

NÄR IT INTE LÄNGRE ÄR IT: HUR FÖRÄNDRINGAR I TEKNIK OCH TEKNIKENS ANVÄNDNING UTMANAR UPPHANDLING

Johan Magnusson

Swedish Center for Digital Innovation

Forskningskonsortiet Digital Förvaltning

Urban Twin Transition Center

FORUM Totalförsvaret

www.scdi.se www.digitalforvaltning.se www.uttc.se

Göteborgs universitet

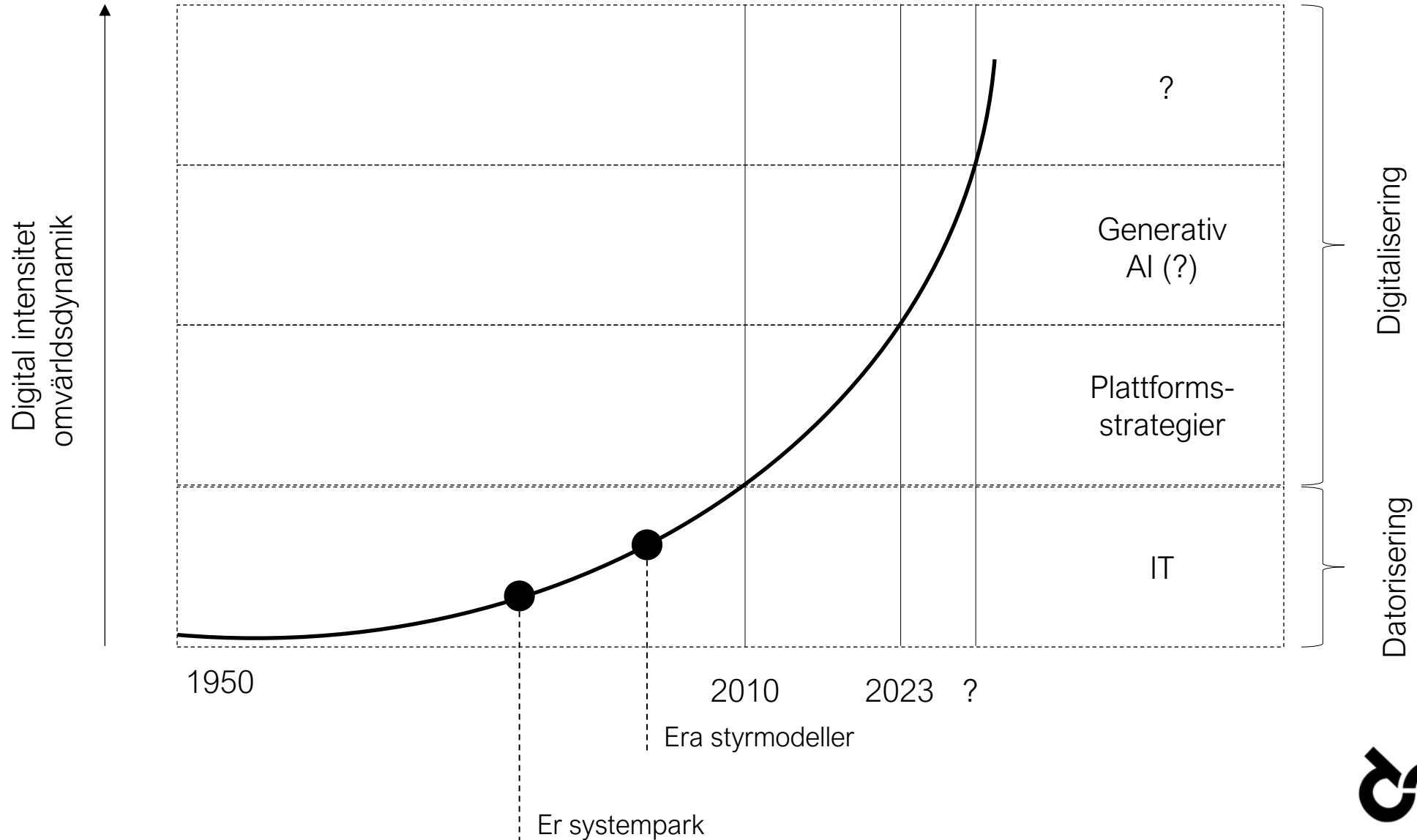


UNIVERSITY OF
GOTHENBURG



Allt var bättre förr!

Digital Teknik utvecklas **exponentiellt**

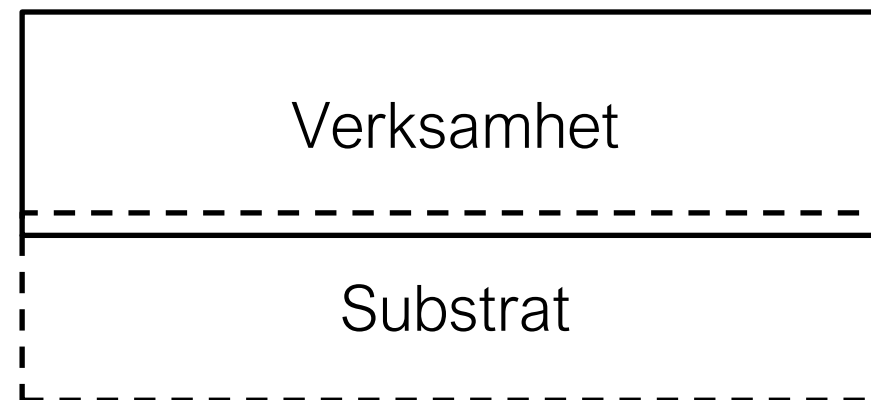


Från verktyg till substrat



“IT förstärker identitet”

Solutionism



“Digitalisering förändrar identitet”

Interventionism

Reformationen 2.0

NyTeknik

Prenumerera

Logga in



Så mycket som 80 procent av utvecklarna i en organisation kan redan 2026 utgöras av "vanliga" medarbetare spridda i organisationen, enligt en prognos från Gartner. Unsplash

”Nu väntar en obegränsad skuggutveckling – är vi redo?”

DEBATT. Vi står här inför ett dubbelt skifte: mot gränslös teknisk utveckling och mot en skuggutveckling inom alla organisationer, skriver Johan Magnusson och Mattias Rost.



<https://www.nyteknik.se/debatt/nu-vantar-en-obegransad-skuggutveckling-ar-vi-redo/4415041>

Förändrade **antaganden** för teknikförsörjning

	FRÅN	TILL
Utvecklingskostnad	Hög kostnad för utveckling	Marginell kostnad för utveckling
Öppen källkod	Marginellt fenomen	Kärnfenomen
Leverantörsberoenden	Trygghet och stabilitet	Risk och hämsko
Vidareutveckling	Marginalfall	Central förutsättning

Ödmjuka rekommendationer



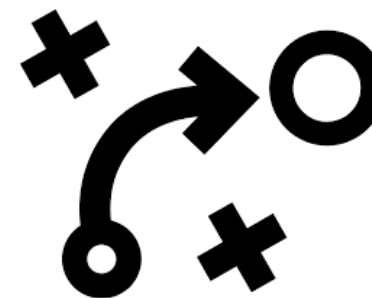
Teknikförståelse

- Kompetensutveckla medarbetare
- Etablera nya relationer
- Ompositionera upphandling



Infrastruktur

- Kräv strategisk konsekvensanalys
- Etablera helhetsförståelse
- Driv starkt strategisk dialog



Teknikstrategi

- Kräv tydlig teknikstrategi
- Var delaktig i formulering



2024-03-14 av Digital Förvaltning

Rekommendationer för ändamålsenlig digitalisering

Hur skall offentliga aktörer verka för ändamålsenlig digitalisering? I denna rapport används DiMIOS som grund för detaljerade rekommendationer kring hur organisationer bör agera för att stärka sin digitala mognad. Rapporten är beställd av Adda och Kompetensforum Digital Mognad (SKR) och är den första omfattande beskrivningen av detaljerna som behöver has i åtanke för att uppnå en ändamålsenlig digitalisering.

PDF 2.9MB [Ladda ner](#) [Dela](#)

[DIMIOS](#)



2023-12-15 av Digital Förvaltning

Portföljstyrning av digitala utvecklingsinitiativ

Summan av en organisations digitala utvecklingsinitiativ utgör organisationens totala digitalisering. I denna rapport analyserar vi införandet av PIOS, forskningskonsortiets metod och verktyg för portföljstyrning i Göteborgs kommunkoncern. Göteborgs införande och initiala data analyseras och tydliga rekommendationer presenteras. Rapporten trycker särskilt på vikten av att säkerställa en god formulering av effektmål för att kunna uppnå ändamålsenlig digitalisering, samt ger designförslag till organisationer som önskar lyckas med nyttorealiserings.

PDF 1.6MB [Ladda ner](#) [Dela](#)

[Portföljstyrning](#)



2023-11-09 av Digital Förvaltning

Strategiska optioner i kommunal digitalisering

Sveriges kommuner står inför stora utmaningar. Samtidigt saknar många kommuner den koncernstyrning och det vi-tänkande som krävs för att ställa om och arbeta som en kommun. Silofieringen gör att förvaltningarna och kommunala bolag saknar empati inför varandras problem. Trollhättan står inför att styra de samlade utvecklingsresurserna bort från enskilda stuprör och mot organisationens förvaltningsövergripande utmaningar. Rapporten ger sju rekommendationer för ökad takt och effekthemtagning i omställningen.

PDF 0.8MB [Ladda ner](#) [Dela](#)



2023-11-06 av Digital Förvaltning

Myndighetens styrning av digitalisering

Trafikverket är en stor och samhällskritisk myndighet. Rapporten visar på mönster i relation till såväl styrning som digitalisering som direkt motverkar ändamålsenlig digitalisering. Utifrån detta presenteras konkreta rekommendationer.

PDF 0.5MB [Ladda ner](#) [Dela](#)



www.uttic.se
www.digitalforvaltning.se

