

## Status på den fælleskommunale digitale handlingsplan august 2019



Initiativ forløber planmæssigt.






















Initiativ er udfordret, men det forventes håndteret.







































Initiativ er stillet overfor kritiske udfordringer.

















		
26 Initiativer	11 Initiativer	2 Initiativ

Initiativ	Status maj 2019	Status november 2018	Vurdering
<b>1.0 Borgerbetjening 3.0</b>			
1.1 Sammenhængende digital borgerservice			
1.2 Adgang til egne data			
<b>2.0 Mere selvhjulpne borgere</b>			
2.1 Det fælleskommunale program for velfærdsteknologi			
2.2 Sammenhæng og viden om effekt på socialområdet			Der er risiko for, at udviklingen af en fælleskommunal komponent til systemafhængig kommunikation mellem udfører og myndighed, der skal implementeres i kommunernes EKJ fagsystemer, viser sig at være meget omkostningstung. Projektet har i indværende ramme ikke afsat midler til det udviklingsarbejde, da det ikke er indeholdt i projektets oprindelige scope. Den optimale løsning til system-system

			kommunikation undersøges med inddragelse af såvel kommuner som KOMBIT, MedCom og fire it-leverandører. Projektet søger ligeledes sideløbende midler til udviklingsarbejdet.
2.3 Implementering og videreudvikling af Fælles Sprog III			Projektet er i gul på implementeringssporet. Pr. maj 2019 viser de senest indhentede oplysninger fra dels eoj-leverandørerne og dels kommunerne, at 95 kommunerne på nuværende tidspunkt er teknisk implementeret iht. økonomiaftalen. De resterende 3 kommuner implementerer inden udgangen af 2019. Grunden hertil angives bl.a. at være, skift af eoj-system, senere færdigudvikling af it-understøttelsen samt udfordring på lokal implementeringskapacitet. Tidsrammen, hvor governance inklusive finansiering, placering og bemanning skulle have været på plads d. 30. juni 2018 holdt ikke. Der arbejdes på en beslutning om organisering, finansiering og placering af et governancesekretariat med implementering andet halvår 2019. Herefter kan governancesporet afsluttes og programmets leverancer kan overdrages til drift, vedligehold og videreudvikling af FSIII version 1. Træningsspor følger tidsplanen.
2.4 Telemedicinsk hjemmemonitorering til borgere med KOL			Projektet er i gul som følge af særligt to forhold. Dels udestår der at blive aftalt en ny tidsplan imellem parterne. Det var planen at tidsplanen skulle aftales i forbindelse med økonomiforhandlingerne for 2020. Derudover er der udfordringer forbundet med at almen praksis ikke i tilstrækkeligt omfang henviser patienter til de telemedicinske muligheder, hvilket udfordrer projektets gevinster.
2.5 Den kommunale organisationskomponent og sammenhængen til Sundhedsvæsenets Organisationsregister (SOR)		-----	
<b>3.0 Smart digital beskæftigelsesindsats og gode vilkår for vækst</b>			
3.1 Digitalt understøttet ydelsesrefusion			Forventelig idriftsættelse udskydes til januar 2020. Det har i projektet været svært at få alle de nødvendige datakilder på plads. Samtidig har vist sig at validering af data er mere tidskrævende end der var lagt op til i den oprindelige tidsplan.
3.3 Udbredelse af Smart City			
3.4 Bedre anvendelse af åbne kommunale data			

3.5 Digitalisering af den virksomhedsrettede kommunikation			
3.6 It-understøttelse af den nye hovedlov om helhedsorienterede indsatser.		----	
<b>4.0 Digital sammenhæng for børn og unge</b>			
4.1 Bedre sammenhæng for børn og unge			
4.2 Digitale redskaber i dagtilbud			
4.4a Brugerportalsinitiativet - Læringsplatforme			Grundet projektets risici er status angivet til gul. Det skyldes at læringsplatformenes berettigelse udfordres fra flere kanter, herunder politisk, hvilket potentielt hæmmer læringsplatformenes anvendelsen hos det pædagogiske personale.
4.4b Brugerportalsinitiativet - Samarbejdsplatformen Aula			Det har været nødvendigt justere tidsplanen for piloten. Aula udrulles fortsat over foråret 2019, og er ude på alle skoler i august 2019.
4.5 Bedre deling og effektivt indkøb af digitale læremidler i folkeskolen			Udbudsprocessen er blevet afbrudt, men KL vil på baggrund af kommunernes tilsagn forfølge intentionerne i den oprindelige plan for projektet. Lige nu er man derfor i gang med at redefinere projektet.
4.6 Det sammenhængende digitale bibliotek			
<b>5.0 Teknologi giver bedre fysiske rammer</b>			
5.1 Videre med Byg & Miljø			
5.2 Kluge kommunale kvadratmeter			Grundet projektets tidsplan er den samlede status angivet som gul. Projektets tidsplan er blevet forskudt af hensyn til korrelation med pilotprojekt om nøgletal, der udføres i regi af Omstillings- og Udviklingsenheden. Styregruppe er etableret med KTCs faggruppe for Kommunale ejendomme. 2. delprojekt er blevet opstartet med kick off møde 31. januar 2019 Der er etableret overgang mellem 1. delprojekt og 2. delprojekt. 1. delprojekt er helt afsluttet i maj 2019.
5.3 Etablering af digitalt vandløbsregulativ			

5.4 Samlet it-arkitektur for affaldsdata		-	Ikke igangsat
5.5 Kommunal implementering af grunddata			
<b>6.0 Effektiv styring og administration</b>			
6.1 Effektmåling af kommunernes kontrolindsats med sociale ydelser			Der har været udfordringer med at identificere sigende effekt-indikatorer på enkelte områder. Dog er det positivt, at de væsentligste piloter er blevet gennemført og implementeret. Dem som endnu ikke er færdig-udarbejdet forventes ikke at have samme potentiale som de tidligere. Det har medført forsinkelser. For nærværende drøftes modeller for, at den fælles dataenhed kan/skal færdigudvikle de sidste indikatorer og pilot-tester disse.
6.3 Data på tværs med FLIS			Styregruppen for FLIS har som en konsekvens af de udfordringer der er i FLIS lavet en omprioritering af udviklings- og implementeringsindsatserne i FLIS. Nærmere bestemt er kvalitetsforbedringer, validering af data samt bedre drift opprioriteret frem for videreudvikling af nye nøgletal og data. Det betyder, at en stor del af de oprindelige leverancer med nye koblede nøgletal beskrevet i projekt 6.3 er udskudt, til gengæld for andre indsatser der understøtter kvalitet og drift som fundament for at arbejde med data på tværs. Som konsekvens af scopeændringen er der i stedet planlagt en række andre leverancer i projekt 6.3, inden for det opdaterede scope. De handler således om kvalitetssikring og forankring af FLIS.
6.4 Implementering af de nye monopolbrudsløsninger			Samlet set er der fortsat udfordringer med at efterleve de udmeldte tidsplaner. Det har flere gange været nødvendigt at justere tidsplanerne for implementering af monopolbrudssystemerne. Hver gang pga. af nye udmeldte forsinkelser. Det har især skyldtes udfordringer med at få KMD, EG og Netcompany til at levere på de aftaler, der er indgået.
<b>7.0 Digitale fundamenter</b>			
7.1 Sammenhæng og genbrug med rammearkitekturen			
7.2 Øget sikkerhed og implementering af EU's databeskyttelsesforordning			
7.3 Digital kompetente kommuner			

8.0 Kommunernes teknologispring			
8.1 Ny teknologi kræver demokratisk debat			
8.2 Kunstig intelligens på velfærdsområderne			
8.3 Ny teknologi og bedre uddannelsesvalg			Der har været prioriteret ekstra tid til udvikling og afprøvning af værktøjet, bl.a. pga. beslutningen om at tilføje et ekstra tilmeldingsmodul, som yderligere kan understøtte dialogen om uddannelsesvalg med lærere, klassekammerater og forældre.
8.4 Styrket interesse for naturvidenskab og teknologi via VR og AR			
8.5 VR i integrationsindsatsen			
8.6 Børns teknologiforståelse og teknologi i læringsmiljøerne			
8.7 Kommunernes aktive bygninger – flere tilbud til sundhed, forebyggelse og fritid			
8.8 Digitalt understøttet bedre brug af hjælpemidler			Projektpartnerne har prioriteret at få udarbejdet en samarbejdskontrakt indeholdende juridiske afklaringer som grundlag for projektarbejdet. Processen har været længere end antaget/indskrevet i projektbeskrivelsen. Interfaceudvikling og implementering tilrettelægges i direkte sammenhæng med use-case-afprøvning.
8.9 Øget mobilitet med ny teknologi	