

TRENDSCOPE

13 TRENDER

UPPDATERAD 30 JUNI 2026

Strategisk digital suveränitet för utbildningssektorn

Fokus på hur svenska utbildningsinstitutioner kan uppnå digital suveränitet genom att minska beroendet av utländska molntjänster och säkerställa kontroll över data och system, inklusive policy och teknikval.

● Mikro ● Makro ● Mega

MAKROTREND

Ökad fokus på nationell digital infrastruktur och datakontroll

Sverige och EU driver initiativ för att utveckla oberoende, öppen källkodsbaserad infrastruktur och nationella datacenter. Detta syftar till att säkerställa att data stannar inom nationell jurisdiktion och minska beroendet av utländska molntjänstleverantörer, vilket är avgörande för digital suveränitet och säkerhet inom utbildningssektorn.

Infrastruktur

Sakerhet

Digitalisering

2 OBSERVATIONER · SENAST 7 MAJ 2026

[digg.se](#)[digg.se](#)[oecd.org](#)[stip.oecd.org](#)[government.se](#)[government.se](#)

MAKROTREND

Fokus på digital suveränitet och minskat beroende av globala aktörer

Regeringen betonar vikten av digital suveränitet och strävar efter att minska beroendet av stora globala IT-aktörer. Detta driver fram initiativ som dynamiska inköpssystem och uppdrag till Kammarkollegiet att främja svenska och europeiska leverantörer. Trenden innebär en ökad efterfrågan på lokala och regionala digitala tjänsteleverantörer, särskilt små och medelstora...

Politik

Konkurrens

Sakerhet

9 OBSERVATIONER · SENAST 7 MAJ 2026

Nytt inköpssystem ska stärka digital suveränitet - Säkerhetsvärlden

sakerhetsvarlden.se

Nytt statligt inköpssystem för digitala lösningar ska stärka Sveriges digitala suveränitet och gynna mindre företag - Regeringen.se

regeringen.se

Uppdrag Att Undersöka Möjligheterna För Ett Anslutnings och Innovationscenter

regeringen.se

MIKROTREND

Fragmenterat digitalt ekosystem i skolan driver behov av interoperabilitetsstandarder

Brist på sammanhängande standarder för interoperabilitet och datautbyte mellan kommuner och skolor har skapat ett fragmenterat digitalt ekosystem. Detta, i kombination med en decentraliserad struktur, utgör en utmaning för att uppnå en enhetlig digital suveränitet och effektiv användning av digitala resurser, vilket skapar ett behov av standardiserade lösningar.

Digitalisering

Infrastruktur

Effektivisering

1 OBSERVATION · SENAST 7 MAJ 2026

education-profiles.orgeducation-profiles.orggroningendeclaration.orggroningendeclaration.orgoecd.orgoecd.org

MEGATREND

Digital suveränitet och 'Geopatiation'

Det finns en växande betoning på att hantera data och infrastruktur inom kontrollerade miljöer, drivet av geopolitiska farhågor och regulatoriska krav. Detta innebär en trend mot att lokalisera digitala tillgångar och tjänster för att säkerställa kontroll och efterlevnad, vilket påverkar molntjänster, datalagring och cybersäkerhetsstrategier.

Sakerhet

Politik

Reglering

7 OBSERVATIONER · SENAST 16 MAJ 2026

Digitala mål för 2030 - EU-kommissionen i Sverigesweden.representation.ec.europa.eu**Sweden 2025 Digital Decade Country Report**digital-strategy.ec.europa.eu**[PDF] Sveriges digitaliseringsstrategi 2025–2030 - Regeringen**regeringen.se

MIKROTREND

Svenska regeringens initiativ för hemliga moln för säkerhetsdata

Den svenska regeringen utreder och driver ett hemligt moln för säkerhetsdata, vilket indikerar ett nationellt strategiskt behov av att skydda känslig information utanför kommersiella, potentiellt utländskägda, molntjänster. Detta skapar en nischmarknad för specialiserade, säkra molnlösningar med högsta grad av datasuveränitet och säkerhet, potentiellt med svenskägda...

Politik

Sakerhet

Infrastruktur

4 OBSERVATIONER · SENAST 8 MAJ 2026

Regeringen driver hemligt moln för säkerhetsdata

dagensnaringsliv.se

Analys: "Europa vill bryta digitala beroendet" | SVT Nyheter

svt.se

Majoritet av Svenskarna Oroliga Over Utomeuropeiska Molntjanster

it-kanalen.se

MAKROTREND

Ökad efterfrågan på europeisk teknik och 'tech sovereignty' som investeringsdrivare

En växande betoning på 'tech sovereignty' driver investeringar, där europeiska regeringar aktivt söker minska beroendet av utländsk teknologi och stärka sin egen digitala infrastruktur. Detta skapar en gynnsam miljö för europeiska teknikföretag, inklusive EdTech-startups, med regeringar som agerar både som kunder, partners och kapitalgivare för att främja inhemsk innovation.

Innovation

Ekonomi

Konkurrens

2 OBSERVATIONER · SENAST 8 MAJ 2026

EU-kommissionen samlas för att stärka digital suveränitet | IT-Kanalen

it-kanalen.se

2026 Tech Outlook Where Investors Look and What Founders Can Expect

thebranx.com

Edtech Funding Sources

qubit.capital

MAKROTREND

Strategisk inbäddning av AI inom ramverk för suveränitet och compliance

Trots en snabb AI-utveckling läggs en parallell betoning på att integrera AI inom strikta ramverk för compliance, säkerhet och datasuveränitet. Detta innebär att innovation inom AI i utbildningssektorn måste balanseras med tydliga förväntningar på integritet, säkerhet, bias-testning och transparens, med fokus på att AI ska stödja snarare än ersätta mänsklig interaktion.

Ai

Reglering

Sakerhet

2 OBSERVATIONER · SENAST 7 MAJ 2026

[uniserver.nl](#)[uniserver.nl](#)[asiaiplaw.com](#)[asiaiplaw.com](#)[ip.com](#)[ip.com](#)

MIKROTREND

Nationell samordning av digital infrastruktur för högre utbildning

Ett nytt nationellt konsortium, UniDig, har bildats i slutet av 2025 med 38 lärosäten för att stärka och effektivisera digitala förmågor, förbättra samordningen och öka den kollektiva rösten gentemot offentliga och internationella aktörer. Detta är ett konkret steg mot ökad digital suveränitet inom högre utbildning genom samlad kraft och minskat beroende.

Infrastruktur

Digitalisering

Effektivisering

1 OBSERVATION · SENAST 7 MAJ 2026

swedishtechindustry.seswedishtechindustry.se

MAKROTREND

Fokus på europeiska och nationella språkmodeller för digital suveränitet

Efterfrågan på europeiska språkmodeller ökar på grund av skärpta regelverk och krav på transparens, vilket begränsar användningen av kommersiella modeller i reglerade miljöer. EU har en färdplan för att stärka teknisk och ekonomisk självständighet genom att utveckla öppna språkmodeller anpassade efter europeiska regelverk och värderingar. Sverige satsar specifikt p...

Ai

Digitalisering

Sakerhet

8 OBSERVATIONER · SENAST 17 MAJ 2026

Impact report 2025 | AI Sweden

ai.se

Bästa AI-verktygen för svenska företag 2026 - Satori

satoriml.se

Regeringen Presenterar Ny AI Strategi Har Ar Viktigaste Punkterna For Techsektorn

breakit.se

MEGATREND

Utveckling av europeiska molntjänster för känslig data

Det finns en tydlig ambition i Europa, inklusive Sverige, att minska beroendet av icke-europeiska molntjänster för hantering av känslig finansiell data. Regeringar och institutioner arbetar med att skapa nya, säkra molntjänster med fokus på datasuveränitet och säkerhet, vilket kommer att påverka infrastrukturval och datalagring för fintech-företag som hanterar hemlig eller känslig...

Politik

Infrastruktur

Sakerhet

4 OBSERVATIONER · SENAST 21 JUNI 2026

[PDF] för ökad säkerhet, effektivitet och innovation i den offentliga ...

regeringen.se

Analys: "Europa vill bryta digitala beroendet" | SVT Nyheter

svt.se

EU:s strategi för cybersäkerhet | Utváření digitální budoucnosti Evropy

digital-strategy.ec.europa.eu

MAKROTREND

Nationell AI-strategi och reglering i skolan

Bristen på en nationell strategi för AI i skolan i Sverige, i kombination med att skrivningar om digital kompetens tonas ned i nya läroplaner, skapar ett behov av tydligare riktlinjer och potentiell reglering. Samtidigt efterfrågar lärare mer stöd och insyn i AI-användning, vilket indikerar ett kommande behov av standarder och utbildningskrav för AI-verktyg i undervisningen.

Reglering

Politik

Digitalisering

8 OBSERVATIONER · SENAST 17 MAJ 2026

Sverige saknar strategi för AI i skolan - Linköpings universitet

liu.se

[PDF] Om AI, digital kompetens, skolans roll och politiska vägval

swedishedtechindustry.se

Ny rapport: Digital kompetens i skolan formar framtidens möjligheter

techsverige.se

MIKROTREND

Integrerade digitala ekosystem för skolans tjänster

Utvecklingen går mot sammanhållna digitala plattformar som integrerar olika skolrelaterade e-tjänster, inklusive skolval, fritidsansökan och hantering av kontaktuppgifter. Genom API-strategier skapas interoperabilitet för att erbjuda medborgarna en sömlös och enhetlig digital upplevelse, vilket minskar fragmentering och ökar användarnyttan.

Digitalisering

Infrastruktur

Effektivisering

5 OBSERVATIONER · SENAST 30 JUNI 2026

E Tjänster[grundskola.stockholm](https://grundskola.stockholm.se)**E Tjänst For Grundskola**vasteras.se**Skolportalen Sammanhallen Digital Service Inom Skolan**digitaliseringsguiden.se

MAKROTREND

Förstärkt nationell cybersäkerhetsstrategi 2025-2029

Sverige har lanserat en ny nationell cybersäkerhetsstrategi för 2025-2029, med fokus på att gå från 'ord till handling'. Strategin syftar till att öka Sveriges cybersäkerhetsförmåga genom systematiskt arbete, kompetensutveckling och förmåga att hantera incidenter, med ett tydligt fokus på samarbete mellan offentlig och privat sektor.

Politik

Sakerhet

Hallbarhet

10 OBSERVATIONER · SENAST 14 MAJ 2026

Nationell Strategi For Cybersakerhet 2025 2029regeringen.se**Beslut: Nationell strategi för cybersäkerhet 2025–2029**riksdagen.se**Ny nationell strategi för cybersäkerhet i Sverige**energiforetagen.se