

Mötesanteckningar

Regionala digitaliseringsrådet

Koncernstab, regional utveckling och digitalisering

Mötesdatum: 2025-01-29, möte nr 85.

Tid: Kl. 09:30 – 15:00.

Plats: Herrljunga och Teams

Deltagare

Maria Larsson	VGR, samordnare digitaliseringsrådet
Karl Fors	VGR, funktionsledare kommunsamverkan, KsD
Fredrik Edholm (efm)	Skaraborgs kommunalförbund, digitaliseringsstrateg
Fredrik Nilströmer	Borås Stad, digitaliseringsstrateg
Christina Thordén	Göteborgsregionen, digitaliseringsstrateg
Anna Bengtsson	Digitaliseringsledare, Vårgårda/Herrljunga kommun
Dan Folkesson	Göteborgs stad, CDO
Madelene Alfinsson	Boråsregionens kommunalförbund, digitaliseringsstrateg
Staffan Dahlin	VGR, Funktionsledare RU, KsD
Förhinder	
Pia Ström	Koncernstab digitalisering, sekreterare
Rose-Mharie Åhlfeldt	Professor, Högskolan Skövde
Jens Lejhall	VGR, Regionutvecklare
Eric Åkerlund	VGR, bredbandskoordinator
Staffan Lund	VGR, Regionutvecklare
vakant	Fyrbodals kommunalförbund, digitaliseringsstrateg

Externa deltagare

Gäster (deltagandepunkt)

Dagordning		Ansvarig
1. Föregående minnesanteckningar + justerare dagens möte	Föregående minnesanteckningar lades till handlingarna. De finns publicerade på webbsidan. Fredrik Nilströmer valdes som justerare för dagens anteckningar.	Alla
2. Representation i rådet	Fredrik Nilströmer, Borås stad, avgår i digitaliseringsrådet på grund av förändrade arbetsuppgifter i staden.	
3. Information om RUS och kraftsamlingar	Remissen av den regional utvecklingsstrategin kommer att skickas ut i mitten av april. Innehållet håller fortfarande på att bearbetas. Rådet kommer att lämna ett remissvar.	Maria Larsson
4. Uppdragsbeskrivning	Förslaget till uppdragsbeskrivning fick inte plats på dagordningen på Västgruppens möte den 22 januari. Förslaget skickas ut igen till rådet och då har kommunalförbunden möjlighet att läsa igenom det inför nästa möte med Västgruppen. Digitaliseringsstrategernas roll och mandat är grundläggande för att rådet ska fungera på ett bra sätt.	Maria Larsson
5. Öppna data	I början av december beslutade VGR att ta bort en kostsam funktionalitet i vårt öppna datasamarbete, Dataportal Väst. Det finns en nationell dataportal där man kan publicera, Dataportal Väst är främst en marknadsföringsplattform. Information om uppsägningen har gjorts i samverkansforum utan några större invändningar. Regelbundna möten kring regional samverkan öppna data kommer fortsätta för att diskutera aktuella frågor, utmaningar och möjligheter med öppna data. Det finns ett behov av att visa på nyttan med öppna data, både direkt och indirekt, för att få ett större engagemang i frågan. Just nu är fokus på förvaltning snarare än vidare utveckling. En eventuell ambitionshöjning kommer behöva nya beslut. Nationella dataverksamheten erbjuder dock möjligheter för mer engagerade kommuner att delta. Finansiering för dataverkstaden är säkrad för de kommande åren och ansvaret för den ska	Karl Fors Christina Thordén

	överlämnas till Internetstiftelsen, så fort alla regioner har svarat om de vill delta eller ej.	
6. IoT	<p>Projektet Internet of Things i Västra Götaland är i ett mer skarp läge nu med upphandlade konsulter, plattformen och en styrgrupp på plats. Projektgruppen jobbar med att sätta mål för 2025. Knappt 20 organisationer är på gång att börja använda plattformen i närtid och fler kommer ansluta allt eftersom. Göteborg stad är också engagerade även om de inte är formellt med i plattformen.</p> <p>Projektet tar ansvar för plattformen och att jobba med nyttjandena, medan övriga delar är den användande aktörens ansvar (kommun, VGR, kommunala bolag m.fl.).</p>	Karl Fors
7. DIM	Rådet utsåg en arbetsgrupp som har i uppdrag att planera konferensen 2025. Det är Madelene Alfinsson, Eric Åkerlund, Christina Thordén och Maria Larsson. DIM ska planeras även som en slutkonferens för kraftsamling digitalisering. Till nästa möte ska vi ta fram förslag på datum samt ha ett första utkast på upplägg. Det finns önskemål i rådet om att ha en digital sändning av konferensen.	Maria Larsson
8. Framtid Västra Götaland	Det ska vara ett delseminarium om AI på konferensen Framtid Västra Götaland. Tyvärr är den fysiska konferensen redan fullbokad men det går att anmäla sig till den digitala sändningen.	Maria Larsson
9. Laget runt	<p>Samtliga deltagare ger en kort lägesrapport om aktuella aktiviteter.</p> <p>Boråsregionen har startat upp sitt digitaliseringsnätverk. Under hösten var det fyra träffar och nätverket fortsätter att träffas var tredje vecka. Det finns höga ambitionsnivåer i nätverket och man jobbar med fem fokusområden. De ska göra en behovsinventering för kompetensutvecklingsinsatser, främst inom AI.</p> <p>I Göteborgsregionen har digitaliseringscheferna diskuterade olika aspekter av IT och europeiska frågor med fokus på molnfrågor. Alla kommuner är nu med i Svea. Två arbetsgrupper är i gång, den ena fokuserar på</p>	Alla

	<p>AI-kompetens, inte bara på kompetensutveckling utan även på vad organisationen behöver i form av teknisk kompetens och upphandling. Den andra arbetsgruppen handlar om datadrivet arbete och plattformar. I Göteborgs stad ska planen för digitalisering revideras, inklusive gemensam målbild. De har också ett fokus på innovationskraft och data samt att satsningen på kompetens inom AI fortsätter.</p> <p>I Skaraborg har ansökan om förstudie för en digital arena blivit beviljad av VGR och det arbetet sätts i gång. Huvudintressenterna är Högskolan i Skövde, Science Park Skövde och Skaraborgs kommunalförbund. Alla 15 kommuner med i Svea och HR-området är det första fokusområdet. Projektet kring lediga tomter har ökat intresset för öppna datasamarbetet. Projektet UTTC som Göteborgs universitet koordinerar, ska prova några koncept i Skaraborgskommuner. Fredrik Edholm är numera med i SKR:s programråd eftersom Sara Herrman i Fyrbodalen har gått på föräldradedighet.</p> <p>I Västra Götalandsregionen (VGR) pågår en digitalisering inom verksamheterna regional utveckling, kultur och trafik. Frågor kring automatisering och lagring av stora datamängder dominerar. Flera projekt är i gång tex kring användning av drönare, det digitala operahuset. Flera initiativ tas inom IoT där sensorer placeras på exempelvis rullstolar på sjukhus, i kylar och frysar för att mäta temperatur och beläggning i Regionens hus. Västra Götalandsregionen gör tillsammans med Västkom en genomlysning av samverkansstrukturer inom hälso- och sjukvård.</p>	
10. AI-diskussion	<p>Fredrik Edholm inledde med en uppdatering från förra mötet då AI Sweden och Rebecka Lönnroth besökte oss. Sen dess har AI-kommissionen kommit med sitt betänkande samt att riktlinjer för generativ AI har publicerats Riktlinjer för generativ AI Digg</p> <p>Fredrik informerar att i programrådet diskuteras fas två i handslaget och förutsättningar för ett regionalt AI-arbete.</p> <p>Rådet diskuterade hur och om en regional samverkan kring AI skulle kunna se ut. Flera idéer diskuterades,</p>	Fredrik Edholm

	<p>som att rådet skulle fokusera på kompetenshöjande insatser för att ge stöd till kommuner. Områden av intresse kan vara skola och AI-assistenter. AI-kommissionens rapport nämnde bibliotek och AI för alla, det är ett intressant spår. Rådet diskuterade också hur kommuner och regionen bättre kan dra nytta av varandras satsningar. Enskilda kommunalförbund skulle kunna driva vissa initiativ.</p> <p>Sammanfattningsvis enades deltagarna om att det finns ett behov av kompetenshöjande insatser och en arbetsgrupp med Fredrik, Christina och Anna utsågs för att återkomma med förslag på hur arbetet kan drivas framåt.</p>	
11. Övriga frågor	<p>SDK – Säker digital information. Frågan lyftes om rådet skulle göra en sammanställning kring vilka verksamheter och processer som har börjat använda i SDK i Västra Götaland. Frågan tas upp på nästa möte eftersom det inte fanns tillräckligt med tid kvar på möte att prata om det.</p> <p>En annan övrig fråga som också skjuts på till nästa möte är hur vi bättre kan använda LinkedIngruppen Digitalisering i Västra Götaland.</p>	
12. Nästa möte	Den 4 mars 2025, klockan 09:00-12:00 digitalt.	Maria Larsson
13. Avslut	Mötet avslutas.	Maria Larsson

Vid protokollet: Maria Larsson
Justerare: Fredrik Nilströmer