

BYGG UT FIBERBREDBAND

- det medför utveckling av samhällsekonomin



Att kommunernas bredbandsutveckling och digitalisering också innebär en utveckling för den lokala samhällsekonomin visas tydligt i flera studier gjorda av Swedish ICT Acreo. Idag tar flera kommuner själva på sig en större roll i utbyggnaden av bredband och effekterna av detta syns tydligt.

Vänd för att läsa mer om exempel på fördelar med fiberbredband ● ●

BREDBANDSUTVECKLING OCH DIGITALISERING



Bredband är en viktig funktion för samhället och digitaliseringen utvecklar den offentliga verksamheten på flera olika sätt. Den digitala agendan visar på betydelsen av tillgång till bredband och vilka effekter det kan innebära för utvecklingen och samhällsekonomin. Swedish ICT Acreeo har genomfört flera olika studier och kan påvisa den samhällsekonomiska nyttan med bredband och digitalisering. Vanligtvis bedöms avkastning och nytta främst från en ekonomisk bedömning baserat på traditionell telekomverksamhet, men nu beskriver Acreeo den samhällsekonomiska nyttan.

Några exempel:

EN SAMHÄLLSEKONOMISK ANALYS

En övergripande studie som har gjorts på uppdrag av Bredbandsforum. Syftet var att se om en investering i fibernät ger samhällsekonomiska vinster.

Studien visar på några samhällsekonomiska vinster, bland annat hur sysselsättningen ökar pga. tillgång till fiberbredband. Dessutom beskrivs hur fiberutbyggnaden påverkar ett flertal viktiga samhällsekonomiska faktorer. Den beräknade samhällsvinsten är 1,5 gånger investeringen inom fyra år, enbart baserat på några få exempel.

DIGITALISERING AV ÄLDREOMSORG

En studie som genomfördes på uppdrag av Stadsnätets förening. Studien visar hur kommuner som digitaliserar några tjänster inom hemtjänsten kan minska sina kostnader, t. ex. en kommun med 8 000 invånare kan spara 40 miljoner kronor per år, på bara fyra enkla tjänster, en större kommun kan spara upp till 250 miljoner kronor. För hela Sverige visar besparingarna enbart för digitalisering av äldreomsorgen, att en 90 % fiberutbyggnad motsvarar kostnaden för att installera fiber till alla invånare i landet.

ANALYS AV STOKAB

En analys av Stockholms fibernät (Stokab) visar att staden och regionen har kunnat minska sina interna kommunikationskostnader med 40 - 60 % bara genom att fiberansluta alla fastigheter och verksamheter. Det motsvarar ca. 100 miljoner kronor per år. Studien analyserar ett antal olika faktorer, som t. ex. lägre kostnader för tjänster för företag, ökat brukarvärde för användare och högre fastighetsvärde. Den totala vinsten beräknat på ett fåtal exempel uppgår tillsammans till 16 miljarder kronor under 20 år.

STRATEGISK GUIDE

En ny bredbandsguide har tagits fram, på uppdrag av EU-kommissionen. Bredbandsguiden ska ge vägledning till kommuner och regioner inom EU och hur de kan utveckla lokala bredbandsplaner. Guiden beskriver olika alternativ för att stimulera regional och lokal bredbandsutbyggnad.

All dokumentation på ovanstående exempel ovan hittar du på Svenska Stadsnätets föreningens hemsida www.ssnf.org/290

Svenska Stadsnätets förening är en oberoende intresse- och branschorganisation för Sveriges stadsnät. Svenska Stadsnätets förening arbetar för att stödja medlemmarna att skapa öppna framtidssäkra stadsnät. Besök oss på www.ssnf.org