

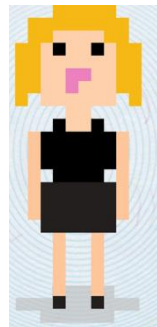
Sammanfattning av workshop Senior City 2052

Detta är resultatet av en workshop som hölls inom Region Örebro län den 19 mars 2018. Syftet med workshopen var att med hjälp av scenariometoder ge inspel till den process som påbörjats med att ta fram en målbild för hälso- och sjukvården 2030. Metoder som användes var persona och backcasting. Utgångspunkten var scenariot Senior City.

För respektive tidpunkt valdes ett s.k. "vägkors". Vilket innebär att gruppen identifierade viktiga händelser eller strömningar i samhället som blir avgörande för det fortsatta skeendet. Vägkorsens främsta syfte är att tydliggöra uppkomsten och möjliggörandet av nästkommande steg.

Hälso- och sjukvårdsorganisation i Senior City år 2052

En stark industri med stor makt. Ett fåtal multinationella företag (MNF). Hälso- och sjukvården styrs genom ett råd. Rådet har medborgarrepresentation, men också från industrin. Ett av de stora företagen är MNF 7 – Väktarna, vars huvudsakliga uppgift är att säkra användning av data och hur medborgarna använder data. 99,9 % av befolkningen är chippade, men det har startat en motrörelse som fler ansluter sig till "Chiplösas förening". Väktarna är starkt emot och motarbetar konsekvent de Chiplösas förening. Mycket diskussioner om etik och jämlikhet, men jämlikheten ser annorlunda ut. Det finns ojämlikhet mellan de produktiva och improduktiva grupperna. Delnings- och matchningsekonomin innebär att alla individer bidrar på något sätt till samhällsbyggandet. De improduktiva hamnar utanför.



Högst ansvarig tjänsteman för hälso- och sjukvården år 2052 är Adele som är 58 år.

BACKCASTING

2045

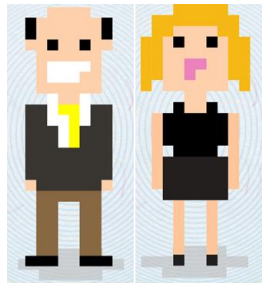
Städer för olika faser i livet

De flesta människor bor i städer. Städerna växer, de konkurrerar om kapital och investeringar, och många väljer att profilera sig mot särskilda målgrupper, till exempel seniorstäder. Matchningsalgoritmerna visar att det är samhällseffektivt att människor bor och lever i områden anpassade efter sin ålder och livsstil.

Optimering av ekonomin.

Multinationella företag ÄR ekonomin. Detta innebär att det blir spänningar i samhället och uppenbart för alla att medborgarna måste ta tillbaka en del av makten. I ett gemensamt avtal med storföretagen bildas Rådet. Ett samarbete med representanter från medborgarna (som väljs in via direktval) och representanter från storföretagen. Tillsammans styr de hälso- och sjukvården.

99 % av befolkningen har chip



Adele är 51 år och ekonomichef i MNF nr 7. Hon och Joel har fått två barn, men p.g.a. den ökande åldern hos blivande mödrar är det väldigt ovanligt att kvinnan genomgår graviditeten. Det finns en marknad för artificiella livmödrar som avlastar de kvinnor som har råd.



Väggors:

”Segregation är bra” – Homogena kluster av människor bildas med likartade intressen, värderingar, livsåskådningar m.m., som en långsiktig konsekvens av matchningsekonomin. Ett segregerat samhälle växer fram

2040

Vi blir 120 år

En bit in på 2040-talet lever människor allt längre; till omkring 120 år i genomsnitt. Den ökade livslängden är resultatet av förebyggande personifierad vård och medicinsk-tekniska revolutioner inom området mänskliga reservdelar – en bransch som upplever en guldålder.

Hälsa och livslängd är en marknad

Amazon blir ledande när det gäller förlängd livslängd och har bytt namn till MNF nr 7. Eftersom de multinationella företagen har blivit så få, har de bytt till nummer.

66 % av befolkningen har chip



Adele är 51 år och ekonomisk strateg i MNF nr 7. Adele har avancerat. Hon arbetar numera som ekonomisk strateg på avdelningen för hälsoinformation. Det finns olika nivåer som ger olika möjligheter till ett långt liv. Handelsvaran är informationen i chipet.



Väggkors:

Etiska diskussionen om chip har tystnat

2035

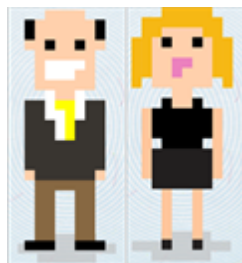
Domäntreprenörerna tar för sig

Med data som grundläggande kapital, blev domänkapitalismen med sin inriktning på kunskap, standarder och patent en självklarhet på allt fler ställen i världen. I denna filosofi är äganderätten central – det mesta går att muta in och exploatera, till och med biologiska ämnen och material. Man pratar om att äga "domänkapital", men för de flesta medborgare är det **basinkomst** som står för försörjningen. De rika domäntreprenörerna bidrar med stora gåvosummor till systemet.

Offentlig verksamhet är död

Utvecklingen för de multinationella företagen tar fart. Offentlig verksamhet har slagits ut.

25 % av befolkningen har chip. Men en drastisk ökning pågår och får ytterligare fart när den statliga hälso- och sjukvården läggs ner för gott. Vilket medför att en stor del av medborgarna hamnar utanför systemet.



Adele är 41 år och ekonom på domänföretag nr 5. Chipet har matchat Adele med Joel och de bor numera tillsammans i vid Laxsjön (marken ägs av domänföretaget) i något som på 2000-talet kallades sommarstuga som nu är moderniserad. Boendet fungerar tack vare domänföretagets självkörande bilar som hämtar och lämnar medarbetare. Bilarna drivs självklart med solceller.



Vägmors:

"ALLT kan ägas" – Ägandet tar nya former. Man "äger" kunskap, data m.m. och inte saker

2030

Matchning är lösningen

Det började i liten skala på 2030-talet, med hälsochipet. De stora företagen övertygade människor om att data i stora mängder kan skapa nya lösningar, inte bara för den överbelastade hälso- och sjukvården, utan för många viktiga samhällsutmaningarna. Mer data ger möjlighet till bättre matchning. Allt fler anslöt sig till systemet, som gav uppenbara fördelar i form av matchade jobb, utbildningar och partner.

Den cirkulära ekonomin slår igenom

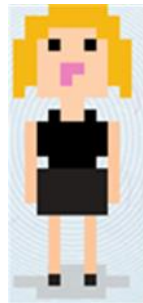
Cirkulär ekonomi och solenergi får stort genomslag. 3-D-skrivarna producerar lokalt nödvändig utrustning som sedan återvinns som råmaterial i skrivarna. Tack vare nya lagringstekniker drivs nu hela samhället av solenergi.

Matchningsekonomin växer tack vare chipet.

Den offentliga hälso- och sjukvården har stort fokus på hälsofrämjande insatser. Den privata sektorn har trots det tagit över en stor del av såväl den hälsofrämjande hälso- och sjukvården och den kliniska vården. Paradigmskifte.

Den chippade delen av befolkningen får fördelar inom hälso- och sjukvården när den levereras av den privata sektorn.

10 % av befolkningen har chip



Adele är 36 år och trainee på domänföretaget BioScan som tillhör multinationella företaget (MNF) Amazon. Adele matchades till BioScan tack vare chipet. Adeles chip tankas av kontinuerligt och hon får nya hälsofrämjande instruktioner baserat på resultatet varje morgon.



Väggors:

”Att sälja sin integritet är bra” – Förknippat med personliga fördelar. Multinationella företag lockar med fördelar för att få tillgång till personlig data via chipet.

2022

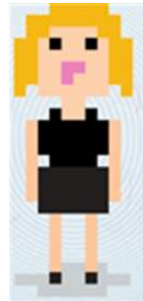
Nio miljarder människor trängs

Den globala ekonomins guldålder varade en bra bit in på 2020-talet. En period av välstånd där världens befolkning ökade oväntat mycket. År 2022 var den uppe i nio miljarder. Utvecklingen satte hög press på välfärdssystemen, inte minst påverkades den äldre befolkningen. I detta krisande vakuum lanserade storföretagen matchningssystemet.

Hälso- och sjukvårdens utmaningar kräver drastiska åtgärder

Fler och fler hälso- och sjukvårdsorganisationer omorganiserar och förändrar arbetssätt. Förslag om att förstatliga hälso- och sjukvården p.g.a. försvagade regioner och ökade krav på jämlik hälso- och sjukvård.

Endast 0,5 % av befolkningen är chippade



Adele är 28 år och pluggar ekonomi på Örebro Universitet – Adele har valt att chippat sig och ingår i ett nationellt vårdrelaterat pilotprojekt PPP (personlig proaktiv preventionsbehandling) i samverkan mellan offentliga hälso- och sjukvården och industrin. Ett multinationellt lifesciensföretag BioScan som funnits sedan 2020 och innehåller delar av bl. a. Facebook, Google, Astra Zeneca och hälso- sjukvårdsföretag



Väggkors:

”Proaktiv manipulation accepteras” – ”Nudging” används inom fler områden och öppnar upp marknaden för matchningssystemen. Chippade personer blir ”early adopters” i matchningsekonomin.