



Digitaliseringsrådet

Digitaliseringsrådet



Vi lever i en av de största samhällsförändringarna sedan industrialiseringen. Digitaliseringen påverkar oss alla.

Digitaliseringsrådet har inrättats av regeringen.

Vi bidrar med analys och kunskap för att driva på digitaliseringen i Sverige.



Peter Eriksson



Anna Felländer



Nicklas Lundblad



Jeanette Andersson



Ann Hellenius



Sara Mazur



Jan "Gulan" Gulliksen



Jenny Birkestad



Charlotte Brogren



Darja Isaksson



Martin Linder

För ett hållbart digitaliserat Sverige – en digitaliseringsstrategi

Digital kompetens

Digital trygghet

Digital innovation

Digital ledning

Digital infrastruktur



Sverige

bäst i världen
på att använda
digitaliseringens
möjligheter

Uppdraget

- Följa
- Jämföra
- Analysera
- Samråda
- Föreslå

Nationella indikatorer med målgrupp beslutsfattare

Drygt 40
indikatorer



The image displays five thumbnail versions of a national indicator table. Each table is structured with a large left column and a right column containing multiple rows of text. A red bracket on the left side of each table points towards the text 'Drygt 40 indikatorer' on the left side of the slide.

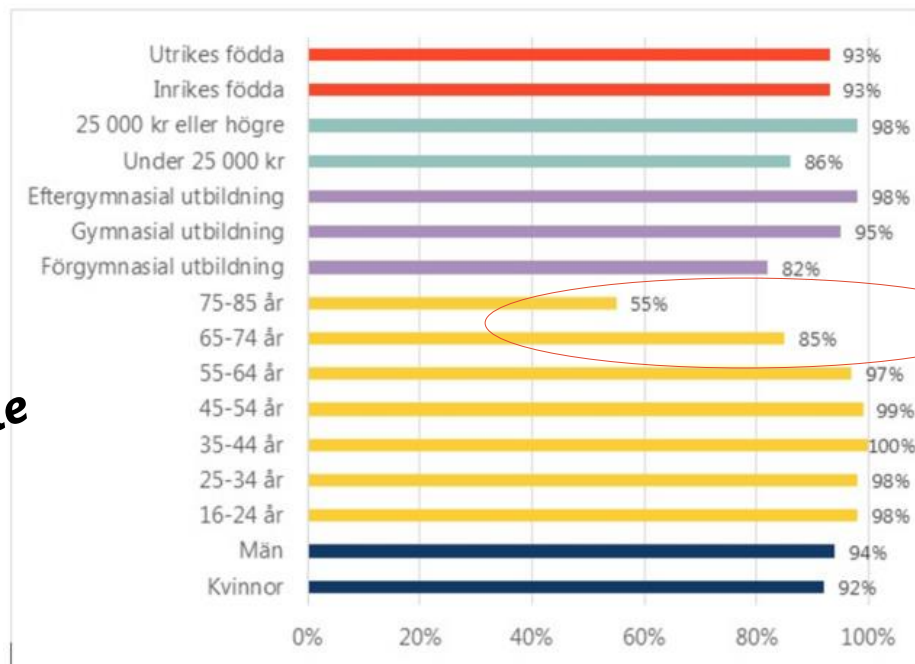
Digital kompetens

600 000 i ett digitalt utanförskap – primärt äldre

Förmåga och möjlighet att delta ett digitaliserat samhälle

Internetanvändning

Andel av befolkningen 16-85 år, första kvartalet 2017

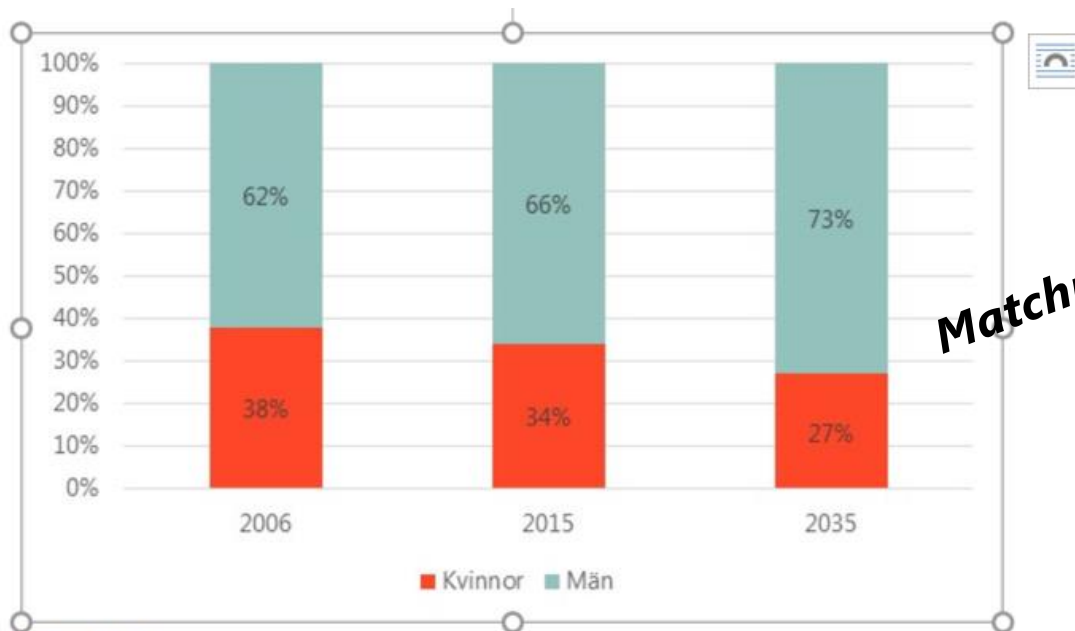


Källa: [Statistiska centralbyrån, SCB](#)

Digital kompetens

Kvinnor väljer bort att arbeta med IT och data

Könsfördelning bland de som jobbar med data och IT



Matchning av kompetens

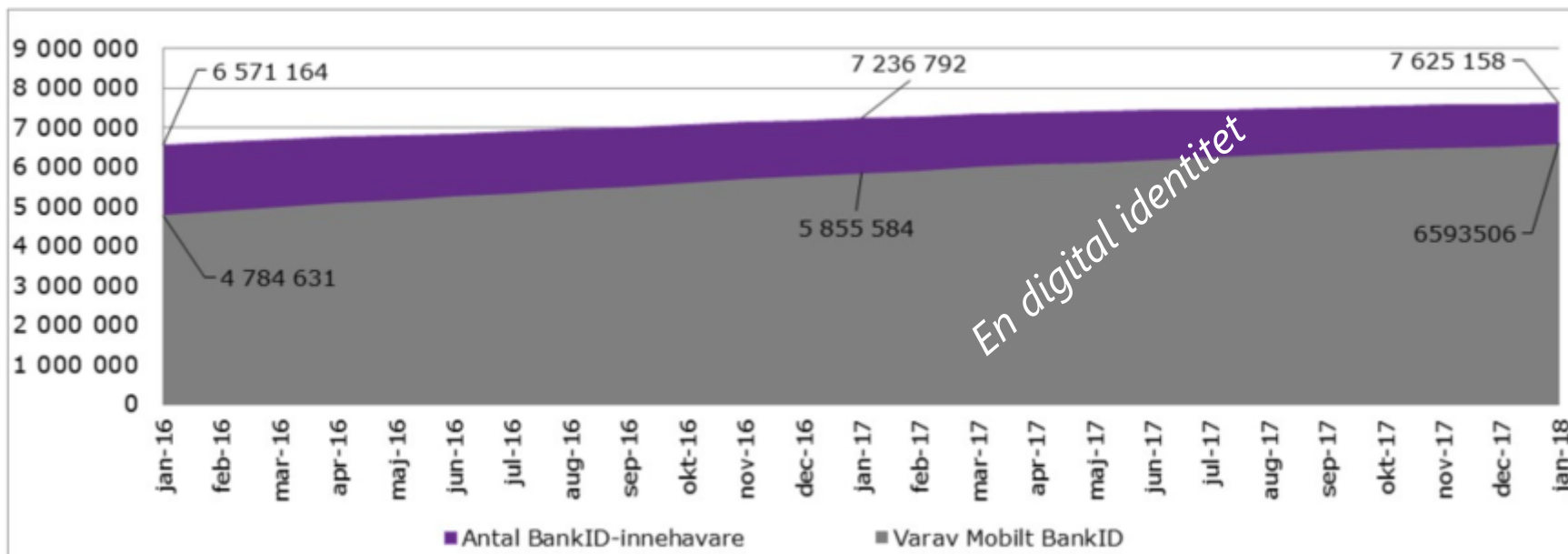
Källa: SCB

Digital trygghet

Cirka 3 av 4 har ett mobilt Bank-ID

1. Innehavare av Bank-ID

Utveckling över tid

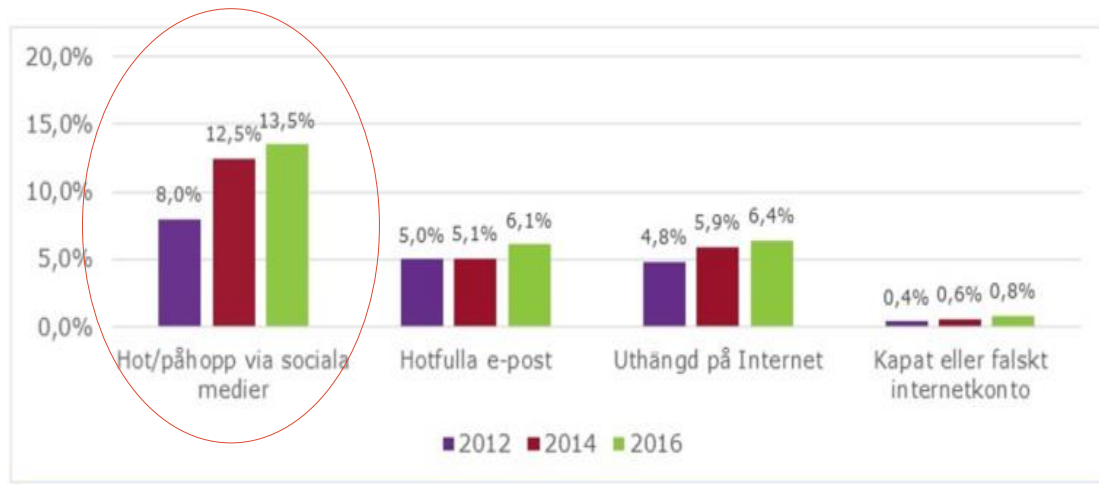


Källa: Finansiell ID-Teknik BID AB

Digital trygghet

Mer än 13 procent av de folkvalda blev under 2016 utsatta för hot eller påhopp via sociala medier

8. Förtroendevalda som utsattas för "digitala" hot och påhopp
Andel uppdelat på år



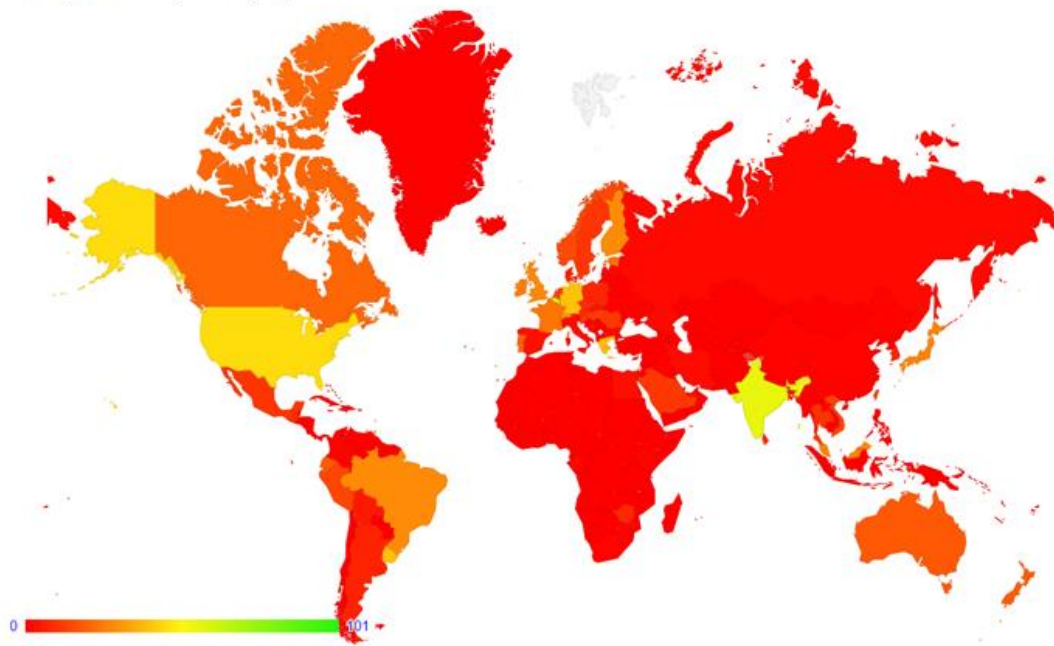
Källa: Brottsförebyggande rådet, Politikernas trygghetsundersökning

Demokratin värnas i digitala miljöer

Digital trygghet

6. Andel av den svenska befolkningen som kan kommunicera över IPv6

IPv6 Capable Rate by country (%)

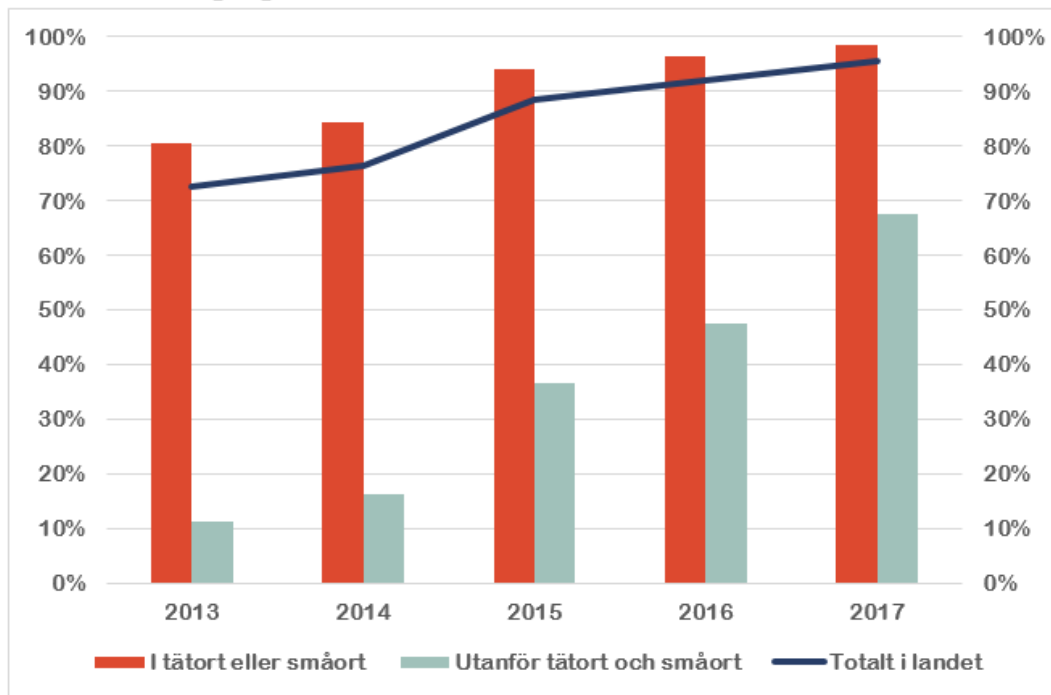


Källa: APNIC ([Asia Pacific Region, s.k. Regional Internet Registry](https://www.apnic.net/))

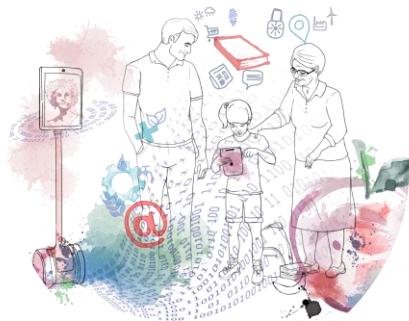
Digital Infrastruktur

Snabb utbyggnad utanför
tätort och småort

Hushåll med tillgång till bredband om 30 Mbit/s



Hård infrastruktur



Förmåga och
möjlighet att bidra till
och delta i det digitala
samhället

Digital kompetens i
offentlig verksamhet och i
bolag med statligt ägande

”I Sverige ska alla kunna
utveckla och använda sin
digitala kompetens.”

Modernisering av
utbildningssystemet


Matchning av
efterfrågad kompetens

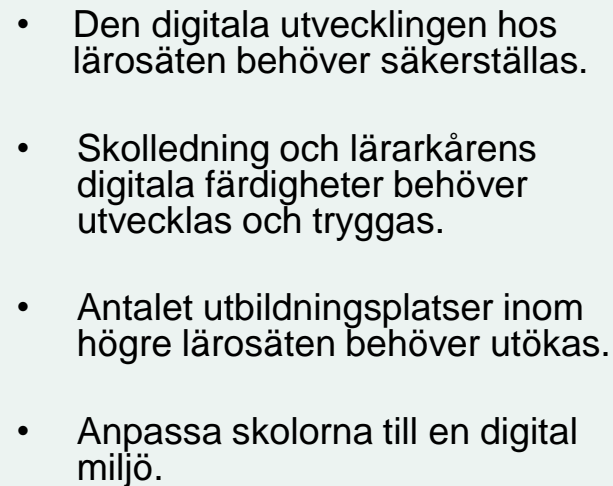
Förmåga och möjlighet
att bidra till och delta i det
digitala samhället



- Arbeta långsiktigt och sammanhållet med digital inkludering.
- Öka förståelsen och kunskapen om de grupper som inte är delaktiga.
- Tillgång till internet är grundläggande. Det bör inkluderas i trygghetssystemen.

Modernisering av
utbildningssystemet



- Den digitala utvecklingen hos lärosäten behöver säkerställas.
 - Skolledning och lärarkårens digitala färdigheter behöver utvecklas och tryggas.
 - Antalet utbildningsplatser inom högre lärosäten behöver utökas.
 - Anpassa skolorna till en digital miljö.
- 

- Stimulera livslångt lärande.
- Bättre analyser av förändringar på arbetsmarknaden.
- Möt arbetsmarknadens behov av digitala kompetens, brett och djupt.

Matchning av efterfrågad kompetens

Digital kompetens i offentlig verksamhet och i bolag med statligt ägande



- För att lyckas med den digitala transformationen behöver kompetensen höjas – ta fram ”Den digitala skolan för offentlig förvaltning”.
- Offentlig sektor består av många aktörer – vi behöver dra nytta av en gemensam förvaltning.
- Insatser mot mindre myndigheter är begränsade.

Digital Innovation - De fem största utmaningarna



Det råder stor brist på kvalificerad IT-kompetens



Offentliga aktörer behöver ett innovationsperspektiv



Lag och reglering ska inte missgynna innovativa lösningar



Spridning av innovationer är en central uppgift



Insatserna bör koncentreras och fokuseras till prioriterade områden

Digital trygghet i digitaliseringsstrategin

”I Sverige ska det finnas de bästa förutsättningarna för alla att på ett säkert sätt ta del av, ta ansvar för samt ha tillit till det digitala samhället”

En digital identitet

Höga krav på säkerhet

Integritet i det digitala samhället

Demokrati värnas i digitala miljöer

En trygg och mobil arbetsmarknad

Fungerande digitala marknader och trygga konsumenter

600 000 mellan
16 och 85 år
använde inte
internet första
kvartalet 2017



300 hushåll
Och arbets-
ställen saknar
fast bredband

Tack för idag!

www.digitaliseringsradet.se

Twitter: @DigiRadet