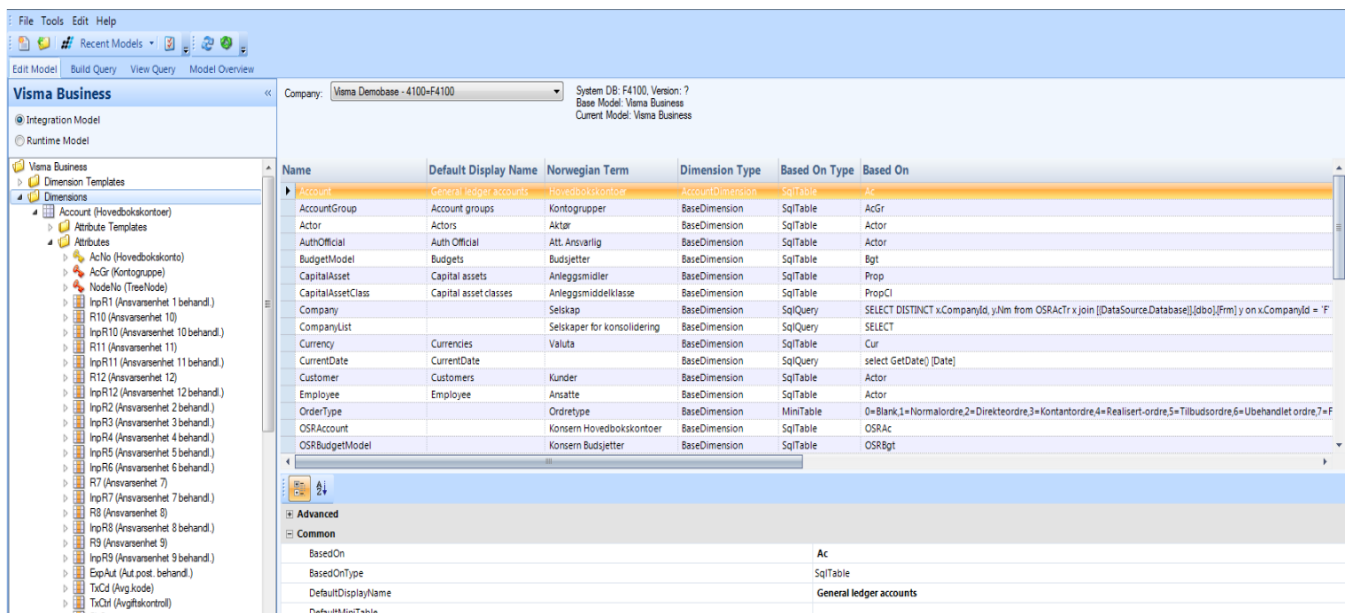


## OSR MetaDesigner – Modulbeskrivelse

OSR MetaDesigner er et produkt for å lage integrasjoner mellom et forretningssystem (f.eks et ERP-system) sine database-lagrede grunndata og OSR sine rapporteringsprodukter (OSR Report Designer, OSR Report Composer og OSR Publisher) Man jobber i et miljø der man er koplet i sanntid rett på databasen til systemet man vil integrere til, og leter frem de tabellene man vil gjøre tilgjengelig for rapportering. Man kan definere linker mellom data på samme måten som det fremstår i forretningssystemet, og man kan definere begreper og businessforståelse slik at brukeren av OSR rapporteringsproduktene jobber med velkjente begreper i motsetning til database-tekniske termer og uttrykk.



### “Highlights”

- Sanntids oppkobling mot database-systemet man definerer integrasjonen for.
- Databasemodell “browser” for å lete frem ønskede tabeller.
- Enkelt å definere linker mellom tabeller. Alle jointyper er supportert.
- Man definerer de refererte tabellene som Dimensjoner og Factset i henhold til moderne datavarehusbegreper.
- Dimensjoner og Factset kan være basert på komplekse SQL queries og ikke bare enkle tabellreferanser
- Attributtene (feltene) til Dimensjoner og Factset kan være basert på komplekse sub-queries og formler, og ikke bare enkle kolonne-referanser. På denne måten kan man bygge kompleks Business Logikk inn i integrasjonen.

### Funksjonalitet

- Microsoft® Windows brukergrensesnitt.
- Forhåndsdefinerte periodefunksjoner.
- Forhåndsdefinert Periode dimensjonsmal.
- OSR Composer er integrert inn i OSR MetaDesigner slik at man kan teste data for rapporteringsøyemed i sanntid mens man er i designprosessen.
- Støtte for spesial-tilpasninger for kunder som har helt egne kundetilpassede datamodeller.
- Dictionary-support for flere språk og business-dialekter.
- Integreringsmulighet på tvers av databaser og systemer slik at man knytter alt sammen i en abstrakt og logisk OSR Meta integrasjon, for rapporting i de øvrige OSR produktene.