

PROGRAM

13.00

Ulli Samuelsson

Inledning

Stefan Johansson:

Digitalt sist - hur ska alla komma med?

Paus

14.00

**Perspektiv på digital inkludering -
exempel från Partnerskapet för
Sociala innovationer**

- Fredrik Karlsson, Örebro Stadsmission
- Lotta Karlsson-Andersson, Activa
- Åse Classon, Hela Sverige ska leva
- Åse Sundqvist, Verdandi Örebro

Pannelsamtal

15.00

Avrundning och avslut

Social innovation i teori och praktik

DIGITAL INKLUDERING



Med finansiering från
VINNOVA



sociala innovationer partnerskapet för



Region Örebro län

Digitaliseringsstrategi för Örebro län

Fastslå inriktning och ambition för digitaliseringsarbetet inom Örebro län

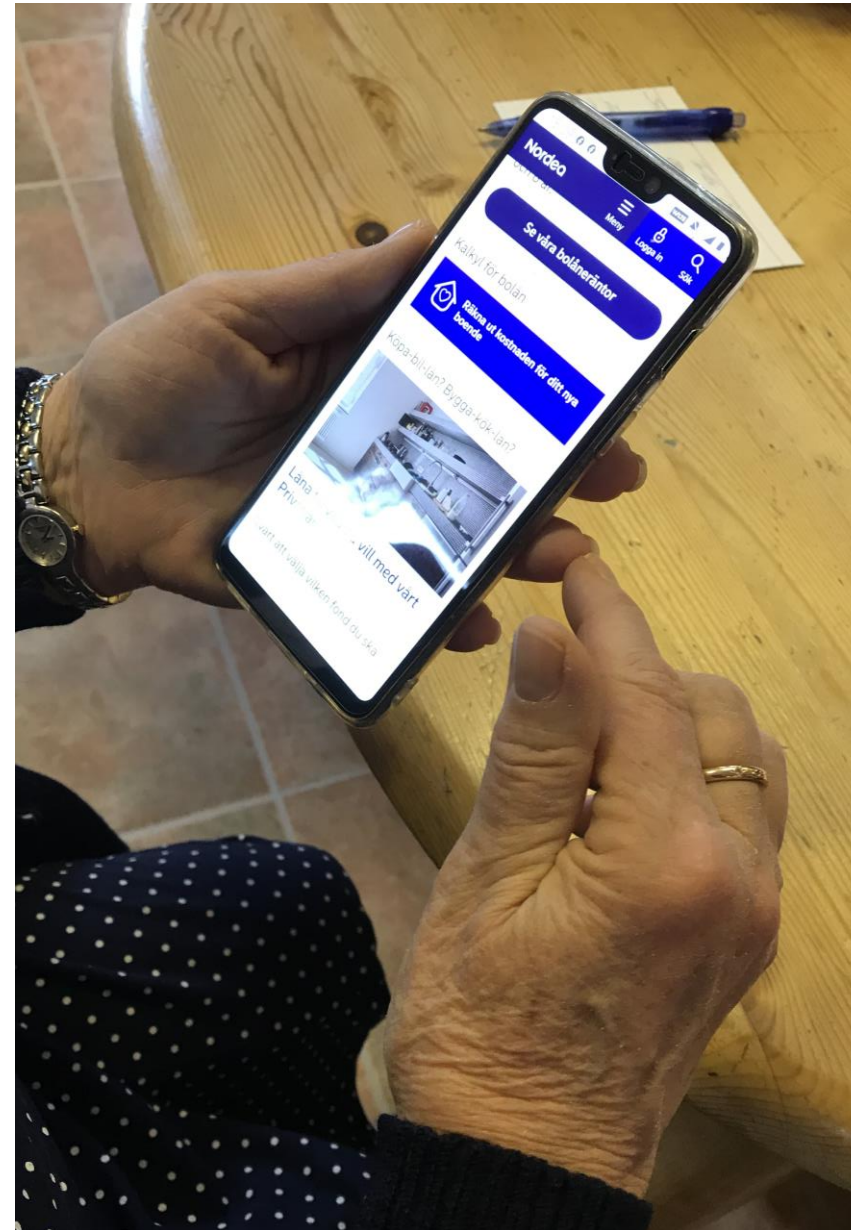
Tydliggöra hur vi tillsammans kan använda digitaliseringen som strategiskt verktyg för att:

Vara en del av samhällsutvecklingen
Erbjuda bättre samhällsservice
Öka invånarnas delaktighet



Inkludera flera

- Digital infrastruktur
- Olika sätt för att få fler människor att bli digitalt inkluderade – samarbete



Föreläsning

Digitalt sist – hur ska alla komma med?

Stefan Johansson, teknologie doktor och verksam på Begripsam AB. Forskar om digital inkludering.

Social innovation i teori och praktik

DIGITAL INKLUDERING



Med finansiering från

VINNOVA



sociala innovationer partnerskapet för



Region Örebro län

Undersökningens delområden

Är internet svårt?

Smarta telefoner

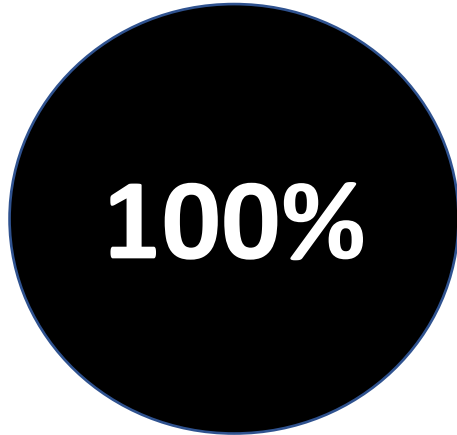
Användning av internet

Datorer

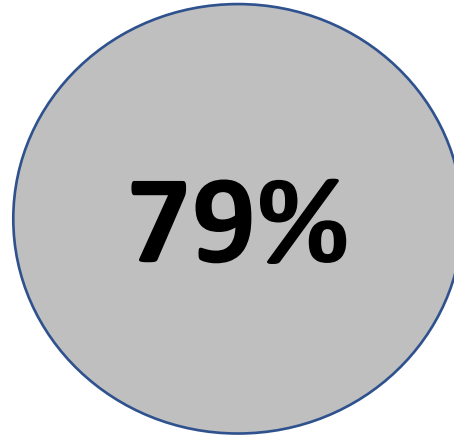
Delaktighet

Surfplattor

Ungdomar upp till 24 år som har en smart telefon



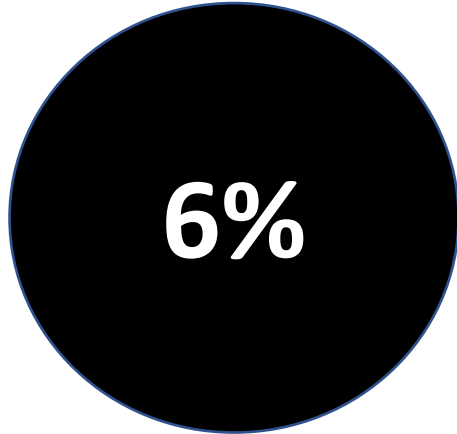
Utan funktionsnedsättning



Med funktionsnedsättning

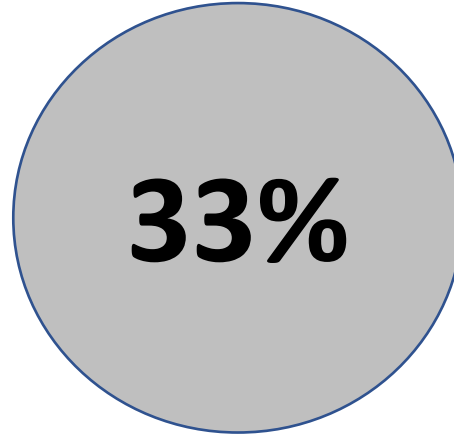
- Den digitala klyftan etableras tidigt och är kvar genom hela livet.
- Det finns inget i vårt material som antyder att unga med funktionsnedsättning frivilligt avstår från att ha en smart telefon.
- Det finns inget som säger att vissa funktionsnedsättningar skulle omöjliggöra användning av smart telefon.

Har inte Mobilt BankID eller annan form av e-leg



Utan funktionsnedsättning

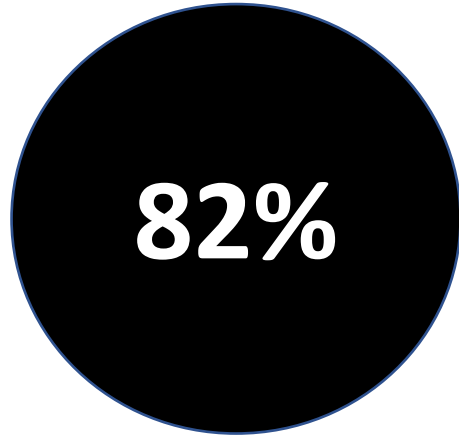
I huvudsak äldre personer



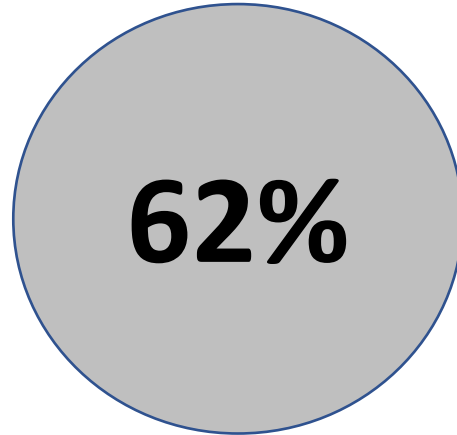
Med funktionsnedsättning

Fördelade på alla åldrar

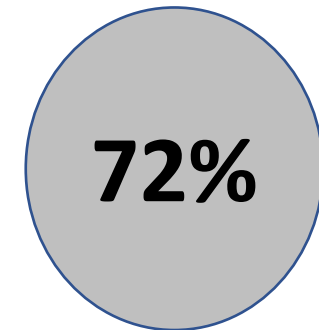
Känner sig fullt delaktiga i det digitala samhället



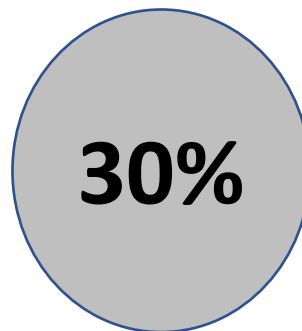
Utan funktionsnedsättning



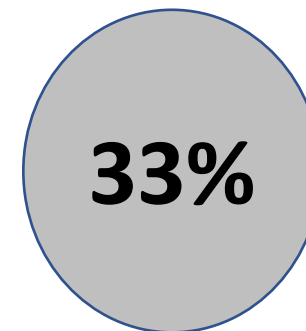
Med funktionsnedsättning



ADHD



Blind



Utvecklingsstörning

Vem har störst svårigheter?

Språk; läsa, skriva, räkna

Intellektuell förmåga

Finmotorik

Syn

Hörsel

Koncentration

Psykisk ohälsa

Vem har störst svårigheter?

Kort utbildning

Står utanför arbetslivet

Särskolan

Särskilda boenden

Dagliga verksamheter





Män med funktionsnedsättning

Äldre med funktionsnedsättning

Välkommen till **SMFOI** undersökningen
Svenskarna med funktionsnedsättning och internet



Välj en del av SMFOI undersökningen för att se resultaten

			
Internet	Smart telefon	Dator	Surfplatta
Öppna statistik	Öppna statistik	Öppna statistik	Öppna statistik

<http://internet.begripsam.se>

Förutsättningar för deltagande



Tack!

stefan.johansson@begripsam.se

PROGRAM

13.00

Ulli Samuelsson

Inledning

Stefan Johansson:

Digitalt sist - hur ska alla komma med?

Paus

14.00

**Perspektiv på digital inkludering -
exempel från Partnerskapet för
Sociala innovationer**

- Fredrik Karlsson, Örebro Stadsmission
- Lotta Karlsson-Andersson, Activa
- Åse Classon, Hela Sverige ska leva
- Åse Sundqvist, Verdandi Örebro

Pannelsamtal

15.00

Avrundning och avslut

Social innovation i teori och praktik

DIGITAL INKLUDERING



Med finansiering från
VINNOVA



JÖNKÖPING UNIVERSITY



sociala innovationer

partnerskapet för



Region Örebro län

Perspektiv på digital inkludering

Hemlöshet och digital inkludering

*Fredrik Karlsson,
direktor Örebro Stadsmission*



Med finansiering från
VINNOVA



sociala innovationer partnerskapet för



Region Örebro län

Hemlöshet och digital inkludering

”Varför ska jag testa mig för Covid?”



Hemlöshet och digital inkludering

Situation snarare än person



Hemlöshet och digital inkludering

- Hårdvara
- Uppkoppling
- Miljö
- Språk och kultur



Hemlöshet och digital inkludering

Utmaningar:

- 1177
- Försörjningsstöd
- Försäkringskassa
- Bank

Perspektiv på digital inkludering

**Digital inkludering –
en möjlighet, en
svårighet om jag redan
står utanför?**

*Lotta Karlsson-Andersson,
VD Activa*



Social innovation i teori och praktik

DIGITAL INKLUDERING



Med finansiering från
VINNOVA



sociala innovationer partnerskapet för



Region Örebro län



Activa, vi ser till att människor får jobb!

Activa är en Stiftelse som jobbar för att människor med funktionsvariationer ska ges möjlighet att komma ut på Arbetsmarknaden. Vi har funnits sedan 1989 och jobbar över hela Örebro län. Vi har avtal med länets kommuner, driver olika former av utvecklingsprojekt och säljer utbildning i vår arbetsmetod, Supported Employment.



Svårt, eller?!

Myndigheter som digitaliserats, där man förväntas förstå hur man ska knappa sig fram i en telefonkö eller förstå vilket ord man ska säga när man kommer till en digital telefonist som frågar ”berätta vad du vill ha hjälp med...”

Att skriva in sig på Arbetsförmedlingen utan någon person som kan förklarar vad man menar med frågorna.

För en del personer med ångest och psykiska besvär som försvåras i interaktion med andra kan detta vara en möjlighet till deltagande. För de personer som t ex har en intellektuell funktionsnedsättning eller kanske språkliga svårigheter – en jätteutmaning.

Jag kanske inte har råd

Jag har ingen att fråga



Eller en möjlighet till inkludering

Att kunna studera på distans

Att kunna gå på ett möte utan att behöva gå till en lokal

Att kunna få hjälp och stöd över nätet, via appar och andra digitala plattformar

Att vi nu kanske ser större möjligheter med distansarbete, plats blir mindre viktigt

Men.....



Vi kanske kan börja med att

Myndigheter måste utforma sina digitala tjänster så att alla kan förstå och använda dem.

Tjänster måste göras tillgängliga och vara fria från kostnad

Det måste finnas möjligheter att få lär sig, både för professioner men också för medborgare.

Perspektiv på digital inkludering

Konsekvenser av digitalt utanförskap

*Åse Sundqvist,
verksamhetsansvarig
Verdandi Örebro*

Social innovation i teori och praktik

DIGITAL INKLUDERING



Med finansiering från
VINNOVA



JÖNKÖPING UNIVERSITY



sociala innovationer partnerskapet för



Region Örebro län

VERDANDI

LÅT OSS LEKA MED EN TANKE... KONSEKVENSER AV DIGITALT UTANFÖRSKAP



VERDANDI

LÅT OSS LEKA MED EN TANKE... KONSEKVENSER AV DIGITALT UTANFÖRSKAP



Perspektiv på digital inkludering

Digital inkludering oavsett vart du bor

*Åse Classon, ledamot i Hela
Sverige Ska Leva Örebro län
och ordförande i
riksorganisationen*



Med finansiering från
VINNOVA



JÖNKÖPING UNIVERSITY



sociala innovationer partnerskapet för



Region Örebro län

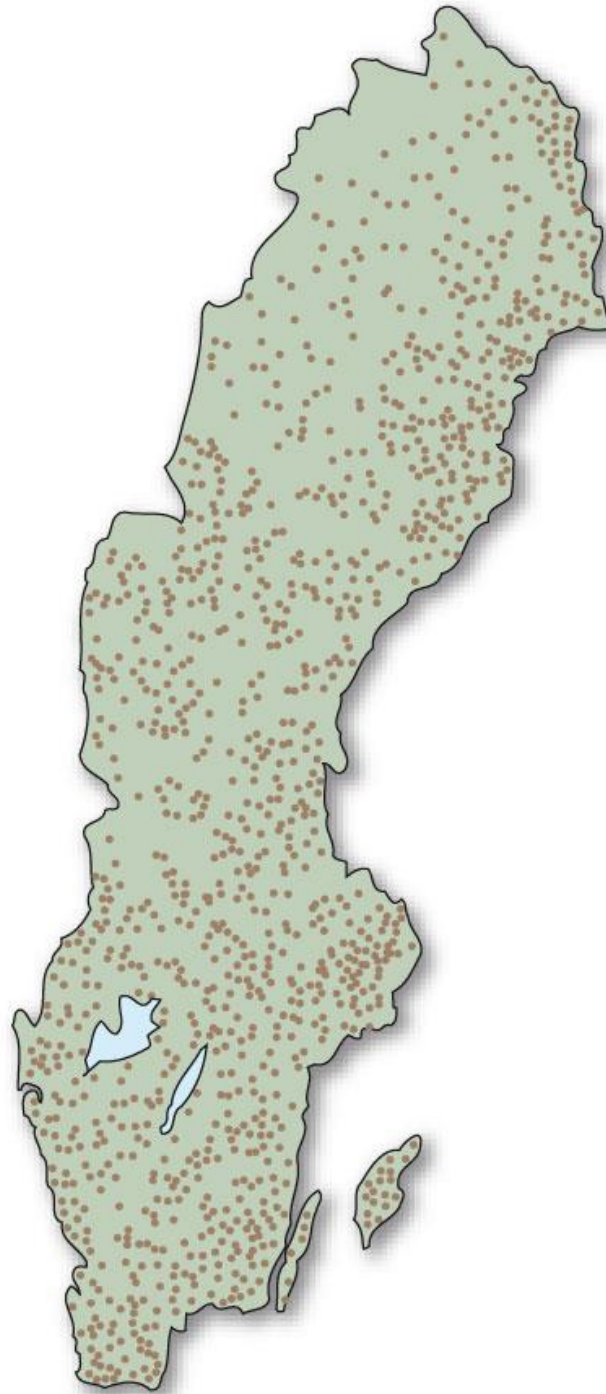


DIGITAL INKLUDERING – Oavsett vart vi bor!

Åse Classon
Ordförande
Hela Sverige Ska Leva



ABF, Bygdegårdarnas, Riksförbund Centerkvinnorna, Centerns Ungdomsförbund, Ekobanken, Ekologiska Lantbrukarna, Folkets Hus och Parker, Riksorganisationen Framtiden i Våra Händer, Föreningen Friteatern, Föreningen Gestaltad Historia, Global kunskap, Föreningen Leader Närheten, Hushållningssällskapens Förbund, Inlandskommunernas ekonomiska förening, JAK Medlemsbank Jordbrukare – Ungdomens förbund, Kommunal, Kungl. Skogs- och Lantbruksakademin, LRF, Leader Gästrikebygden, Leader Mellansjöländet, Leader Hälsingebygden, Norrlandsförbundet, Nars Sparbank, Riksförbundet 4H Riksföreningen Våra Gårdar, Riksidrottsförbundet, Rural Future, SISU, Idrottsutbildarna, SmåKom, Somaliska Riksförbundet i Sverige, Sparbankernas Riksförbund, Stiftelsen Folkets Hubb/KTH, Studieförbundet, Studieförbundet Vuxenskolan, Svensk Vindkraftsförening, Svenska Fotbollförbundet, Svenska Hemslöjdsföreningarnas Riksförbund, Svenska Jägareförbundet, Sveriges Civilförsvarsförbund, Sveriges Hembygdsförbund, Sveriges Socialdemokratiska Kvinnoförbund, SSU, Sveriges Vattenkraftskommuner, TCO, Vi Unga, Winnet Sverige

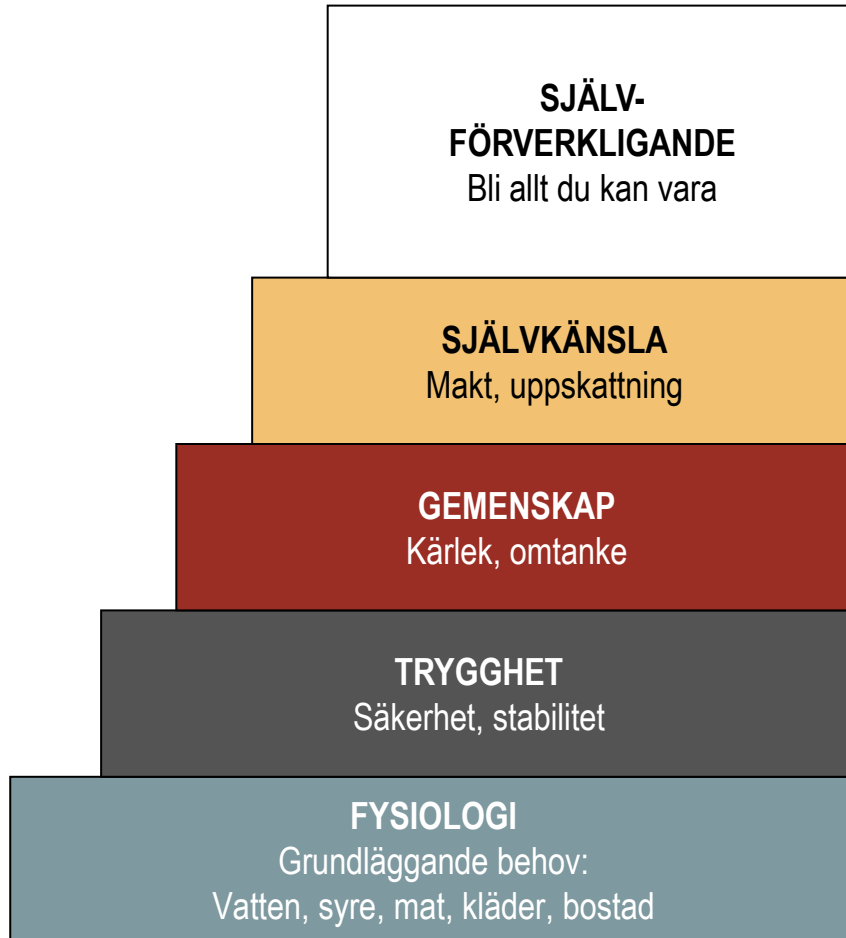


- 5 000 lokala utvecklingsgrupper
- 24 länsavdelningar
- 44 medlemsorganisationer

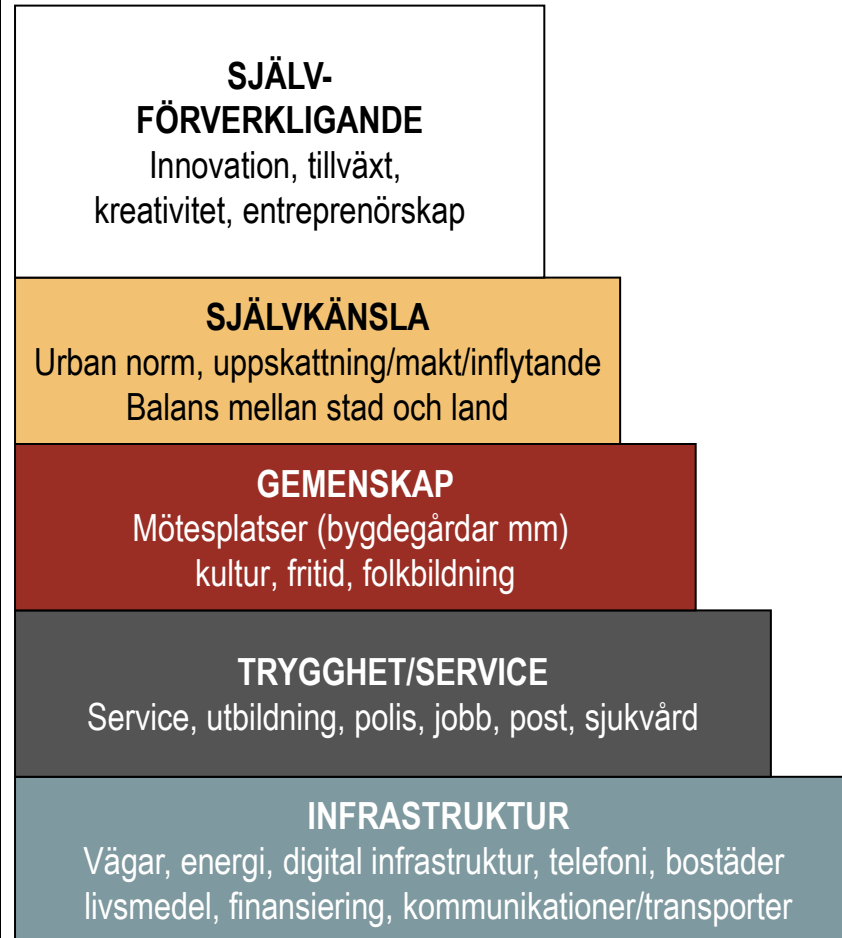
Blekinge
Dalarna
Fyrbodal
Gotland
X-ing Gävleborg
Göteborgsregionen
Halland
Jämtland
Jönköping
Kalmar län
Kronoberg
Norrbottn
Sjuhärad
Skaraborg
Skåne
Stockholm
Sörmland
Uppsala
Värmland
Västerbotten
Västernorrland
Västmanland
Örebro
Östergötland



Maslows behovstrappa



Samhällets behovstrappa



Digitalisering på landsbygden extra viktigt



Digital infrastruktur är en förutsättning för ett land i balans där alla kan vara en del av samhället. Det är också nödvändigt för demokratin – för att kunna hålla kontakt med myndigheter och ta del av nyheter och samhällsinformation.

Bredband upphäver avstånden både när det gäller service, handel, utbildning, arbete, omvärldsbevakning, kultur, demokrati och den växande e-hälsan.

Som ett exempel kan nämnas att ungdomar inte kan plugga till körkortet eller sköta skolarbete hemifrån då fungerande uppkoppling saknas.

Digital infrastruktur är en viktig fråga! – extra mycket för den som har långa avstånd till myndigheter, service och fysiska kommunikationsmedel.



Regeringen meddelade 16 september att de ska tillföra ytterligare 2,2 miljarder kronor till Post- och telestyrelsens bredbandsstöd fram till och med 2025. 1,4 miljarder av de pengarna ska utlysas redan under 2021.

Med de tidigare utlovade stödpengarna betyder det att totalt 2,85 miljarder kronor kommer att delas ut från Post- och Telestyrelsen fram till och med 2025. Till det kommer de pengar som redan finns inom landsbygdsprogrammets bredbandsstöd som ligger på 4,45 miljarder för perioden 2014-2020.

– Det gläder oss att det tillförs pengar till bredbandsutbyggnaden i våra landsbygder men som PTS stöd är utformat idag är det nästan omöjligt att bredbandsföreningar som bygger byanät kan söka de pengarna. Det måste till en förändring i kravet på lägsta anslutningsavgift och att föreningarnas insatser inte är stödberättigade, annars blir det svårt att söka eller så blir det onödigt dyrt för slutkunderna.

22 miljarder utöver de kommersiella aktörernas investeringar krävs för att hela Sverige ska ha tillgång till snabbt bredband år 2025 i enlighet med regeringens bredbandsmål. Det visar PTS egna siffror efter en uppföljning av regeringens bredbandsstrategi som gjordes för snart ett år sedan.

Civilsamhället kan och vill hjälpa till!



Lokala Fiberföreningar

Byanäten står för hela 30 procent (enligt PTS statistik) av bredbandsanslutningarna utanför tätorterna.

Totalt har cirka 1 000 byanät byggts, med ca 200 000 anslutningar. Tack vare sin lokala förankring får oftast byanäten större anslutningsgrad än de kommersiella näten.

De bygger för det mesta solidariskt för hela byn och väljer inte bara de mest lönsamma anslutningarna närmast tätorten.

Det enskilda hushållet betalar vanligtvis mellan 15 000–25 000 kronor för anslutningen och sedan blir de delägare i nätet.

De flesta byanät drivs som ekonomiska föreningar, men det finns även exempel på byanät som drivs som ideella föreningar eller aktiebolag. Finansieringen kan se olika ut.

Corona...



Har ökat förståelsen för vikten av att ha bra uppkoppling i hela landet.

-Vi måste kunna arbeta, plugga, ta del av samhällsservice samt umgås i sociala och kulturella sammanhang...

Oavsett vart vi bor !

Länkar

Balansraport

https://helasverige.se/fileadmin/user_upload/HSSL_Kansli/PDF/Balansrapporter/Balansrapport_5_Bredband.pdf

Byanätsforum

<https://www.byanatsforum.se/>

The image shows the cover of a report titled "Bredband i hela Sverige. Balansrapport #5 2020". The cover has a dark grey background. In the top right corner, there is a circular logo with the text "HELA SVERIGE." and "Hela Sverige ska leva!" below it. The main title "BREDBAND I HELA SVERIGE." is written in large, bold, white capital letters. Below the title, the subtitle "BALANSRAPPORT #5 2020" is written in smaller white capital letters. A short paragraph in white text explains that the report is one of several reports from the "Hela Sverige ska leva" program, focusing on the balance of broadband resources between rural and urban areas. At the bottom, there is a stylized illustration of a balance scale. On the left pan, there are icons of houses and trees, representing rural areas. On the right pan, there are icons of a tall office building and a smaller building, representing urban areas. The scale is tilted towards the right, indicating a higher weight or focus on urban areas. At the very bottom, the text "HELA SVERIGE SKA LEVA." and "2020-04-14" is printed in white.

HELA SVERIGE.
Hela Sverige ska leva!

BREDBAND I HELA SVERIGE.

BALANSRAPPORT #5 2020

Balansrapporterna är en serie kortrapporter som ger ut av Hela Sverige ska leva. Rapporterna tuffa är till siderytliga balansen i resurstilldelning mellan stad och land. Dessa rapport ströcker balansen mellan land och stad vad gäller bredband och utrustning.

HELA SVERIGE SKA LEVA.
2020-04-14

PROGRAM

13.00

Ulli Samuelsson

Inledning

Stefan Johansson:

Digitalt sist - hur ska alla komma med?

Paus

14.00

**Perspektiv på digital inkludering -
exempel från Partnerskapet för
Sociala innovationer**

- Fredrik Karlsson, Örebro Stadsmission
- Lotta Karlsson-Andersson, Activa
- Åse Classon, Hela Sverige ska leva
- Åse Sundqvist, Verdandi Örebro

Pannelsamtal

15.00

Avrundning och avslut

Social innovation i teori och praktik

DIGITAL INKLUDERING



Med finansiering från
VINNOVA



JÖNKÖPING UNIVERSITY



sociala innovationer

partnerskapet för



Region Örebro län