

# Roadmap

## FORSYNING | GIS



DFF|EDB introducerer et nyt GIS, der bygger på et standardsystem suppleret med DFF|EDB's tilføjelser af branchespecifikke funktioner.

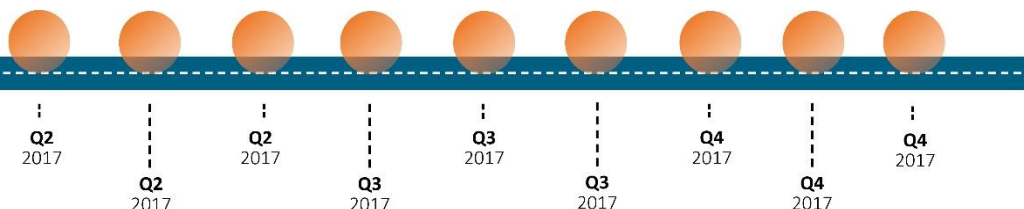
Dette gør vi for at imødekomme forsyningernes behov for et system, der i højere grad understøtter en mobil platform, fx tablets, og som i højere grad integrerer med andre systemer og dataformater på markedet.

Det nye system, Forsyning|GIS, introduceres i tre varianter:

- En kontorversion, Desktop, hvor alle kendte, avancerede indtegnings-, analyse- og præsentationsmuligheder er tilgængelige
- En let web-udgave, WEBview, der udstiller lednings- og forbrugerdata samt andre relevante oplysninger for ledningsmesteren og den administrative medarbejder
- En let web-udgave, WEBedit, hvor der endvidere er mulighed for hurtigt og let at udsende sms til forbrugerne gennem Lukkeliste-funktionen samt tilføje eller ændre anlægsår og ledningstyper

# Roadmap

## FORSYNING | GIS



### Q1 | 2018

#### **WEEdit frigives med Lukkeliste-funktionen**

Forbrugsstederne for enderne af stikledningerne indeholder adressen så Lukkelisten kan anvendes

### Q1 | 2018

#### **WEB-løsningerne opgraderes til automatisk markering af forbruger-/ installationsmarkering på kortet**

Den hidtidige manuelle opdatering af forbrugermarkeringen erstattes af en automatiseret

### Q2 | 2018

#### **Avanceret WEB-præsentation af 'forbrugsoverblik' fra Forsyning| FOF**

Med Forsyning| FOF's Forbrugsoverblik indarbejdes en mere avanceret visning af udvalgte forbrugsdata i WEB-løsningen

Dette roadmap er vores plan for udviklingen, og indholdet er udarbejdet i samarbejde med brugere, brugergrupper, bestyrelse og medarbejdere. Vi tager forbehold for ændringer.