

Web-applikationer og IT-sikkerhed

Trafikken af oplysninger lettes betydeligt ved udnyttelsen af den rigtige teknologi.

Udnyttelsen af mulighederne for at indberette data til GeoEnviron via web-applikationer eller PDA-løsninger er slået igennem som idé.

Mange kommuner har foreslået applikationer til GeoEnviron, hvor data både er tilgængelige og kan opdateres udefra. Der er mange områder, hvor blanketter kan erstattes af web-baserede indberetninger, og hvor procedurer kan forenkles.

På miljøområdet kan vi p.t. tilbyde Web/PDA-løsninger til indberetning/anmeldelse af f.eks.:

- Rotter
- Jordflytning
- Tømning af septiktanke
- Tømning af benzin- og olieudskillere
- Tilsyn med enkeltindvindingsanlæg
- Vandværkstilsyn (under udvikling)

Inden for byggesag er en løsning, hvor borgeren selv kan søge og hente byggesager, tæt på at kunne implementeres. I denne løsning er der dog alene adgang fra PC inden for kommunens firewall, altså f.eks. opstillet i Borgerservice.

Løsninger med adgang udefra forudsætter klare procedurer for sikring af datakvalitet og datasikkerhed. Først og fremmest skal det passe ind i kommunens eller virksomhedens IT-politik, som måske skal justeres for med den rette nyeste teknologi at åbne for adgang for bestemte brugere med bestemte rettigheder (f.eks. Tømning af Septiktanke) eller for et offentligt publikum til afgrænsede områder (f.eks. Jordflytning).

Over for brugere, der arbejder i eller for den pågældende kommune, foreslås en løsning med en stærk tovejs brugerverificering og kryptering, f.eks. G/On.

[Læs mere om denne løsning her](#)

Ved åbning over for en bredere offentlighed, foreslår Geokon en web-server/klient-model og XML-Firewall.

[Se model af denne løsning her](#)

Kontakt Geokon for yderligere oplysninger