

Gruppe 1, dag 1

Hvad vil vi med SDI?

Hvilke krav har vi til NunaGIS?

Hvem kan levere hvilke data?

Gruppe 1

1) Hvad vil vi med SDI?

- Opslagsværk for borgerne
- Opslagsværk over data som findes
- Adresseopslag som KRAK
- GS: stedfæste adresse på kort.
- A-numre, x-, y- koordinater, husnr., vejkode
- B-numre

Gruppe 1

- Lokalitetsnr. / lokalitetskode – Asiaq
- Vejkode
- Webservice
 - Geokodning

Gruppe 1

- CPR-register
 - Vejkode
 - Lokalitetsnr. – Asiaq
 - B-nr. sammenfald, derfor har vi brug for en lokalitetskode for at differentiere.
 - Regulere ved lovgivning , ellers er vi hæmmede, INSPIRE og commitment.

Gruppe 1

- Ressourceproblem:
 - Manpower – underbemandede
 - Mangler penge
- Politisk beslutning
- Hvad har vi allerede
- Tidsrøver: standardisering – i hvert fald i starten.
- Kommuner vil gerne samspille med Tele og Nukissiorfiit.

Gruppe 1

- Manglende konsekvenser ved ”brud” på loven om levering af data.
- Starte der hvor det giver mening.
- Adm. Starte småt.

Gruppe 1

- Effektivisere dataindberetning
 - Standarder
 - Interfaces
 - Genbruge data
 - Forenkling af data
 - Færre registre
 - Kompatibelt
- spare ressourcer i enhederne

Hvad vil vi med SDI?

- Implementere strategien.
- Lægge sig op af INSPIRE – fordele ved at vi samarbejder i Norden.
- Lave en simpel måde at udveksle data på.

Hvad vil vi med SDI?

- Udbygge data – færre registre.
- Skal helt overordnet været noget vi kan stole på (opdaterede og korrekte data).
- Holde ambitionsniveauet lavt og sikre, at de data der foreligger er korrekte.

Hvad vil vi med SDI?

- Administrativt værktøj.
- Opslagsværk for borgerne.
- Udbrede viden om mulighederne ved SDI.

Hvad vil vi med SDI?

- Kravspecifikation vs. Business case
- Etablere en brugergruppe