



KUNTOTUTKIMUSJAOS ON PERUSTEILLA

NYT ASIAAN VOI VAIKUTTAA



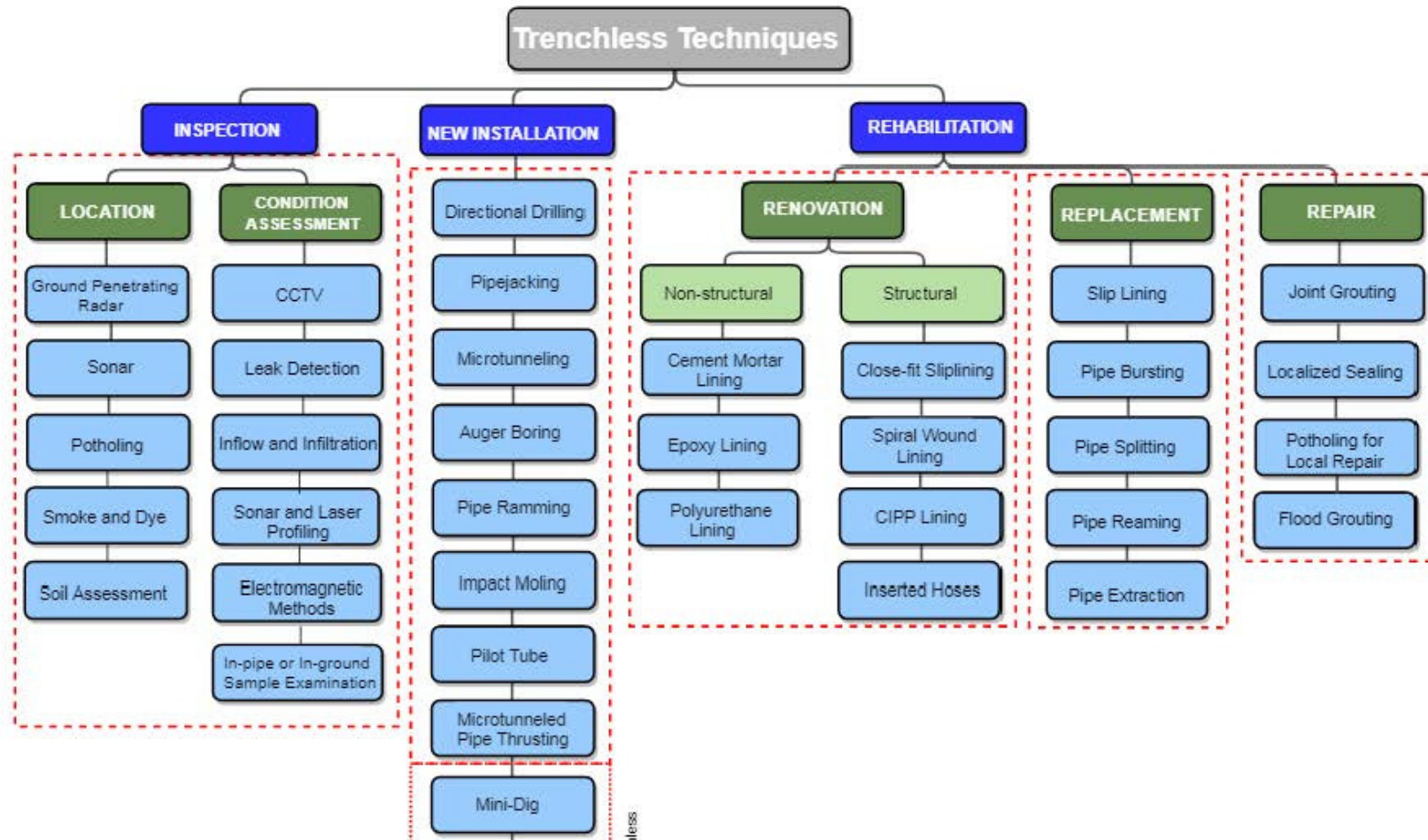
KUNTOTUTKIMUSJAOS

- FiSTT päätti perustaa kuntotutkimusjaoksen, jonka perustava kokous oli 5.3.2018. Jaoksen toimintaa valmistelemaan nimitettiin työryhmä: Matti Ojala (koollekutsuja), Pasi Eerola, Pekka Kaikkonen, Sakari Kuikka, Atte Pakkanen.
- Huom! Vaikka työryhmä on vesihuoltopainotteinen, kattaa FiSTT:n toimialue esim. kaapeleiden kaivamattomat asennustekniikat, kaukolämpöputkien saneerauksen, ym.
- Perustan jaokselle muodostaa kattojärjestö ISTT:n linjaus toimialastaan seuraavasti (seuraava dia):



KUNTOTUTKIMUS JA OS

NoDigDiagram20180408.html



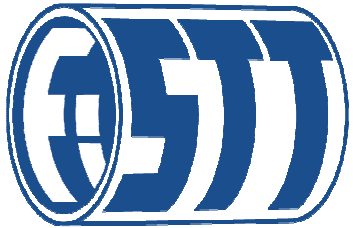


KUNTOTUTKIMUSJAOS

JOHTOPÄÄTÖS 1

ISST:n kaavion 'Inspection' ei välttämättä kata koko jaoksen toimenkuvaa, joten jaoksen tulee suunnata toimintaansa Suomessa jäsenistönsä tahtotilan mukaisesti.

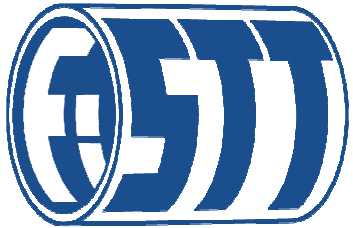
Esim. menetelmätaulukkoa voidaan muokata Suomen tilanteeseen sopivaksi.



KUNTOTUTKIMUSJAOS

Viemäreiden TV-kuvaus on ollut (ja on edelleen) kuntotutkimuksen painopisteenä niin meillä kuin muissakin maissa, joten

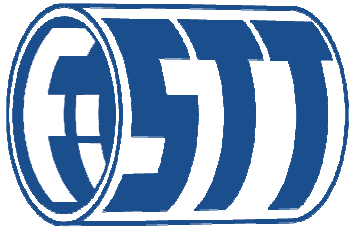
- Löytyy Eurooppalainen CEN-standardi, joka kattaa viettoviemäreistä ja niiden tarkastuskaivoista silmämääräisesti tehtävien havaintojen tulkinnan
- On laadittu yhteispohjoismainen tulkinta standardista
- Suomen tarpeisiin on tehty ohjekirjat
- Koulutus on painottunut tälle alueelle
- Alan toimijat ovat tottuneet TV-kuvauksen tuottamaan tietoon



KUNTOTUTKIMUSJAOS

Viemäreiden TV-kuvaus on ollut (ja on edelleen) kuntotutkimuksen painopisteenä niin meillä kuin muissakin maissa, joten

- Muissa Pohjoismaissa TV-kuvauksen ympärillä on ollut paljon tapahtumia
- Kansallisia ohjeita on päivitetty (ei meillä)
- Vaatimustaso on Suomea korkeampi
- Nyt perustettavaa jaosta vastaa muissa Pohjoismaissa lähinnä TV-kuvaukseen keskittyvät yhdistykset

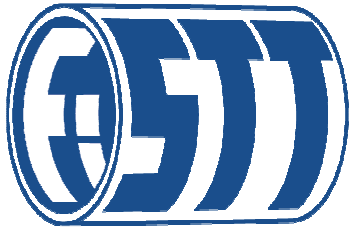


KUNTOTUTKIMUSJAOS

JOHTOPÄÄTÖS 2

Myös Suomessa viemäreiden yleisimpänä kaupallisena tutkimusmenetelmänä on TV-kuvaus, joten koulutustarjontaa tulee jatkossakin olla. TV-kuvauksen koulutusta järjestää Suomessa jatkossa FiSTT mahdollisesti VVY:n nimen alla.

Jaos seuraa muiden Pohjoismaiden tilannetta ja tuo parhaita käytäntöjä Suomen markkinoille.



KUNTOTUTKIMUSJAOS

Myös muita verkostojen sijainnin ja kunnan tutkimusmenetelmiä löytyy markkinoilta

- Näistä ei ole olemassa ohjejulkaisuja eikä niitä juurikaan ole käsitelty koulutustilaisuuksissa.
- Suomessa on kuitenkin käynnissä muutama asiaan perehtyvä selvityshanke:
 - ❖ 'Selvitys vesihuoltoverkostojen kunnan luotettavista selvittämismenetelmistä', muutama ministeriö (MMM, YM, STM) ja Valtioneuvoston kanslia 'kilpailuttivat' (avoin haku) marraskuussa 2017 otsikon hankkeen, jonka toteutusorganisaatioksi on valittu Aalto-yliopisto, Ramboll, Keypro ja Tyrsky Consulting.
 - ❖ 'Verkostojen kuntotutkimusopas', SewCon Kuikka Oy on koonnut rahoituksen vuonna 2018 toteutettavalle hankkeelle.



KUNTOTUTKIMUSJAOS

JOHTOPÄÄTÖS 3

Myös muista kuin TV-kuvauksesta saadaan kirjallista tietoa, jolloin ala kehittyy ja tietoa on jaettavissa.

Jaoksen tehtävä on seurata kehityshankkeita, osallistua niiden ohjausryhmätoimintaan tai kertoa mielipiteensä lausunnonantokierroksilla.

Koulutusta tulee suunnata myös em. muihin menetelmiin.



KUNTOTUTKIMUSJAOS

Nyt on aika vaikuttaa:

- Mitä asioita jaos seuraa / mihin pyrkii vaikuttamaan?
- Mistä asioista jäsenkunnalle jaetaan tietoa / järjestetään koulutusta?
- Vaatiiko tilaajat kuntotutkijan pätevyyden osoittamista?
- Mitä tehtäviä jaoksessa on ja ketkä ovat pyörittämässä toimintaa?
- Miten toiminta rahoitetaan/miten FiSTT:n budjetti jaetaan?



KUNTOTUTKIMUSJAOS

Nyt on aika vaikuttaa:

Palautetta ja ideoita voi lähettää

matti.ojala.consulting@gmail.com