



naam: Steve de Klonia

o3-Format nr 163

DE TOEKOMST VAN HET CENTRALE CORUS DATAWAREHOUSE

Bachelorthesis

Hogeschool van Amsterdam, Bedrijfskundige Informatie

12-03-2006

ONDERWERP/PROBLEEMSTELLING

Welke data zijn er nodig om Corus Packaging Plus te voorzien in de informatiebehoefte rekening houdend met de strategie en moet dit centraal en/of lokaal geïmplementeerd worden?

Om een groot bedrijf zoals Corus Packaging Plus te voorzien in haar informatiebehoefte is er heel wat nodig. In 2003 begon CPP aan het bouwen van een datawarehouse. Een hele grote database waar alle data centraal beschikbaar zou zijn en waar de verschillende afdelingen hun gegevens vandaan konden halen om zo de benodigde rapporten te kunnen creëren. Nu drie jaar later is een deel van de organisatie voorzien in haar informatiebehoefte en is het datawarehouse aanzienlijk gegroeid. Iedere afdeling heeft zo haar eigen eisen en wensen voor het datawarehouse, waardoor een goed beeld voor de toekomst van het datawarehouse lastig te bepalen is. Maar hoe nu verder? Om dit te bepalen heb ik onderzoek gedaan naar de informatiebehoefte en de toekomstige informatievoorziening.

Over de auteur

Ik, Steve de Klonia, ben in maart 2006 afgestudeerd aan de Hogeschool van Amsterdam, waar ik Bedrijfskundige Informatie gestudeerd hebt. Mijn afstudeeropdracht was gespecialiseerd op Datawarehousing/Business Intelligence. Tevens heb ik veel ervaring opgedaan met het bouwen van rapportages met Business Objects.