

# Databaselister

Varenr. TP10900

**Dette databasemodul gør det nemt at vise og vedligeholde strukturerede data som fx adresselister, materialeoversigter mv.**

## Unik fleksibilitet

En databaseliste bruges til opbevaring og præsentation af ensartede data. Du bestemmer selv listens struktur og indhold. En af de helt store fordele er, at data vedligeholdes ét sted og kan vises på mange forskellige måder.

Lister kan også bruges til automatisk publicering af oversigter over system-data som fx besøgsstatistik, ordrer, filer og registrerede gæster – eller til automatiseret visning af data fra eksterne it-systemer (kræver *Integrator*).

## Indbygget funktionalitet gør det nemt

Når du designer en liste, kan du vælge mellem mange forskellige feltyper (fx Tekst og tal, E-mail, Link, Kategori, Dato samt Fil), som har hver deres indbyggede funktionalitet. Indhold i felter af typen E-mail bliver fx automatisk klikbart på websitet, så gæsterne nemt kan sende e-mail, og kategori-felter kan bruges som drop down filtre på listesider. "Tekst og tal"-felter kan indeholde både tekst, billeder, links og tabeller i et og samme felt.

## Ubegrænsede visningsmuligheder

Der kan oprettes et ubegrænset antal sider til visning af indhold fra en liste. Layout og evt. filtrering samt automatisk sortering, gruppering og sideinddeling indstilles via peg-og-klik på den enkelte side. Peg-og-klik-oprettelse af RSS-feeds med databaselistehold gør det muligt at "abonnere" på fx varer, mødereferater eller jobannoncer (nyt indhold vises automatisk i abonnentens RSS-læser). Når du opretter nye emner i en liste, behøver du ikke tænke på opsætning og layout; indholdet bliver straks vist på de sider, der er indstillet til at vise de pågældende emner – det sker helt automatisk.

## Byg selv nye, skræddersyede funktioner

Databaselister og andre moduler indeholder byggeklodser, som gør det muligt at bygge nye, skræddersyede "moduler". Fx så registrerede gæster kan indsende og redigere "eget" indhold (varer, firmaprofiler, cv'er, nyheder etc.) i lister – med direkte eller censureret publicering. Dette er helt enestående for Tangora Portal CMS.

## Avancerede muligheder

*Application Constructor* giver mulighed for at anvende avancerede feltyper, beregningsfunktioner, komplekse filtre samt publicering i XML-format. *Integrator* giver mulighed for datareplikering og realtidsintegration til eksterne it-systemer. *Eksternt login* giver mulighed for at vise personaliseret indhold.

## Muligheder

- > Lav din egen database med felter og funktioner til netop dit behov
- > Rediger data centralt og vis indholdet på mange måder
- > Nem peg-og-klik opsætning af sider med indbyggede søge- og sorteringsfunktioner
- > Importer og eksporter data fra andre it-systemer ved modulet *Integrator* og præsenter dem ved hjælp af *Databaselister*.
- > Lav relationelle databaser og byg nye, skræddersyede "moduler" til effektivisering af kommunikation og arbejdsprocesser.

**Kr. 6.000**

ekskl. moms

## Funktioner

- Fri struktur med ubegrænset antal felter og frit antal emner/records.
- 14 forskellige felttyper (Tekst, Tal, Billede, Dato, Tidspunkt, Kategori, E-mail, Link, Fil, Afkrydsning m.fl.) med forskellige former for indbygget funktionalitet
- Billedfelter kan indstilles til at vise en klikbar miniatureudgave
- [MultiUpload](#) af mange billeder på én gang
- Mulighed for anvendelse af hierarkiske kategorier på op til 3 niveauer
- Hierarkiske kategorier kan blive vist i forbundne drop down filterfelter på listesider
- Kategorifiltre kan indstilles til kun at vise bestemte valgmuligheder
- Tekstfelter kan med henblik på optimal performance indstilles til kun at indeholde et begrænset antal karakterer
- Få hurtigt overblik over listens indhold og find udvalgte emner via *SmartView*
- Peg-og-klik opbygning eller HTML-redigering af listesidernes layout.
- Automatisk sideinddeling i forhold til antal emner pr. "underside" eller i forhold til begyndelsesbogstav
- Listesider kan indstilles til visning af alt eller udvalgt indhold fra listen
- Databaselistehold kan nemt og hurtigt publiceres som RSS-feeds
- Listesider kan indstilles til visning af tilfældigt valgte emner ("karruselfunktion")
- Mulighed for komplekse globale filtre, som både kan bruges på listesider, søgesider (hvis licensen indeholder *Søgning*) og i Tangora Manager
- Anvendelse af simple formler i forbindelse med interne dato- og tidsfiltre på listesider – lav fx en listeside, der viser "dagens fødselsdage" ved hjælp af flettefeltet {mærkedag}
- Listesider har indbyggede søge- og filtreringsmuligheder, som kan aktiveres med et klik
- Gør et eller flere felter i oversigten klikbar, så gæsten kan få vist detaljeret information om det enkelte emne i listen
- Bloker visning af detaljer om andre emner, end dem, der vises i sidens oversigt, ved anvendelse af "krypteret URL" eller "match sidens filter"
- Mulighed for visning af detaljer over flere undersider, evt. med adgangsbegrænsning på en eller flere undersider, så kun udvalgte grupper har adgang
- Definer en indtastningsskabelon med standardindhold, herunder flettefelter som fx {dags dato}, {nu} og {user.name} i nyhedsbrev
- Listedesign (feltstruktur) og data kan importeres og eksporteres via kommaseparerede filer
- Mulighed for automatisk vedhæftning af billeder og filer
- Mulighed for multi-udfyldelse af tomme felter med samme indhold
- Understøtter listetyperne normal, miniliste og systemlister, som kan vise indhold fra andre moduler (sider, billeder, filer, brugere, besøgsstatistik, søgestatistik, filarkiv-statistik, bookingreservationer, arrangementsreservationer, nyhedsbreve, debatindlæg og andre lister)
- Mulighed for oprettelse af mapper til organisering og evt. adgangsstyring af lister
- Hvis websitet indeholder *Ekstern login* kan du personalisere listesider i forhold til registrerede gæsters ID, staminformationer eller interesser
- Hvis websitet indeholder *Formularer*, kan gæster levere indhold til lister via en formular
- Gæster kan redigere eget indhold i Databaselister via en formular



Content Management Software

- Hvis websitet indeholder *Application Constructor*, kan front-end redigering styres på gruppebasis eller ved hjælp af frit definerede betingelser
- Hvis websitet indeholder *Application Constructor*, kan listeindhold publiceres i XML-format
- Hvis websitet indeholder *Integrator*, kan du etablere realtidsimport af data fra andre it-systemer eller få data replikeret asynkront.