

# “Sasmel izlieto ūdeni!” Saruna par lietusūdens un notekūdeņu atkārtotu izmantošanu

# 9. oktobris, Saldus

Pasākuma laiks: š. g. 9. oktobris plkst. 11.00 – 13.00

Pasākuma norises vieta: Kapelleru nams, Striķu iela 7, Saldus

Pasākumu moderē: Kristīne Virsnīte

Pasākums ir bez maksas, taču iepriekšēja reģistrācija pasākumam ir obligāta. Reģistrēt savu dalību iespējams [šeit](https://docs.google.com/forms/d/1jtMR8NybtjJ_cENy9sK0bGn4G683KeWH6kVy-vy4aKk/edit).

|  |  |
| --- | --- |
| **Laiks** | **Tēmas un prezentētāji** |
| 10.30 | Reģistrācija |
| **Atklāšana un ievads** | |
| 11.00 | **Konferences atklāšana**  Aija Neilande, Kurzemes plānošanas reģiona projektu vadītāja |
| 11.10 | **Lietusūdens izmantošanas aktīvie un pasīvie risinājumi**  Jurijs Kondratenko, Rīgas Tehniskās universitātes Ūdens sistēmu un biotehnoloģiju institūta projektu vadītājs |
| 11.25 | **Komunālo notekūdeņu atgūšana un atkārtota izmantošana: ReNutriWater pilotprojektu piemēri**  Oskars Purmalis, LU Vides tehnoloģiju laboratorijas vadītājs |
| 11.40 | **Pieredze, izstrādājot WaterMan pilotprojektu strūklakai O. Kalpaka laukumā**  Jānis Blūms,SIA “Saldus komunālserviss” ūdenssaimniecības nozares vadītājs |
| 11.55 | **Kafijas pauze** |
| 12.10 | **Paneļdiskusija**  Jurijs Kondratenko, Rīgas Tehniskās universitātes Ūdens sistēmu un biotehnoloģiju institūta projektu vadītājs  Oskars Purmalis, LU Vides tehnoloģiju laboratorijas vadītājs Jānis Blūms,SIA “Saldus komunālserviss” ūdenssaimniecības nozares vadītājs  Atis Laugals, “I-santex” ūdensapgādes un kanalizāciajs sistēmu ieviešanas projektu vadītājs |
|  | **Jautājumi, atbildes un diskusija** |
| 12.45 – 13.00 | **Kafijas pauze un tīklošanās** |

Pasākums tiek rīkots Kurzemes plānošanas reģiona īstenotā  projekta “WaterMan – Ūdens atkārtotas izmantošanas veicināšana Baltijas jūras reģionā, stiprinot vietējo līmeni” ietvaros. Projekts līdzfinansēts no Eiropas Savienības (Eiropas Reģionālās attīstības fonda) un tiek īstenots Interreg Baltijas jūras reģiona programmā 2021.–2027. gadam.