

NYHETSREV ÖMS ÖPPNA DATA

Februari-mars 2023

Hej,

Förstudien kring öppna data i Östra Mellansverige fortsätter ånga på med att anordna aktiviteter för att främja en ökad förståelse för öppna data och erbjuda kommuner det stöd som behövs för att komma igång. För alla er som antingen vill komma igång med ert eget arbete kring öppna och delade data, eller bara ta nästa steg kan ni alltid höra av er till oss som arbetar med förstudien för onboarding och stöd. Dessutom finns det numera en möjlighet att anmäla sig till DIGG:s [dataambassadörsprogram](#).

För att fortsätta bygga på kunskapen kring hur man kommer i gång genomfördes i början på februari ett panelsamtal där panelisterna från Malmö, Umeå och Södertälje delade med sig av sina resor inom öppna och delade data. Med grund i DIGG:s vägledning fick de svara på frågor om hur de lyckades komma igång, hur de fick intresse från såväl ledning som medarbetare och vilka datamängder som de började med samt varför. Det är tre kommuner som kommit relativt långt och även om resorna sett olika ut så är framgångsfaktorerna tydliga

- Börja med lågt hängande frukt, försök inte hitta den perfekta datamängden med maximal nytta börja där det redan finns specifikationer.
- Genomför kunskapshöjande insatser – bland medarbetare och ledning
- Kroka arm med andra kommuner – det blir lättare när man samarbetar
- Få ut data fort – boosta självförtroendet att man kan och att det inte är farligt

I början på mars var det sedan dags för samma panelister att berätta lite om den tekniska biten kring öppna data och vi fokuserade på metadata-katalog, API-hantering, databas-lager, integrationer och datavisualisering. Tekniska förmågor som behöver realiseras för öppna data. Och även om panelisterna hade tre olika tekniska lösningarna så var de ändå enade i att det är inte tekniken som är ett hinder. Samtliga lösningar är molnbaserade med datacenter i EU och mer eller mindre bara att köra i gång. Utmaningen ligger i att etablera informationshanteringsförmågan och få med sig verksamheterna att börja arbeta mer datadrivet. En viktig framgångsfaktor var att kunna visualisera hur data kan användas – och i Umeå har man lagt fokus på intern användning av egna data med hjälp av dashboards t.ex. för [matsvinn!](#)

För er som kanske missade dessa tillfällen men är intresserade av att se dem i sin helhet kan mejla till Dennis Lundqvist så kan han skicka ut en länk.

Men det händer även massvis med grejer utanför vår egen förstudie i Östra Mellansverige. I början på februari drog Visit Sweden och Tillväxtverket i gång sitt pilotprojekt med avsikt att skapa ett nationellt API för besöksnäringen. Ett sätt att främja datadelning och digitala tjänster inom besöksnäringen – något som vi följer inte minst med Region Örebro deltagande i piloten. Nationell dataverkstad har också publicerat fler specifikationer för datadelning och ett dokument för [målarkitektur](#) kring öppna data. Syftet med det dokumentet är att beskriva hur en sådan ska vara uppbyggd och vara ett stöddokument för kommuner som vill börja dela öppna data.

Det fortsätter hända en del kring öppna data i Sverige helt enkelt och för att inte missa något har vi sammanställt kommande webinarium i tabellen nedan:

Här ser ni listan med kommande preliminära gemensamma aktiviteter för öppna data!

Datum	Ämne	Övrigt
Tisdag 21/3 klockan 10-11	Lär dig publicera särskilt viktiga datamängder	Nationell dataverkstad bjuder in till webinarium med fokus på hur man går tillväg för att tillgängliggöra särskilt viktiga datamängder. Det blir en pedagogisk genomgång av de olika stegen i att samla in och publicera öppna data.
Tisdag 28/3 klockan 9-16	DIGG Forum	DIGG:s månatliga forum med flera olika ämnen men bland med fokus på värdefulla datamängder för stärkt innovationskraft
Torsdag 30/3 klockan 10-12	Upphandlingskrav för att säkerställa ägandeskap och tillgång till data över tid	Nationell dataverkstad bjuder in för genomgång av de upphandlingskrav som de tagit fram för att i största möjliga mån säkerställa ägandeskap samt tillgång till data över tid. Upphandlingskraven ska kunna tillämpas vid upphandling av IT-system och digitala tjänster.
Onsdag 3/4 klockan 11-12	Öppna geodata med Lantmäteriet	Lantmäteriet kommer och berättar om deras arbete med öppna data och deras digitaliserade samhällsbyggnadsprocess. Därefter kommer Nyköpings kommun visa hur man kommer i gång med att dela geodata som öppna data och svara på varför det är så viktigt.

Följ med oss på kunskapsresan och bjud med kollegor!

Vår målsättning är att nyhetsbrevet tillsammans med vår [landningssida för förstudien](#), ska vara goda kanaler för kunskapsdelning och uppdatering om vårt fortsatta arbete. Nyhetsbrevet ska vara ett sätt för er i kommunal och regional förvaltning att ta del av kommande aktiviteter, viktig ny information och positiva exempel på öppna data – så vi hoppas givetvis att ni uppskattar vårt utskick.

Är det något som DU/NI är intresserade av och vill veta mer om eller vill ni ha stöd i att komma igång och börja publicera öppna data. Tveka inte att höra av er till er regionala kontaktperson eller direkt till Dennis.

Med vänlig hälsning,

Region Sörmland:

Dennis Lundqvist, förstudiens samordnare, dennis.lundqvist@regionsormland.se

Johan Isacson, regional digitaliseringskoordinator, johan.isacson@regionsormland.se.

Region Uppsala:

Christel Benfalk, enhetschef näringsliv och samhälle christel.benfalk@regionuppsala.se.

Region Västmanland:

Ann-Margreth Hammar, utvecklingsstrateg digitalisering, ann-margreth.hammar@regionvastmanland.se.

Region Örebro län:

Sandra Spjuth, regional digitaliseringskoordinator, sandra.spjuth@regionorebrolan.se.

Region Östergötland:

Niklas Guss, digitaliseringsstrateg, niklas.guss@regionostergotland.se.



Region
Örebro län



Region
Västmanland



REGION
SÖRMLAND



Region Uppsala



Region
Östergötland