

Verslag werkgroep Rapporten Paul Teunissen

21 november 2003 Kröller-Müller Museum Otterlo
notulist: B. Hilgers

Doel is stil te staan bij de huidige stand van zaken met betrekking tot rapporten in relatie tot de laatste keer (27 september 2002 in Boijmans van Beuningen) dat hierover werd gepraat.

Wat nodig is, is een basis van rapporten en/of gegevensuitvoer met daarin een flexibele mogelijkheid tot aanpassingen (zonder het kennisniveau van Crystal Reports). Ook wordt even stil gestaan bij het nut van de werkgroep. Dat is het zoeken naar gezamenlijke behoeftes om dan te werken aan praktische gezamenlijke oplossingen.

De 'tool' in de vorm van Crystal Reports (CR) wordt door iedereen als ingewikkeld en hoogdrempelig ervaren. Naar aanleiding van CR werd ook gesproken over de ingewikkelde datastructuur van TMS. Inzicht in dit datamodel is noodzaak bij het maken van rapporten in CR. Hiervan is sinds kort een model downloadbaar van de C-it website. Vandaag heeft Frans Bridié ook een kort verhaal gehouden over de nieuwe mogelijkheden van TMS versie 9.2 en die zijn veelbelovend en sluiten aan op de onmiddellijke behoefte die er op dit gebied bestaat. Brik de Zwart vat samen dat er meer inzicht dient te komen waarvoor CR dient; welke kennis vereist is om het programma te beheersen en hoe C-it optimaal aan kan sluiten bij de gemiddelde behoefte. Als anekdote nog een citaat van hem tijdens de discussie: "Je moet wel een beetje gek zijn om met CR aan de gang te gaan". Voorts wordt gesproken dat ook Microsoft Access veel mogelijkheden in zich heeft om in de 'rapportbehoefte' te voorzien.

Als oplossing voor meer daadkrachtige rapporten wordt door Paul Teunissen, de aanwezigheid van een goede stel basisrapporten, maar ook de uitwisseling van elkaars goede CR-rapporten, aangedragen.

Brik de Zwart vat samen dat de tools die TMS-uitvoer mogelijk maken de volgende zijn. Crystal Reports; TMS 9.2 (komt binnenkort uit!); Microsoft Access; rapportID (produkt van standaardrapporten van de fa. Vepon); laatste Intra-/internet technieken die rechtstreeks gebruik maken van de data, en als laatste aangeleverde 'views' door C-it die het soms ondoorzichtig begrip van de datastructuur van TMS compenseren door via deze views de meest behoeftige data op te sommen/beschikbaar te maken.

Als laatste aandachtspunt wordt ook gediscussieerd dat bij het werken met (standaard) rapporten ook het eenduidig omgaan met/gebruik van de verschillende velden in TMS van groot belang is bij het zoeken naar gezamenlijke oplossingen. In dit verband wordt ook het gebruik van SPECTRUM aangehaald. Frans Elbertsen merkt terecht op dat het ook aan de TMS Belangengroep is om met betrekking hierop een standpunt in te nemen.

Paul Teunissen ter afsluiting

Het is van groot belang dat in de toekomst de werkgroepen op eigen kracht naar oplossingen en concrete resultaten gaan zoeken en dat daarin de gebruikers in breed overleg participeren. Ook het binnenkort beschikbare Forum moet hierin een rol gaan spelen. Hij stelt voor de drie werkgroepen Bruiklenen, Rapporten en Inter/-intranet voort te laten bestaan en verder op te starten.