

§11 Riktigt små kommuners dilemman kring IT-infrastruktur

De är nog ofta experter på att hitta pragmatiska lösningar som är kostnadseffektiva vad avser kostnader här och nu. De tenderar också att ha ganska lite stuprörstänk. De befinner sig många också i pragmatisk medieskugga till digital innovation och riskerar på riktigt att bli omsprungna av alla projekt som nu rasar fram i snabb takt på alla fronter. Riktigt smarta e-tjänster mot medborgaren, AI för att analysera bättre/minska handläggningsskostnader/få tid över till andra saker, välfärdsteknik i vård/omsorg/stöd, fjärrundervisning i skolan för att lösa lärarbristen, förbättrad medborgardialog m m.

- 210 av landets kommuner har under 30´ invånare. I Danmark får en kommun helst inte vara under 30´, för då är det svårt att lösa ut god kvalitet på administrationen.
- 73 av landets kommuner har under 10´ invånare. Där börjar det bli omöjligt att ha den breda kompetens som behövs idag.
- 15 av landets kommuner har under 5´ invånare. Där är Dals-Ed där jag arbetar som digitaliseringsstrateg.
- SKL:s medlemskommuner över 200´ invånare får rabatt på förbundsavgiften. Finns ingen nedre rabatt.

Måttstocken för vad Inera bör lösa nationellt mot välfärden i kommunala Sverige bör utgå från referensgruppen "kommuner under 10´ invånare". Att hänvisa till att små kommuner själva måste hitta smarta kluster är inte tillräckligt bra. Ex, hur många av de 73 kommunerna ingår i ett kluster idag och EXAKT vad löser det klustret i så fall ut i verkligheten? Lösningar på papper är en sak, men lösningar för det jag beskriver ovan som behovet är troligen sällsynta."

Anders Wockatz

Digitaliseringsstrateg

Dals-Eds kommun