

# Ainevirtoja ohjaava optimointityökalu

- *Hankkeen päätavoite*
  - Tavoitteena on saavuttaa optimaalinen veden puhdistaminen, ravinteiden kierrätys, ilmastovaikutus, ja talous
  - Vaiheittain rakentuva ohjaava optimointityökalu esitettyjen tavoitteiden saavuttamiseksi
    - Kokonaisuuden hahmottaminen suhteessa muihin toimijoihin
    - Mallinnus ainevirroista
- *Hankkeen lopputulos*
  - Parametroitu mallinnustyökalu
    - Laitoskoko, sijainti, jäteveden laatu, purkuvesistö
- *Sisältösuunnitelma - mitkä ovat hankkeen sisällysluettelon pääkohdat tai pääkysymykset, joita hankkeessa käsitellään?*
  - Konkreettiset päästörajoitukset
  - Yhteiskunnallisten tekijöiden vaikutus
- *Miten hankkeessa tuotetaan tarvittava tieto?*
  - Olemassa olevan tiedon kokoaminen
  - Puutteiden täydentäminen
  - Kokonaisuuden mallintaminen