

Tietoiskulato
B2-halli

TIETOISKUT haastatteluina

Juontajana ja haastattelijana toimittaja Mikko Maasola.



Keskiviikko 10.5.2023

Yhdyskuntatekniikka 2023 –näyttely on avoinna klo 9-17, palkitsemistilaisuus klo 19.

- klo 10.10 **Tsurumi-pumput ja pumppuratkaisut Machinery Oy:stä – Tsurumi-pumput on tehty kestäväksi**
Mikko Niemi, Rakentamisen aluemyyntipäällikkö, Machinery Oy
- klo 10.30 **Kuinka varmistat kriittisen infrastruktuurin tietoturvan?**
Kari Hietaniva, Sales Executive, Channel Partners, Tosibox Oy
- klo 10.50 **Projektinhallinta monitoimijaverkostossa, IWM:llä selkeyttä ja läpinäkyvyyttä toimintaan**
Jukka Lampinen, Tuotepäällikkö, HeadPower Oy
- klo 11.10 **Energiätehokkuus osana yritysvastuuta**
Sallamari Piispanen, Ympäristöasiantuntija, Alva-yhtiöt Oy
- klo 12.10 **Kuinka tukea Ukrainaa?**
Heikki Honkanen, Erikoissuunnittelija, Sisäministeriö, Pelastusosasto EU- ja kansainväliset asiat -yksikkö
- klo 12.30 **Siiviläkaivojen saneeraus, kaivojen pesu & elvytys**
Kari Sarkonen, Työpäällikkö, Maanrakennus Jokinen Oy
- klo 12.50 **CO₂ päästöjen vähentäminen ja kiertotaloustuotteet vesienkäsittelyssä**
Minna Nevalainen, Myyntipäällikkö (Kaivokset, Energia ja Vesi, Suomi), Nordkalk Oy Ab
- klo 13.10 **Onnisen digitaaliset palvelut**
Janne Mattila, Digital Sales Manager, Onninen Oy
- klo 13.30 **Kaivamattomien tekniikoiden ja kaivamalla tehtävien asennusten aiheuttamien päästöjen ja muiden ympäristövaikutusten vertailua**
Heikki Aakko, projekti-insinööri ja Sari Pietilä, asiantuntija Gidon Infra Oy

- klo 13.50 **Onko vesiverkostosi ihan älytön? Tutustu Pipelifen SmartHub-sovellusalustaan.**
Liisa Rantatulkila, Business Development Manager,
Smart Water Solutions, Pipelife Finland Oy
- klo 14.10 **Ympäristöystävällinen satamatoiminta – Merenkulun ympäristönsuojelulaki ja Roope-satamaohjelma**
Eeva Taimisto, Aluepäällikkö, Järvi-Suomen toiminta-alue,
Pidä Saaristo Siistinä ry
- klo 14.30 **Miten Rakennustiedon tietopalvelut tukevat infrahankkeissa laadukasta tekemistä sekä vähähiilistä ja kiertotaloutta edistävää tilaamista ja suunnittelua?**
Saara Lehtonen, Tuotepäällikkö ja Anneka Palm, Tiimipäällikkö,
Rakennustieto
- klo 14.50 **Hulevesien määrän ja laadun hallinnan haasteet**
Teemu Salminen, Tuotepäällikkö, Uponor Infra
- klo 15.10 **Valmet lietteenkäsittelymittaukset ja prosessin optimointi jätevesi- sekä biokaasulaitoksille**
Juha Kesti, Myyntipäällikkö, Valmet
- klo 15.30 **Realistiset kyberturvallisuusharjoitukset kriittisen infran tukena
Case : Vesilaitosyhdistys**
Erik Salli, Security Specialist, Insta
- klo 15.50 **Jäteasemien itsepalveluratkaisut – käytännön kokemuksia toteutetuista ratkaisuista**
Matti Myllylä, Toimitusjohtaja, M-Technology Oy
- klo 19.00 Palkitsemistilaisuus

Torstai 11.5.2023

Yhdyskuntatekniikka 2023 -näyttely on avoinna klo 9-16

- klo 09.50 Terrasolid Oy
- klo 10.10 **Tsurumi-pumput ja pumppuratkaisut Machinery Oy:stä – Tsurumi-pumput on tehty kestäväksi**
Mikko Niemi, Rakentamisen aluemyyntipäällikkö, Machinery Oy
- klo 10.30 **Kuinka varmistat kriittisen infrastruktuurin tietoturvan?**
Kari Hietaniva, Sales Executive, Channel Partners Tosibox Oy

- klo 10.50 **Projektinhallinta monitoimijaverkostossa, IWM:llä selkeyttä ja läpinäkyvyyttä toimintaan**
Jukka Lampinen, Tuotepäällikkö, HeadPower Oy
- klo 11.10 **Alva Energiaoptimointi**
Riku Martikainen, Liiketoimintapäällikkö, Alva-yhtiöt Oy
- klo 11.30 **Kunnossapitoon tehokkuutta optimoimalla**
Ari Katajamäki, Projektipäällikkö, Geometrix Oy
- klo 12.10 **Kuinka tukea Ukrainaa?**
Heikki Honkanen, Erikoissuunnittelija, Sisäministeriö, Pelastusosasto EU- ja kansainväliset asiat -yksikkö
- klo 12.30 **Siiviläkaivojen saneeraus, kaivojen pesu & elvytys**
Kari Sarkonen, Työpäällikkö, Maanrakennus Jokinen Oy
- klo 12.50 **Kuinka vesilaitoksen energiatehokkuutta parannetaan tehokkaasti?**
Juha Sutinen, Asiakkuuspäällikkö, Siemens Osakeyhtiö
- klo 13.10 **Onnisen osaston pääarvonta**
Jari Haavisto, Myyntipäällikkö, Onninen Oy
- klo 13.30 **Kohti YT25-tapahtumaa**
Anna-Maija Hallikas, Näyttelypäällikkö, Yhdyskuntatekniikka