalo on noussut viime vuosina julkiseen keskusteluun. Helsingin kaupunki päätti tilata erillisen häiriövaloselvityksen. Selvitys on antanut kaupungille eväitä käydä avointa keskustelua häiriövalosta muun muassa kiinteistöjen omistajien ja mainostajien kanssa.

Keskustelu on lisännyt eri toimijoiden tietoutta ja motivoinut käyttämään valoa vastuullisesti. Häiriövaloselvityksen tavoitteena on ollut ohjata tiedon avulla oikeanlaista valoa oikeaan paikkaan oikeaan aikaan.

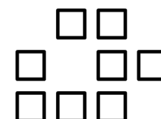
Häiriövaloselvitys on ensimmäinen laatuaan Suomessa. Palkintolautakunnan mukaan se on myös erinomainen esimerkki avoimesta yhteistyöstä kaupunkien ja kuntien välillä, sillä selvitys on vapaasti muiden hyödynnettävissä. Itse asiassa, kun puhuin työstä Amerikkalaisille ja Australialaisille kollegoilleni, kiinnostus oli valtavaa.

Palkintolautakunta oli lisäksi ilahtunut, että selvitys on herättänyt myös kansainvälistä huomiota. Helsinki kuuluu Valon kaupunkien yhdistykseen LUCI:n, jossa selvitystä on esitelty ja se on herättänyt siellä kiinnostusta.

Vuosikokous

Yhdistyksen säännöissä on mainittu vuodesta 2019 alkaen, että yhdistys järjestää kevät- ja syyskokouksen. Vuonna 2022 kevätkokous pidettiin 8.6.2022 ja syyskokous 9.12.2022.

Katutyöpäivät ja katutyöpätevyydet



Pääkaupunkiseudun katutyöpätevyys-koulutusta järjestettiin viisi kertaa sekä yhdistyksen toimistolla kävi yksittäisiä henkilöitä tenttimässä ja uudistamassa vanhan korttinsa. Pätevyyden sai yhteensä 625 henkilöä. Yhdistys suunnitteli ja tarjosi katutöiden verkkokoulutus-kokonaisuutta PKS-katutöiden ohjausryhmälle sekä haki julkista rahoitusta Traficomilta tilapäisten liikennejärjestelyiden kehittämiseen.

Katutyöpäivät järjestettiin Lahdessa 9.-10.3.2022. Osallistujia seminaariin oli 58. Katutyöpäivien yhteydessä käynnistettiin katutyö-klubi, joka on toiminut erittäin aktiivisesti vuonna 2022.

Yhdistyksen kansainvälinen toiminta

Yhdistyksen edustajana Ville Alatyppö osallistui IFME:n kokouksiin sekä NKS:n kokouksiin. Puheenjohtaja Paavilainen osallistui IFME:n kokouksiin sekä IFME:n strategiatyöhön. Kaj Söderlund osallistui NKS:n kokouksiin. Alatyppö valittiin globaalissa äänestyksessä IFME:n presidentiksi kaudelle 2024–2026 (varapresidentti 2022–2024 ja past-president 2026-2028).

Yhdistyksen kautta Australian kuntatekniikan yhdistyksen omaisuudenhallinnan koulutukseen osallistui yksi henkilö syksyllä. Lisäksi Alatyppö piti etänä esitelmän Australian Kuntatekniikan päivillä Helsingin katutöiden sujuvoittamisesta 5.5.2022.

Jyrki Paavilainen osallistui SKTY:n edustajana ISO 55000 / SFS:n standardoimistyöhön.

9. YHDISTYKSEN YHTEISTOIMINTA MUIDEN JÄRJESTÖJEN KANSSA

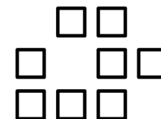
YT-näyttely

Yhdistys järjestää kahden vuoden välein Yhdyskuntatekniikka-näyttelyn yhdessä Vesi- ja viemäri-laitosyhdistyksen, Infra ry:n, Suomen Tieyhdistyksen ja KIVOn kanssa. SKTY:n edustajina YT-näyttelyssä olivat Ville Alatyppö ja Maarit Mäki-Rayo. YT-näyttelyn yhtenä tilintarkastajana toimii Kyösti Oasmaa.

Muu yhteistoiminta

Vuonna 2022 yhdistys oli yhteistyössä ja yhteyksissä mm. seuraavien järjestöjen kanssa:

- International Federation of Municipal Engineers (IFME) ja sen jäsenmaat
- Nordiska Kommunal-Tekniska Samarbetskommittén (NKS)
- American Public Works Association (APWA)
- Institute of Public Works Australasia (IPWEA)
- China Municipal Engineering Association (CMEA)
- Suomen Kuntaliitto
- Pohjoismaisen Tietekillisen Liiton (PTL) Suomen osasto



- Suomen Rakennusinsinöörien liitto (RIL)
- Projekttyhdistys ry (PRY)
- Päällystysalan neuvottelukunta (PANK)
- Infrarakentamisen toimiala- ja työnantajaliitto (INFRA)
- Rakennusvalvontayhdistys ry (RTY)
- Viherympäristöliitto (VYL)
- Vesilaitosyhdistys (VVY)
- Rakennustietosäätiö (RTS)
- Rakennustuotteiden Laatu RTL ry ja
- Tieteellisten seurain valtuuskunta

Kuntatekniikan kansainvälinen yhteistoiminta käynnistyi uudelleen pandemian jälkeen loppuvuodesta 2022.

10. EDUSTUKSET POHJOISMAISTEN YHDISTYSTEN VUOSIKOKOUKSISSA

Pohjoismaiden sisarusyhdistysten vuosikokouksiin SKTY:n edustajat eivät pandemiavuonna osallistuneet.

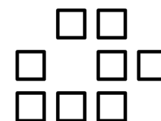
11. KUNTATEKNIIKAN FOORUMI

Vuoden 2022 aikana yhdistys oli mukana valmistelemassa sisältöä Kuntatekniikan foorumiin.

Helsingissä 20. päivänä huhtikuuta 2023

Jyrki Paavilainen
puheenjohtaja

Ville Alatyppö
toiminnanjohtaja



Kaupunkisuunnitteluklubin toimintakertomus, vuosi 2022

Kaupunkisuunnitteluklubi, aiemmin Arkkitehtiklubi, aloitti toimintansa uudella nimellä vuonna 2020. Vuosi 2022 oli neljästoista toimintavuosi, kun otetaan huomioon toiminta aiemmalla nimellä Arkkitehtiklubina. Klubin ensimmäinen vuosikokous pidettiin Kuntatekniikan päivien yhteydessä Tampereella 28.5.2009.

Kaupunkisuunnittelu on laaja ja moniammatillinen kokonaisuus, joten kaupunkisuunnitteluklubiin ovat tervetulleita aihepiiristä kiinnostuneet SKTY:n jäsenet koulutustaustasta riippumatta.

Jäsenet

SKTY:n jäsenrekisterissä arvioidaan olevan vähintään toistasataa kaupunkisuunnittelun tehtäviä tekevää jäsentä, joista lähes sata on mukana sähköpostilistalla ja enemmän tai vähemmän aktiivisia kaupunkisuunnitteluklubin jäseniä. Kaupunkisuunnitteluklubi tiedottaa toiminnastaan ajoittain SKTY:n kaupunkisuunnittelusta kiinnostuneille jäsenille laajemminkin ja tavoitteena on lisätä klubin jäsenmäärää.

Johtokunta

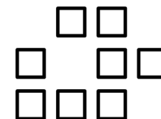
Klubin johtokunnan puheenjohtajana on kertomusvuonna toiminut Eevaliisa Härö, varapuheenjohtajana Eija Muttonen-Mattila sekä johtokunnan muina jäseninä Leila Strömberg, Tiia Valtonen, Elina Kalliala, Jenni Lautso sekä Laura Hietakorpi. Mediavastaavana on toiminut loppuvuodesta 2021 alkaen Heidi Järkkä, joka sijaistaa Tiia Valtosta. Sihteerinä on toiminut Jere Klami. Matti Karhula ja Heikki Lonka ovat past presidenteja.

Toiminta 2022

Kaupunkisuunnitteluklubi on pyrkinyt edistämään ammattialansa kehitystä. Kertomusvuonna toiminta on käsittänyt mm. seuraavia asioita:

- Vuosi 2022 oli klubin neljästoista aktiivinen toimintakausi.
- Klubi piti vuosikokouksen Porin Kuntatekniikan päivien yhteydessä 9.6.2022 siten, että osallistujia oli myös etäyhteydellä. Vuosikokouksessa käytiin läpi toimintasuunnitelma kaudelle loppuvuosi 2022 – kesä 2023 sekä tehtiin siihen täydennyksiä.
- Kaupunkisuunnitteluklubi osallistui aktiivisesti SKTY:n julkaisutoimintaan. Julkaisutoiminnan aktivointia koordinoi mediavastaava kerhon johtokunnan ohjauksessa.
- Arkkitehtiklubi osallistui Kuntatekniikan päivien 2023 järjestelyihin varmistamalla kaupunkisuunnittelua koskevien esitysten saamisen mukaan ohjelmaan.
- Kaupunkisuunnitteluklubin seuraava vuosikokous järjestetään Kuntatekniikan päivien yhteydessä 10.-12.5.2023 Jyväskylässä sekä etäyhteydellä. Vuosikokouksessa tarkennetaan toimintasuunnitelmaa kaudelle syksy 2023 – kesä 2024 sekä valitaan johtokunnan kokoonpano ja toimihenkilöt.

Puheenjohtaja Eevaliisa Härö ja sihteeri Jere Klami



Kuntamaanmittariklubin toimintakertomus 2022

Vuosi 2022 oli Kuntamaanmittariklubin 57. toimintavuosi.

Jäsenet

Kuntamaanmittariklubin jäsenmäärä oli kertomusvuoden lopussa n. 50. Kerhon vuosikokous pidettiin 9.6. 2022 Porissa.

Johtokunta

Kerhon johtokunnan puheenjohtajana on kertomusvuonna toiminut Juha Kantanen Jyväskylästä, sekä johtokunnan muina jäseninä Elina Erkkilä Kouvolasta, Jarno Mansner Helsingistä, Johanna Määttä Kauniaisista, Riikka Pirinen Vantaalta ja Annamari Rätty Espoosta. Sihteerinä on toiminut Elina Erkkilä.

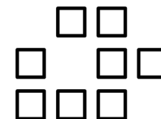
Toiminta

Johtokunta on pyrkinyt edistämään kiinteistöjen muodostamisen ja rekisteröimisen kehittämistä kaupungeissa sekä alan koulutusta.

Kertomusvuonna on käsitelty mm. seuraavia asioita:

- Osallistuttu aktiivisesti MRL-uudistukseen ja vaikutettu omien kuntien lausuntoihin
- Osallistuttu aktiivisesti MML:n järjestämään ToimHy projektiin johtoryhmässä ja projektiryhmässä
- Osallistuttu KTJ-tulojakotyöryhmän toimintaan
- Osallistuttu kiinteistötehtävien yhteistyöryhmään (KTY) yhdessä Maanmittauslaitoksen ja Kuntaliiton kanssa
- Seurattu aktiivisesti Rakennetun ympäristön tietojärjestelmään (RYTJ) liittyvää lainsäädäntää ja teknisiä ratkaisuja ja osallistuttu lakiehdotuksesta annettavien lausuntojen valmisteluun
- osallistuttu kiinteistönmuodostusohjeistoa, ajankohtaisasioita ja kerhon tiedotuksia sisältävien internet- sivujen työstämiseen
- osallistuttu aktiivisesti Aalto Yliopistossa pidettävän Kiinteistönmuodostukseen liittyvän opintokokonaisuuden suunnitteluun. Kurssi toteutuu Aalto-yliopistossa syksyllä 2023 ja luennoitsijoina on useita klubin jäseniä.
- osallistuttu FCG:n koulutusohjelman sekä kiinteistörekisterinhoidon kurssin, kiinteistötehtävien perusteet kurssin, kiinteistötehtävien koulutuspäivien, Kaavoittajien peruskurssin sekä kiinteistöinsinöörien ja geodeettien neuvottelupäivien valmisteluun ja toteutukseen
- osallistuttu kuntien ja Maanmittauslaitoksen kiinteistötehtävien koulutuspäivän valmisteluun
- pidetty luentoja ammattialalta
- annettu suosituksia ja lausuntoja kiinteistötekniikan ja –juridiikan alalla sekä lainsäädännön muutosten toteuttamiseen liittyvissä tehtävissä
- seurattu alan oikeustapauksia ja annettu ammattikunnalle käytännön ohjeita ongelmatilanteissa

Juha Kantanen, puheenjohtaja



Julkaisutoimikunnan toimintakertomus 2022

Julkaisutoimikunnan toiminta vuoden 2022 aikana oli varsin maltillista.

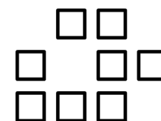
Julkaisutoimikunta ei kokoontunut toimintavuoden aikana.

Julkaisut

Saatavissa olevat yhdistyksen julkaisut:

- Betoniputkinormit 2021
- Katu2020-suunnitteluopas: www.katu2020.fi (Tarkoituksena saattaa SKTY:n nettisivuille).
- Kuntatekniikan pätevyudet: Osa katu- ja viheralueiden kunnossapito (2018)
- Kuntainfran omaisuudenhallinnan pikaopas (2016)
- Tilapäiset liikennejärjestelyt (2013)
- Katujen ylläpito (2006)
- Katujen ympäristön suunnitteluopas (2011)
- Asemakaava-alueen kiinteistötekniikka (1981)
- Betoniputkinormit (2001)
- Katuvihreä-opas (1999)
- Viheralueiden suunnittelun, rakentamisen ja hoidon tekniset ohjeet (1998)
- Meluestekirja

Anna Tienvieri
puheenjohtaja



OmaisuuDENhallinnan klubin toimintakertomus 2022

Suomen kuntatekniikan yhdistys (jatkossa SKTY) käynnisti omaisuudenhallinnan klubitoiminnan kuntatekniikan päivien 2018 yhteydessä ja varsinainen perustamiskokous pidettiin Syyspäivillä 9.10.2018 Tampereella.

Klubin neljäs toimintakausi käsitti ajanjakson 1.1 - 31.12.2022. Puheenjohtajana toimi Petri Vainio ja varapuheenjohtajana Tuula Smolander. Toimintakertomus on laadittu SKTY:n hallituksen pyynnöstä ja tarkoitettu käsiteltäväksi yhdistyksen kevätkokouksessa 2023.

Klubin toiminnan tavoitteet

OmaisuuDENhallinnan klubin ensisijaisena tavoitteena on tukea standardoidun omaisuudenhallinnan menettelyjen kehitystä Suomen kunnissa sekä tähän liittyvän osaamisen kehittymistä. Klubi ohjaa toimijoita laadukkaasti ympäristön, hyvinvoinnin ja elinvoiman kehittämisessä kokonaisvaltaisesti, taloudellisesti kestävästi ja pitkäjänteisesti eri toimijoiden tiiviissä yhteistyössä. Klubi seuraa tiiviisti ja hyödyntää toiminnassaan merkittävässä määrin kansainvälisiä ja kotimaisia standardoidun omaisuudenhallinnan aineistoja ja käytännön esimerkkejä.

Tavoitteisiin vastataan seuraavilla tehtäväkokonaisuuksilla:

- SKTY:n OmaisuuDENhallinnan teemapäivien järjestäminen.
- Julkaisutoiminta.
- OmaisuuDENhallinnan koulutukset ja puheenvuorot.
- SFS-standardiryhmän toiminta.
- OmaisuuDENhallinnan ekskursion ja kongressimatkat.
- Alan asiantuntijatyön ohjaaminen.

Seuraavassa on kuvattu vuoden 2022 toiminta eri tehtäväkokonaisuuksittain.

Yleistä toiminnasta

OmaisuuDENhallinnan seminaari saatiin lopulta pidettyä syksyllä ja klubin jäsenmäärä kasvoi vuoden aikana muutamalla henkilöllä. Klubin vuosikokous pidettiin 9.5.2022.

Julkaisutoiminta

SKTY:n päiville 2022 saatiin lukuisia laadukkaita omaisuudenhallintaan liittyviä esitelmiä, jotka ovat saatavilla kiinnostuneiden käyttöön Kuntatekniikka.fi -nettisivujen ja SKTY:n toimiston kautta.

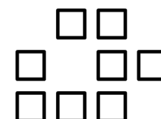
OmaisuuDENhallinnan klubi on tuottanut kv-yhteistoiminnan nimissä artikkelin Suomen kuntatekniikan omaisuudenhallinnasta IPWEA INSITE -julkaisuun.

SFS-standardiryhmän toiminta

Klubi on ollut aktiivisesti mukana SFS:n SR 212 -standardiryhmän toiminnassa SKTY:n mandaatilla osallistuen ryhmän kokouksiin sekä ISO 55000 -standardin kehittämiseen. Kokouksiin osallistuu lähtökohtaisesti Jyrki Paavilainen.

OmaisuuDENhallinnan ekskursion ja kongressimatkat

Ei ekskursionia vuonna 2022.



Alan asiantuntijatyön ohjaaminen

Ei toimenpiteitä.

Organisointi

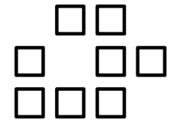
Omaisuuudenhallinnan klubin toiminnan ytimen muodostaa kokous, joka kokoontuu 2–3 kertaa vuodessa. Kokousajankohdat sovitetaan lähtökohtaisesti SKTY:n muiden tapahtumien yhteyteen. Sisäinen vuorovaikutus ja toiminnan suunnittelu tapahtuu kokousten välillä vapaamuotoisesti sähköpostilla ja muilla viestimillä (WA-ryhmä). Tätä kautta jaetaan myös omaisuudenhallinnan julkaisu-, artikkeli- ja tapahtumatietoa. Klubilla on kaudella 2022 puheenjohtaja ja varapuheenjohtaja. Vuoden 2022 varapuheenjohtaja Tuula Smolander siirtyy puheenjohtajaksi 1.1.2023 ja puheenjohtaja past-puheenjohtajaksi.

Uudeksi varapuheenjohtajaksi vuodelle 2022 valittiin vuosikokouksen yhteydessä Tuula Smolander, joka siirtyy puheenjohtajaksi vuoden 2023 alussa. Vuosikokous valitsi samalla jo vuoden 2023 varapuheenjohtajan, joka on Jaakko Dietrich.

Klubi raportoi toiminnastaan SKTY:n hallitukselle vähintään kaksi kertaa vuodessa (toimintasuunnitelma ja toimintakertomus) ja erikseen SKTY:n toiminnanjohtajan tai hallituksen puheenjohtajan niin kirjallisesti pyytäessä. Klubin ja muiden SKTY:n toimintojen yhteensovittamisesta vastaa lähtökohtaisesti SKTY:n toiminnanjohtaja. Kuntainfran omaisuudenhallinnan pikaoppaan myynti on tapahtunut SKTY:n toimiston kautta ja siten sen tuloja ei ole esitetty tässä yhteydessä.

Kokouksista tai henkilöiden toiminnasta ei ole maksettu palkkioita tai kulukorvauksia.

Petri Vainio
puheenjohtaja



SKTY Nuoret Ammatilaiset toimintakertomus 2022

SKTY Nuoret Ammatilaiset klubi päätettiin vuonna 2022 ajaa alas, sillä uusia nuoria ei ole onnistuttu saamaan toimintaan mukaan. Nykyiset aktiivit ovat klubin ikärajan yläpäässä. Korona-aika on myös vaikuttanut klubin aktiivisuuteen.

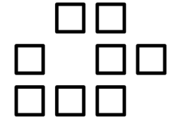
Klubi oli näkyvillä Kuntatekniikan päivillä järjestäen paneelikeskustelun sekä ollen yhden slotin puheenjohtaja. Klubi on ollut osana valitsemassa Vuoden opinnäytetyötä.

Elokuussa klubi järjesti aktiiveille ensimmäisen livetapaamisen vuoden 2020 jälkeen, jonka yhteydessä aktiivit päättivät toimittaa yhdistykselle tiedon klubin lakkauttamisesta.

Ydintiimi:

Simo Kesti pj.
Antti Hirvonen
Kaisa Komulainen
Mira Saarentaus
Anna Tienvieri





Kunnossapitäjät-klubin toimintakertomus 2022

Yleistä

Kunnossapitäjien klubi perustettiin 8.6.2022 Porissa pidettyjen Kuntatekniikan Päivien yhteydessä. Klubin perustamiskokoukseen osallistui 15 henkilöä, ja kokouksessa mietittiin heti klubin tulevaa toimintaa. Klubin toiminta on alustavasti suunniteltu kuluttomaksi. Jos rahoitusta vaativia toimintoja syntyy, niin niiden rahoitus mietitään erikseen. Klubin jäsenillä ei ole klubiin nähden jäsenmaksuja.

Hallinto

Klubin puheenjohtajaksi valittiin Jyrki Vättö (Vantaan kaupunki) ja varapuheenjohtajaksi Mari Helin (Turun kaupunki). Muita toimi- tai yhteyshenkilöitä ei toistaiseksi nimetty.

Klubin jäseniksi on perustamiskokouksessa ja sen jälkeen ilmoittautunut ja kirjattu 34 jäsentä. Jäseniksi voi ilmoittautua ketä hyvänsä, jolla on aktiivista toimintaa julkisen infran kunnossapidossa tai siihen liittyvässä toiminnassa.

Toiminta 2022

Perustamiskokouksen alustavassa keskustelussa toimintasuunnitelmaksi mietittiin mm. kuntatekniikan pätevyyksien hankkimisen lisääminen kunnissa, kaupunkien (kunnossapitoa koskevien) varautumissuunnitelmien tekeminen, hiekoitushiekan uusiokäytön kehittäminen, sähköpotkulautojen sekä autonomisten ajoneuvojen käyttöön suhtautuminen, hankintojen sekä hankinta-asiakirjojen yhtenäistäminen kaupunkien välillä sekä kunnossapitolain uudistukseen vaikuttaminen.

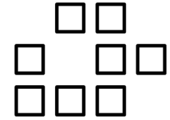
Klubi ei kokoontunut toimintakauden aikana yhteiskokoukseen tms., mutta sen jäseniä kutsuttiin mm. kunnossapitolain toimivuusarviointiryhmiin kommentoimaan uuden kunnossapitolain mahdollista sisältöä. Työpajoja pidettiin neljänä erillisenä tilaisuutena, joissa kaikissa oli klubin jäsenistöä hyvin edustettuna.

Tiedossa on myös, että kunnossapitoa koskevia varautumissuunnitelmia on alettu tehdä ja hiekoitushiekan uusiokäyttöä on mietitty monessa kunnassa. Vantaan kaupunki tekee mm. kuluvan vuoden aikana keväällä nostetulle hiekoitushiekalle pesu- ja seulontatöitä, ja kokeilee sekoittaa kertaalleen käytettyä kiviainesta uuden kiviaineksen kanssa. Erikoishiekkaa on tarkoitus kokeilla mm. pyöräilyväylillä.

Talous

Klubi ei ole kerännyt rahaa eikä sen toiminta ole vaatinut rahoitusta.

Jyrki Vättö
Puheenjohtaja



VSOP-Kerhon toimintakertomus 2022

Jäsenet ja johtokunta

Syksyllä 2022 klubissa oli 46 jäsentä.

Johtokunnan muodostivat: Kyösti Oasmaa (pj), Jorma Vaskelainen (varapj), Jussi Salo, rahastonhoitaja Hannu Virtasalo sekä Jouko Turto

Klubin tapahtumat

Korona- tilanne oli alkuvuodesta vielä hieman epävarma. Rajoitusten määrää ja laajuutta ei oikein pystynyt ennakoimaan. Lähtökohta oli noudattaa rajoituksia, suojauskeinoja ja vaalia tapahtumajärjestelyissä jäsenten terveyttä. Tilanteen takia klubin toimintakin lähti verkkaisesti liikkeelle.

Klubin vuosikokous pidettiin 9.6.2022 Porissa yhdistyksen päivien yhteydessä. Kokousosanottajia oli kymmenen. Päivillä jäseniä oli mukavasti muutama enemmän, mutta aikataulut eivät aina kohtaa. Kokouksessa keskusteltiin kuluvan vuoden toiminnasta ja paranneltiin hieman toimintasuunnitelmaa.

Vuoden terassitapaaminen pidettiin 16.8. Hietalahdentorin ulkoterassilla. Paikalle saapui ilahduttavasti toistakymmentä klubilaista. Tapaaminen alkoi iltapäivällä ja jatkui perinteiden mukaisesti myöhään iltaan.

Toimintasuunnitelman mukaisesti syksyn ekskursio suuntautui Turkuun. Jouko oli järjestänyt ansiokkaasti mielenkiintoisen ohjelman. Turkuun saapui 22 innokasta jäsentä ja avecia. Ensimmäisenä iltapäivänä vierailtiin Turun jätevedenpuhdistamo Oy:n tiloissa. Isäntinä olivat laatu- ja ympäristöpäällikkö Jarkko Laanti sekä tekninen päällikkö Jarno Arfman. Kuulimme isänniltä vesihuollon ja energiahuollon hienosta yhteistyöstä kohti päästötöntä toimintaa kuitenkin hoitaen perustehtävät mallikkaasti. Jäteveden uuden purkuputken vaakatunkkaus ali toimivan kaupungin teknisenä suorituksena ja myös julkisena hankintana sai sukat pyörimään jalassa. Hienoa !!! Kakolanmäen maanpäällisistä hankkeista kertoi projektinjohtaja Janne Laine.

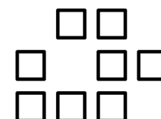
Vapaampi iltaohjelma alkoi uuden torin uudessa paviljongissa maukkaan päivällisen merkeissä ja jatkui toispuolelle jokke Turun kaupunginteatteriin. Siellä nautimme "Hiljaiset sillat"-musikaalista.

Seuraavana päivänä tutustuimme vielä Jannen opastamana Turun keskustan kehityshankkeisiin ja eritoten kauppatorin alueen uudistamiseen.

Vuoden viimeinen tapahtuma oli 13.12.2022 vierailu Helsingin uudessa kaupunkiympäristöalossa keskellä Kalasataman aluerakentamisprojektia.

Edeltävään päivään sattui talven kovin lumimyräkki, joka hieman verotti osallistujia. Tuulesta ja tuiskusta huolimatta osallistujia oli 20.

Isäntänä meillä oli toimialan hallintojohtaja Silja Hyvärinen. Maukkaan lounaan jälkeen ravintola Merrassa Silja esitteli meille KYMP- talon, kävi läpi kaupungin uutta organisaatiota ja strategiaa. Esittelyn jälkeen pääsimme konkreettisesti kiertämään uusissa tiloissa. Ja olihan ne hienot....



Vaikka tilat ovat hienot ja mahdollistavat kovin monimuotoisen työn tekemisen, on koronakauden jälkeen kovin vaikeaa houkutella työntekijöitä työpaikalle. Siinäpä haastetta työnantajille yleisestikin.

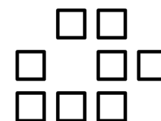
Siljan jälkeen Helsingin rantaprojektien suunnittelun projektipäällikkö Matti Kaijansinkko kertoi Kalastaman alueen suunnittelutilanteesta ja tulevaisuudesta. Yksi suuri ja mielenkiintoinen haaste on keksiä käyttö valtavalle ensi keväänä sulkeutuvalla Helen Oy:n Hanasaaren kivihiiivoimalaitokselle.

Kaupunkiympäristötalosta lähdettiin projektinjohtaja Hannu Asikaisen johdolla katsomaan lumentuiskussa Kalasataman rakentamista. Projektin uutena yllättävänä isona haasteena on keskeisen läpikulkevan liikenneyhteyden Kulosaaren sillan huono kunto, joka rajoittaa viereisten tonttien rakentamista. Haasteista huolimatta on rakennettu paljon komeaa uutta "kantakaupunkia", joka sijaitsee vielä sähköisen joukkoliikenteen eli nykyisen metron ja kahden tulevan raitiotielinjan varrella.

Kaupunkikierroksen jälkeen tyytyväinen ja iloinen senioreiden porukka pistäytyi vielä pariin otteeseen keskustelemaan kuulemastaan ja näkemästään matkalla kohti ydinkeskustaa. Mielenkiintoisen päivän loppuksi kahdeksan senioria jatkoi Kansallisopperan upeaan CircOpera 2.0 esitykseen.

Helsingissä 3.3.2023

Kyösti Oasmaa
Puheenjohtaja



Kansainvälisen komitean toimintakertomus 2022

Kansainvälinen komitea perustettiin syksyllä 2018. Komitea suunnittelee, järjestee ja hoitaa koordinoitusti yhdistyksen kansainvälisen toiminnan. Vuoden 2022 aikana komitea ei kokoontunut johtuen hyvin vähäisestä kansainvälisestä toiminnasta.

Kansainväliseen komiteaan kuuluivat vuonna 2022 Ville Alatyppö (pj), Jorma Vaskelainen, Kai Söderlund, Jyrki Paavilainen, Anna Tienvieri ja Simo Kesti.

Yhteistyö

Yhdistyksen kansainvälinen toiminta perustuu ensisijaisesti yhteistyöhön mm. Maailman Kuntatekniikan Liiton (IFME), Amerikan Kuntatekniikan yhdistyksen (APWA), Australasian kuntatekniikan yhdistyksen (IPWEA), Pohjoismaisen Kuntatekniikan yhteistyöelimen (NKS) ja Pohjoismaiden veljesjärjestöjen sekä Eestin kuntatekniikan yhdistyksen kanssa. Lisäksi komitea tekee yhteistyötä mm. Kansainvälisen omaisuudenhallinnan yhdistyksen (IAM) kanssa.

Pandemian vuoksi kaikki yhteistyökokoukset järjestettiin etäkokouksina.

Kansainvälinen yhteistyö oli lähinnä toimintaperiaatteiden ja yhteisten toimintamallien kehittämistä. Jyrki Paavilainen ja Ville Alatyppö kirjoittivat APWA:n Reporter-lehteen kaksi artikkelia. Amerikan sekä Australasian julkaisuiden kääntämisestä Suomeen keskusteltiin vilkkaasti.

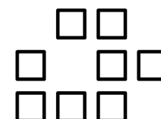
Opintomatkat

Kansainvälinen komitea järjesti yhden opintomatkan, jolle osallistui kolme henkilöä.

Stipendi

Pandemian vuoksi stipendiä ei jaettu, toisaalta yhtään hakemustakaan ei saapunut.

Ville Alatyppö
Puheenjohtaja



Pätevyyslautakunnan toimintakertomus 2022

Vuosi 2022 oli pätevyyslautakunnan neljäs toimintavuosi.

Yhdistyksen pätevyyslautakunta toimii standardin mukaisesti kuntatekniikkaan liittyvien pätevyyksien myöntäjänä, pätevyyksien vaatimusten hyväksyjänä ja pätevyysprosessin kehittäjänä.

Jäsenet

Pätevyyslautakunta on koostunut vuonna 2022 seuraavista henkilöistä: Heikki Lonka (puheenjohtaja), Antti Korte, Toni Korjus, Tuula Smolander, Kalle Toiskallio (kehityskonsultti) ja sihteerinä Maarit Mäki-Rayo. Lisäksi Pätevyyslautakunnan toimintaan on osallistuneet puhe- ja läsnäolo-oikeudella SKTY:n toimihenkilönä Ville Alatyppö.

Toiminta

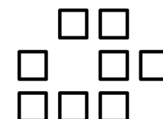
Pätevyyslautakunta ei vuonna 2022 pitänyt kokouksia.

Katu- ja viheralueiden kunnossapidon pätevyystentin on suorittanut 90, joista 40 on läpäissyt tentin. Kuntatekniikan päivillä Porissa Kalle Toiskallio esitteli pätevyyksien mahdollisuuksia sekä markkinoi kunnille kunnossapidon pätevyyttä.

Lautakunta on hyväksynyt pätevyyden hakemisen ja myöntämisen prosessin sekä tehnyt yhdistyksen hallitukselle esityksen hinnoittelusta. Pätevyyksien hakemisen, myöntämisen ja markkinoinnin tehtävät on sovittu yhdistyksen toimiston kanssa. On perustettu oppimisportaali, jonka avulla tenttiin voi valmistautua.

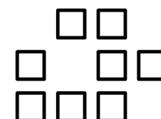
Lisäksi pätevyyslautakunnan ulkopuolisena toimintana yhdistys on markkinoinut pätevyyksien toimintamallia, järjestänyt yhden osaamiskartoitus- ja oppimistyöpajan sekä toiminut pätevyyksien kansainvälisen toimintamallin kehittämisessä IFME:n kanssa.

Heikki Lonka
Puheenjohtaja



TULOSLASKELMA 2022

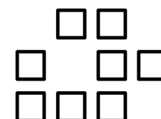
| | 01.01.2022 - 31.12.2022 | 01.01.2021 - 31.12.2021 |
|---------------------------------------|-------------------------|-------------------------|
| Varsinainen toiminta | -27 867,42 | 42 212,04 |
| Varsinaisen toiminnan tuotot | 278 830,70 | 210 095,60 |
| Varsinaisen toiminnan kulut | -306 698,12 | -167 883,56 |
| Henkilöstökulut | -94 026,41 | -85 918,79 |
| Muut kulut | -212 671,71 | -81 964,77 |
| Tuotto-/kulujaämä | -27 867,42 | 42 212,04 |
| | | |
| Varainhankinta | 41 620,00 | 30 600,00 |
| Varainhankinnan tuotot | 41 620,00 | 30 600,00 |
| Varainhankinnan kulut | 0,00 | 0,00 |
| Tuotto-/kulujaämä | 13 752,58 | 72 812,04 |
| | | |
| Sijoitus- ja rahoitustoiminta | 9 372,47 | 6 304,43 |
| Sijoitus- ja rahoitustoiminnan tuotot | 9 384,47 | 6 304,43 |
| Sijoitus- ja rahoitustoiminnan kulut | -12,00 | 0,00 |
| Tuotto-/kulujaämä | 23 125,05 | 79 116,47 |
| | | |
| Tilikauden tulos | 23 125,05 | 79 116,47 |
| | | |
| Tilikauden ylijäämä (alijäämä) | 23 125,05 | 79 116,47 |



TASE 2022

| | 31.12.2022 | 31.12.2021 |
|--|------------|------------|
| VASTAAVAA | | |
| Pysyvät vastaavat | | |
| Sijoitukset | | |
| Muut osakkeet ja osuudet | 122 468,02 | 122 468,02 |
| Muut saamiset | 12 000,00 | 12 000,00 |
| Sijoitukset yhteensä | 134 468,02 | 134 468,02 |
| Pysyvät vastaavat yhteensä | 134 468,02 | 134 468,02 |
| Vaihtuvat vastaavat | | |
| Vaihto-omaisuus | | |
| Muu vaihto-omaisuus | 538,02 | 538,02 |
| Vaihto-omaisuus yhteensä | 538,02 | 538,02 |
| Saamiset | | |
| Lyhytaikaiset | | |
| Myyntisaamiset | 4 854,44 | 2 411,12 |
| Siirtosaamiset | 9 813,40 | 1 764,56 |
| Lyhytaikaiset saamiset yhteensä | 14 667,84 | 4 175,68 |
| Saamiset yhteensä | 14 667,84 | 4 175,68 |
| Rahat ja pankkisaamiset | 171 134,17 | 143 217,67 |
| Vaihtuvat vastaavat yhteensä | 186 340,03 | 147 931,37 |
| VASTAAVAA YHTEENSÄ | 320 808,05 | 282 399,39 |

| | 31.12.2022 | 31.12.2021 |
|---|------------|------------|
| VASTATTAVAA | | |
| Oma pääoma | | |
| Muut rahastot | 48 364,48 | 48 364,48 |
| Muut rahastot | 48 364,48 | 48 364,48 |
| Edellisten tilikausien voitto (tappio) | 214 268,20 | 135 151,73 |
| Tilikauden tulos | 23 125,05 | 79 116,47 |
| Oma pääoma yhteensä | 285 757,73 | 262 632,68 |
| Vieras pääoma | | |
| Lyhytaikainen vieras pääoma | | |
| Ostovelat | 24 054,79 | 10 205,53 |
| Muut velat | 3 753,14 | 2 847,33 |
| Siirtovelat | 7 242,39 | 6 713,85 |
| Lyhytaikainen vieras pääoma yhteensä | 35 050,32 | 19 766,71 |
| Vieras pääoma yhteensä | 35 050,32 | 19 766,71 |
| VASTATTAVAA YHTEENSÄ | 320 808,05 | 282 399,39 |



TILINTARKASTUSKERTOMUS

Suomen kuntatekniikan yhdistys - Finlands kommuntekniska förening ry:n jäsenille

Tilinpäätöksen tilintarkastus

Lausunto

Olen tilintarkastanut Suomen kuntatekniikan yhdistys - Finlands kommuntekniska förening ry:n (Y-tunnus 0116951-0) tilinpäätöksen tilikaudelta 1.1.–31.12.2022. Tilinpäätös sisältää taseen, tuloslaskelman ja liitetiedot.

Lausuntonani esitän, että tilinpäätös antaa oikean ja riittävän kuvan yhdistyksen toiminnan tuloksesta ja taloudellisesta asemasta Suomessa voimassa olevien tilinpäätöksen laatimista koskevien säännösten mukaisesti ja täyttää lakisääteiset vaatimukset.

Lausunnon perustelut

Olen suorittaneet tilintarkastuksen Suomessa noudatettavan hyvän tilintarkastustavan mukaisesti. Hyvän tilintarkastustavan mukaisia velvollisuuksiani kuvataan tarkemmin kohdassa *Tilintarkastajan velvollisuudet tilinpäätöksen tilintarkastuksessa*. Olen riippumaton yhdistyksestä niiden Suomessa noudatettavien eettisten vaatimusten mukaisesti, jotka koskevat suorittamaani tilintarkastusta ja olen täyttänyt muut näiden vaatimusten mukaiset eettiset velvollisuuteni. Käsitykseni mukaan olen hankkinut lausuntoni perustaksi tarpeellisen määrän tarkoitukseen soveltuvaa tilintarkastusevidenssiä.

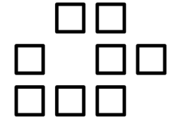
Tilinpäätöstä koskevat hallituksen velvollisuudet

Hallitus vastaa tilinpäätöksen laatimisesta siten, että se antaa oikean ja riittävän kuvan Suomessa voimassa olevien tilinpäätöksen laatimista koskevien säännösten mukaisesti ja täyttää lakisääteiset vaatimukset. Hallitus vastaa myös sellaisesta sisäisestä valvonnasta, jonka se katsoo tarpeelliseksi voidakseen laatia tilinpäätöksen, jossa ei ole väärinkäytöksestä tai virheestä johtuvaa olennaista virheellisyyttä.

Hallitus on tilinpäätöstä laatiessaan velvollinen arvioimaan yhdistyksen kykyä jatkaa toimintaansa ja soveltuvissa tapauksissa esittämään seikat, jotka liittyvät toiminnan jatkuvuuteen ja siihen, että tilinpäätös on laadittu toiminnan jatkuvuuteen perustuen. Tilinpäätös laaditaan toiminnan jatkuvuuteen perustuen, paitsi jos yhdistys aiotaan purkaa tai sen toiminta lakkauttaa tai ei ole muuta realistista vaihtoehtoa kuin tehdä niin.

Tilintarkastajan velvollisuudet tilinpäätöksen tilintarkastuksessa

Tavoitteenani on hankkia kohtuullinen varmuus siitä, onko tilinpäätöksessä kokonaisuutena väärinkäytöksestä tai virheestä johtuvaa olennaista virheellisyyttä, sekä antaa tilintarkastuskertomus, joka sisältää lausuntoni. Kohtuullinen varmuus on korkea varmuustaso, mutta se ei ole tae siitä, että olennainen virheellisyys aina havaitaan hyvän tilintarkastustavan mukaisesti suoritettavassa tilintarkastuksessa. Virheellisyyksiä voi aiheutua väärinkäytöksestä tai virheestä, ja niiden katsotaan olevan olennaisia, jos niiden yksin tai yhdessä voisi kohtuudella odottaa vaikuttavan taloudellisiin päätöksiin, joita käyttäjät tekevät tilinpäätöksen perusteella.



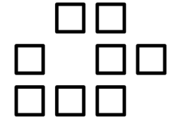
Hyvän tilintarkastustavan mukaiseen tilintarkastukseen kuuluu, että käytän ammatillista harkintaa ja säilytän ammatillisen skeptisyyden koko tilintarkastuksen ajan. Lisäksi:

- Tunnistan ja arvioin väärinkäytöksestä tai virheestä johtuvat tilinpäätöksen olennaisen virheellisuuden riskit, suunnittelen ja suoritan näihin riskeihin vastaavia tilintarkastustoimenpiteitä ja hankin lausuntoni perustaksi tarpeellisen määrän tarkoitukseen soveltuvaa tilintarkastusevidenssiä. Riski siitä, että väärinkäytöksestä johtuva olennainen virheellisyys jää havaitsematta, on suurempi kuin riski siitä, että virheestä johtuva olennainen virheellisyys jää havaitsematta, sillä väärinkäytökseen voi liittyä yhteistoimintaa, väärentämistä, tietojen tahallista esittämättä jättämistä tai virheellisten tietojen esittämistä taikka sisäisen valvonnan sivuuttamista.
- Muodostan käsityksen tilintarkastuksen kannalta relevantista sisäisestä valvonnasta pystyäkseni suunnittelemaan olosuhteisiin nähden asianmukaiset tilintarkastustoimenpiteet mutta en siinä tarkoituksessa, että pystyisin antamaan lausunnon yhdistyksen sisäisen valvonnan tehokkuudesta.
- Arvioin sovellettujen tilinpäätöksen laatimisperiaatteiden asianmukaisuutta sekä johdon tekemien kirjanpidollisten arvioiden ja niistä esitettävien tietojen kohtuullisuutta.
- Teen johtopäätöksen siitä, onko hallituksen ollut asianmukaista laatia tilinpäätös perustuen oletukseen toiminnan jatkuvuudesta, ja teen hankkimani tilintarkastusevidenssin perusteella johtopäätöksen siitä, esiintyykö sellaista tapahtumiin tai olosuhteisiin liittyvää olennaista epävarmuutta, joka voi antaa merkittävää aihetta epäillä yhdistyksen kykyä jatkaa toimintaansa. Jos johtopäätökseni on, että olennaista epävarmuutta esiintyy, minun täytyy kiinnittää tilintarkastuskertomuksessani lukijan huomiota epävarmuutta koskeviin tilinpäätöksessä esitettäviin tietoihin tai, jos epävarmuutta koskevat tiedot eivät ole riittäviä, mukauttaa lausuntoani. Johtopäätökseni perustuvat tilintarkastuskertomuksen antamispäivään mennessä hankittuun tilintarkastusevidenssiin. Vastaiset tapahtumat tai olosuhteet voivat kuitenkin johtaa siihen, ettei yhdistys pysty jatkamaan toimintaansa.
- Arvioin tilinpäätöksen, kaikki tilinpäätöksessä esitettävät tiedot mukaan lukien, yleistä esittämistapaa, rakennetta ja sisältöä ja sitä, kuvastaako tilinpäätös sen perustana olevia liiketoimia ja tapahtumia siten, että se antaa oikean ja riittävän kuvan.

Kommunikoin hallintoelinten kanssa muun muassa tilintarkastuksen suunnittelusta laajuudesta ja ajoituksesta sekä merkittävistä tilintarkastushavainnoista, mukaan lukien mahdolliset sisäisen valvonnan merkittävät puutteellisuudet, jotka tunnistan tilintarkastuksen aikana.

Helsingissä, 21. huhtikuuta 2023

Tero Pauku, KHT



TOIMINNANTARKASTUSKERTOMUS

Valittuina tarkastamaan Suomen Kuntatekniikan Yhdistys - Finlands Kommuntekniska Förening Ry:n vuoden 2022 toimintaa, olemme suorittaneet yhdistyksen hallinnon tarkastuksen 1.1.2022 - 31.12.2022. Tilintarkastuksen ja kirjanpidon tarkistaa Fidens Oy.

Annamme seuraavan lausunnon:

Olemme tutustuneet yhdistyksen hallintoon ja dokumentteihin sekä keskustelleet yhdistyksen toiminnan johtamisesta toiminnanjohtajan kanssa.

Puollamme tilinpäätöksen vahvistamista ja vastuuvapauden myöntämistä hallinnon toiminnantarkastuksen osalta. Tilintarkastaja antaa oman lausuntonsa.

Helsingissä 3.5.2023


Seppo Pietiläinen


Timo Rytönen

MENOSSA MUKANA



SEKÄ

SITOWISE

WSP

Yritysjäsenemme

Premium jäsenet:

Arkance Systems Oy
A-Insinöörit Civil Oy
Autori Oy
Buildercom Oy
Fixcel Group Oy
FCG Oy
Finnmap Infra Oy
Harju Elekter Oy
Infra ry
Infrakit Group Oy
JCD Decaux Finland Oy
Loimi-Hämeen Jätehuolto Oy
Marjetas Academy Oy
Onninen Oy
Ramboll Finland Oy
Ramudden Oy Ab
Vastuu Group Oy
West Coast Road Masters
WSP Finland Oy
YIT Suomi Oy

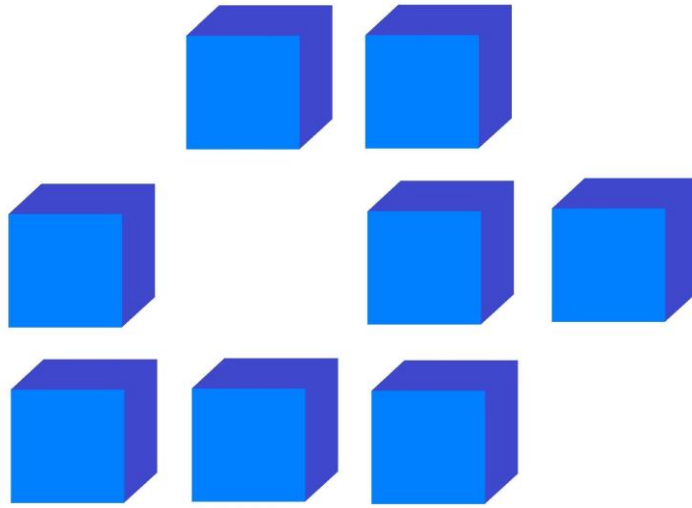
Yhteisöjäsenet:

Lahden kaupunki/Kaupunkiympäristön palvelualue
Turun kaupunki/Kaupunkiympäristö

Basic-jäsenet:

AFRY Finland Oy
Granlund Oy
Plaana Oy
Rakennustarkastusyhdistys RTY
RTA-Yhtiöt Oy
Rudus Oy
Sitowise Oy
Sweco Finland Oy

Kiitos kaikille yhteistyötahoille! Teemme hyvää yhteistyötä jäsenyritystemme ja jäsenyhteisöjemme kanssa.



Suomen Kuntatekniikan yhdistys SKTY

Finlands Kommuntekniska förening FKTF

Finnish Association of Municipal Engineering FAME