

Smartare stad ♦ Involverad kund ♦ Beteendeförändring ♦ Minskat läckage av dricksvatten  
Effektivare drift ♦ Ökad säkerhet av dricksvattenkvalitet och leverans

1 Datensamling

2 Bearbetning av stora datamängder och simulering av scenario

3 Beslutssystem för optimerad drift och långsiktig planering

4 Resultat från beräkningar och simuleringar används för att hitta läckor, identifiera stöld av vatten, skicka information till kunder, energieffektivisera systemet, identifiera kvalitetsproblem

5 Information till kunder och boende möjliggör beteendeförändringsarbete och individualiserad taxa

