

VesiDigi-työpaja,

torstaina 17.6.2021 klo 9.00-12.00 etäyhteydellä

Vesihuoltoverkostojen digitalisaatio: tilannekatsaus ja kehitystarpeet (Vesidigi, 2020-2021) on Oulun yliopiston toteuttama ja Maa- ja metsätalousministeriön rahoittama projekti, jossa on kartoitettu Suomen vesihuoltolaitosten verkostojen digitalisaation nykytilaa, ja tavoitteena on laatia suunnitelmia ja ehdotuksia jatkotoimenpiteistä, joilla verkosto-omaisuuden hallintaa voidaan tukea.

Työpajan aikataulu:

- 9.00-9.05 **Tilaisuuden avaus ja rakenne**, Pirkko Taskinen, Oulun yliopisto
- 9.05-9.10 **Digitalisaatio vesihuollossa, projektien taustoitus**, Pekka Rossi, Oulun yliopisto
- 9.10-9.45 **VesiDigi-projektin tämänhetkisten tuloste esittely**, Veli-Matti Takkinen ja Heini Postila, Oulun yliopisto
- 9.45-10.05 **Alustuspuheenvuorot** (noin 5 min/puheenvuoro)
- **Verkosto-omaisuuden digitalisoinnin hyötyjä**, Osmo Seppälä ja Mika Rontu, Vesilaitosyhdistys
 - **Etäluettavien mittareiden datan käyttö**, puhuja vielä selvityksessä
 - **Ulkopuolisen datan (sää yms. hyödyntäminen) verkosto-omaisuuden hallinnassa**, puhuja vielä selvityksessä
- 10.05-10.10 **Työpajojen esittely**, Pekka Rossi
- 10.10-10.20 Pieni tauko
- 10.20-11.30 **Työpajatyöskentely teemaryhmittäin**, työpajassa aluksi jokainen laitos voisi kertoa lyhyesti omasta laitoksestaan ja mahdollisesti kokemuksista teemaan liittyen (noin 2 min/laitos), tavoitteena saada tietoja haasteista ja ratkaisuista/ratkaisuideoista.
- Teemat:
1. Digitaalisten ratkaisujen laitoskohtaiset pilottikokeilut-kokemuksia
 2. Etäluettavien mittareiden hyödyntäminen
 3. Valtakunnallisten ohjeistusten kehittäminen digitalisoinnin edistämiseksi
 4. Järjestelmien ja datan yhteensopivuus, tietoturva
- 11.30-11.55 **Työpajatyöskentelyn purku**, teemaryhmien puheenjohtajat/sihteerit
- 11.55-12.00 **Miten tästä eteenpäin**, puhuja vielä selvityksessä

Ilmoittautumiset viimeistään 14.6.2021: <https://link.webropolsurveys.com/S/A963AD723EAFB5CE>
Ilmoittautumisen yhteydessä valitsethan, mikä teema sinua kiinnostaisi eniten työpajatyöskentelyssä

Lisätietoja: Pirkko Taskinen, Oulun yliopisto pirkko.taskinen@oulu.fi, puh. +358294482764
Heini Postila, Oulun yliopisto heini.postila@oulu.fi, puh. +358294484503