

# Gör Sverige i framtiden - digital kompetens. SOU 2015:28. : Delbetänkande från Digitaliseringskommissionen PDF ladda ner



LADDA NER

LÄSA

## Beskrivning

Författare: Näringsdepartementet.

Digitaliseringen är i dag en del av vardagen för de flesta människor. Utvecklingen av datorer, läsplattor och smartphones med uppkopplingsmöjligheter till internet har starkt bidragit till att de flesta individer använder digitala verktyg och tjänster. Det skapar ett behov av att utveckla digital kompetens. Oavsett vilken del av livet det gäller såsom privatliv, samhällsliv, utbildning eller arbetsliv används digitala verktyg och tjänster i vardagen. Utredningen har valt att fördjupa sig i och lämna förslag avseende området digital kompetens utifrån dessa fyra livsområden. Förslagen ska bidra till att öka förståelsen för behovet av digital kompetens och ge förutsättningar för individen att stärka sin digitala kompetens. Vidare ska förslagen bidra till att säkra att kunskapsunderlag byggs upp för framtida analyser och förslag till insatser.



## **Annan Information**

SOU 2013:31 En digital agenda i människans tjänst – Sveriges digitala ekosystem, dess aktörer och drivkrafter. SOU 2014:13 En digital agenda i människans tjänst – en ljusnande framtid kan bli vår. SOU 2015:28 Gör Sverige i framtiden – digital kompetens SOU 2015:65 Om Sverige i framtiden – en antologi om.

kompetens. Grundläggande skäl för att arbeta med digitalisering i skolan är bl.a. att: • Varje barn har rätt till utbildning. Det innebär bland annat att göra högre utbildning tillgänglig för alla (art. 28). .. Digitaliseringskommissionens delbetänkande: Redan i dag .. 12 Gör Sverige i framtiden- digital kompetens, SOU 2015:28.

30 jun 2016 . till digitala medier i synnerhet – finns fler uppsatta regler att förhålla sig till. Skolan har med andra ord en . I medieutredningens delbetänkande Medieborgarna. & medierna. En digital värld av rättigheter, . Detta uttalande gör att jag i skrivande stund ser med både tillförsikt och stort allvar på det kommande.

Digitaliseringskommissionen, Delbetänkande SOU 2015:28, Gör Sverige i framtiden digital kompetens. <http://www.regeringen.se/rattsdokument/statens-offentliga-utredningar/2015/03/sou201528/> 98 99 HUI, 2015: <http://www.hui.se/nyheter/kraftigaste-tillvaxten-for-e-handeln-sedan-2007> HUI, 2015:”Starkt år för svensk.

Sverige ska ha ett bredband i världsklass, och alla hushåll och företag bör ha goda möjligheter att använda sig av elektroniska ... I SOU 2015:28 Gör Sverige i framtiden – digital kompetens, definieras innebörden av ordet .. Digitaliseringskommissionen har presenterat en definition av digital kompetens, och någon form av.

10 jul 2015 . Sverige ska vara bäst i världen på att använda digitaliseringens möjligheter, det beslutade den förra regeringen och det är ett mål som står fast. Förutsättningarna finns - men utmaningarna också. Det visar den antologi som Digitaliseringskommissionen nyligen släppt: Om Sverige i framtiden.

rätt i arbetslöshetsförsäkringen. Stockholm: Fritzes. SOU 2015:24 Utredningen om en kommunallag för framtiden, slut- betänkande (2015). En kommunallag för framtiden. Stockholm: Fritzes. SOU 2015:28 Digitaliseringskommissionen (2015). Gör Sverige i framtiden: digital kompetens. Stockholm: Fritzes, ett Wolters.

10 maj 2016 . Malik, K. 2016. 36. SOU 2016:5. 37. Avsiktsförklaring om digital förnyelse av det offentliga Sverige, Regeringskansliet, Bilaga till protokoll nr 111 5, vid .. Delbetänkande av Digitaliseringskommissionen, N 2012:04. SOU 2015:91 Digitaliseringens transformerande kraft – vägval för framtiden. SOU 2016:5.

SOU 2017:21. Betänkande av Utredningen om nationell kvalitetsplan för äldreomsorgen. Stockholm 2017. Läs mig! Nationell kvalitetsplan för vård och .. depression in older adults: A systematic review and meta-analysis. GeroPsych: The Journal of. Gerontopsychology and Geriatric Psychiatry. 2015;28(4):149–162.

2 sep 2015 . emellertid att det egentliga skälet är att inblandade aktörer gör bedömningen att vi i Sverige inte längre har råd . Detta måste upphöra om Sveriges framtid som fungerade nation skall kunna säkras. Ett steg på .. för Sverige, problematiserar i sitt delbetänkande SOU-2015:28 begreppet digital kompetens.

Digitaliseringskommissionen överlämnar delbetänkande om digital kompetens. to, mar 26, 2015 14:11 CET. Särskilde utredaren Jan Gulliksen har i dag överlämnat delbetänkandet ”Gör Sverige i framtiden – digital kompetens” (SOU 2015:28) till it-minister Mehmet Kaplan.

Utredaren föreslår en rad förslag för att öka den.

områden.<sup>3</sup> Vad vi gör, hur vi gör och vad som går att göra. Digitaliseringskommissionen (N 2012:04). .. Utredningen beräknas lämna ett delbetänkande den 30 september 2016 och ett .. 2015:28 och dir. .. SOU 2015:28 Gör Sverige i framtiden – digital kompetens SOU 2015:65 Om Sverige i. 1 Gör Sverige i framtiden digital.

Aldrig förstummas : Arvo Pärt och musikens källor · Psykiatri 2 · Elektromagnetism · Heureka Fysik 2 Lärobok Interaktiv · Otrohet · Organisationslärande : från kunskap till kompetens · Gör Sverige i framtiden - digital kompetens. SOU 2015:28. : Delbetänkande från Digitaliseringskommissionen · Vättar i väggen · Tematisk.

15 mar 2016 . Vi vill med denna artikel diskutera och problematisera huruvida kommunen i realiteten har ansvaret för skolan och dess framtida utveckling, eller inte. . Ett av de senaste statliga uppdragen kommer från delbetänkandet från Digitaliseringskommissionen (SOU 2015:28) som lett till Skolverkets uppdrag att se.

Descript, 303 sidor : illustrationer ; 25 cm. DESCRIPT, text rdaccontent. oförmedlad rdamedia. volym rdacarrier. Series, Statens offentliga utredningar, 0375-250X ; 2015:28 · Statens offentliga utredningar, 0375-250X ; 2015:28 264480. Subject, SOU 2015:28 · Digitalisering · Informationsteknik -- sociala aspekter.

Digitaliseringskommissionen, Estocolmo. 975 Me gusta · 2 personas estuvieron aquí.

Digitaliseringskommissionen är en offentlig utredning som verkar för.

Digitaliseringskommissionen Näringsdepartementet pdf. Gör Sverige i framtiden - digital kompetens. SOU 2015:28. : Delbetänkande från. Digitaliseringskommissionen. Kategori: Juridik. Svenska / Antal sidor: 303. ISBN: 9789138242612. Filstorlek: 5.38 MB. Mediaformat: ePub, PDF, Kindle. Bredband för Sverige in i.

26 mar 2015 . Gör Sverige i framtiden – digital kompetens, SOU 2015:28 (pdf 3 MB).

Digitaliseringen är i dag en del av vardagen för de flesta människor. Utvecklingen av datorer, läsplattor och smartphones med uppkopplingsmöjligheter till internet har starkt bidragit till att de flesta individer använder digitala verktyg och.

1 jul 2015 . Under våren har digitaliseringskommissionen lagt fram ytterligare ett delbetänkande, Gör Sverige i framtiden – digital kompetens SOU 2015:28 som beskriver behovet av digital kompetens, både i dag och i framtiden. I en gedigen genomgång beskrivs utredningsarbetet, en uppföljning av de regionala.

25 jun 2017 . Det tredje delbetänkandet För Sverige i framtiden – digital kompetens (SOU 2015:28) överlämnades till regeringen den 26 mars 2015. . Under 2016 har

Digitaliseringskommissionen publicerat fyra temarapporter: Det datadrivna samhället (temarapport 2016:1), Det sociala kontraktet i en digital tid.

2015. Köp Gör Sverige i framtiden - digital kompetens. SOU 2015:28. : Delbetänkande från Digitaliseringskommissionen (9789138242612) av Näringsdepartementet på campusbokhandeln.se.

15 mar 2017 . ningsutvecklingen. Riksdagen och regeringen har dock beslutat om. 6

Digitaliseringskommissionen. SOU 2015:28, Gör Sverige i framtiden – digital kompetens, delbetänkande av Digitaliseringskommissionen. 7 Dir. 2016:39. 8 Närmare bestämt den mjuka digitala infrastrukturen, till skillnad från den hårda,.

31 dec 2015 . Digitaliseringens transformerande kraft – vägval för framtiden. SOU 2015:91. Slutbetänkande av Digitaliseringskommissionen. Stockholm 2015 . regeringen den 13 mars 2014. Det tredje delbetänkandet För Sverige i framtiden – digital kompetens (SOU 2015:28) överlämnades till regeringen den 26 mars.

15 Dec 2015 . I Sverige är det snart färre unga som gör sitt inträde .. tioner rent generellt – och i synnerhet mer digital kompetens, något som understryks i en aktuell .. June 2015. SOU

(2015a). Gör Sverige i framtiden. Delbetänkande av Digitaliseringskommissionen,. SOU 2015:28. Stockholm: Fritzes. SOU (2015b).

Gör Sverige i framtiden - digital kompetens. SOU 2015:28. : Delbetänkande från Digitaliseringskommissionen. 1938 att blev planer sina förverkliga att för steg japanerna. Bror äldre hans då försvar mycket inte hade Frankrike kanalen engelska. 2015:28. Därför och medborgare tysk en var kompetens. pfalzgreve Kleeburg.

gör att organisationen av skolan och lärarrollen förändras. . Digitaliseringskommissionen, som tillsattes 2012, ägnade sig i sitt andra delbetänkande i mars . 3. Uppdrag att föreslå nationella it-strategier för skolväsendet. Regeringskansliet. 4. Gör Sverige i framtiden digital kompetens. SOU 2015:28. 5. Förslag på en.

Delbetänkande från. Digitaliseringskommissionen ebok - Näringsdepartementet .pdf. Gör Sverige i framtiden - digital kompetens. SOU. 2015:28. : Delbetänkande från.

Digitaliseringskommissionen. Kategori: Juridik. Svenska / Antal sidor: 303. ISBN: 9789138242612. Filstorlek: 4.60 MB. Mediaformat: ePub, PDF, Kindle.

Att göra 2016-2019. 6. Biblioteken bygger kompetens inom området medie- och informationskunnighet, för att utgöra stöd till vux- na som möter barn och medier i sin profession. 7. . 18 Digitaliseringskommissionens delbetänkande, Gör Sverige – i framtiden, SOU 2015:28, sida 27 <https://digitaliseringskommissionen.se/>.

Gör Sverige i framtiden - digital kompetens. SOU 2015:28. : Delbetänkande från Digitaliseringskommissionen. av Näringsdepartementet. Häftad, Svenska, 2015-03-30, ISBN 9789138242612. Digitaliseringen är i dag en del av vardagen för de flesta människor.

Utvecklingen av datorer, läsplattor och smartphones med.

Kommissionen har avgett. SOU 2013:31 En digital agenda i människans tjänst – Sveriges digitala ekosystem, dess aktörer och drivkrafter. SOU 2014:13 En digital agenda i människans tjänst – en ljusnande framtid kan bli vår. SOU 2015:28 Gör Sverige i framtiden – digital kompetens SOU 2015:65 Om Sverige i framtiden.

5 dec 2016 . Digitaliseringskommissionen har således redovisat sitt arbete genom en rad utredningar, däribland fyra delbetänkanden (En digital agenda i . 2014:13), Gör Sverige i framtiden – digital kompetens (SOU 2015:28) och Om Sverige i framtiden – en antologi om digitaliseringens möjligheter (SOU 2015:65)).

SOU 2016:5. Betänkande av 2014 års Demokratiutredning. – Delaktighet och jämlikt inflytande. Stockholm 2016. Låt fler forma framtiden! Del A .. motkraft till den offentliga maktutövningen.28 På så sätt är ett. 25 SOU 2015:28. 26 Svensson, 2014, s. 59. 27 Bäck, Bäck & Gustafsson, 2015. 28 SOU 2000:1, s. 196 ff.

SOU 2015:28 (2015) ”Gör Sverige i framtiden – digital kompetens, delbetänkande av digitaliseringskommissionen”. SOU 2016:1 (2016), ”För Sveriges landsbygder – en sammanhållen politik för arbete, håll-bar tillväxt och välfärd”. Sykuta, Michael E., (2016) “Big Data in Agriculture: Property Rights, Privacy and. Competition.

30 mar 2015 . Pris: 248 kr. Häftad, 2015. Finns i lager. Köp Gör Sverige i framtiden - digital kompetens. SOU 2015:28. : Delbetänkande från Digitaliseringskommissionen av Näringsdepartementet på Bokus.com.

Digitaliseringskommissionen (2015). Gör Sverige i framtiden – digital kom- petens. Statens Offentliga utredningar SOU 2015:28, Regeringskansliet.

<https://digitaliseringskommissionen.se/wp-content/uploads/2015/03/>. SOU-2015\_28\_Webb.pdf. European Trade Union Confederation (2015) ”The digital agenda of the.

29 apr 2016 . kompetens för det digitala samhället, infrastruktur, datadriven innovation samt säkerhet och integritet. Inom dessa . Det tredje delbetänkandet För Sverige i framtiden – digital kompetens (SOU 2015:28) .. säkerhet och integritet vilket gör att Digitaliseringskommissionen

väljer att inte lämna något förslag.

Användarcentrerad systemdesign 15. Användare 15. Användargränssnitt 15. Användbarhet 15. Digital arbetsmiljö 15. Digital kompetens 16. Digitalisering 16. Ergonomi 17. It-skyddsronder . Översikt över finansiärer och finansierade forskningsprojekt i Sverige 65. Forte 66 ... (Digitaliseringskommissionen, SOU 2015:28).

Jämför priser på Gör Sverige i framtiden - digital kompetens. SOU 2015:28.: Delbetänkande från Digitaliseringskommissionen (Häftad, 2015), läs recensioner om Böcker. Använd vår tjänst för att göra det bästa köpet av Gör Sverige i framtiden - digital kompetens. SOU 2015:28.: Delbetänkande från.

Behovet av digital kompetens ökar. Den här utredningen har valt att fördjupa sig i fyra livsområden; privatliv, samhällsliv, utbildning och arbetsliv. .

30 jun 2016 . helhet, i arbetslivet och privat (SOU 2015:28). Digital kompetens. Förmågan att på ett säkert och kritiskt sätt kunna använda informationssamhällets teknik, både i arbetslivet, på fritiden och för kommunikationsändamål. (Europaparlamentet, 2006). DIGCOMP. Ett projekt i digital kompetens startat av.

5 dagar sedan . Om Sverige i framtiden - en antologi om digitaliseringens möjligheter. SOU 2015:65 : File:Digitaliseringskommissionen logo.png. Gör Sverige i framtiden - digital kompetens. SOU 2015:28. : Delbetänkande från. Digitaliseringskommissionen släpper ny temarapport "Det sociala kontraktet i en digital tid".

31 mar 2015 . ber 2012. Det andra delbetänkandet En digital agenda i människans tjänst – en ljusnande framtid kan bli vår (SOU 2014:13) överlämnades till regeringen den 13 mars 2014. Digitaliseringskommissionen överlämnar härmed sitt tredje delbetänkande, Gör Sverige i framtiden – digital kompetens (2015:28).

framväxt för med sig en vision om att samhällsomvandlingen skall göra att tillvaron enklare, snabbare och effektivare . och inte tillräcklig it kompetens vilket även medielärarna ger uttrycker för i denna undersökning. . "Regeringen vill att Sverige ska vara bäst i världen på att använda digital teknik (SOU-2015:28).".

Hansson, Jan Hylén, Ceci Det tredje delbetänkandet För Sverige i framtiden – digital kompetens (SOU.

av. Näringsdepartementet. Gör Sverige i framtiden – digital kompetens. SOU 2015:28. : Delbetänkande från Digitaliseringskommissionen. Språk: Svenska. Digitaliseringen är i dag en del av vardagen för de flesta människor. Utvecklingen av datorer läsplattor och smartphones med uppkopplingsmöjligheter till internet har.

8 apr 2016 . SOU 2015:28. : Delbetänkande från Ladda ner Gör Sverige i framtiden – digital kompetens. SOU 2015:28. : Delbetänkande från Digitaliseringskommissionen – Näringsdepartementet Digitaliseringen är i dag en del av vardagen för de flesta människor. Utvecklingen av datorer, läsplattor och smartphones.

18 aug 2015 . Den statliga Digitaliseringskommissionen, som ska slutredovisa sitt uppdrag senast 2015-12-31, publicerade i mars 2015 sitt tredje delbetänkande. "Gör Sverige i framtiden – digital kompetens" (SOU 2015:28). Utredningen föreslår att Sveriges kommuner bör erbjuda digitala servicecentra till invå-

13 aug 2017 . 13 Svenskarna och internet 2016 [Elektronisk resurs], Internetstiftelsen i Sverige, Stockholm, 2016 s 5. 18 SOU: 2015:28 Digitaliseringskommissionen, Gör Sverige i framtiden: digital kompetens, Fritzes, ett Wolters Kluwer-företag, Stockholm, 2015 s.167 19 Folkbibliotek i förändring - navigera med medie-

6 okt 2016 . DEN SVÅRFÅNGADE MOTIVATIONEN. 36 tjänst" (SOU 2014:13).

Digitaliseringskommissionens tredje delbetänkande, "Gör Sverige i framtiden – digital kompetens" (SOU 2015:28), lyfter fram vikten av digital kompetens och relaterar den till fyra

livsområden. Ett av dessa områden är "Utbildning" med fokus.

Measuring+the+Digital+Economy/6418c566-4074-4461-9186-9ad509bc4a4d. SOU (2015a) Rapport 2015:28 "Gör Sverige i framtiden – digital kompetens" Delbetänkande av Digitaliseringskommissionen. SOU (2015b) Rapport 2015:91 "Digitaliseringens transformerande kraft – vägval för 'framtiden'" Slutbetänkande av.

1 Gör Sverige i framtiden digital kompetens SOU 2015:28. 2 Gör Sverige i framtiden digital kompetens Delbetänkande av Digitaliseringskommissionen Stockholm 2015 SOU 2015:28. 3 SOU och Ds kan köpas från Fritzes kundtjänst. Beställningsadress: Fritzes kundtjänst, Stockholm Ordertelefon: E-post: Webbplats:.

31 maj 2017 . INSATSER FÖR DIGITAL. KOMPETENS PÅ. FOLKBIBLIOTEKEN. En studie om folkbibliotekens arbete med digital delaktighet av Ida Norberg. På uppdrag ... Digitaliseringskommissionen (SOU 2015:28, s.21). Den här ... kompetens innefattar, i delbetänkandet Gör Sverige i framtiden - digital kompetens.

30 nov 2016 . Det gör att individer i behov av exempelvis utbildning fortfarande kan behöva vänta på att kvalificera sig till arbetsmarknadspolitiska program. Samverkan .. SOU 2015:28. Digitaliseringskommissionen. 2015. Gör Sverige i framtiden – digital kompetens. SOU 2012:28. Pensionsåldersutredningen. 2012.

I delbetänkande av Digitaliseringskommissionen: Gör Sverige i framtiden – digital kompetens (SOU 2015:28) föreslås en satsning på kommunala digitala servicecenter för stöd till dem som behöver hjälp att ta del av digital samhällsservice. Bibliotekens nämns som förslag på lämplig arena för sådan service. Vid frågor.

Pris: 249 kr. häftad, 2015. Skickas inom 1-3 vardagar. Köp boken Gör Sverige i framtiden - digital kompetens. SOU 2015:28. : Delbetänkande från Digitaliseringskommissionen av Näringsdepartementet (ISBN 9789138242612) hos Adlibris.se. Fri frakt.

Under 2015 utkom den s.k. Digitaliseringskommissionen med sitt betänkande (SOU 2015:28). .. Digital kompetens utifrån Digitaliseringskommissionens definition utgörs av i vilken utsträckning man är förtrogen med digitala verktyg och tjänster samt har .. SOU 2015:28 Gör Sverige i framtiden – digital kompetens?

Digitaliseringskommissionen (2014) Digital kompetens – gör Sverige i framtiden, SOU 2015:28. Digitaliseringskommissionen (2015), Om Sverige i framtiden – en antologi om digitaliseringens möjligheter, SOU 2015:61. Digitaliseringskommissionen (2015), Digitaliseringens transforme- rande kraft – vägval för framtiden,.

Delbetänkande av Digitaliseringskommissionen. shorter title, Gör Sverige i framtiden – digital kompetens. superior title, Excerpter ur Statens offentliga utredningar (SOU). document number, SOU 2015:28. release year, 2015. link, <http://data.riksdagen.se/fil/6996B5F3-357D-4040-B7C7-223834FDF6DC>. place, Ordlista, s.

Digitaliseringskommissionen överlämnar delbetänkande om digital kompetens. Thursday, March 26, 2015 - 14:11. Särskilde utredaren Jan Gulliksen har i dag överlämnat delbetänkandet "Gör Sverige i framtiden – digital kompetens" (SOU 2015:28) till it-minister Mehmet Kaplan. Utredaren föreslår en rad förslag för att öka.

SOU 2015:28 Gör Sverige i framtiden: digital kompetens. Delbetänkande av digitaliseringskommissionen. Stockholm: Fritzes. Sundin S (2002) Medieägandet. I: Carlsson U och Facht U (red.) MedieSverige 2001–2002. Statistik och analys. Göteborg: Nordicom-Sverige, Göteborgs universitet, 23–28. Sundin S (2013) Den.

We now live in modern times, so we easily and quickly get what we need PDF Blodläge ePub Jobs that are usually annoying can now be done in a digital way, For example is online work, now a lot of people use the internet to sell, to make money, As well as our website, on our website we sell various books with softcopy.

. analys och utredningsarbete betona vikten av några aspekter som beskrivits och problematiserats i Digitaliseringskommissionens tidigare delbetänkanden. . Den digitala kompetensen, som tas upp i delbetänkandet Gör Sverige i framtiden – digital kompetens (SOU 2015:28) är en avgörande aspekt för digitaliseringen.

Digital delaktighet · Digitala samhället · Digitala tjänster · Digitalisering ·

Digitaliseringskommissionen · Digitalt utanförskap · informationssamhället · IT · Kompetens · RIT · stefan löfven · Ungdomar. I fredags kom Digitaliseringskommissionen med sin delrapport om digital kompetens (Gör Sverige i framtiden, SOU 2015:28).

Delbetänkande från Digitaliseringskommissionen PDF Kindle? if you have not read then you missed a wonderful thing. Why I recommend PDF Gör Sverige i framtiden - digital kompetens. SOU 2015:28. : Delbetänkande från Digitaliseringskommissionen ePub to read? because the author has more experience, education.

Gör Sverige I Framtiden - Digital Kompetens. Sou 2015:28. : Delbetänkande Från Digitaliseringskommissionen PDF Smeg - Technology with style.

Vital kommunal demokrati. SOU 2012:72. Folkbildningens samhällsvärden – en ny modell för statlig utvärdering. SOU 2015: 28 Gör Sverige i framtiden – digital kompetens. Delbetänkande. Digitaliseringskommissionen. SOU 2015:56. Får vi det bättre? Om mått på livskvalitet. SOU 2015:70. Högre utbildning under tjugo år.

15 sep 2016 . Digitaliseringskommissionen (2015). Gör Sverige i framtiden – digital kompetens. (SOU 2015:28). Stockholm: Näringsdepartementet. Enochsson, Ann-Britt (2014).

Barn och digitala medier. I Löfdahl, Annica, Franzén, Karin & Hjalmarsson, Maria (red).

Förskollärarens metod- och vetenskapsteori. Stockholm:.

Bok- presentation: Gör Sverige i framtiden - digital kompetens. SOU 2015:28. : Delbetänkande från Digitaliseringskommissionen. Författar- presentation: Näringsdepartementet. Häftad.

Finns i lager, 363 kr.

31 maj 2017 . Användarna av tjänsten måste aktivt göra ett val för att ta emot digital post på det sättet. .. ljusnande framtid kan bli vår, SOU 2015:28 – För Sverige i tiden – digital kompetens, . SOU 2015:65 – Om . presenterat ett delbetänkande med förslag om en

övergripande plan för att stärka digitaliseringen av den.

1 jan 2016 . I. Digitaliseringskommissionens delbetänkanden diskuteras inte sällan skolan med ett fokus på hur man ska åstadkomma ökad användning genom digital kompetens och ökad tillgänglighet till IT och internet. Det görs fr.a. i Gör Sverige i framtiden: Digital kompetens (SOU 2015:28) där just digital kompetens.

