



**Aan**

Belanghebbenden

# memo

Release informatie Nederlandse taxonomie NT2010.β

## Inleiding

In deze release informatie van de Nederlandse taxonomie NT2010.β wordt een overzicht gegeven van de functionele wijzigingen ten opzichte van de voorgaande versie.

## Publicatie

Het ZIP-bestand met daarin opgenomen de NT2010.β is beschikbaar via de volgende link: <http://www.xbrl-ntp.nl/Taxonomie>. De NT2010.β is tevens gepubliceerd op de publicatiesite van de Nederlandse taxonomie, link: <http://www.nltaxonomie.nl/2010.b>.

## Wijzigingen

De NT2010.β bevat de rapportages toepasbaar in 2010 over 2009 of over een periode in 2010.

Hieronder worden per rapportagedomein de wijzigingen toegelicht.

### **Wijzigingen basisdomein**

Van een aantal GEN-elementen zijn de namen gewijzigd: deze GEN-elementen hebben een evenknie met bepaalde bd-elementen. Uit oogpunt van consistente naamgeving is de naamgeving van de betreffende GEN-elementen in overeenstemming gebracht met de 'best practices' van de Belastingdienst.

Het itemtype of de referentie van GEN-elementen is daar waar nodig aangepast zodat ze kunnen worden hergebruikt ten behoeve van bd-reports. In de meeste gevallen betreft het een aanpassing van het item type van monetary of monetaryNoDecimals naar item type nonNegativeMonetaryNoDecimals.

De GEN-elementen welke voorkomen in de bd-reports zijn voorzien van een referentie waarin wordt verwezen naar de van toepassing zijnde paragraaf in de gegevensspecificatie van de Belastingdienst.

Het concept EmailAddressDescription (Nederlands standaardlabel: Email adres beschrijving) is voorzien van een extra Documentlabel, waarin een nadere beschrijving gegeven wordt van de betekenis.

De tabel met ISO-landencodes is geactualiseerd. Dit heeft onder andere geleid tot de toevoeging van de landen Saint Barthélemy (BLM) en Saint Martin (MAF).

**SBR Programma**

Korte Voorhout 7  
2511 CW Den Haag  
Postbus 20201  
2500 EE Den Haag  
[www.sbr-nl.nl](http://www.sbr-nl.nl)

**Contactpersoon**

Dhr. H.J.M. van Burg  
Programmaleider  
T 070-3428522  
F 070-3427907  
E [h.j.m.burg@minfin.nl](mailto:h.j.m.burg@minfin.nl)

**Datum**

30 september 2009

**Auteur**

SBR Prgramma

**Bijlagen**

geen



## **Wijzigingen jaarrekeningdomein**

### **Commercieel Jaarrapport**

SBR Programma

Onze referentie  
SBR/09/

Het jaarrekeningdomein van de NT2010 is aanzienlijk uitgebreid ten opzichte van de voorgaande versies van de NT. Deze uitbreiding is gebaseerd op een zogeheten doelgroepbenadering. De benaming voor dit onderdeel van het jaarrekeningdomein op commerciële grondslag, is commercieel jaarrapport (CJR). Het commercieel jaarrapport bevat de benodigde rapportagemodellen en rapportage elementen om een volledige jaarrekening te kunnen opstellen per doelgroep.

De werkgroep CJR heeft de functionele rapportagemodellen ontwikkeld voor drie doelgroepen: kleine, middelgrote en grote rechtspersonen. De werkgroep CJR heeft de functionele modellen ontwikkeld op basis van de modelrapporten van NIVRA/ NOvAA en de Richtlijnen voor de jaarverslaggeving die van toepassing zijn op verslagjaar 2009. De modellen bevatten de meest in de praktijk gebruikelijke rapportage-elementen.

Binnen elk rapportagemodel wordt onderscheid gemaakt tussen de geconsolideerde en enkelvoudige jaarrekening. Binnen de geconsolideerde en enkelvoudige jaarrekening is, voor de kleine en middelgrote ondernemingen, een nader onderscheid tussen publicatie- en inrichtingsmodel gemaakt.

Er zijn derhalve tien modellen onderkend:

#### Kleine rechtspersonen

1. Jaarrekening op commerciële grondslag
2. Publicatiestukken op commerciële grondslag
3. Geconsolideerde jaarrekening op commerciële grondslag
4. Geconsolideerde publicatiestukken op commerciële grondslag

#### Middelgrote rechtspersonen

5. Jaarrekening op commerciële grondslag
6. Publicatiestukken op commerciële grondslag
7. Geconsolideerde jaarrekening op commerciële grondslag
8. Geconsolideerde publicatiestukken op commerciële grondslag

#### Grote rechtspersonen

9. Jaarrekening op commerciële grondslag
10. Geconsolideerde jaarrekening op commerciële grondslag

De jaarrekeningmodellen voor klein, middelgroot en groot zijn deelverzamelingen van elkaar.

De eerste vier modellen ten behoeve van de commerciële jaarrekening voor kleine rechtspersonen zijn opgenomen in de  $\beta$ -release van de NT2010. De overige zes modellen worden in november 2009 gelanceerd. De NT2010. $\beta$  bevat zowel de nieuwe doelgroepbenadering, als de voorheen gehanteerde indeling in jaarrekeningreports. In de nieuwe doelgroepbenadering is voor zover mogelijk gebruik gemaakt van bestaande gegevenselementen. Daarnaast is bij de doelgroepbenadering gekozen de koppeling met de IFRS taxonomie los te laten.



## Actualisatie jaarrekeningdomein

De reports en formsets van het gehele jaarrekeningdomein zijn geactualiseerd en in overeenstemming gebracht met gewijzigde wet- en regelgeving van kracht voor verslagjaar 2009.

**SBR Programma**  
**Onze referentie**  
SBR/09/

## Fiscaal Jaarrapport

De reports en formsets van het fiscaal jaarrapport zijn geactualiseerd en in overeenstemming gebracht met gewijzigde wet- en regelgeving van kracht voor verslagjaar 2009. Daarnaast is veel aandacht besteed aan de ontwikkeling van een nieuwe versie van de gezaghebbende gebruikershandleiding (versie 2.0). In deze nieuwe versie kan een antwoord worden gevonden op de meeste zich in de praktijk voordoende vragen bij gebruik van de fiscale waarderingsgrondslagen. Deze handleiding is 3 juli 2009 gepubliceerd op de website van het SBR.

## Wijzigingen Belastingdomein

### Verschillen architectuur en/of structuur

- Nagenoeg alle conceptnamen zijn gewijzigd. Ze zijn in overeenstemming gebracht met de 'best practices' die onder meer voorschrijven dat de deeltermen worden gerangschikt van meest belangrijk naar minder belangrijk. Ook was inconsistente naamgeving een veel voorkomende reden om de naam te wijzigen. Wij verwachten nu op dit punt in volgende versies geen massale wijzigingen meer.
- Bij types die tekenreeksen zijn is in bijna alle gevallen is het baseType gewijzigd van xbrli:stringItemType naar xbrli:tokenItemType. Hierdoor worden bij het parsen van de instance regeleinden en tabs vervangen door spaties, worden spaties verwijderd indien ze aan het begin of aan het einde van de waarde voorkomen, en worden spaties genormaliseerd. Dit voorkomt dat de Belastingdienst wordt geconfronteerd met onverwachte witruimte. De wijziging heeft alleen dan niet plaats gevonden als we juist expliciet regeleinden willen toestaan: anstring6930VItemType.
- In de NT2009 bevatten enkele types redundante gegevens, bijvoorbeeld een waarde voor de maximale lengte terwijl het type een pattern bevat waarin deze restrictie reeds tot uitdrukking wordt gebracht. Bij elk type zijn de redundante gegevens verwijderd.
- De volgorde waarin de reports de formsets inlezen is gewijzigd. Tot nu toe was die ongeordend; nu echter wordt een volgorde aangehouden die passend is bij een goede presentatie; daarbij wordt bijvoorbeeld eerst het voorblad getoond.
- De omschrijvingen bij de formsets, zoals vermeld in 'link:definition' zijn gewijzigd.

### Inhoudelijke verschillen

- Jaaraanpassingen voor belastingjaar 2009 (aanslagbelastingen) en 2010 (aangiftebelastingen)
- De presentatie van de aanslagbelasting concepts is meer in overeenstemming gebracht met de Belastingdienst formulieren. Daardoor zijn er abstracts toegevoegd en vervallen.
- Er is een Belastingdienst-eigen type gYearItemType toegevoegd.



- Het 'balance' attribute heeft alleen dan een waarde als het element voorkomt op de balans of verlies- en winstrekening. Met name bij toelichtingen/specificaties is de waarde verwijderd.
- De waarde voor periodType is ingesteld conform de voorschriften: overal 'duration', behalve balanselementen; die zijn 'instance'.
- Een aantal door de Belastingdienst gebruikte IFRS elementen staan centen toe. Die elementen zijn daarom vervangen door een Belastingdienst-eigen element.

**SBR Programma**

**Onze referentie**  
SBR/09/

## ***Wijzigingen CBS domein***

In het CBS domein zijn de gebruikte (3) IFRS elementen vervangen door eigen elementen.