

SWOT-model

- Boligsocial monitorering

Styrker

Helsingør model:

- Kan vise tilnærmede ghettokriterier via egne data f.eks. for alle kommunens bolig områder.
- Suppleret med opdaterede data fra kommunens fagsystemer
- Kan enkelt udvides med andre boligsociale data

Svendborg model:

- Overskuelig og simpel visning, der giver stærk formidling.
- Stærk metadata.
- Nem visning af andre boligsociale data for hele kommunen.
- Styrker fælles sprog og dataforståelse på tværs.

Vejle model:

- Enkel og intuitiv
- Monitorerer alle boligområder i Vejle by (også områder med primært private ejendomme)
- Nøjagtig monitorering af officielle ghettokriterier
- Udviklet i samarbejde med brugerne
- Anvendes på alle niveauer i organisationen
- Kan både bruges til at identificere udfordringer og til at vurdere effekter af indsatser over tid
- Styrker tværgående samarbejde i kommunen.

Trusler

Helsingør model:

- Nødvendigt med stærke lokale data kompetencer.

Svendborg model:

- Ressourcer til at håndholde indlæsning af ghettokriterier.

Vejle model:

- Ændringer i boligområdernes geografiske afgrænsning
- Risiko for stigmatisering af boligområder.

Svagheder

Helsingør model:

- Kompleks model med tilkøb af GeoDemografiske data fra LIFA.
- De tilnærmede ghettokriterier kan i større eller mindre grad variere fra ministeriets data.
- Forskellige datafrekvenser.

Svendborg model:

- Ghettokriterier fra Landsbyggefonden er meget håndholdte og kræver bearbejdning årligt.
- Lav datafrekvens.

Vejle model:

- Opdateres årligt og "ikke-helt-aktuelle tal" da ghettotal
- Ej mulighed for at vælge forskellige geografiske lag
- Data ligger på boligområdeniveauer, hvilket begrænser analysemulighederne
- Brugere skal have en licens (tilgængelighed).

Muligheder

Helsingør model:

- Store muligheder for at udvide visninger med egne data.
- LIFA eller andre konsulenter kan eventuelt opsætte løsningen som en del af deres generelle løsninger.

Svendborg model:

- Agil model med mulighed for at benytte flere andre datakilder.

Vejle model:

- Indarbejde alle boligområder i Vejle Kommune.
- Indarbejde flere dataområder
- Anvende værktøjet udover den boligsociale kontekst.