

Het behoud van uw kostbare gegevens

Nieuw systeem, outsourcing of fusie?

Uw database bevat een schat aan kostbare gegevens. Het vormt de brandstof voor uw bedrijfsprocessen.

Wat moet er met uw gegevens gebeuren als u een nieuw systeem gaat gebruiken, als u uw processen uitbesteedt, of als u te maken krijgt met fusies of overnames?

Natuurlijk wilt u dat ze behouden blijven en dat de nieuwe systemen en processen als vanouds uw gegevens kunnen benutten.

Soepele conversie

Transcriptum zorgt voor een soepele overgang van uw gegevens van de bestaande naar de nieuwe systemen. We hanteren daarbij een eigen, unieke methodiek en conversietool (DataTranscript) waarbij reeds in een vroeg stadium uw gegevens worden geanalyseerd en beschreven. Ook de gegevensstructuur van de doelsystemen wordt nauwkeurig beschreven. Op basis van deze databeschrijving worden de conversieregels opgesteld waarna de conversiescripts kunnen worden gegenereerd. Al heel vroeg in het conversieproject kunnen proefconversies plaatsvinden. Deze proefconversies leveren nieuwe kennis en inzichten op waarmee de conversieregels verder worden verfijnd.

Kwaliteitsverbetering

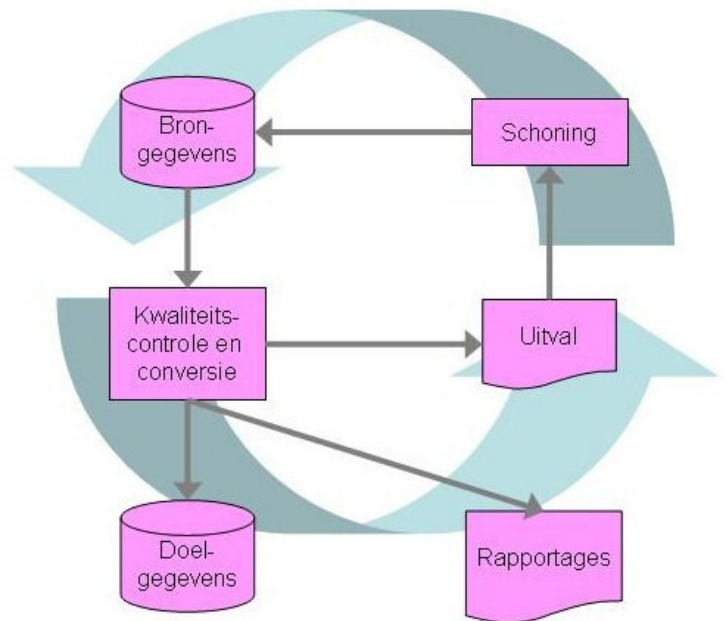
Bij de analyse van de gegevens en de gegevensstructuur wordt ook veel aandacht besteed aan de kwaliteitseisen waaraan de gegevens moeten voldoen. Geïntegreerd in het conversieproces werken we samen met uw organisatie aan de verbetering van de gegevenskwaliteit. Uw nieuwe, kostbare systeem wilt u immers niet vervuilen met onjuiste gegevens, want *Garbage in – garbage out*.

Inzichtelijke conversie

U wilt niet alleen dat uw gegevens tijdig in het nieuwe systeem zijn opgenomen. U wilt ook kunnen aantonen dat de overzetting juist en volledig is. Daarom is de werkwijze van Transcriptum gericht op maximale inzichtelijkheid. Met de methode DataTranscript is de conversie geen black box meer en heeft u zelf controle over het conversieproces.

Gestructureerde aanpak

Alle databeschrijvingen worden opgenomen in de conversietool DataTranscript. Hierin worden ook de mapping en de conversieregels beschreven. Doordat dit op zeer gestructureerde wijze in de tool geregistreerd wordt, is het mogelijk om een groot deel van de conversiescripts geheel automatisch te genereren. Vanuit de tool wordt het conversieproces ingericht, bestuurd en getest. De tool zorgt ook voor de verantwoording van het conversieproces in de vorm van een gedetailleerd conversieverslag.



De voordelen op een rij:

- Inzichtelijkheid
- Controleerbaarheid
- Geïntegreerde dataschoning
- Zekerheid over datakwaliteit
- Minimale impact op productiesystemen en – processen
- Toepasbaar op nagenoeg alle ICT-systemen
- Geen aanschaf van dure pakketten of licenties
- Vroegtijdige proefconversies
- Flexibiliteit