



STOCKHOLM  
VATTEN  
OCH AVFALL

Tillsammans för världens  
mest hållbara stad

# GIS på SVOA



Cityworks®



S-GROUP Solutions

- Ajourhållning / Kartering görs i ArcGIS med Geosecma Ledning VA
- Cityworks för hantering av driftstörningar och arbetsordrar
- FME / FME sköter importer/exporter och integrationer

# Beställningswebben

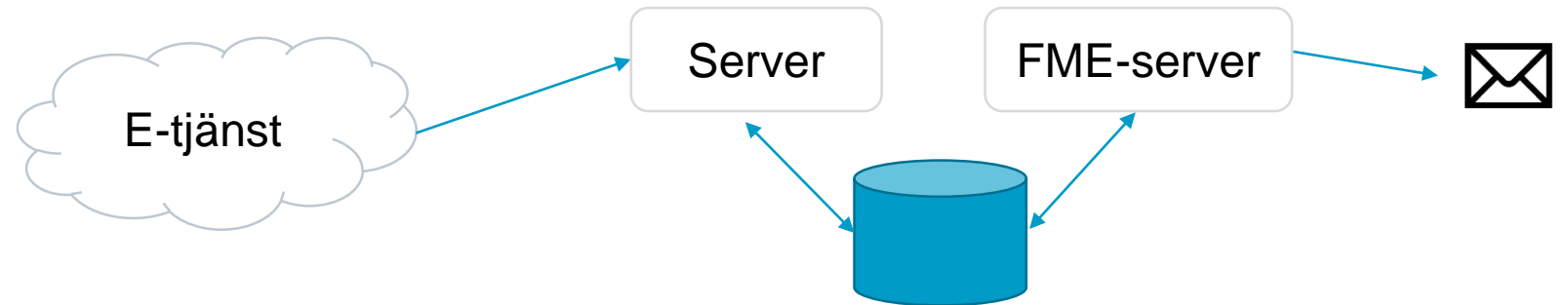
## Bakgrund

- VA Lägeskartor via Samlingskartan som tillhörde SVOA
- Geodataenheten ville ta över kontrollen över produkten
- Geodataenheten övertog skapandet av lägeskartor okt 2016
- Samlingskartan flyttade 2017/11 in i Trafikkontoret
- Ny beställningswebb behövdes tas fram



# Beställningswebben, projektet

- Tajt tidplan från feb 2017 till driftsättning nov 2017
- Sweco gjorde utvecklade e-tjänst bygger Stockholms Stads e-tjänstplattform
- SVOA tog fram FME-skripten



[Länk](#)



# Beställningswebben, framöver

Anpassningsbar, vi kan själva lägga till nya tjänster

Intern version för SVOA anställda

Komplettera med nya datamängder

Stödja utlämning på säkert sätt

Fakturering behöver automatiseras





# Redigering av ventilstatus i fält

- Ledningstekniker ska i en karta kunna ange när dom stänger / öppnar ventiler i fält
- Ledningsnätet klassad som HGI fram till 2016
- Omklassning gjordes 2016-2017
- Under 2017 får driftspersonal mobilåtkomst till ledningsnätet
- ArcGIS Collector integration med Cityworks via FME

*Demo*

