

Fra papirbasert til digitalt eiendomsarkiv

Dagens arkiv

Papirbaserte arkiv

- 1-bruker
- Tar stor plass
- Vanskelig å kombinere med servicetorg

Digitalt produserte dokumenter


- Rask tilgang
- Fler-bruker
- Enkelt å distribuere
- Vanskelig å kombinere med papirbaserte arkiv

Typisk arkiv?



Etablering av digitalt eiendomsarkiv

BraARKIV - WEB-basert innsyn




braARKIV

Moduler:
 Vann/avløp
 Bygg
 Målebrev
 Seksjonering
 Plan

Geomatikk AS © 2008 Geomatikk

Hit vil vi.....



Digitalt arkiv **Digitale kart**

Hvordan kommer vi dit ?

Sak/Arkiv


Geomatikk AS © 2008 Geomatikk

Etablering av digitalt eiendomsarkiv

Historie

- Digital kart i kommunene
- Nittedal-prosjektet (1978)
- Sotra-prosjektet (1978)
- Bergen-prosjektet (1984)
- I dag; "alle" kommuner har digitale kart

- Digitale arkiver i kommunene
- Nesodden-prosjektet (1999)
- Steinkjer-prosjektet (2000)
- Bodø-prosjektet (2004)
- Tromsø-prosjektet (2004)
- Arendal-prosjektet (2004)
- Gjøvik-prosjektet (2005)
- I dag; flere lukter på digitale arkiver, og noen har begynt



Geomatikk AS © 2008 Geomatikk

Etablering av digitalt eiendomsarkiv

Fra papirbasert til digitalt byggesaksarkiv

1. Forprosjekt, etablering av elektronisk arkiv
2. Prosedyrer rydding av byggesaksarkiv
3. Produksjon/skanning
4. Levende digitalt arkiv i daglig bruk




Geomatikk AS © 2008

Etablering av digitalt eiendomsarkiv

Forprosjekt, etablering av elektronisk arkiv

- Nå-situasjon
- Strategi for digitalisering
- Infrastruktur, maskinvare og programvare
- Budsjett og tidsplan
- Kostnadsestimater




Geomatikk AS © 2008

Etablering av digitalt eiendomsarkiv

Nå-situasjon

- Byggesaksarkivet
 - 14 000 eiendommer i Gjøvik
 - Totalt ca 80 meter arkiv
 - Ca 285 000 sider er vurdert arkiverdig på digital form
 - Ca 500 byggesaker pr. år - ca 10 000 nye sider pr. år
- Delingssaksarkivet
 - Totalt ca 13 meter arkiv
 - Ca 45 000 sider er vurdert arkiverdig på digital form
 - Ca 140 delingssaker pr. år - ca 600 nye sider pr. år



Geomatikk AS © 2008

Nå-situasjon

- Målebrevsarkivet
 - 102 bøker, permer og protokoller
 - Ca 9200 målebrev
 - Ca 21 500 sider som skal skannes
 - Ca 300 nye målebrev pr. år
- Seksjoneringsarkivet
 - Totalt ca 0.25 meter arkiv
 - Ca 1 100 sider er vurdert arkivverdig på digital form
 - Ca 15 seksjoneringsaker pr. år - ca 150 nye sider pr. år



Strategi for digitalisering

- Skanning av innkommende post
- Skanning av etterspurte dokumenter
- Skanning av historisk arkiv
- Registrering av nøkkelinformasjon



Prosedyrer rydding av byggesaksarkiv

Prosedyre P-01
Rydding Byggesaksarkiv

For 1.0 - Endelig utgave

09-02-2005



Gjøvik kommune

Prosedyrer rydding av byggesaksarkiv



- Gruppere dokumenter pr sak
- Legg på saksomslag
 - Påse at saksnummer på formen åå/nnnn er påført omslaget
 - Påfør saksdato hvis dette finnes
 - Matrikkel påføres saksomslaget
 - Saksomslaget merket med "U" hvis saken har status UTGÅTT
 - Skriv på saksart (Nybygg, Garasje, Tilbygg,
- Fjerning av stifter og binders mm.
- Eks. VA-arkiv

Prosedyrer rydding av byggesaksarkiv

- Gruppere dokumenter pr kategori
 - A - Ansvar og kontroll
 - F - Ferdigattest
 - K - Korrespondanse
 - P - Tegninger plan/snitt/fasade
 - S - Søknad
 - T - Tegninger
 - V - Vedtak



Følgende kategorier skal benyttes for byggesaker

Dokumentkategori i K2008	Typiske dokumenter i arkivet
Søknad og kontroll	Ansøking om byggetillatelse Byggesøknadskjemaer Tegnede planer og snitt/ fasade Kartutsklipp Planer og tegninger, fotografier, bilder Tekst og annen skriftlig informasjon Tekst og annen skriftlig informasjon Tekst og annen skriftlig informasjon Tekst og annen skriftlig informasjon
Ferdigattest	Ferdigattest Byggetillatelse Matrikkelkart og planer
Korrespondanse	Brev, meldinger, meldingsprotokoller Saker og dokumenter som ikke er registrert i arkivet Dokumenter i forbindelse med søknad, byggesøknadskjemaer Tekst og annen skriftlig informasjon



Byggesaksarkiv





59/195
Søknad







Skanning
A0 Rullskanner




braFangst
Prosessering og kvalitetskontroll




Demo braARKIV

Demo integrasjon med -kart
-infoland
-EDB sak/arkiv

Etablering av digitalt eiendomsarkiv 18.11.2008



Geomatikk AS © 2008 

Etablering av digitalt eiendomsarkiv

Oppsummering

Digitale arkiv

- Enklere å finne opplysninger
- Enklere distribusjon av dokumenter
- Sikrere saksbehandling
- Heldigital saksbehandling
- Gir større inntekter ved salg av opplysninger

Gir en enklere arbeidsdag

Geomatikk AS © 2008 