

Uppdatering från Västsvensk kraftsamling digitalisering nr 2, December 2021

Det här mejlet är en uppdatering från arbetet med [Västsvensk kraftsamling för digitalisering](#) i regional utvecklingsstrategi för Västra Götaland. Tillsammans kan vi ta de steg som krävs för att med digitaliseringens hjälp nå målet med ett hållbart och konkurrenskraftigt Västra Götaland.

Vi kraftsamlar för en ökad digitalisering

2021 börjar gå mot sitt slut - en tid för reflektion och att se tillbaka på "kraftsamlandet" tillsammans med er under året. Vi i teamet kan konstatera att det har varit slingrig stig snarare än raka spåret, precis som det ska vara i en sån här process. Samtidigt känns det bra att sätta en mer tydlig struktur inför nästa år i processer, dialog, projekt och fokus. Ett viktigt steg är att skriva klart den första uppföljningen av kraftsamling digitalisering för 2021. Det ger oss en bra plattform att ta sats ifrån inför 2022.

Så många aspekter av digitalisering är viktiga, men samtidigt behöver vi prioritera var fokus ska ligga. En vägvisning är texten i [regionala utvecklingsstrategin](#), att vi kraftsamlar kring frågor som är långsiktiga och strategiska samt berör många aktörer. Som ni vet så kraftsamlar vi inom fem områden och inför 2022 kommer vi fokusera på ett antal delområden där vi särskilt behöver öka takten, få fler initiativ och samordna mer.

- **Näringslivets digitala transformation** – Fokus på små- och medelstora företag, särskilt inom tillverkningsindustrin. Fokus på grön och digital omställning i de specialiserade branscherna som nämns under Stärka innovationskraften i regional utvecklingsstrategi.
- **Digital kompetens och lärande** – Fokus på omställning av arbetskraften för en ökad digitalisering, inklusive ökad tillgång på spetskompetens för digitalisering.
- **Säker och hållbar digital infrastruktur** – Fokus på att fortsätta arbetet med att bygga ut bredband. Fokus på utvecklingen av förvaltningsgemensam digitala infrastruktur och hög datasäkerhet samt test av ny teknik.
- **Offentlig sektors digitala transformation** – Fokus på öppna och delade data som främjar innovation och tjänsteutveckling.
- **Invånarnas digitala delaktighet och tillit** – Fokus på digital inkludering samt medie- och informationskunnighet.

Engagemanget och intresset för digitalisering är stort. Förutsättningarna är goda för att vi tillsammans fortsätter öka takten i den digitala omställningen. Vi vill gärna veta mer vad som är på gång kring digitalisering, hör av er och berätta.

Statusuppdatering

Under senare delen av hösten har vi hunnit med två större event. 18 november gick Digitaliseringsrådets årliga konferens av stapeln med väldigt intressanta föredragningar. Inspelningar är på gång, även från de parallella spåren. I spår ett presenterade myndigheten för Digital förvaltning, DIGG, sitt nationella övergripande arbete kring digitalisering gällande grunddata, förvaltningsgemensam nationell digital infrastruktur och data. Spår två handlade om säkerhet i en digital tid och spår tre om ny teknik och konkret digitalisering. Årets Digitaliseringsinitiativ delades också ut till Centrum för digital hälsa inkl. Digitaliseringslyftet på Sahlgrenska.

Vi har också haft en workshop om digital delaktighet i samhället samt medie- och informationskunnighet. Drygt 50 aktörer från bland annat kultursektorn, organisationer som representerar personer med funktionsnedsättning, offentliga aktörer, föreningsliv och studieförbund

samlades en förmiddag. De inspel som vi fick där kommer ligga till grund för vårt arbete inom Invånarens digitala delaktighet och tillit under nästa år.

I november hade vi ett utbyte med en region från Frankrike och en från Nederländerna kring hur vi jobbar med digitalisering. Kopplingen till EU-nivån är viktig för att nå framgång och vi behöver ständigt koppla upp oss till policy och finansieringsmöjligheter därifrån.

Säkerhetsfrågor och digitalisering står högt på agendan med senaste tidens ransomware-händelser. På [Framtid Västra Götaland](#) kommer vi att diskutera att vi alla behöver öka vår kompetens om säkerhet för att bättre skydda för framtida incidenter. Det råder ingen tvekan om att IT-relaterade hot är en växande utmaning och något vi behöver bli bättre på att förebygga. En viktig del är utbildning och vi fortsätter under 2022 med [informationssäkerhetsutbildningen](#) på 7,5 högskolepoäng i samverkan med Högskolan i Skövde samt en kortare variant för små och medelstora företag.

Några exempel på satsningar och initiativ där VGR är involverade med fokus på digitalisering:

- AI Sweden har fått medfinansiering från Västra Götalandsregionen efter beslut i regionutvecklingsnämnden. [Västra Götalandsregionen satsar 21 miljoner på AI Sweden - Västra Götalandsregionen](#)
- Ett nytt innovationsprogram för upplevelseindustrin etableras på Lindholmen Science Park i Göteborg. En viktig satsning för att möjliggöra en digital omställning inom besöksnäring, handel, idrottsrörelsen och stora delar av kultursektorn.
- Förstudie om lantbrukets digitalisering i Västra Götaland (Agroväst).
- Samverkan med Digidel kring digital delaktighet.
- En nationell Dataverkstad för regionala och kommunala öppna och delade data har startats av VGR som projektansvarig part tillsammans med DIGG, Region Skåne, Region Värmland, Region Västernorrland, Tillväxtverket och RISE. Projektet har fått finansiering från Vinnova de två närmaste åren.

Utblick

DIGG har publicerat [slutrapporten för analys om förutsättningar för kommuners och regioners deltagande i den förvaltningsgemensamma digitala infrastrukturen](#). Bland annat skriver DIGG att en förutsättning är ett aktivt deltagande från kommun- och regionsektorn.

Det första arbetsprogrammet (2021-2023) för den digitala delen av **Connecting Europe Facility (CEF Digital)** har antagits av EU-kommissionen. Med hjälp av 1 miljard euro ska programmet bidra till att stödja privat och offentligt finansierad utbyggnaden av den digitala infrastrukturen i Europa. Det rör sig framförallt om medel till utbyggnad av 5G samt utplacering av nya eller uppgradering av befintliga stamnät. [De första utlysningarna kommer tillkännages i januari 2022.](#)

European regions research & innovation network (ERRIN) har bjudit in alla intresserade regioner att [svara på deras undersökning](#) kring projektet **DT4REGIONS**. Syftet är att skapa en plattform för regioner om Big Data, AI lösningar och databaser, en så kallad *one-stop-shop*. Plattformen ska bidra till att utveckla verktyg och tjänster av intresse för allmänheten samt den ska öka offentlig sektors effektivitet i förhållande till användare av dess tjänster.

Den 3 februari håller Forum Europe och Digital Europe konferensen [Masters of Digital](#) 2022. Bland annat kommer diskussioner om hur AI kommer att förändra sätten att göra affärer, hur data kan förbättra människors liv, hur vi säkrar den digitala världen från hot och attacker, hur vi driver en grön digital omställning, och kan samarbeta för att hitta lösning över nationsgränserna.

Kommande aktiviteter i Västsvensk kraftsamling digitalisering

[MiniFOKUS](#) Boråsregionen seminarium om digitalisering 12 januari.

Konferensen Framtid Västra Götaland 20 januari, parallellt seminarium om Stärkta kompetenser för en säker digitalisering. [Framtid Västra Götaland - Kompetens för omställning och konkurrenskraft - Västra Götalandsregionen \(vgregion.se\)](#)

Tips och fakta

- I senaste [Nyhetsbrev från Regional utveckling Västra Götalandsregionen](#) finns en information kopplat till kraftsamling digitalisering.
- Rapport om [VGRs interna digitaliseringsstyrning](#) från GU
- Reväst seminarium om IT-säkerhet 15 mars
- Årets Västsvenska SOM-undersökning har presenterat boken "[Alltid måndag?](#)". Där kan vi bland annat läsa om den digitala sjukvårdens frammarsch där digitala vårdmöten har ökat markant under covid-19 pandemin. Andelen som nyttjat en digital vårdcentral har ökat från 8,9 till 13,5 procent från 2019 till 2020. De lyfter fram att det finns en korrelation med högre utbildningsnivå.
- [Digin.nu - information, stöd och verktyg för digital inkludering och tillgänglighet](#)
- FAKTA - 2019 fanns det drygt 36 000 sysselsatta i Västsverige i typiska data/IT-yrken. Största gruppen, mjukvaru- och systemutvecklare utgör nästan hälften. Vi ser ett inflöde av sysselsatta i Göteborgsregionen från omgivningen och framförallt från Halland och Fyrbodal.