



Förslag från Reglabs medlemmar inför 2024

Att använda data som en strategisk resurs

Idé

Data som strategisk resurs.

EU förordningar, svenska lagkrav och strategier att förhålla oss till

- EUs data act, Data governance act, Interoperability act, AI act och EUs dataområden.
- Svenska öppna datalagen och informationsplikt
- Sveriges datastrategi

Vad behöver regionerna?

- Öppen informationskultur: Så öppet som möjligt, så stängt som nödvändigt
- Öppen kultur med invånarperspektiv: Öva på mer utifrån och in istället för tvärtom
- Kunskap om Datadriven utveckling
- Fokus på och möjlighet till Informationsdrivet beslutsfattande
- Förenkla uppgiftslämnarbördan med automatiskt digitalt informationsutbyte

Vad krävs?

- Ledarskap i en datadriven organisation
- Informationsförvaltning i en datadriven organisation
- Datadelningsrutin
- Metoder för säkerhetsklassning av information
- Metoder för klassning av system som delar data
- Enhetligt språkbruk
- Metoder för att dela data och hantera förändringar
- Upphandlingsstöd, implementerade rekommendationer från Digg för att handla upp data och system
- Kunskap om hur kan vi tillgodogöra oss nya möjligheter: AI, IoT, automatisering m.m.

Syfte och övergripande mål

Inre nytta:

Följa lagen, beslut baserade på aktuell information, intern effektivisering, ordning och reda, ökad kunskap om och tillgång till data, ökad datakvalitet, minskad uppgiftslämnar börda, möjlighet att använda AI, IoT mfl teknikområden som lösning på samhällsutmaningar, främst krokodilgapet (det demografiska gapet).

Yttre nytta:

Samhällsnytta, data för forskning, transparens, demokrati, krisberedskap och innovation

Målgrupp



Verksamhetsutvecklare/Tjänsteutvecklare, Informationsägare och -förvaltare, Chefer,
Systemansvariga/IT, Upphandlare

Kontaktperson

Anna Gillquist och Jenny Rasmus. Region Skåne