

Digital Kommuneplan

**Hvad er en digital
kommuneplan?**

**Oplæg til fælles definition af
begrebet**

landinspektør Martin Høgh



Agenda

1. Hvad er en digital kommuneplan ?
 - Hvilke datatyper indgår, forskellige ambitionsniveauer, eksempler
2. Grundkomponenter i en digital kommuneplan
3. Ajourføring, vedligehold, versionering
4. Integration til andre myndigheder
 - Juridisk forhold, PlansystemDK/Miljøportal, mm
5. Hvorfor en digital kommuneplan ? Fordele/benefits
6. Organisatoriske overvejelser
7. Særlige forhold at adressere - gode råd
8. Diskussion

Hvad er en digital kommuneplan - Datatyper

Forskellige typer af data

Hovedstruktur

- Sammenfattende plan
- Redegørelser, mål og handlinger
- Vilkårlig tekst, grafik, billeder og kort

Forudsætninger

- Baggrundsviden
- Facts, statistik mv.
- Tekst, tabeller og kort

Velegnede teknologier

- DTP > PDF > WWW
- CMS > WWW

KOMMUNEPLAN 2017
Albertslund Kommune

KONTAKT · SITMAP · INDEX · SØGNING · KORT

FORSIDE · BOLIGOMRÅDER · BEFOLKNING OG BOLIGTYPER

Befolkning og boligtyper

Befolkningssammensætningen i kommunen forventes at ændre sig i løbet af planperioden. Tal fra befolkningsprognosen fra 2005 er vist nedenfor. Prognosen er blandt andet baseret på, at de store boligområder på Hørstedlund og Teglmosegrunden bygges i de kommende år. Det samlede indbyggertal forventes i perioden at ligge mellem ca. 28.000 og knap 29.500 indbyggere. I første del af perioden (frem til 2009) forventes indbyggertallet at stige som følge af nybygget. Derefter forventes det at falde igen. Tidspunkterne for byggen på de nye boligområder, der er kommet med i denne kommuneplan, vil på samme måde få indflydelse på befolkningsprognoseme fremover.

Der forventes en række forskydninger mellem de enkelte aldersgrupper. De 0 - 5 årige forventes at stige med ca. 100 indbyggere fra 2005 til 2009. I hele perioden forventes antallet at falde fra godt 2.200 i 2005 til godt 2.000 i 2017. Det svarer til et fald på omkring 7%. Antallet af børn og unge i aldersgruppen fra 6 - 16 år forventes at falde fra omkring 4.500 i 2005 til godt 3.900 i 2017, hvilket er en reduktion på ca. 17%. Gruppen på 17 - 64 år forventes at falde fra godt 18.900 til godt 17.200, svarende til et fald på knap 10%.

Antallet af borgere på 65 år og derover forventes at vokse fra godt 2.800 i 2005 til knap 5.000 i 2017. Det svarer til en stigning på knap 78%. Den mest plejekrævende gruppe - fra 80 år og opetter - forventes at vokse fra godt 345 i 2005 til knap 860 i 2017.

I 2005 har Albertslund 12.536 helårsboliger. 13% af boligerne er parcelhuse, 42% er kæde-, række- og dobbelthuse, 33% er fl. etfamilieshuse og 12% er kollegieboliger. Af den samlede boligmasse er 51% almene boliger og 34% ejerboliger.

Aldersgrupper	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
0-5	2.157	2.128	2.178	2.200	2.262	2.251	2.211	2.169	2.125	2.088	2.059	2.033	2.010
6-16	4.544	4.429	4.392	4.380	4.380	4.270	4.208	4.139	4.060	4.002	3.968	3.914	3.870
17-64	18.883	18.729	18.876	18.970	19.065	18.865	18.588	18.311	18.091	17.874	17.645	17.416	17.197
65-79	2.477	2.690	2.880	3.031	3.246	3.409	3.609	3.823	3.959	4.049	4.093	4.142	4.152
80-99	345	369	393	437	479	519	566	593	634	679	736	798	860
0-99	28.406	28.344	28.720	29.019	29.432	29.316	29.181	29.035	28.869	28.693	28.501	28.302	28.090

Befolkningsprognose 2005 - 2017

ALBERTSLUND KOMMUNE
NORDMARKS ALLE
2620 ALBERTSLUND
T 43 88 88 88
F 43 88 89 28
WWW.ALBERTSLUND.DK

ALBERTSLUND KOMMUNE
NORDMARKS ALLE
2620 ALBERTSLUND
T 43 88 88 88
F 43 88 89 28
WWW.ALBERTSLUND.DK

stationsnære erhvervsområder, hvor kontor- og serviceerhverv kan lokaliseres, og der er peget på nye muligheder ud til en kommende letbane langs Ring 3, som forberedelse af det stationsnære område udløst af letbanen.

Konkret afgrænset stationsnært område omkring Albertslund Station

Principielt stationsnært område 1000 m fra Albertslund Station

Stationsnært område
Kommunegrænse

Hovedstruktur

I kommuneplanen afgrænses det stationsnære område i tilknytning til Albertslund Station som et sammenhængende område, der består af:

- Albertslund Centrum (detailhandel, boliger, kommunal service mv.).
- Eksisterende fuldt udbyggede boligområder, hvor der i en del af områderne gives mulighed for indpasning af kontor- og serviceerhverv.
- Erhvervsområdernes værkstedskvartaler og dele af Røde Vejrmølle Industrikvarter.
- Facadeejendomme langs Roskildevej.
- Nvt boligområde i Hørstedlund.

Hvad er en digital kommuneplan

Kommuneplanen som PDF

- Tænkt som tryksag
- Let at producere
- For lange tekster til skærmlæsning
- Usammenhængende kort og tekst
- Vanskelig at opdatere / ikke dynamisk
- **Kommuneplanen er tilgængelig for brugerne**

Velegnet til formidling - ikke til procesunderstøttelse.

Hvad er en digital kommuneplan



Digitale kommuneplaner som web-GIS

- Velegnet til kommuneplanens rammedel og retningslinier
 - Interaktiv og mulighed for søgninger
- Håndtering af ikke standardiserbart tekst, grafik og kort er vanskeligt
- Kan ikke håndtere hovedstruktur, forudsætninger mv.
 - Rammedelen som webGIS
 - Hovedstruktur og forudsætninger som traditionel "bog" + pdf
- Velegnet til formidling og sagsbehandling- ikke til procesunderstøttelse.

Hvad er en digital kommuneplan

Digitale kommuneplaner i CMS integreret med (web) GIS

- Alle plantyper i ét system
 - Hovedstruktur, planstrategi, rammer og retningslinier
 - lokalplaner
 - Temaplaner osv.
- Workflow management
 - Processtyring af alle typer dokumenter
 - Styring af producenter og læsere
 - Producentnetværk / indberetning via hjemmeside
 - Interne og eksterne producenter
 - Skabeloner til standardsider

Hvad er en digital kommuneplan - Eksempler

KØBENHAVNS KOMMUNE Publikationer Indeks Kontakt Søg adresse

Søg Mål Indstillinger Udskriv Hjælp

Kommuneplan
Hovedstruktur
Hovedstrukturkort
Planer
 Rammeplaner
 Detailhandels-ramme
 Lokalplaner
 Byplanvedtægter
Grundkort

Info
Du har søgt med
Det udpegede punkt

Rammeplan
Oplysninger
Kommuneplan: 2005
Karrenr. 05604
Områdetype: FRITIDSOMRÅDE
Betegnelse: O1

Maksimal bebyggelsesprocent:
Maksimalt etageantal - ekskl. Tagetage:
Maksimal bygningshøjde (meter):
Friarealprocent for boligetageareal:
Friarealprocent for erhvervsetageareal:
Forureningsklasse - normalt: 2 UBETYDELIG FORURENING
Afstand til boliger o.lign. 20 meter:
Forureningsklasse under særlige omstændigheder:
Afstand til boliger o.lign. meter:

KØBENHAVNS KOMMUNE Publikationer Indeks Kontakt Søg adresse

Tilbage

Kommuneplan
Hovedstruktur
 København nu og i fremtiden
 Byudviklingsstrategi
 Byidentitet og arkitektur
 Viden kreativitet og vækst
 Detailhandel
 Byens liv og boliger
 Fritid og mødesteder
 Børn og unge i byen
 Trafik og byens rum
 Byens miljø og ressourcer
Hovedstrukturkort
Planer
 Rammeplaner
 Detailhandels-ramme
 Lokalplaner
 Byplanvedtægter
Grundkort

KØBENHAVNS KOMMUNEPLAN 2005 HOVEDSTRUKTUR

<http://kbhplan.cbkort.dk/index.html>

Hvad er en digital kommuneplan - Eksempler



Albertslund Kommuneplan 2017 Albertslund Centrum - Mozilla Firefox

http://albertslund.odeum.com/dk/centeromraader/albertslund_centrum/

KOMMUNEPLAN 2017
Albertslund Kommune

KONTAKT · SITEMAP · INDEX · SØGNING · KORT

- > INDLEDNING
- > BOLIGOMRÅDER
- > CENTEROMRÅDER
Detailhandel
Albertslund_Centrum
Rammebestemmelser
- > OFFENTLIGE OMRÅDER
- > ERHVERVSOMRÅDER
- > FRITIDSOMRÅDER
- > TEKNISKE ANLÆG OG TRAFIK
- > GENERELLE RAMMER
- > MILJØVURDERING
- > LOKALPLANER
- > KORT OVER RAMMEOMRÅDER
- > LAV PDF / UDSKRIV

ALBERTSLUND KOMMUNE
NORDMARKS ALLE
2620 ALBERTSLUND

T 43 68 68 68
F 43 68 69 28
WWW.ALBERTSLUND.DK

KOMMUNEPLAN 2017
Albertslund Kommune

KONTAKT · SITEMAP · INDEX · SØGNING · KORT

FORSIDE · CENTEROMRÅDER · ALBERTSLUND CENTRUM

Albertslund Centrum

Redegørelse

En gennemgribende fornyelse af Albertslund Centrum er sat i gang med fornyelsen af busholdepladsen. Hovedbiblioteket er ombygget, og der er lavet en fornyet sammenhæng der i 2003 udarbejdede et nyt forslag til helhedsplan af Henning Larsens Tegnestue med, både politisk og administrativt.

- Hovedelementerne i helhedsplanen er:
- Strukturen med butikker og liberale erhverv i to plan omkring Stationstorvet, hvorefter renovering, ændres ikke.
 - I de centrale dele af centret er nogle af de eksisterende bygninger så nedslidte nye. Ved kun at etablere butikker i stueplan kan balkoner og broer erstattes af butikker i stueplan og med boliger på 1. og 2. sal. Det åbner også mulighed for busholdepladsen til Bytorvet.
 - Samtidig giver det plads til, at der kan opføres en ny 4-etagers glasbygning og "mærkevarer"-butik.
 - For at bringe nyt liv til centret skabes generelt rammer for nye og attraktive ejk butikkerne og på parkeringspladsen syd for centret.
 - Gennem renovering og nye byggemuligheder skabes en finansiell baggrund for tilknytning til Centrum.
 - Der skabes mulighed for at sænke Vognporten på strækningen foran MusikTeatret for at skabe en større sammenhæng mellem det kulturelle og det indkøbsorienterede element.
 - Der skabes endelig mulighed for at etablere nye butikker, bl.a. i et nedslidte område. Bladbygningen skal sikre gode muligheder

Albertslund Kommuneplan 2017 C 1 - Mozilla Firefox

http://albertslund.odeum.com/dk/kort_over_rammeomraader/rammeomraader/vedtaget/c_1.htm

USDOC/NOAA/NESDI... GIS Formats Open Geospatial Con... URL-encoding Refere... quickform.php Convert GPS Coords

Google

KOMMUNEPLAN 2017
Albertslund Kommune

KONTAKT · SITEMAP · INDEX · SØGNING · KORT

- > INDLEDNING
- > BOLIGOMRÅDER
- > CENTEROMRÅDER
- > OFFENTLIGE OMRÅDER
- > ERHVERVSOMRÅDER
- > FRITIDSOMRÅDER
- > TEKNISKE ANLÆG OG TRAFIK
- > GENERELLE RAMMER
- > MILJØVURDERING
- > LOKALPLANER
- > KORT OVER RAMMEOMRÅDER
Rammeområder
- > LAV PDF / UDSKRIV

FORSIDE · KORT OVER RAMMEOMRÅDER · RAMMEOMRÅDER



C 1 / ALBERTSLUND CENTRUM MIDT

ZONESTATUS	Byzone
FREMTIDIG ANVENDELSE	Detailhandel, kontor- og serviceerhverv, kulturelle formål, institutioner over- og underjordisk parkeringshus samt mulighed for overdækkede
FREMTIDIG BEBYGGELSEFORM	Etagebebyggelse.
MAKSIMAL BEBYGGELSESTÆTHED	Bebyggelsesprocent = 90 % for rammeområdet som helhed.
MAKSIMALT ETAGEANTAL	4 etager uden udnyttelig tagetage.
MAKSIMAL BYGNINGSHØJDE	15,0 meter fra omkringliggende forsønkede stiers niveau.
BYFornyelse, BYMILJØ OG BEVARINGSVÆRDIER	Der skal godkendes en samlet plan for moderniseringen af Albertslund lokalplanlægges for mindre områder.
SÆRLIGE BEBYGGELSE- OG TRAFIKFORHOLD	Vognporten kan omlægges som led i helhedsplanen.
STATIONSNERHED, CENTERSTRUKTUR OG DETAILHANDEL	Stationsnært område. Del af kommuncetret. Ramme for nybyggeri og bruttoetageareal. Maksimal butiksstørrelse: Dagligvarebutikker - 3.000 - 1.500 m² bruttoetageareal.

www.kommuneplan.albertslund.dk



Hvad er en digital kommuneplan - Eksempler

Kommuneplan - 1.1.C3 Nytorv, Algade m.fl. - Microsoft Internet Explorer

Address: <http://www.aalborgkommune.dk/Kommuneplan/Kommuneplanrammer/Midtbyen/Aalborg+Midtby/1.1.C3.htm>

KOMMUNEPLAN

Abonner Nyheder Praktiske oplysninger Skriv til Kommunen Vejledning Hvad gælder for mig?
Hovedstruktur **Kommuneplanrammer** Bilag Planredegørelse Lokalplaner Andre planer Udskriftslayout

aalborgkommune.dk/kort & planer

1.1.C3 Nytorv, Algade m.fl.

Kommuneplan rammer

- A - Landbrugsområde
- B - Boligområde
- C - Centerområde
- D - Blandt bolig- og erhvervsområde
- F - Grøn struktur
- G - Råstofområde
- HV - Havneområde
- H - Let erhvervsområde
- I - Industriområde
- L - Landsby
- M - Område til særlige virksomheder
- N - Naturområde
- O - Område til offentlig service
- R - Rekreativt område
- S - Sommerhusområde
- T - Område til tekniske anlæg
- V - Område til vindmølepark

Mål

Målet er at bevare og styrke områdets karakter af midtby, og at sikre bygningsmæssige, rekreative og kulturhistoriske værdier i området.

Herudover er det intentionen, at boligmassen i midtbyen bevares og udbygges hvor der er mulighed, og at byens kvalitet som boligområde forbedres bl.a. ved fokus på arkitektur, byrum, belysning m.m.

Anvendelse

Boliger (etage)
Butikker
Butikker med værksted
Hotel og restaurant
Klinikker (ikke dyreklinik)
Kontorer
Service
Benzinsalg o.l.
Trykkeri o.l.
Kulturelle formål
Fritidsformål
Undervisning
Institutioner
Rekreative formål
Tekniske anlæg
Værksteder o.l.

Anvendelsen er specificeret i [Bilag A](#).

Eksisterende antal boligetagemeter (boligareal) skal bibeholdes.

Butiksstørrelser inden for det afgrænsede område: Dagligvarer max. 3.000 m²*, Udvalgsvarer max. 1.500 m², Stormagasin 1 stk. max. 20.000 m², Butikcenter 1 stk. max. 15.250 m²**

* 1 strøggader max. 250 m²

** 1 butik på max. 9.200 m² og 3

Planforslag

[Lokalplan 10-078](#)

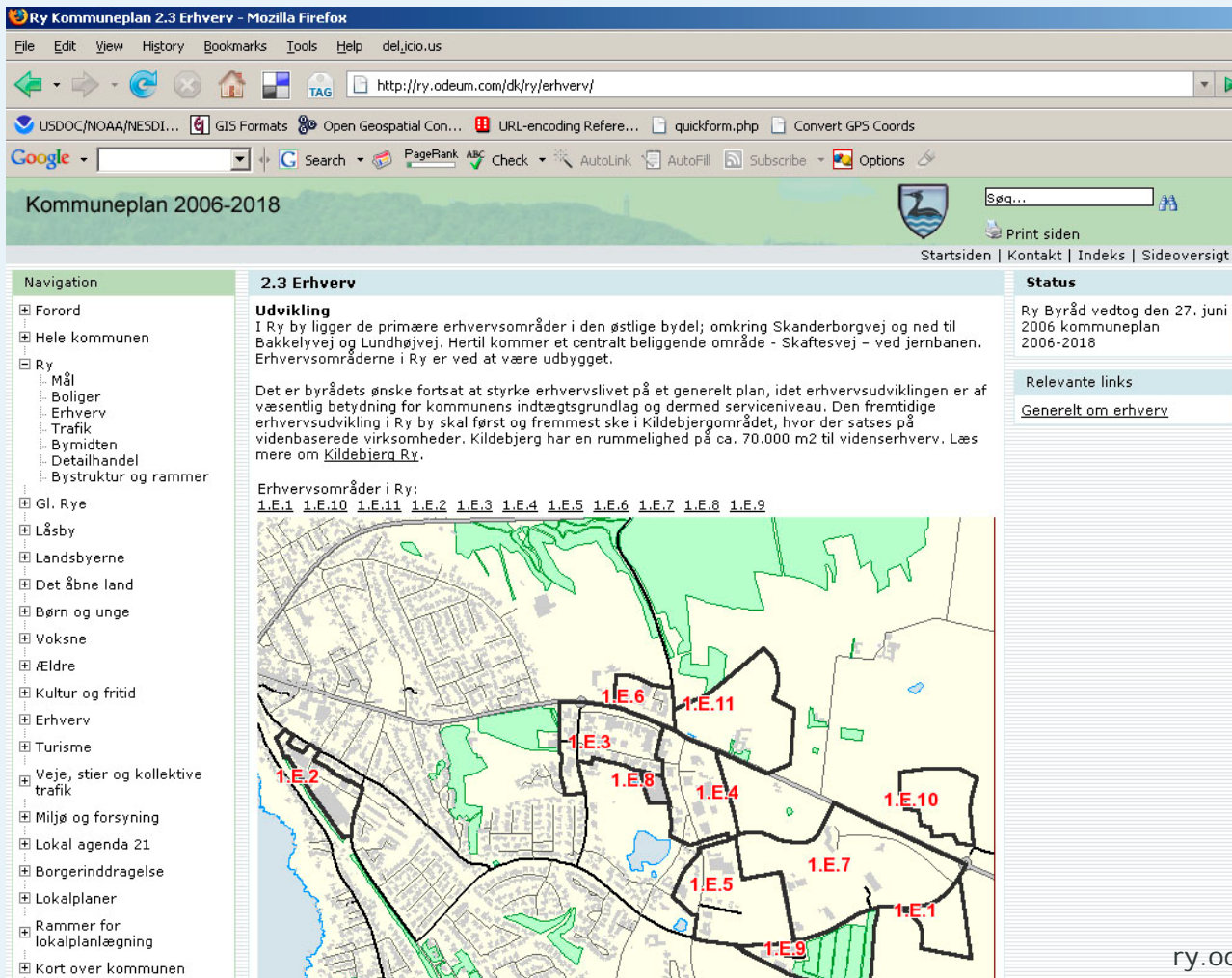
Andre planer

[Lokalplan 10-010](#)
[Lokalplan 10-011](#)
[Lokalplan 10-028](#)
[Lokalplan 10-045](#)
[Lokalplan 10-058](#)
[Lokalplan 10-065](#)

[BPV 7](#)
[BPV 33](#)
[BPV 39](#)

www.aalborgkommune.dk/Kommuneplan/Forside.htm

Hvad er en digital kommuneplan - Eksempler



Ry Kommuneplan 2.3 Erhverv - Mozilla Firefox

File Edit View History Bookmarks Tools Help deljicio.us

http://ry.odeum.com/dk/ry/erhverv/

USDOC/NOAA/NESDI... GIS Formats Open Geospatial Con... URL-encoding Refere... quickform.php Convert GPS Coords

Google Search PageRank ABC Check AutoLink AutoFill Subscribe Options

Kommuneplan 2006-2018

Print siden

Startsiden | Kontakt | Indeks | Sideoversigt

Navigation

- Forord
- Hele kommunen
- Ry
 - Mål
 - Boliger
 - Erhverv
 - Trafik
 - Bymidten
 - Detailhandel
 - Bystruktur og rammer
- Gl. Rye
- Låsby
- Landsbyerne
- Det åbne land
- Børn og unge
- Voksne
- Ældre
- Kultur og fritid
- Erhverv
- Turisme
- Veje, stier og kollektive trafik
- Miljø og forsyning
- Lokal agenda 21
- Borgerinddragelse
- Lokalplaner
- Rammer for lokalplanlægning
- Kort over kommunen

2.3 Erhverv

Udvikling

I Ry by ligger de primære erhvervsområder i den østlige bydel; omkring Skanderborgvej og ned til Bakkelyvej og Lundhøjvej. Hertil kommer et centralt beliggende område - Skafesvej - ved jernbanen. Erhvervsområderne i Ry er ved at være udbygget.

Det er byrådets ønske fortsat at styrke erhvervslivet på et generelt plan, idet erhvervsudviklingen er af væsentlig betydning for kommunens indtægtsgrundlag og dermed serviceniveau. Den fremtidige erhvervsudvikling i Ry by skal først og fremmest ske i Kildebjergområdet, hvor der sættes på videnbaserede virksomheder. Kildebjerg har en rummelighed på ca. 70.000 m² til videnserhverv. Læs mere om [Kildebjerg Ry](#).

Erhvervsområder i Ry:
[1.E.1](#) [1.E.10](#) [1.E.11](#) [1.E.2](#) [1.E.3](#) [1.E.4](#) [1.E.5](#) [1.E.6](#) [1.E.7](#) [1.E.8](#) [1.E.9](#)

ry.odeum.com

Grundkomponenter i en digital kommuneplan

- Content Management System
 - Standardværktøj til hjemmesider i Enterprise klasse
 - Internet, extranet og intranet
 - Workflow management
 - Bruger- og processtyring
 - Dialog- og kommunikationsværktøjer
 - Dialogsider, debatforum, nyhedsbrev, RSS mv.
- GIS og IT integration
 - Åbne standarder
 - WMS, WFS, GML og andre OGC anbefalinger
 - PlansystemDK og Miljøportalen benytter i vid udstrækning åbne standarder



Ajourføring, vedligeholdelse, versionering

- Brugerniveauet
 - Definition af roller/privilegier
 - Forfatter, redaktør og udgiver
 - Forskellige typer af dokumenter kan have forskellige brugere
 - Notificeringsmekanisme
- Dokumentniveauet
 - Dokumenters synlighed
 - Intranet, Extranet og Internet
 - Plandokumenter skal kunne tildeles en "status"
 - Intern, under politisk behandling, forslag, vedtaget og aflyst

Integration til andre myndigheder - Juridiske forhold

- Indsendelse til miljøministeriet
 - Papir eller PDF www.computerworld.dk/art/21739
 - Vigtig af kunne tage et statisk øjebliksbillede af hele kommuneplanen og gemme det i et dokumentformat.
- Den dynamiske plan
 - Sammenstilling af planer (Planlov) og andre informationer med anden revisionscyklus.
 - Fx hovedstrukturafsnit og tal fra befolkningsprognose.

Integration til andre myndigheder - PlansystemDK

Hvad er PlansystemDK?

PlansystemDK er et offentligt system, som indeholder planer efter planloven.

Systemet er en del af Danmarks Miljøportal.

Kommunerne indberetter og har ansvaret for kvaliteten af:

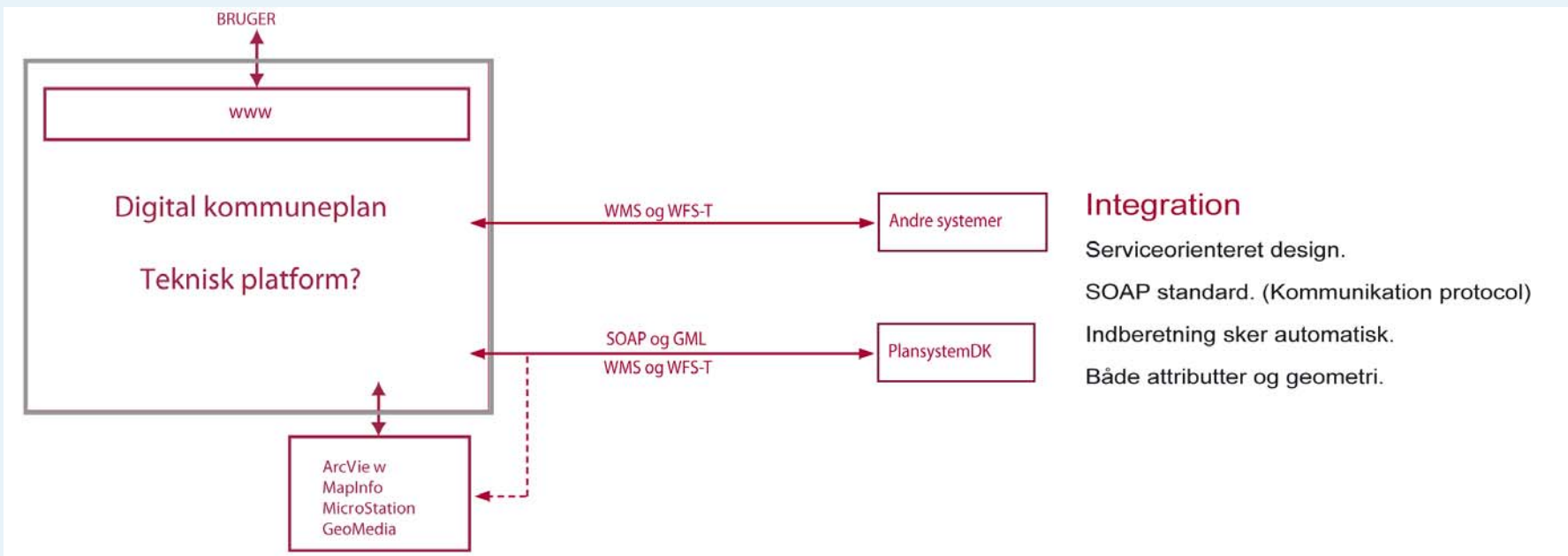
1. lokalplaner (samt byplanvedtægter og andre historiske planer)
2. kommuneplaner
3. kommuneplanrammer (områder som danner rammer for lokalplaner)
4. kommuneplantillæg
5. kommuneplanstrategier
6. zonekort – byzone og landzone samt sommerhusområder

Staten har ansvaret for andre plantemaer, som vises i systemet, fx:

1. kystnærhedszonen (ca. 3 km bred planlægningszone langs kysterne uden for byzone)
2. strandbeskyttelseslinien (300 m beskyttelseszone langs kysterne)

Når kommunerne i forbindelse med kommunalreformen overtager amternes regionplaner, og kommuneplanerne udvides vil flere plantemaer (de såkaldte "regionplantemaer") indarbejdes i PlansystemDK.

Integration til andre myndigheder - Fx PlansystemDK



Oplæg til fælles definition af begrebet digital kommuneplan

Hovedområder	Delområder	Elementer
Tilgængelighed	Informationens søgbarhed	pdf/word/etc. >< html pdf/word >< webgis (kort)
	Bredbånd	Hvor "tungt" må systemet være?
	Oppetid	Forretningskritisk system?
Produktionsmiljø	Software	Anvendelighed uden specialiseret viden på plan-, IT- og GIS-området. Antallet af tilgængelige licenser
	Antallet af miljøer	Ét samlende miljø >< flere specialiserede miljøer Både produktion og publicering >< adskilt produktion og publicering
	Serviceorientering	WFS, WMS, GML, XML, RSS
Arbejdsgange	Producentnetværk	Styring af skrive-, læse- og udgiverrettigheder
		Styring af informations synlighed i netværket
Kobling til andre systemer	Internt	ESDH, GIS, CMS, BBR
	Eksternt	PlansystemDK, Miljøportalen, Kortforsyningen
Borgerinddragelse	Foroffentlighed	Synlighed af planfaglig praksis
		Aflevering af ideer og input
	Indsigelser	Mail >< form/skabelon
	Debatforum	

Projektorganisation

- Udpeg en projektleder
- Nedsæt en tværfaglig projektgruppe
Interessenter:
Planafdeling, IT-afdeling, GIS og kortafd., andre ?
- Evt. anvende ekstern rådgiver som sparring og support
- Derudover involvering af alle medarbejdere i afdeling, eksempelvis
 - Kravspecifikation og arbejds gange
 - Ny Kommuneplan – fast punkt på regelmæssige afdelingsmøde
 - Alle planlæggere kan løbende kommentere på et en intern udgave af kommuneplanen

Planafdeling - roller og ansvar

- Behov for gennemtænke nye roller og ansvar i relation til de nye arbejdsgange
- Opdeling i f.eks. KPL Administrator og "skribenter" (alle planlæggere)
- Afdeling udpeger egen (faglig) web-master for ny kommuneplan
 - Ansvarlig for at kravspecifikation følges
 - Deltager aktivt i implementering sammen med IT folk
 - Opbygger selv navigationsstruktur og templates
 - Afprøver løbende ny funktioner
 - Fungerer efterfølgende som KPL Administrator
 - Oplærer "skribenter"
- Skribenter sørger for dataindlægningen

IT drift

- Overveje hvem der har ansvar for
 - Drift af generel IT, internet, intranet, CMS system, servere, sikkerhed, backup,
 - GIS og kort data(base)
 - Plandata(base)

Særlige forhold at adressere - Gode råd (1 af 2)

- Fastlæg ambitionsniveau for digital Kommuneplan
 - grad af dynamisk/statistisk plan, grad af dokumentbasering og ESDH integration
- Teknik: Integration mellem GIS/CMS/ESDH/PlanDK2 og overholde standarder (WMS/WFS,XML) af hensyn til kommunikation med andre interessenter.
- Sikre tæt integration med kommunens website (design, navigation, mv.) - ensartet kommunikation mod borgere
- Fortsat overholde juridiske krav til planer - (pdf som krav men biprodukt)

Særlige forhold at adressere - Gode råd (2 af 2)

- Nedsæt en tværfaglig projektgruppe og udpeg en projektleder
Interessenter: Planafdeling, IT-afdeling, GIS og kortafd., andre ?
- Workflowanalyse vigtig
Analyse af nye arbejdsgange, som system skal understøtte
- Speciel fokus på håndtering af planer i forskellige stader
(udkast, foreløbige, endelige planer, tillæg til planer (versionering og rullende planlægning.))
- Sikre løbende medinddragelse af/ejerskab hos medarbejdere, chefer, politikere via orientering og dialog.