

## Uppdatering från Västsvensk kraftsamling digitalisering nr 13

Välkommen till en ny uppdatering från arbetet med [Västsvensk kraftsamling för digitalisering i Regionala utvecklingsstrategin för Västra Götaland](#). Här får du en inblick i de senaste initiativen, besluten och framtida aktiviteter i Västra Götaland men också på nationell och EU-nivå

### Vi kraftsamlar för en ökad digitalisering

Du kommer väl på konferensen "Digitalisering i människans tjänst" den 21 november? Vi har fått ihop ett riktigt bra program och avslutningstalare är Mathias Sundin som bland annat sitter i regeringens AI-kommission. Han kommer prata om att det är kentaureorna blir vinnare i AI-eran. Titta in på det detaljerade programmet.

[www.vgregion.se/dim](http://www.vgregion.se/dim)

Anmäl dig på:

[Digitalisering i människans tjänst - Regionkalendern \(vgregion.se\)](#)

Översyn av den regionala utvecklingsstrategin för Västra Götaland och de fyra kraftsamlingarna.

[Dags att se över regional utvecklingsstrategi för Västra Götaland 2021-2030 - Västra Götalandsregionen \(vgregion.se\)](#)

### Statusuppdatering

Projektet IoT-samverkan i Västra Götaland blir verklighet.

[Internet of Things \(IoT\) - samverkan i Smart region Västra Götaland - Västra Götalandsregionen](#)

Projektet "Internet of Things (IoT) – samverkan i Västra Götaland" har fått finansiering och kommer att pågå fram till 2028. Målet är att skapa en gemensam IoT-plattform som underlättar för Västra Götalandsregionen, kommuner och organisationer att samla in och analysera data i realtid, vilket bidrar till ökad resurseffektivitet och förbättrad servicekvalitet. Detta initiativ stödjer även regionens gröna och digitala omställning. Vi ser fram emot att arbetet drar igång under hösten.

Den nationella dataverkstaden

[www.dataverkstad.se](http://www.dataverkstad.se)

Senaste lägesrapporten är från juni i dataverkstaden. Det finns möjlighet att lyssna på tre spännande seminarier som handlar om en datadriven organisation, att arbeta med BI och delade data samt användning av AI.

[Vad kännetecknar en datadriven organisation och dess nytta? 10 september - Dataverkstad \(vgregion.se\)](#)

[Att arbeta datadrivet med BI och delade data. 24 september - Dataverkstad \(vgregion.se\)](#)

[Användning av AI och delade data i en datadriven organisation. 8 oktober - Dataverkstad \(vgregion.se\)](#)

Projektet SDK – säker digital kommunikation

Projektet SDK-ready (Säker Digital Kommunikation) har avslutats, men arbetet fortsätter och vi ser fram emot att fler och fler ansluter sig. För mer information om kontakta gärna de delregionala digitaliseringsstrategerna.

[www.vgregion.se/SDK](http://www.vgregion.se/SDK)

[Säker digital kommunikation \(SDK\) | Digg](#)

### Utblick Sverige

## Regeringen

- I höst kommer också AI-kommissionen med sitt slutbetänkande. Det blir spännande att se vad de rekommenderar framåt och vi får återkomma i frågan.
- Regeringen arbetar också med en digitaliseringsstrategi och har infört en ny utbetalningsmodell för bredbandsstöd som kommer öka takten i utbyggnaden, främst utanför tätorterna.
- Skatteverket har fått utökade möjligheter till att fatta automatiserade beslut genom att regeringen har beslutat om en förordningsändring (juni 2024).
- Regeringen har beslutat om förslag till ny lag som ska skapa tryggare onlinemiljöer, inte minst för barn och unga.

## DIGG

- Digg forum sänder 24 september och det är bara att koppla upp sig då.  
[Digg forum 24 september | Digg](#)

## Internetstiftelsen

- Lansering Svenskarna och internet 2024 kl 9 den 30 september  
[Anmälan Svenskarna och internet – lansering | Svenskarna och internet](#)
- Lär dig mer om AI  
[AI – artificiell intelligens | Internetkunskap](#)

## Tillväxtverket

- Tillväxtverket har publicerat en uppföljning och analys om en pilotsatsning på digital säkerhet i småföretag. Resultatet visar att insatserna tillsammans med små konsultcheckar hade en positiv inverkan på företagens digitala säkerhetskompetens.  
[Digital säkerhet i småföretag - Tillväxtverket \(tillvaxtverket.se\)](#)
- I rapporten regional och lokal utvecklingskapacitet beskrivs bland annat hur olika regioner har hanterat digitaliseringsfrågan. Västra Götaland lyfts upp på flera ställen med kraftsamling digitalisering.  
[Regional och lokal utvecklings-kapacitet \(tillvaxtverket.se\)](#)

## Utblick EU

### EU:s prioriteringar för den nya mandatperioden

I juli återvaldes tyskan Urula von der Leyen av Europaparlamentet till EU-kommissionens ordförande. I samband med detta presenterade hon sina politiska riktlinjer för EU 2024–2029. I dessa ingår ett avsnitt om att boosta den europeiska produktiviteten genom att förbättra spridningen av digital teknologi. Von der Leyen framhåller att Europas konkurrenskraft hämmats av låg produktivitet och bristande spridning av digitala teknologier, vilket påverkar förmågan att utveckla nya tjänster och affärsmodeller. Några av de åtgärder hon lägger fram och som vi kan vänta oss under mandatperioden handlar om:

- **"AI-fabriker"** som ska säkerställa tillgång till nya superdatorresurser för AI-startups och industrin,
- **framtagandet av en applicerad AI strategi** i samarbete med medlemsländerna, industrin och civilsamhället för att främja industriell användning för AI och förbättra offentliga tjänster som tex hälso- och sjukvård,

- **inrättandet av ett europeiskt AI-forskningsråd** för att samla resurser och fokusera på AI-forskning, på ett liknande sätt som det internationella forskningsinstitutet för fysik, CERN, gör idag, och
- utvecklandet av **en europeisk dataunionsstrategi** för att underlätta för företag att få tillgång till data genom att förbättra öppen datatillgång, särskilt för små och medelstora företag, genom skapandet av en förenklad och tydlig juridisk ram för datadelning som samtidigt garanterar hög integritet och säkerhet.

Nästa steg i processen är att dessa riktlinjer omvandlas av von der Leyen till uppdragsbeskrivningar för kommissionärskandidaterna. Därefter läggs de fram för de relevanta utskotten i Europaparlamentet som kommer att hålla utfrågningar av kandidaterna under hösten. Den nya kommissionen beräknas tidigast tillträda i början av december.

### Ny ramkonvention om AI undertecknad av EU

Den 5 september undertecknade EU-kommissionen Europarådets ramkonvention om AI på EU:s vägnar. Konventionen är det första internationella rättsligt bindande instrumentet om AI. Konventionen syftar till att säkerställa att AI-system respekterar mänskliga rättigheter, demokrati och rättsstatsprincipen samtidigt som det främjar innovation. Konventionen innehåller centrala begrepp från EU:s AI Act, såsom riskbaserade tillvägagångssätt, transparens, dokumentationskyldigheter för högrisk-AI och möjligheten att förbjuda AI-system som hotar grundläggande rättigheter.

[Kommissionen undertecknade Europarådets ramkonvention om artificiell intelligens och mänskliga rättigheter, demokrati och rättsstatsprincipen | Shaping Europe's digital future](#)

### Ny rapport om EU:s konkurrenskraft

Den 9 september överlämnade italienaren Mario Draghi, före detta ordförande för Europeiska centralbanken, sin efterlängtda rapport om hur EU ska kunna stärka den europeiska konkurrenskraften till EU-kommissionen.

De delar av rapporten som talar om digitalisering betonar att digitalisering är avgörande för att stärka Europas globala konkurrenskraft. Draghi menar att digital teknologi och innovation är centrala för att öka produktiviteten, skapa nya affärsmodeller och utveckla framtidens tjänster och produkter. Rapporten föreslår att öka investeringarna i forskning och innovation för att driva framsteg inom områden som artificiell intelligens, big data och cybersäkerhet. Därtill understryker Draghi vikten av att skapa ett gynnsamt digitalt ekosystem för små och medelstora företag och deras tillgång till digitala verktyg och resurser som kan hjälpa dem att växa och bli mer konkurrenskraftiga. En viktig aspekt är att skapa en balanserad och effektiv regleringsmiljö som skyddar både konsumenter och företag, samtidigt som de främjar innovation. För att stärka den digitala konkurrenskraften är det också viktigt att EU samarbetar internationellt och deltar i globala diskussioner och samarbeten för att forma framtidens digitala normer och standarder.

### Beslut i VGR med anknytning till Västsvensk kraftsamling digitalisering

Beslut i Miljö- och regionutvecklingsnämnden som berör kraftsamling digitalisering på något sätt (maj-aug).

- [Projektet Internet of things \(IoT\) – samverkan i Västra Götaland](#)
- [Projektet Digitalt scenarioverktyg för framtidens elsystem](#)
- [Projektet Nationell dataverkstad för regional och kommunal datadelning](#)

## Tips om aktiviteter och lärande

[Att arbeta datadrivet med BI och delade data – 24 september Regionkalendern](#)

[Användning av AI och delade data i en datadriven organisation – 8 oktober Regionkalendern](#)

[Digitalisering i människans tjänst - Regionkalendern 21 nov](#)

Vill du veta mer om regional utveckling i Västra Götaland prenumerera gärna på nyhetsbrevet

<https://www.vgregion.se/nyhetsbrevru?vgrform=1>

och följ oss på LinkedIn

<https://www.linkedin.com/company/regional-utveckling>



Om du vill tipsa andra om mejlet finns möjlighet att anmäla sig på [webben](#).

Om du inte vill ha fler mejluppdateringar så mejlar du mig och meddelar.

**Vänliga hälsningar**

**Maria och team digitalisering på VGR**