



Succesvolle migratie naar Microsoft Business Intelligence

Aanleiding

Voor managementinformatie maakt Altrecht gebruik van het datawarehouse van PinkRoccade. De software van PinkRoccade is in 2015 gemigreerd van TWIN naar het nieuwe systeem GeniQ. De migratie naar GeniQ was voor Altrecht mede aanleiding om de rapport- en dashboardsoftware van IBM Cognos uit te faseren en over te gaan op het Microsoft Business Intelligence platform. Gelijktijdig met de migratie naar GeniQ en Microsoft Business Intelligence is ook de organisatiestructuur van Altrecht ingrijpend gewijzigd en is AFAS als financieel systeem in gebruik genomen. Een flink aantal veranderingen die een aanzienlijke impact hebben op de managementinformatie.

De oplossing: migratie naar Microsoft Business Intelligence

Rubicon heeft samen met Altrecht de migratie naar Microsoft Business Intelligence begeleid en uitgevoerd. Door goede en intensieve samenwerking is de migratie succesvol verlopen. Er is een aantal belangrijke Cognos-rapporten gemigreerd naar Microsoft Business Intelligence. De gemigreerde rapporten zijn gebaseerd op data uit het datawarehouse GeniQ. Tijdens de migratie is rekening gehouden met de gewijzigde organisatiestructuur en het nieuwe systeem AFAS. Dit zorgde binnen het project voor een extra uitdaging. Daarnaast is een managementinformatieportaal met Microsoft Reporting Services ontwikkeld. Dit portaal dient tevens als dashboard waarbij een gebruiker niet alleen naar de beschikbare rapporten kan navigeren, maar ook direct inzicht krijgt in de informatie die in de rapportages wordt aangeboden. Altrecht maakt gebruik van Microsoft SQL Server voor het datawarehouse en de rapporten. Daarbij wordt SQL Server Analysis Services en SQL Server Reporting Services gebruikt voor rapportage en analyse.

Met de migratie naar Microsoft Business Intelligence beschikt Altrecht over een modern en geavanceerd Business Intelligence platform. Een platform waar Altrecht op door kan ontwikkelen en waarmee de organisatie kan worden voorzien van de juiste informatie.