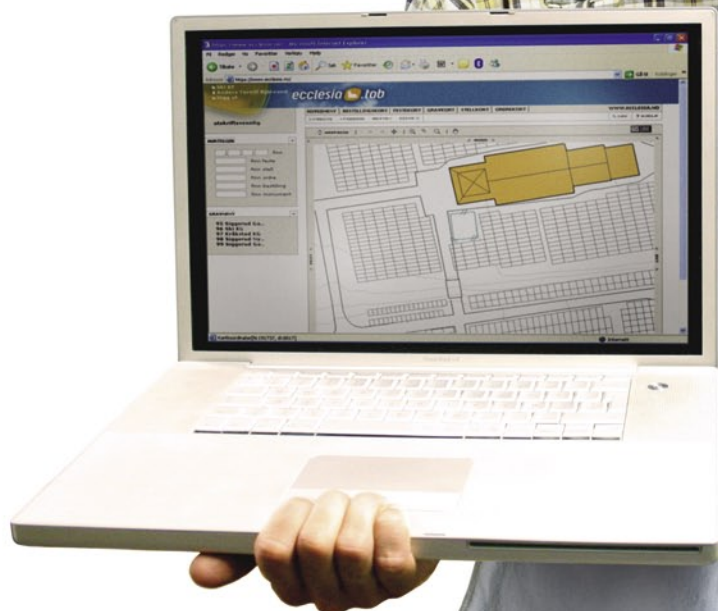


«Det som er den største
gevinsten er at en stor kom-
mune med flere kirkegårder
har tilgang fra alle steder»

Målfrid Hetland, Bærum

«Det er først og fremst
den framtidrettede
løsningen over Internett
som avgjorde valget»

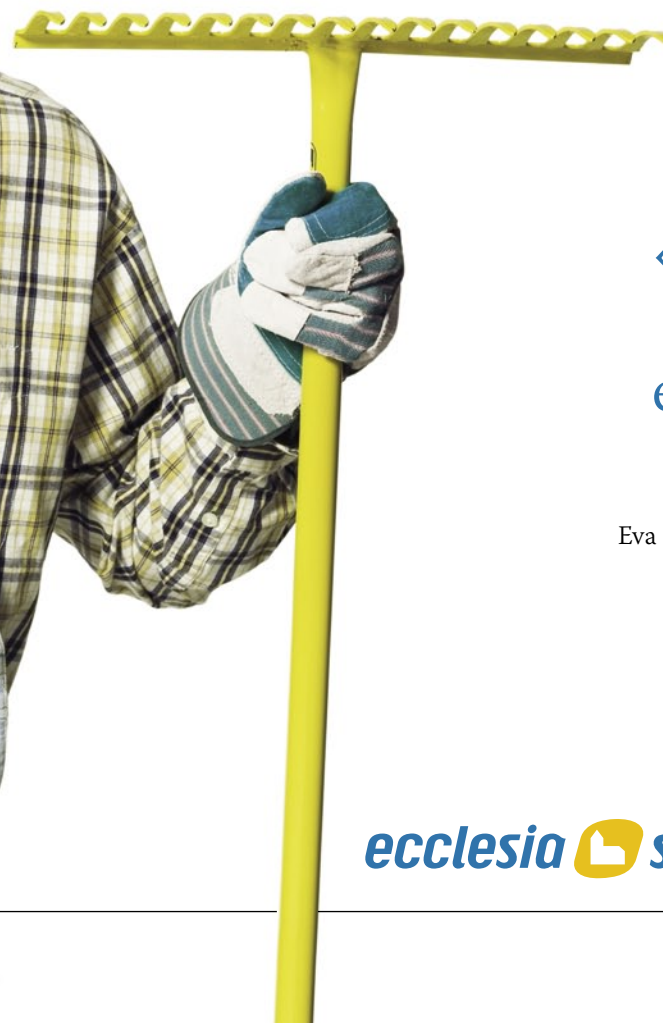
Hans Jakob Nes, Molde



Siden 1984 har *Ecclesia systemer* vært ledende innen datastøttede administrative systemer for kirkegårdsdrift. I tillegg til windowssystemene *ecclesia.tab for windows* og *PA-Kirke*, har vi utviklet det helt nye systemet *ecclesia.tab for web*. Systemet er 100% nettbasert – akkurat som nettbanken din.

ecclesia.tab FOR WEB

- neste generasjon kirkegårdsadministrasjon er her

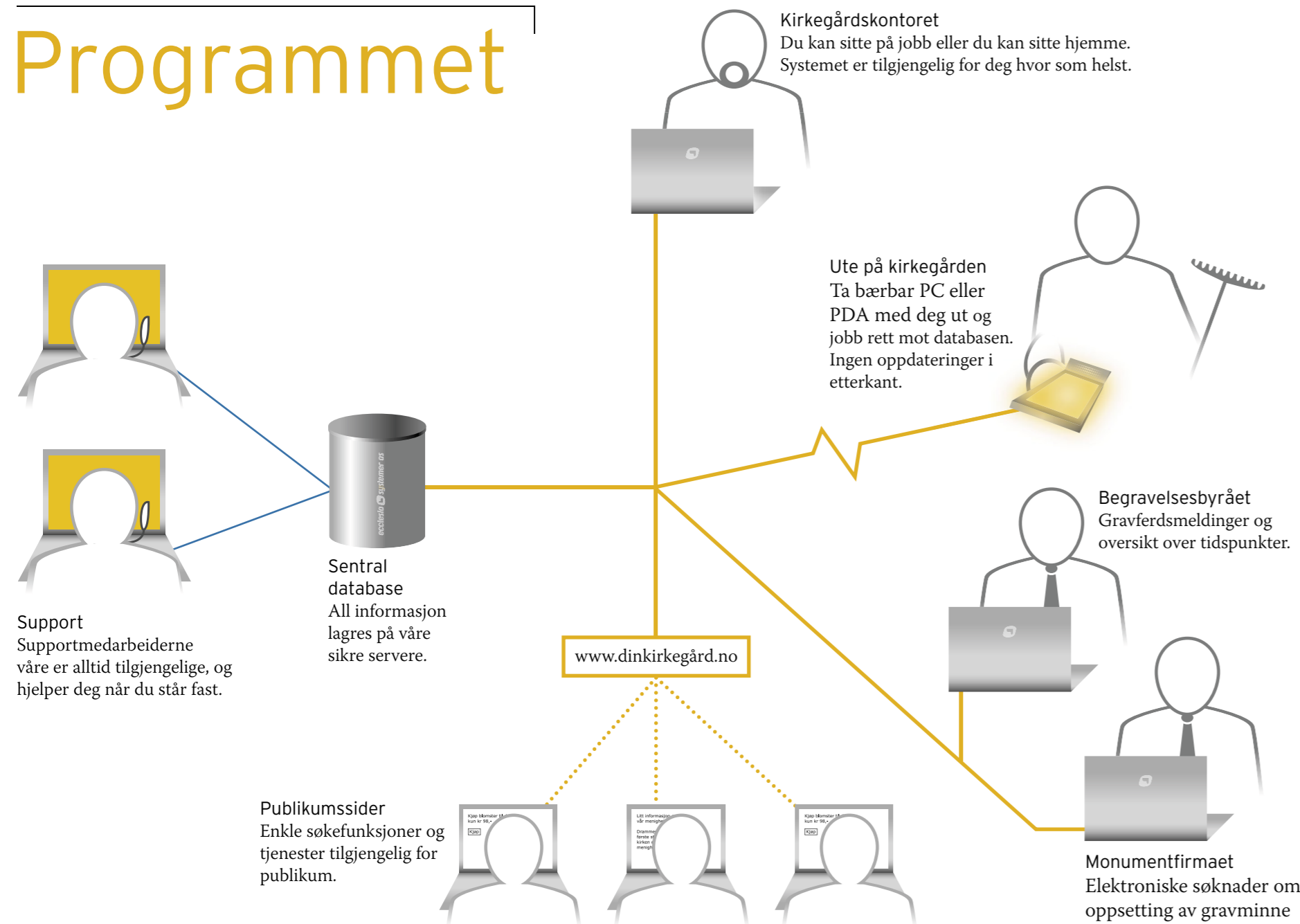


«Det er lett
å anbefale
ecclesia.tab
for web»

Eva Gudmestad Jørgensen, Ski

ecclesia  **systemer as**

Programmet



Support
Supportmedarbeiderne våre er alltid tilgjengelige, og hjelper deg når du står fast.

Publikumsider
Enkle søkefunksjoner og tjenester tilgjengelig for publikum.

Sentral database
All informasjon lagres på våre sikre servere.

www.dinkirkegard.no

Kirkegårdskontoret
Du kan sitte på jobb eller du kan sitte hjemme. Systemet er tilgjengelig for deg hvor som helst.

Ute på kirkegården
Ta bærbar PC eller PDA med deg ut og jobb rett mot databasen. Ingen oppdateringer i etterkant.

Begravelsesbyrået
Gravferdsmeldinger og oversikt over tidspunkter.

Monumentfirmaet
Elektroniske søknader om oppsetting av gravminne

Noen hovedtrekk ved ecclesia.tab

- Basert på over tyve års erfaring og utviklet i samarbeid med store og erfarne kirkegårdsforvaltninger

- Tilgjengelig via internett med sikkerhetssystemer anbefalt av Datatilsynet

- Fungerer på PC, Mac, Linux og krever ikke ny datamaskin (lavere krav enn våre Windowssystemer)

- Drift, oppdateringer av systemet og backup er inkludert, og skjer uten at dere trenger å gjøre noe som helst.

- Systemet leveres med **99,5% oppe-tidsgaranti innenfor hverdager 7-17.**

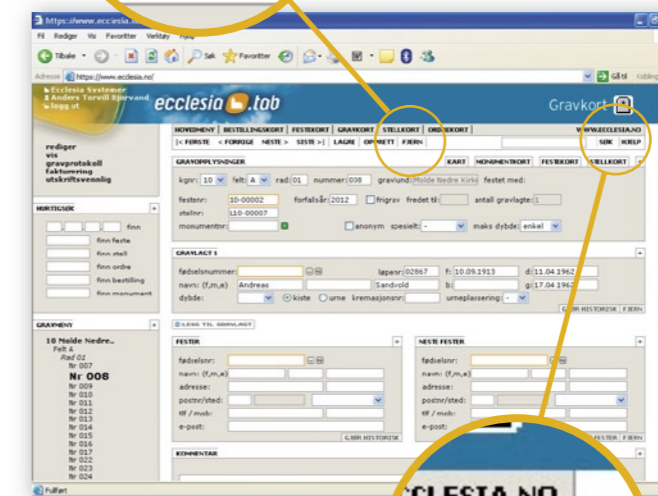
- Alle endringer og all fjerning av data tas vare på i systemet. Ingenting glemmes, og alt kan gjenopprettes.

- Systemet gir full frihet i valg av målføre (bokmål/nynorsk) både internt og utadrettet mot publikum

- Integrert opplæring med bruker-veiledning, oppskriftshefter og multimediale skjermvideoer

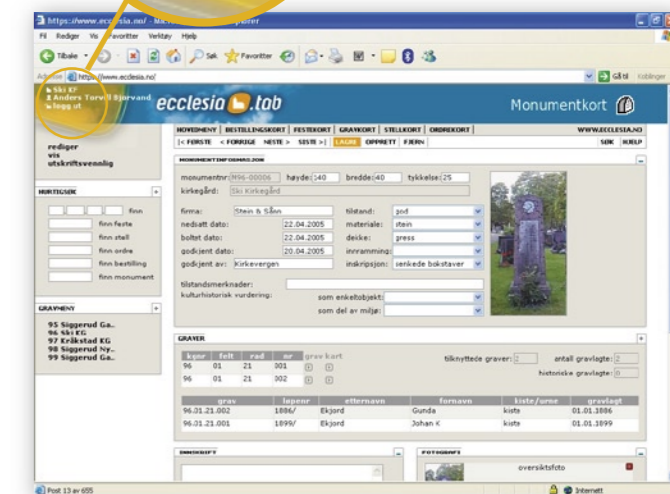


Alle endringer og all fjerning av data tas vare på i systemet. Ingenting glemmes, og alt kan gjenopprettes.



Integrert opplæring med bruker-veiledning, oppskriftshefter og multimediale skjermvideoer

- Detaljert tilgangskontroll for brukerne
- Tre kategorier brukere med mulighet for individuelle fininnstillinger:
- *admin/superbruker (skrivemodus + systeminnstillinger)*
- *skrivebruker (skrivemodus)*
- *lesebruker (lesemodus)*
- *tilgang per modul*
- *tilgang per kirkegård*



Ecclesia.tab for web er tilgjengelig via internett med sikkerhetssystemer anbefalt av Datatilsynet

Hva sier brukerne?

Molde kirkelige fellesråd har valgt ecclesia.tab for web som dataprogram for administrasjon av kirkegårdsforvaltningen i Molde kommune. Det er først og fremst den framtidrettede løsningen over Internett som avgjorde valget, og vi har gjort oss gode erfaringer med programmet.

Tilgangen via web gir stor fleksibilitet for brukerne. Vi får også enklere drift lokalt, med mindre behov for lokal datakompetanse, og lavere kostnader til oppgradering av datamaskiner.

Programmet dekker de behov vi har i kirkegårdsforvaltningen. Prosessen fra innmelding av begravelse til oppfølging av festeavtaler, stellavtaler og monumenter er godt ivaretatt. Brukergrensesnittet er godt, det gjør det enkelt å ta programmets funksjoner i bruk. Søkefunksjonen er godt utbygd, og det gir gode alternativer for søki dataene og videre bearbeiding til brev og kommunikasjon med pårørende.

Det er også integrert i programmet en mulighet for å publisere data fra kirkegårdene på Internett. Alle oppdateringer i offentlige data om gravlagte er umiddelbart tilgjengelig for besøkende på kirkegårdens webside. Denne funksjonaliteten er for oss en viktig del av et kirkegårdsprogram, og vi får gode tilbakemeldinger på dette fra både pårørende, begravellesbyråer og gravminneleverandører.

Hans Jakob Nes

Molde kirkelige fellesråd



Jeg har jobbet med ecclesia.tab i over 10 år, og har nå vært med på overgangen til ecclesia.tab for web. Jeg har jobbet på kirkegårdskontor i 18 år, først 14 år i Asker kommune, og nå i Bærum, og har vært innom forskjellige kirkegårds-system. Dermed har jeg også etter hvert sett hvilke behov et kirkegårdskontor har.



Etter hvert som jeg har jobbet med den nye versjonen, ser jeg hvilke muligheter systemet gir. En veldig fin og oversiktlig hovedmeny som du også kan søke i, er veldig rasjonelt. Søkefunksjonene er mange, og jeg har enda ikke prøvd alle muligheter. Men det at man har lett tilgjengelig hurtigsøk samt at man kan ta et søk samme hvilken plass man står, gjør det mye enklere.

Registreringen er veldig fin, og det er en stor sikkerhet at man må lagre eller svare ja eller nei – alt etter hvilken funksjon man har utført. Dette gjør programmet trygt å jobbe med.

Litt uvant var det i begynnelsen og jobbe på internett, både med søk og blaing. Men nå er hurtigheten forbedret og jeg har også lært meg å jobbe på en lettere måte. Og det tror jeg man finner ut etter hvert som man lærer seg og blir kjent med programmet.

I Bærum kommune kommuniserer programmet med et faktureringsprogram som vi bruker, og den rutinen fungerer helt fint – også med innbetaling.

Det som er den største gevinsten er at en stor kommune med flere kirkegårder har tilgang fra alle steder, og man trenger ikke sitte fast på ett kontor for å få gjort de forskjellige oppgavene. Dette gjør det veldig enkelt ved fravær.

Etter alle år med diverse kirkegårdssystem, må jeg si at dette er et veldig brukervennlig og bra system. Og jeg har også hatt en fin dialog med programmererne som lytter til brukeren, er positive til innspill, og ikke minst hjelpsomme når man står fast.

Jeg gleder meg til videre utvikling fremover og den muligheten og bruken programmet gir oss når det er web-basert.

Målfrid Hetland

Bærum kommune

Det er lett å anbefale programmet ecclesia.tab for web. Det er enkelt å bruke, og overgangen fra gammel versjon er mest å bli kjent med nye bilder, i tillegg til godene med web-versjon.

Jeg har vært heldig å få være med fra starten. Det innebar en del «barnesykdommer» men også muligheten til å påvirke dagens versjon. Jeg bruker det meste innen gravregister, fakturering og stell/legat.

Når jeg har spørsmål er det bare å ringe «gutta i support». De er velvilligheten selv og har stor kunnskap om programmet og ikke minst, hvordan bruke det i hverdagen.

Eva Gudmestad

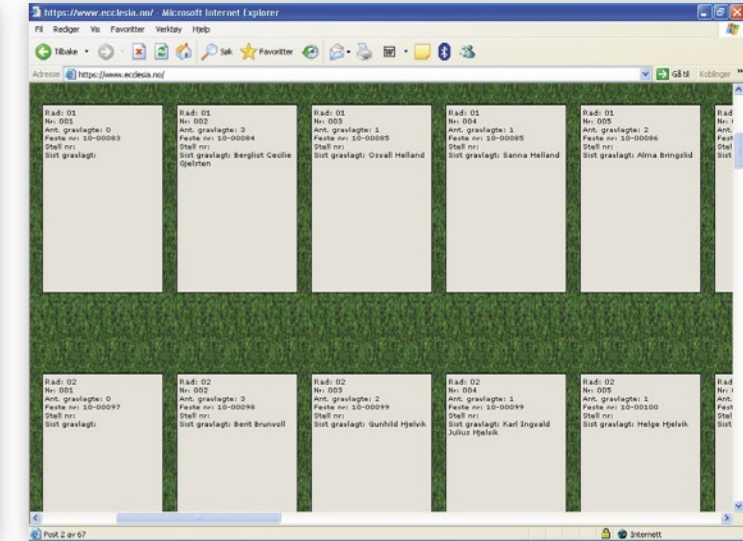
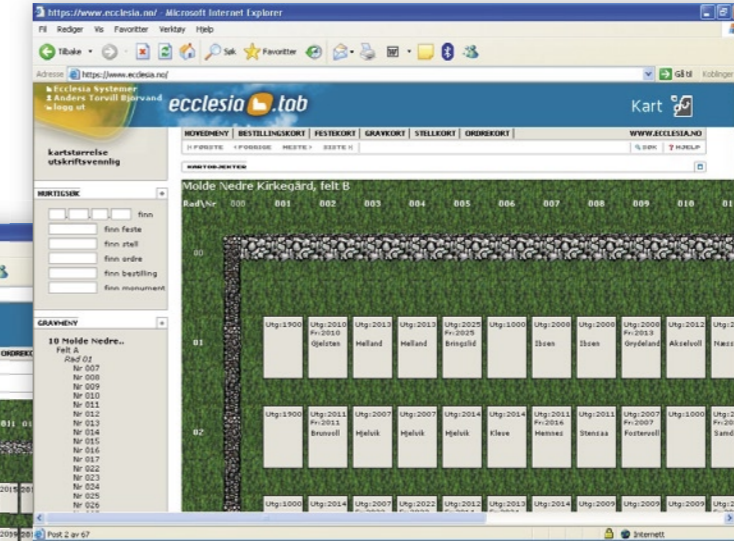
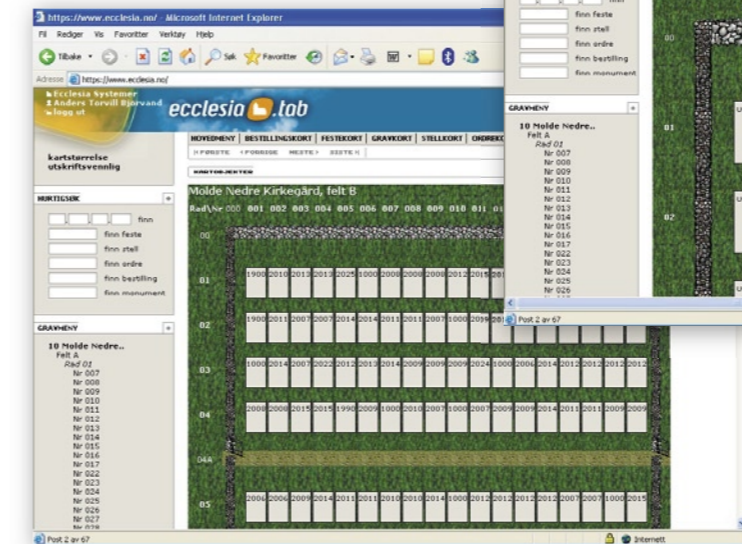
Jørgensen

Ski kirkelige fellesråd

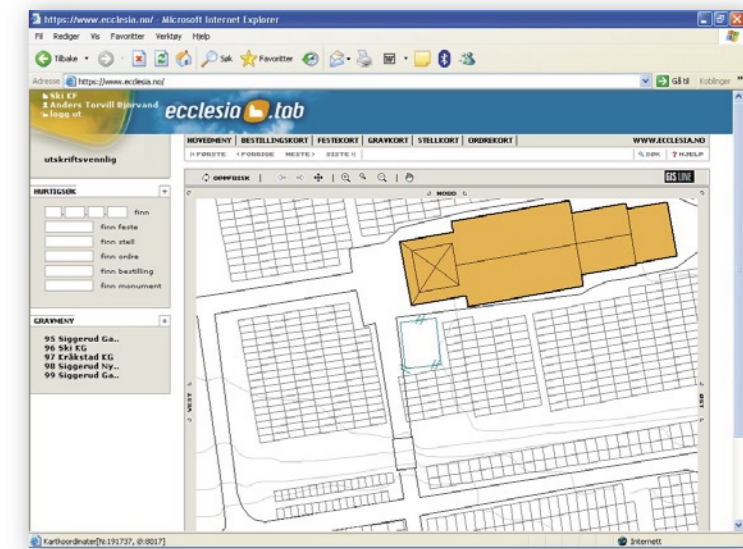


Kart

Det nye og forbedrede logiske kartet kan vise murer, veier, porter, vannposter. I tillegg kan det vris i alle retninger, og innskutte graver (001a) vises i kartet.



Digitale/korrekte kart er sømløst innebygd i programmet gjennom et samarbeid med Norkart, Norges ledende produsent av slike løsninger. Denne kartmodulen er tilgjengelig for en tilleggs kostnad. Norkart er også behjelpelig med å produsere kartdata. Ta kontakt med Ecclesia systemer, så gir vi dere en vurdering og et tilbud på dette.



Økonomi

ecclesia.tab for web har et komplett og robust faktureringsystem innebygget med støtte for både manuelle betalinger og OCR-filbaserte innbetalinger. I tillegg har vi støtte for de mest vanlige komm.fakt.-systemer - bl.a:

- EDB Business Partner (tidl. IBM / NIT / Alliance)
- Factum
- Agresso
- Visma Unique
- Visma Business

Systemet inkluderer også inntektsregnskap for alt som utfaktureres.

Samarbeid

Systemet gir lik tilgang til dataene uansett hvor man sitter og jobber. Dette åpner opp for en helt ny dimensjon av samarbeid på tvers av fellesrådene. Det er mulig å ha superbrukere i et prosti som trer støttende til ved behov av vikar, ferieavløsning eller andre avbrudd. Tidligere var ikke dette praktisk, men i dag kan en slik superbruker, etter avtale, gis tilgang til flere fellesråd, og bistå disse uten å måtte flytte på seg.

Fire regioner (Follo, Indre Østfold, Haugalandet og Lister) med nærmere 40 kirkelige fellesråd har allerede gått inn på en slik avtale.

Nettløsninger

ecclesia.tab for web har en moderne arkitektur som igjen åpner opp for mange muligheter som før ikke var tilstede. Dette dreier seg om tilgjengelighet og elektronisk informasjonsflyt ift andre etater og samarbeidspartnere.



Tilgjengelighet

Systemet er tilgjengelig via Internett, og kan således nås fra enhver enhet som har tilgang til nettet. Dette betyr at du kan sitte hjemmefra og jobbe fullverdig mot systemet, eller at du kan gå inn i systemet mens du er på reise – vha f.eks. en Internettcafé.

I tillegg betyr dette at tilgangen ute på kirkegården har blitt mye rimeligere. Tidligere måtte man sette opp dyre og trege fastlinjer mellom hovedkontoret sitt og hver enkelt kirkegård. Nå holder det å sette opp en enkel Internett-forbindelse ute på kirkegården. Dette er både enkelt og rimelig, og man kan da få en fullverdig tilknytning der ute. Det er også mulighet for å sette opp trådløse nett ute på kirkegården, samtidig som mange allerede kan få dette

via UMTS-nettene til Telenor og Netcom uten å investere i egen infrastruktur i det hele tatt.

Det er gjort mye for å tilrettelegge systemet for håndholdte PCer. Via innebygd telefon kan disse enhetene gi full tilgang til systemet hvor som helst fra. Og brukerne jobber da direkte mot databasen, og må ikke laste ned og opp den biten de skal jobbe med, slik mange windows-baserte systemer fungerer.

Publikumsmodul

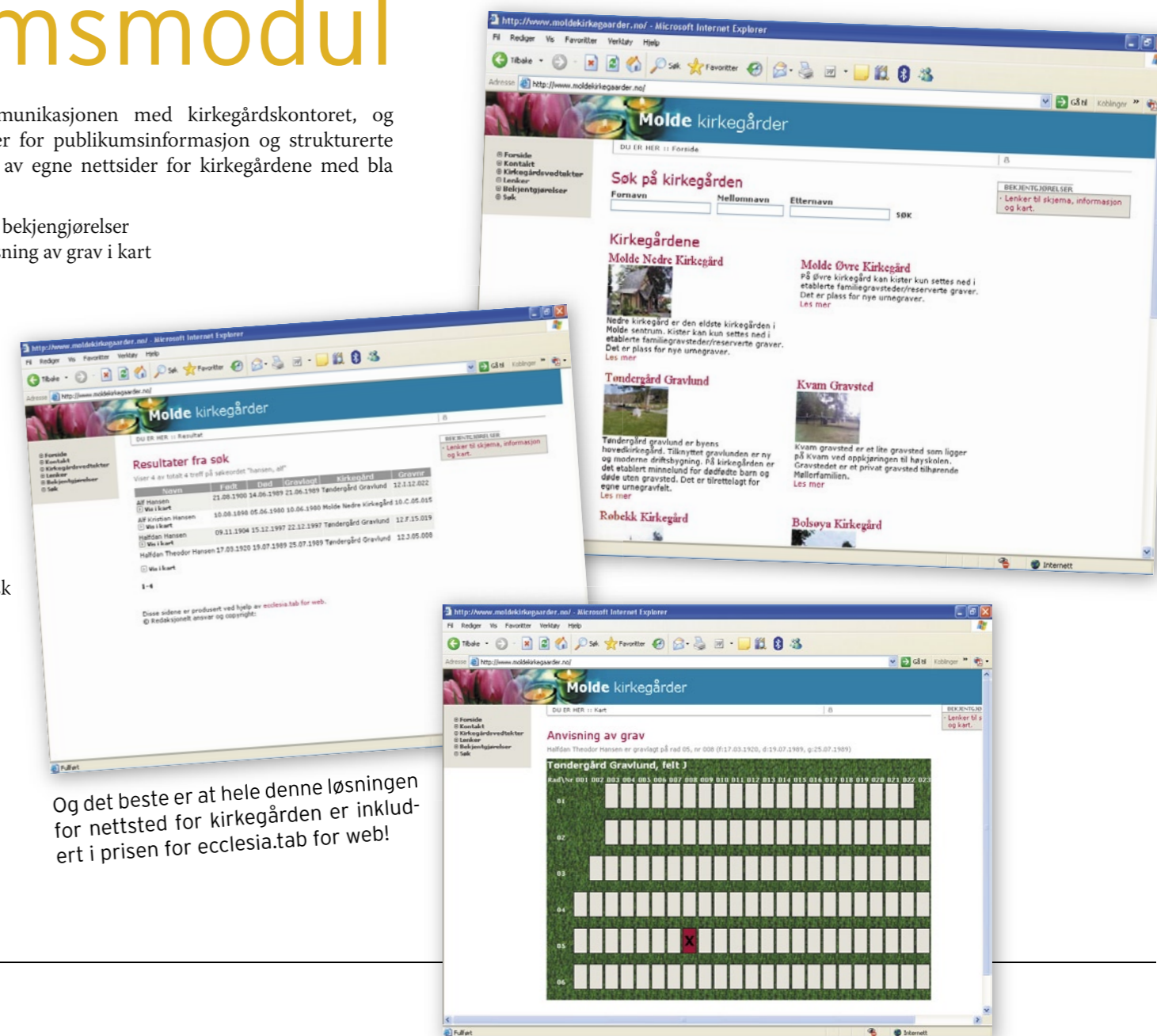
Publikum er en viktig del av kommunikasjonen med kirkegårdskontoret, og ecclesia.tab for web har gode ordninger for publikumsinformasjon og strukturerte tilbakemeldinger. Dette løses ved hjelp av egne nettsider for kirkegårdene med bla følgende funksjonalitet:

- Presentasjon av kirkegårdene, vedtekter, bekjengjørelser
- Søkerutine blant de gravlagte; med anvisning av grav i kart

Mye spennende er også underveis her:

- Ekstern pålogging for festere:
- Informasjon om sitt festeforhold og sine graver, og med mulighet for elektronisk tilbakemelding
- Ekstern pålogging for begravningsbyråer
- Elektronisk gravferdsmelding
- Reservasjon av gravferd
- Ekstern pålogging for monument-huggerier
- Søknad om oppretting av gravstøtte, med opplasting av skisser og automatisk produksjon av monumentkort.
- Webshop for stelltjenester
- Bekjengjøring av begravelser

Se www.moldekirkegaarder.no som et eksempel!

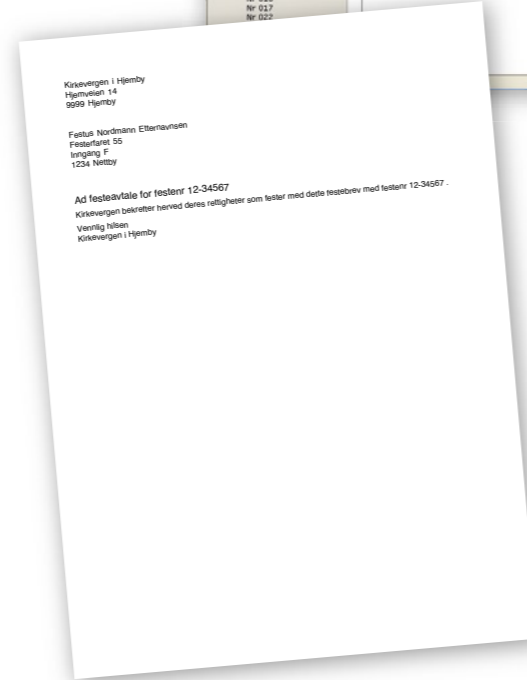
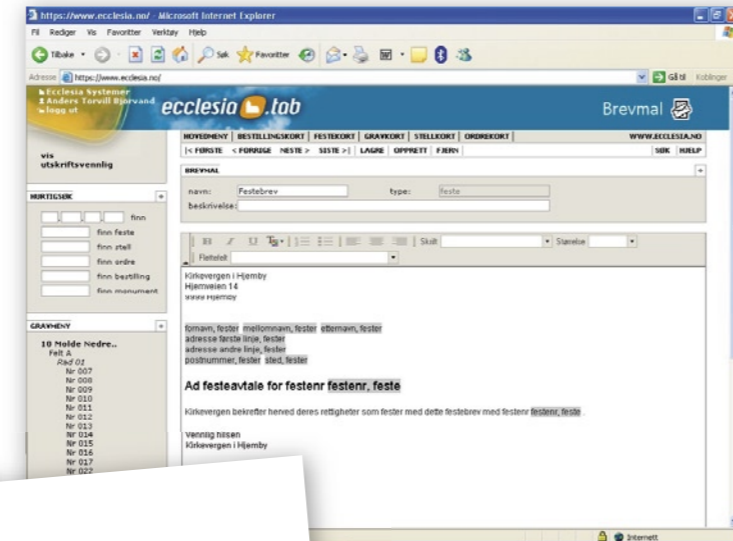


Og det beste er at hele denne løsningen for nettstedet for kirkegården er inkludert i prisen for ecclesia.tab for web!

Andre koblinger mot eksterne systemer

Det er mange andre koblinger mot eksterne systemer som er effektivisert pga tilgangen til Internett. Vi kan nevne:

- Komm.fakt-filer kan nå lett overføres til rette vedkommende he-lautomatisk
- Deterlagt opptil mange koblinger mot mobiltelefon og SMS, slik at systemet kan sende meldinger til prest og organist om en ny begravelse, til graveren om åpning av en ny grav osv.
- Direkte oppslag mot folkeregisteret med vasking av data. Slik sikres kvaliteten på dataene med en gang de kommer inn. Det er også støtte for fritekstsøk og vaskerutiner ift festere som forfaller.
- Det jobbes med å gi Politiet tilgang til systemet slik at de elektronisk kan godkjenne ift begravelse og kremasjon.
- Avtale om koblinger mot Kardinal og LabOra er inngått og under utarbeidelse.



Brev

For deg som ønsker å flette brev med Microsoft Word, er systemet spesielt lagt til rette for å gjøre dette enkelt. Allikevel er det vår erfaring at mange finner slik fletting komplisert. Dette har vi tatt tak i, og vi har integrert en egen modul for brevmaler i systemet med en Word-lignende måte å jobbe på. Da slipper du å hoppe mellom ecclesia.tab for web og en tekstbehandler, og du slipper det litt vanskelige momentet det kan være å opprette en kobling mellom flettedokumentet og

flettefila. Bare gjør et søk, velg «Eksporter til brev» fra menyen, og skriv ut. Enklere får det ikke bli.

Neste generasjon kirkegårdssystem

Med 21 års erfaring, sunn og stabil økonomi, fire dedikerte medarbeidere, 250 kirkelige fellestråd som kunder og markedets nyeste og mest moderne system, håper vi du også vil prøve oss.

Kontakt oss på support@ecclesia.no eller 69 81 75 85 for en uforpliktende prøveperiode på ecclesia.tab for web.



Anders Torvill Bjørvand
Sivilingeniør/Daglig leder

Pål Are Sætre
Sivilingeniør/Systemutvikler

Andreas Tangen
Ingeniør/Systemutvikler

Johannes Holmedahl
Art Director

ecclesia  ***systemer as***

Tlf 69 81 75 85 e-post support@ecclesia.no www.ecclesia.no