

Minnesanteckningar KOMPASS, 2017-05-30 Eskilstuna

Närvarande:

Göran Carlsson, Trollhättan
Frida Wahlström, Eskilstuna
Mona Stensmar Petersén, Karlstad
Anna Welin, Västerås
Peter Sundström, Västerås
Marcus Ershammar, Upplands Väsby

Lukas Gamerov, SCB
Malin Andersson, SCB

Presentation Eskilstuna

Frida berättar lite om Eskilstuna, dess sevärdheter, historia m.m. Eskilstuna är präglad av industrin, som gav en stor befolkningstillväxt före 1950-talet. Befolkningen fortsätter att öka och låg 2016 på ungefär 103 700. Detta beror främst på invandring och höga födelsetal. Eskilstuna ligger lite efter sina jämförelsekommuner i bostadsbyggande men har en del spännande projekt på gång. På arbetsmarknaden ligger Eskilstuna lite efter riket och jämförelsekommunerna, arbetsmarknaden vill ha högutbildad arbetskraft men befolkningen är lågutbildad. För mer information se presentationen.

Kvinnors företagande

Malin och Lukas presenterar siffror om kvinnors företagande, en presentation som gjordes inför Internationella kvinnodagen. Kvinnor utgör en ganska liten del av landets företagare. De kombinerar oftare företagandet med en anställning än männen och de är oftare ensamma i sitt företag. För mer info se presentationen eller kontakta någon av dem.

Paketen:

Vårens paket-produktion är i stort sett avklarad, BILPAK är på gång. Nu är det dags för faktureringar.

Utanför paketen: Erbjudande om Kommunfakta 2017 har skickats ut.

Malin kommer att vara tjänstledig from 2017-08-14 och AMPAK kommer därför att få en ny kontaktperson.



Trollhättans framtida arbetsmarknadsprofil:

Göran presenterar sin utredning om hur arbetsmarknaden ska se ut år 2030. Hur många jobb måste skapas till år 2030 givet att befolkningen är 70 000? De har ganska hög arbetslöshet och vill nu att den ska minska till en mer normal nivå. Förvärvsintensiteten ska vara jämförbar med liknande kommuner. Förutsättningarna idag är att kommunen inte längre är en industrikommun, bland annat på grund av att SAAB försvann från kommunen. Inpendlingsöverskottet har därmed minskat, men det finns fortfarande ganska många jobb. Arbetslösheten är hög i kommunen, arbetskraften har inte den utbildning som krävs för jobben. Arbetsmarknaden är allt mer en del av Göteborgs. I utredningen har Göran tagit fram ett antal kvoter och räknat på hur många fler jobb som behövs om befolkningen ökar till 70 000. För mer information om kvoter och resultat se presentationen.

Läget i kommunerna:

Mona arbetar inte så mycket med arbetsmarknad just nu men önskar att det var lättare att ta fram uppgifter om gränspendling. Ett projekt om detta pågår just nu på SCB, så förhoppningsvis blir det enklare i framtiden. Mona har även önskemål om mer visuella valmöjligheter, att det är enklare att hitta nyckeltal om näringslivet m.m. Hon skulle även vilja ha tillgång till mikrodata i SuperCross.

Anna och Peter arbetar mycket med andra områden, men där arbetsmarknad kan vara en liten del av det. Anna tycker att det rörigt med alla sysselsättningsbegrepp. Fler genomgångar kan behövas på våra möten. De har även tagit fram en näringslivsrapport som ska attrahera företag till regionen.

Frida håller på med att koppla statistik till karta i GIS. Frida och en kollega ska arbeta med detta under ett år för att det ska bli lättare att förstå vilka områden som det pratas om.

Nästa möte skickar Lukas en doodle om.

Kolla upp:

Kan det vara möjligt att skapa en ny tabell i AMPAK som innehåller flyttningar kombinerat med utbildning och sysselsättning? Kanske vad individerna gjorde året innan? Kan hittas i SuperCross men alla har inte tillgång till det eller möjlighet att ta fram det.

Frida har haft problem att ladda hem tabeller i OSDB. När hon trycker på aktivera redigering blir det bara svart eller så kommer en SCB-logga upp. Hon skulle även vilja kunna ta bort ex kvinnor och män och bara visa totalen i tabellerna. Mona har också haft lite problem. Hon vill kunna spara fråga även i OSDB, kunna välja variabler och sortering själv men att inte behöva göra det manuellt varje gång. Hon saknar även tidsserier. Göran tycker att det funkar bra med nya OSDB.