



Afsluttende status for initiativer i Handlingsplan 2011

August 2011

Domænebestyrelsen for Bygninger, Boliger og Forsynings 3 årige mandat udløb medio 2011 med den fællesoffentlige digitaliseringsstrategi for 2007-2010. Domænebestyrelsens aktiviteter er ophørt med udgangen af august måned 2011.

Dette er den afsluttende status på initiativerne i Handlingsplan 2011. Status på de enkelte initiativer er lavet pr. juni måned 2011

De initiativer, der har været omfattet af Domænebestyrelsens handlingsplan, og som endnu ikke er afsluttet, vil blive videreført af den initiativansvarlige myndighed. For nogle initiativer er der nedsat tværgående styregrupper, eksempelvis for DIADEM og Digital offentlig byggesagsbehandling (DOB). Disse fortsætter uændret. En væsentlig del af det arbejde domænebestyrelsen har fokuseret på mht. opbygning af en digital infrastruktur, videreføres under temaet ”genbrug af data” i den nye fællesoffentlige digitaliseringsstrategi 2011-15.

Indhold:

4.1A Digitalisering af Offentlig Byggesagsbehandling (DOB)	2
5.1.A Digital Adgang til Oplysninger i forbindelse med Ejendomsoplysninger (DIADEM)	3
6.1.A Etablering af elektronisk huslejerregister	5
7.1.A Energidata	6
7.1.B Anvendelse af data fra energimærkningen af bygninger	7
8.1.A Boligejer.dk og OIS.dk	8
9.1.A BBR – datakvalitet og samordning	9
9.1.B Genbrug af data og standardiseringsindsatsen	10
9.1.C Genbrug af bygningsarealdata	11
10 Domænebestyrelsens arbejde	12

STAMDATA	
Initiativ	4.1A Digitalisering af Offentlig Byggesagsbehandling (DOB)
Formål og målsætning	<p>Projektet der gennemføres over en treårig periode 2009 - 2011 er et demonstrationsprojekt for digital byggesagsbehandling i et samarbejde mellem stat og kommuner. Projektet skal vise, hvordan digitaliseringen af byggesagsbehandlingen kan foregå og samle viden om, hvilke gevinster borgere, virksomheder og myndigheder opnår (herunder arbejdskraftbesparelser i den offentlige forvaltning).</p> <p>Projektets strategiske sigte er at skabe et beslutningsgrundlag for en landsdækkende implementering af digital byggesagsbehandling.</p> <p>I regi af projektet udvikles et antal "services" /digitale værktøjer der kan demonstrere "den gode ansøgning" og "den gode sagsbehandling", som understøttes af "den gode datahåndtering". Gennem implementering af disse services i de deltagende kommuner indsamles viden om muligheder, problemstillinger og gevinster ved den digitale byggesagsbehandling.</p>
Ansvarlig	Erhvervs- og Byggestyrelsen
Medvirkende	KL, Gentofte, Gladsaxe, Lyngby-Taarbæk, Rudersdal, Vejle og Århus Kommuner.
Kontaktperson (ansvar for opfølgning)	Else-Marie Ulvsgaard, Erhvervs- og Byggestyrelsen

AKTUELLE OPFØLGNINGSDATA

Status juni 2011	
Initiativ: 4.1A Digitalisering af Offentlig Byggesagsbehandling (DOB)	
<ul style="list-style-type: none"> • De 6 kommuner har pt. modtaget 550 digitale ansøgninger via "Min byggetilladelse". • Ud over at modtage byggeansøgningerne digitalt er målet med projektet at demonstrere en digital behandlingen af byggeansøgninger. I regi af projektet er udviklet en såkaldt "KommuneKlient". Med klienten kan kommunale medarbejdere få overblik over ansøgninger indsendt digitalt. Klienten er integreret til Kommunes digitale dokumenthåndtering, så det bl.a. er muligt at tilknytte sagsbehandler og oprette sagen i kommunens ESDH system. • Projektet vil udpege mulige løsningsscenerier til en fuldt digitaliseret løsning på byggesagsområdet. Som led i dette er der efterår 2010 og forår 2011 gennemført indledende arbejde til en bred landsdækkende business case, • Der udarbejdes endvidere faglige udredninger og dokumentation. • Projektet afsluttes ultimo 2011 se evt.: www.ebst.dk/bygsagsbehandling 	
Status november 2010	
<ul style="list-style-type: none"> • Hjemmesiden "Min byggetilladelse" har været anvendt af bygherre og rådgiver til at ansøge om byggetilladelse. De 6 kommuner har p.t. modtaget 230 ansøgninger via siden. • Der er arbejdet med specifikationen af snitflade til kommunernes elektroniske Dokumenthåndtering • Forretningsmål og principper for en business case er konkretiseret og arbejdet med opstilling af scenarier for landsdækkende digital byggesagsbehandling er i gang. 	

STAMDATA	
Initiativ	5.1.A Digital Adgang til Oplysninger i forbindelse med Ejendomsoplysninger (DIADEM)
Formål og målsætning	<p>Det er DIADEM projektets hovedmål, at borgere og virksomheder skal have digital adgang til en række nødvendige ejendomsoplysninger til brug for køb og salg af ejendomme.</p> <p>DIADEM skal medvirke til kortere sagsbehandlingstid, give bedre mulighed bedre mulighed for borgerselvbetjening samt en række effektiviseringer via standardisering og automatisering af processer, som samlet set vil bidrage til at markant reduktion af omkostningerne ved at indhente og videregive ejendomsoplysningerne.</p> <p>En væsentlig del af målet vil være nået, når der er sikret adgang til de oplysninger, der i dag indhentes gennem det kommunale ejendomsoplysningsskema. Skemaet indeholder en betydelig del af de nødvendige oplysninger, og kommunen opkræver i dag et gebyr for arbejdet med at fremfinde og samle data i forbindelse med ejendomshandler.</p>
Ansvarlig	Erhvervs- og Byggestyrelsen
Medvirkende	KL, Danmarks Miljøportal, Domstolsstyrelsen SKAT, Vejdirektoratet, By- og landskabsstyrelsen, samt Kort- og Matrikelstyrelsen
Kontaktperson (ansvar for opfølgning)	Søren Rude, Erhvervs- og Byggestyrelsen

AKTUELLE OPFØLGNINGSDATA

Initiativ 5.1.A Digital Adgang til Oplysninger i forbindelse med Ejendomsoplysninger (DIADEM)
Status juni 2011
Realiserede aktiviteter / Hændelser / Mål og/eller milepæle i perioden (max 5 pinde):
<ul style="list-style-type: none"> • Lovændringer, der sikrer, at der er hjemmel til digital registrering og indsamling af alle de oplysninger, der skal indgå i DIADEM version 1, blev vedtaget i december 2010 • Der er efter udbud indgået kontrakt med Systematic, der skal forestå udviklingen af DIADEM's såkaldte forespørgselsmotor. Forespørgselsmotoren skal indsamle oplysninger fra de forskellige eksterne systemer, f.eks. Danmarks Miljøportal eller OIS, og gøre oplysningerne tilgængelige for brugerne • Projektets største og dyreste opgave er digitalisering af oplysninger om olietanke. Efter udbud er der indgået kontrakt med KMD A/S om digitaliseringsopgaven. Dansk Scanning er underleverandør på opgaven. De 2 firmaer skal ud i ca. 50 kommuner og gennemføre en digitalisering • DIADEM's adgang til ejendomsoplysninger vil blive anvendt såvel via et web-interface som via system-til-system løsninger. For at forberede de store brugergrupper (ejendomsmæglerkæder, finansbranche m.m) system-til-system løsninger er der nedsat en teknisk følgegruppe. • Dialogen med interessenter og brugere siden efteråret 2010 har afstedkommet en lang række af ønsker til både web-interface og system-til-system løsningen. For bedre at imødekomme disse ønsker er det i maj 2011 besluttet at flytte ibrugtagningen af DIADEM til april 2012. • Se evt. også www.ebst.dk/diadem
Status november 2010
<ul style="list-style-type: none"> • Der er udarbejdet forslag til lovændringer, som skal sikre, at der er hjemmel til at kræve digital registrering af alle de relevante oplysninger til DIADEM. Lovforslaget forventes sendt i høring

sommeren 2010 og fremsat efteråret 2010.

- Projektets største og dyreste opgave med den landsdækkende digitalisering af analoge data er nu så vidt, at opgaven med at digitalisere oplysninger vedrørende olietanke forventes sendt i udbud i efteråret 2010.
- Opgaven vedrørende den forespørgselsmotor, som skal samle oplysningerne fra de forskellige eksterne systemer, f.eks. Danmark Miljøportal eller OIS, og gøre oplysningerne tilgængelige for brugerne er igangsat.

STAMDATA	
Initiativ	6.1.A Etablering af elektronisk huslejeregister
Formål og målsætning	<p>Der er allerede etableret et register over samtlige almene boliger på boligportalen DanmarkBolig.dk. Arbejdet med fase II, der omfatter et register over samtlige almene boligers huslejer, er gået i gang. Registret skal oprettes med hjemmel i almenboligloven og omfatte den almene boligsektor, idet det forudsættes, at indberetning til registret er obligatorisk for almene boligorganisationer.</p> <p>Registret etableres med det primære formål at levere huslejeinformationer og andre relevante boligrelaterede informationer til brug ved opstart/ansøgning og omberegning af boligstøtte for de omfattede boliger.</p> <p>Desuden vil et elektronisk huslejeregister kunne anvendes til statistiske analyseformål samt til præsentation af data på forskellige elektroniske platforme, herunder DanmarkBolig.dk.</p>
Ansvarlig	Socialministeriet (i samarbejde med Landsbyggefonden)
Medvirkende	Relevante samarbejdsparter, herunder Beskæftigelsesministeriet, KL, ATP, BL m.fl.
Kontaktperson (ansvar for opfølgning)	Jacob Østlund Jacobsen, Socialministeriet

AKTUELLE OPFØLGNINGSDATA

Initiativ: 6.1A Etablering af elektronisk huslejeregister
Status juni 2011
Realiserede aktiviteter / Hændelser / Mål og/eller milepæle i perioden (max 5 pinde):
<ul style="list-style-type: none"> Der er i 2011 arbejdet med at tilrettelægge og planlægge projektets indhold. Finansieringen af initiativet er forsat uafklaret og vil blive forsøgt at afklaret i 2011.
Status november 2011
<ul style="list-style-type: none"> Der arbejdes fortsat for en endelig afklaring af finansieringen. Status for initiativet er derfor uændret

STAMDATA	
Initiativ	7.1.A Energidata
Formål og målsætning	<p>Dette initiativ er et led i regeringens strategi for reduktion af energiforbruget i bygninger og har til formål at få etableret et landsdækkende system med oplysninger om faktisk energiforbrug (som målt/aflæst). Oplysninger om energiforbruget i bygninger etableres som en del af BBR.</p> <p>Ved at indsamle oplysninger om bygningers faktiske og potentielle energiforbrug får forskere og beslutningstagere nye muligheder for at vurdere og følge effekten af energipolitiske tiltag.</p>
Ansvarlig	Erhvervs- og Byggestyrelsen
Medvirkende	Energistyrelsen, Statens Byggeforskningsinstitut og energiselskaber
Kontaktperson (ansvar for opfølgning)	Lars Misser, Erhvervs- og Byggestyrelsen

AKTUELLE OPFØLGNINGSDATA

Initiativ: 7.1A Energidata
Status juni 2010
Realiserede aktiviteter / Hændelser / Mål og/eller milepæle i perioden (max 5 pinde):
<ul style="list-style-type: none"> • Den centrale it-funktionalitet, der skal modtage data fra forsyningsselskaberne og overdrage oplysningerne til BBR er blevet udviklet i foråret 2011. • I foråret 2011 er der blevet arbejdet med tilpasning af BBR databasen, så den er klar til at modtage energidata. • Der forventes fortsat åbnet for de første indberetninger af energiforbrug til BBR fra forsyningsselskaberne ultimo 2011.
Status november 2010
<ul style="list-style-type: none"> • Bekendtgørelse om energiforsyningsselskabernes indberetningspligt til BBR er udstedt (bek.nr. 1264 af 2010). • I 2011 vil blive udviklet en central it-funktionalitet, der skal modtage data fra forsyningsselskaberne og overdrage oplysningerne til BBR. • Ultimo 2011 forventes åbnet for de første indberetninger af energiforbrug til BBR fra forsyningsselskaberne.

STAMDATA	
Initiativ	7.1.B Anvendelse af data fra energimærkningen af bygninger
Formål og målsætning	<p>Energimærkningen omfatter en besigtigelse af bygningen, hvor data af betydning for energieffektiviteten registreres. Med disse data beregnes bygningens energibehov per kvadratmeter opvarmet etageareal.</p> <p>Formålet med initiativet, der har en forventet gennemførelsesperiode på knap et år, er at skaffe adgang til de data der indsamles i forbindelse med energimærkningen. Initiativet understøtter Domænebestyrelsens vision om etablering af en digital infrastruktur, hvor bygningsdata indsamles og stilles til rådighed for byggeriets parter.</p> <p>I regi af initiativet vil blive indsamlet alle data, der er indsamlet og registreret af energikonsulenterne siden september 2006. Data skal systematiseres og efter et alment anvendt klassifikationssystem (ex. DBK) stilles til rådighed for bygningsejere og byggeriets interessenter.</p>
Ansvarlig	Energistyrelsen
Medvirkende	Sekretariatet for Energieffektive bygninger (SEeB) KL, Socialministeriet, Erhvervs- og Byggestyrelsen
Kontaktperson (ansvar for opfølgning)	Michelle Peled, Energistyrelsen

AKTUELLE OPFØLGNINGSDATA

7.1.B, Anvendelse af data fra energimærkningen af bygninger
Status juni 2011
Realiserede aktiviteter / Hændelser / Mål og/eller milepæle i perioden (max 5 pinde):
<ul style="list-style-type: none"> • <i>Domænebestyrelsen fremsendte projektforslaget "Anvendelse af data fra energimærkningen af bygninger" jf. Initiativ 9.1.B til STS december 2010 mhp. finansiel støtte. STS har ikke umiddelbart kunne støtte projektet. Energistyrelsen er i gang med at undersøge om projektet kan finansieres på anden vis.</i>
Status november 2011
<ul style="list-style-type: none"> • Ingen, nyt initiativ i Domænebestyrelsens handlingsplan

STAMDATA	
Initiativ	8.1.A Boligejer.dk og OIS.dk
Formål og målsætning	<p>I 2009 blev Boligejer.dk fusioneret med OIS.dk, så den samlede portal i dag indeholder såvel information om køb, salg og byggeri af ejendomme som tilgængelige data om eksisterende ejendomme til brug for private og professionelle. Portalen er indrettet, så den er egnet til formidling af projekterne om digital byggesagsbehandling og digital ejendomshandel. Den samlede portal Boligejer.dk har på denne måde styrket sin rådgivnings- og vejledningsdel i sammenhæng med de vigtige ejendomsdata, der findes på OIS.dk.</p> <p>OIS.dk fastholder sin funktion som datawarehouse, som i dag har en meget bred anvendelse blandt professionelle brugere og datadistributører</p>
Ansvarlig	Erhvervs- og Byggestyrelsen
Medvirkende	Øvrige aktører inddrages i forhold til de konkrete udviklingstiltag.
Kontaktperson (ansvar for opfølgning)	Hanne Groth, Erhvervs- og Byggestyrelsen

AKTUELLE OPFØLGNINGSDATA

Initiativ: 8.1.A Boligejer.dk og OIS.dk	
Status juni 2011	
<ul style="list-style-type: none"> • Brugergrænsefladen (web-interface) for digitale ejendomsoplysninger (jf. initiativ 5.1.A, DIADEM) er under implementering under "Ejendomsdata" på Boligejer.dk. Desuden opsættes et nyt servermiljø, der giver langt større sikkerhed for høje opetider og dermed sikrer en stabil drift for digitale ejendomsoplysninger. • En radon-guide og en byggeskadedatabase er under udvikling på Boligejer og implementeres inden sommeren. • I Efteråret 2011 optimeres ejendomsdataopslag med etablering af ny hurtig adressesøgning samt effektivisering af datatræk. 	
Status november 2010	
<ul style="list-style-type: none"> • I samarbejde med Energistyrelsen kan alle energimærkerapporter efter 1. sep. 2006 nu findes på Boligejer • Eftersynsrapporter fra byggeskadedeforsikringen kan findes i opslag på ejendomsdata og suppleres i 2011 med en byggeskadedatabase med hjælp og information til forbrugerne. 	

STAMDATA 2010	
Initiativ	9.1.A BBR – datakvalitet og samordning
Formål og målsætning	<p>Bygnings- og Boligregisteret (BBR) er et nationalt basisregister og indeholder en lang række oplysninger om de fysiske forhold for Danmarks bygninger. De data, der registreres i BBR, anvendes i en lang række sammenhænge, af mange forskellige brugere og til mange forskellige formål, herunder beregning af forsikringspræmier, ejendomsvurderinger, byggestatistik, boligstøtte og kommunale bloktilskud m.m. Med det brede anvendelsesområde har datakvaliteten indflydelse på en lang række væsentlige samfundsmæssige forhold, og det er derfor af stor betydning at BBR-data er korrekte og aktuelle.</p> <p>Det er også væsentligt, at bygningsrelateret data der måtte findes i andre databaser er samordnet med BBR. Samordningen skal bl.a. sikre, at der ikke eksisterer misvisende eller redundante data, der er uegnede til brug i forvaltningsmæssige sammenhænge.</p> <p>Formålet med initiativet er at følge de tiltag der gøres for at højne samordning og datakvaliteten i BBR.</p>
Ansvarlig	Erhvervs- og Byggestyrelsen
Medvirkende	KL og kommunerne. Andre relevante parter involveres i opgaverne efter behov.
Kontaktperson (ansvar for opfølgning)	Lars Misser, Erhvervs- og Byggestyrelsen

AKTUELLE OPFØLGNINGSDATA

9.1.A BBR – datakvalitet og samordning	
Status juni 2011	
Realiserede aktiviteter / Hændelser / Mål og/eller milepæle i perioden (max 5 pinde):	
<ul style="list-style-type: none"> Ny version af bekendtgørelse om ajourføring af BBR har været i høring. Bekendtgørelsen indeholder bl.a. en tidsfrist på 14 dage for hvornår ændringer ved ejendomme skal ajurføres i BBR Der er aftalt samordningstiltag af data i forhold til ”Mastedatabasen”. Fremover vil der blive stillet krav om at afstanden til en antenne når denne registreres med gps, maksimalt må være en meter fra gpsmåleren. På denne måde kan antenners placering sammenholdes med BBR’s data om ejendomme og tekniske anlæg. Mastedatabasen vil desuden blive tilrettet, så der fremover anvendes BBR’s adressesystematik. 	
Status november 2010	
<ul style="list-style-type: none"> Arbejdet med at revidere bekendtgørelsen om ejers oplysningspligt er blevet udvidet til også at omfatte en sammenskrivning af ældre cirkulærer vedr. BBR. Samtidig med dette arbejde er udarbejdet udkast til vejledninger til særligt væsentlige dataområder i BBR fx olietanke, arealer og afløbsforhold. Der arbejdes på en automatisering af de eksisterende logiske kontroller i BBR. De logiske kontroller sammenligner en række interne BBR- data med hinanden for uoverensstemmelser. EBST arbejder fortsat på en handlingsplan for bedre datakvalitet. Ressourcer til dette arbejde skal prioriteres i forhold til de andre tiltag for forbedring af datakvaliteten. 	

STAMDATA 2010	
Initiativ	9.1.B Genbrug af data og standardiseringsindsatsen
Formål og målsætning	<p>Domænebestyrelsen vil anvende de eksisterende strukturer til at fremme genbrug af data og standardiseringsarbejde inden for bygge- og boligområdet.</p> <p>Det er i den hidtidige afsøgning af mulighederne for at påbegynde en indsats blevet tydeligt, at der er tale om en betydelig opgave hvor det er nødvendigt at få et overblik over kompetence- og ressourcebehov samt mulige finansieringsmodeller.</p> <p>Bestyrelsen har ønsket at tage udgangspunkt i konkrete behov. I Domænebestyrelsens strategi for ”Digital håndtering af bygninger fra vugge til grav” er identificeret områder, hvor der både er stort behov og stort potentiale ved standardisering og genbrug af data og opbygning af den digitale infrastruktur.</p> <p>Domænebestyrelsen vil under initiativet følge arbejdet med den fællesoffentlige digitaliseringsindsats og komme med indspil til dette og andre relevante områder.</p>
Ansvarlig	Erhvervs- og Byggestyrelsen
Medvirkende	IT- og Telestyrelsen
Kontaktperson (ansvar for opfølgning)	Asbjørn Lenbroch, Erhvervs- og Byggestyrelsen

AKTUELLE OPFØLGNINGSDATA

9.1.B Genbrug af data og standardiseringsindsatsen
Status juni 2011
Realiserede aktiviteter / Hændelser / Mål og/eller milepæle i perioden (max 5 pinde):
<ul style="list-style-type: none"> I forlængelse af domænebestyrelsens strategi er udarbejdet to projektforslag: ”anvendelse af oplysninger fra energimærkningen af bygninger” og ”Genbrug af bygningsarealdata”. Projektforslagene understøtter Domænebestyrelsens strategi for ”Digital håndtering af bygninger fra vugge til grav” og indgår som initiativer i Domænebestyrelsens handlingsplan jf. initiativ 7.1.B og 9.1.C. Det er væsentligt for Domænebestyrelsen arbejde med genbrug af data og standardisering inden for domænet, at der i den kommende fællesoffentlige digitaliseringsstrategi 2011-15 etableres de rette rammer og vilkår for dette arbejde. Medlemmerne af Domænebestyrelsen har arbejdet herfor i 1. halvår af 2011.
Status november 2010
<ul style="list-style-type: none"> Domænebestyrelsens strategi der er færdiggjort juni 2010 identificeret indsatsen, som kan medvirke til en trinvis opbygning af den digitale infrastruktur (jf. initiativ 3.1.B.) I forlængelse af strategien forberedes et initiativ, der leverer konkrete input til harmonisering og genbrug af arealdata samt et initiativ, der skal give bedre adgang til data fra energimærkeordningen. Domænebestyrelsen vil fortsat arbejde for at der sikres gode rammer og vilkår for at fremme standardiseringsindsatsen.

STAMDATA 2010	
Initiativ	9.1.C Genbrug af bygningsarealdata
Formål og målsætning	<p>I forlængelse af sin strategi for ”Digital håndtering af Bygninger fra vugge til grav” har Domænebestyrelsen udarbejdet et projektforslag vedr. ”Genbrug af bygningsarealdata”, Formålet med projektet er at gennemføre en harmonisering af bygningsarealbegrebet i den eksisterende lovgivning, så alle relevante aktører kan udveksle og beregne arealer digitalt.</p> <p>Den eksisterende lovgivning rummer flere forskellige definitioner af bygningsareal, som ikke er indbyrdes konsistente. Ingen af arealbegreberne er fremtidssikrede, således at de kan lægges til grund for en arealangivelse i tre dimensioner og den nuværende situation rummer en lang række udfordringer. Herunder at borgerne ikke forstår arealbegreberne og ændringer i f.eks. bruttoarealet, mens usammenhængende arealbegreber for Kommunerne indebærer administrative udfordringer.</p>
Ansvarlig	Erhvervs- og Byggestyrelsen
Medvirkende	KL og kommunerne. Andre relevante parter involveres i opgaverne efter behov.
Kontaktperson (ansvar for opfølgning)	Lars Misser, Erhvervs- og Byggestyrelsen

AKTUELLE OPFØLGNINGSDATA

9.1C genbrug af bygningsarealdata
Status juni 2011
Realiserede aktiviteter / Hændelser / Mål og/eller milepæle i perioden (max 5 pinde):
<ul style="list-style-type: none"> Domænebestyrelsen fremsendte projektforslaget ”genbrug af bygningsarealdata jf. Initiativ 9.1.B til STS december 2010 mhp. finansiel støtte. STS har ikke umiddelbart kunne støtte projektet. Erhvervs- og Byggestyrelsen arbejder for at projektet kan blive en del af den fællesoffentlige digitaliseringsstrategi under initiativerne vedr. ”genbrug af data”.
Status november 2010
Ingen, nyt initiativ i Domænebestyrelsens handlingsplan

STAMDATA 2010	
Initiativ	10 Domænebestyrelsens arbejde
Formål og målsætning	<p>Det fremgår af Domænebestyrelsen kommissorium at "I 2010 vurderer parterne bag bestyrelsen muligheder for evt. fortsættelse eller afvikling af bestyrelsen i 2011".</p> <p>Under temaet vil der ske en evaluering af Domænebestyrelsens aktiviteter samt en vurdering af rammer og vilkår for fortsættelse af det tværgående samarbejde efter udløb af Domænebestyrelsens første 3-årige periode.</p>
Ansvarlig	Erhvervs- og Byggestyrelsen
Medvirkende	Domænebestyrelsens medlemmer
Kontaktperson (ansvar for opfølgning)	Asbjørn Lenbroch, Erhvervs- og Byggestyrelsen

AKTUELLE OPFØLGNINGSDATA

10 Datakvalitet i BBR
Status juni 2011
Realiserede aktiviteter / Hændelser / Mål og/eller milepæle i perioden (max 5 pinde):
<ul style="list-style-type: none"> • Domænebestyrelsen har i foråret færdiggjort sin selvevaluering. • Samlet set vurderer bestyrelsen, at konceptet for Domænebestyrelsen rummer en række muligheder for at fremme samarbejdet vedrørende digital forvaltning og digitalisering. Domænebestyrelsen vurderer imidlertid, at en fortsættelse af bestyrelsen er afhængig af, at rammevilkårene justeres og forbedres. • Selvevalueringen er fremsendt til STS marts 2011, med henblik på at kunne fungere som input til den kommende fællesoffentlige digitaliseringsstrategi 2011- 2015.
Status november 2010
Ingen, nyt initiativ i Domænebestyrelsens handlingsplan