

# 'SBR betekent gegevens logisch en digitaal verzamelen'

Pro Management Software verzorgt al ruim drie jaar als serviceprovider het opmaken en verzenden van SBR-berichten. Najaar 2009 werd gestart met het verzenden van SBR-publicatiestukken aan de Kamer van Koophandel. Eind 2011 kwamen daar de SBR-Kredietrapportages aan de bankinstellingen bij en in de loop van 2012 volgden ook aangiften omzetbelasting in SBR. Toch moet er nog veel gebeuren, vertelt Kees Schaap van Pro Management.

Door: Hans Pieters

“Binnenkort zal de teller van onze transactiepoort – zie SBRweb.nl – op 10.000 staan. Een mooie mijlpaal, maar natuurlijk minimaal, omdat naar verwachting jaarlijks zo'n 600.000 berichten aan de Kamer van Koophandel, 450.000 berichten aan de banken en enkele miljoenen berichten aan de Belastingdienst in SBR zouden moeten worden verzonden,” legt Schaap uit. “Er is dus nog wel werk aan de winkel.”

## Tweehonderd

Het aantal kantoren dat SBR inmiddels heeft omarmd schat hij niet hoger in dan tweehonderd. “Ook dat is minimaal. En inmiddels is gebleken dat de door de Belastingdienst opgelegde verplichting om vanaf 1 januari 2013 de aangiften inkomsten- en vennootschapsbelasting alleen in SBR te kunnen verzenden er niet in één geval toe heeft geleid dat kantoren hebben besloten dan ook gelijk de andere SBR-stromen in gang te zetten. De leveranciers van de fiscale pakketten hebben verzorgd dat de output als SBR-bericht kan worden verzonden. Hiervoor

hebben de kantoren zelf geen enkele actie hoeven ondernemen, behalve de zorg dat er tijdig een PKI-certificaat in gebruik werd genomen.”

## Puur gemak

Als SBR eenmaal is ingevoerd, is er veel gemak en efficiency te behalen. Immers, de informatie die de uitvragende partijen willen ontvangen, is exact gedefinieerd en vastgelegd in de taxonomiën (standaard gegevensverzamelingen). In feite geven deze precies aan welke gegevens er moeten worden verzameld. “Zijn deze

## 'Als SBR eenmaal is ingevoerd, is er veel gemak en efficiency te behalen'

eenmaal verzameld, dan zijn ze met één druk op de knop digitaal toe te sturen. Puur gemak,” stelt Schaap. “Wij hebben formulieren gemaakt waarin de te verzamelen gegevens overzichtelijk zijn vastgelegd. Echter, als je bijvoorbeeld de informatie bekijkt die de bankinstellingen willen ontvangen, dan blijken meer gegevens te worden uitgevraagd dan bijvoorbeeld in de jaarrekening zijn opgenomen. En dat betreft niet alleen cijfers, maar ook teksten, debiteurenstanden, identificatienummers, naw-gegevens van bestuurders en commissarissen, rentepercentages, verkoopoppervlakten en bijvoorbeeld filiaalgegevens. Al deze gegevens dienen dus digitaal te worden verzameld, vervolgens te worden geplaatst in het formulier, beoordeeld op volledigheid en juistheid en vervolgens te worden toegezonden via een transactiepoort. En juist het verzamelen van die gegevens vormt het grootste probleem!”

## Niet voorbereid

“Het probleem is dat de gevraagde gegevens zelden op een logische wijze



Kees Schaap

digitaal zijn opgeslagen bij de kantoren,” vervolgt Schaap. “Laat staan dat deze eenvoudig digitaal kunnen worden doorgestuurd naar de SBR-formulieren. Nee, de gegevens zijn opgeslagen in MS-Word- of MS-Excelbestanden (bijvoorbeeld jaarrekeningen, afschrijvingsstaten, CRM-gegevens) of in fiscale pakketten of in boekhoudpakketten (cijfers en debiteurenstanden) of in pdf-bestanden zoals officiële aktes, uittreksels Kamer van Koophandel, statuten, vennootschapsakten en dergelijke. Dáár ligt het grote probleem om SBR in te voeren. Immers, indien die gegevens ergens digitaal in logische gegevensverzamelingen zouden zijn opgeslagen, dan zouden deze gewoon kunnen worden geëxporteerd naar de SBR-formulieren.” Kortom, men is er niet op voorbereid. In het verleden werd vaak gekozen voor de ‘best of breed’-oplossingen. Dat heeft echter als nadeel dat de benodigde ge-

gegevens in verscheidene systemen zijn opgeslagen. Er zijn dus vele losse gegevensverzamelingen die nu door invoering van SBR ineens op de een of andere manier aan elkaar geknoopt moeten worden. “Het alternatief is dat men alles handmatig in de formulieren moet gaan invullen. Maar dat is heel veel en heel secuur werk en is ook niet het uitgangspunt van de toepassing van SBR,” benadrukt Schaap. “Het is niets voor niets dat wij in onze database meer dan 1.300 gegevensvelden voor teksten hebben en meer dan 3.100 voor cijfers uit verschillende perioden. Alle opgeslagen in één logische database, waarin tevens de exportbestanden naar de SBR-formulieren zijn opgenomen. Wil je met één druk op de knop digitaal gegevens kunnen verzenden, dan zul je eerst de gegevens in een logische structuur digitaal moeten verzamelen.”

#### ■ Pro Management

Lijstersingel 15  
Postbus 671  
2900 AR Capelle aan den IJssel  
t: 010-451 76 76  
e: [info@promanagement.nl](mailto:info@promanagement.nl)  
w: [www.promanagement.nl](http://www.promanagement.nl)