



Referentie  
GrootboekSchema

# RGS 3.0

Voor een betere ondersteuning van uw klanten

# Agenda

- Hoe werkt RGS?
  - RGS 3.0 (wat is nieuw?)
  - De toekomst
-

# Hoe werkt RGS?

RGS gebruikt dezelfde codes voor zowel de boekhoudsoftware als de fiscale- en rapportagesoftware.


RGS bestaat uit 4 velden:


- Referentiecode
  - Referentiegrootboeknummer
  - Grootboekomschrijving
  - Omslagcode
-

# En dan...?

Referentiecodes en grootboekrekeningen moeten gekoppeld worden.

Voorbeeld van RGS-codering:

 Balans = B

 Liquide middelen = BLIM

 Kruisposten = BLIMKRU

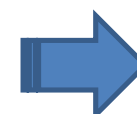
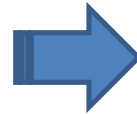
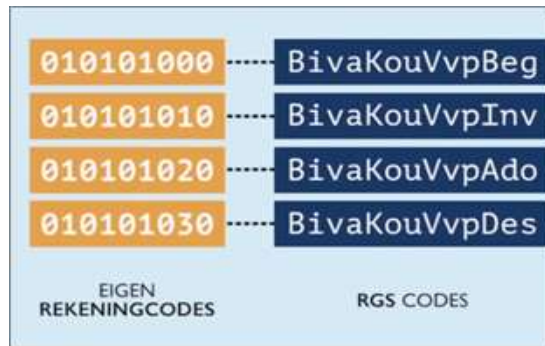
---

# RGS Schema versus RGS Taxonomie

RGS in administratie

RGS Taxonomie

SBR Rapportages



Belastingdienst

Banken

KvK

CBS



# Aanpassingen in RGS 3.0

- Nederlandse en bankentaxonomie vormen de basis
  - Fouterstel en aanpassingen aan wijzigingen in wet- en regelgeving
  - Herstructurering RGS-codes voor aansluiting met BMJ
  - Uitbreiding van de omslagcodes
  - Toevoegen tussenrekeningen
  - Diverse wensen vanuit de markt
-

# Wat is nieuw in RGS 3.0

- Sorteren
  - Filtertoepassing
    - BV/Eenmanszaak
    - Werkkostenregeling (WKR)
    - Agro
    - Detailmutaties
  - Versioning informatie
-

# De toekomst (I)

- Stabiele kernversie
  - Betere aansluiting bij releases NT/BT
  - Inregelen beheerstructuur/tooling i.s.m. Logius
  - Bepalen standaard uitwisselingsformaat
  - Aansluiten met kassasystemen
  - Verdere verfijning van de filters
-



# De toekomst (II)

- Branche extensies





**Voor meer informatie**

*[www.referentiegrootboekschema.nl](http://www.referentiegrootboekschema.nl)*