

Auditfile platform XAF 3.2



Referentie Grootboekschema

Optimaal werkende administratieve keten

*Fred van Ipenburg
f.van.ipenburg@belastingdienst.nl*

Auditfile platform XAF 3.2



Referentie Grootboekschema

85 deelnemers met name accountants
Verreweg de meeste werkzaam in de
samenstelpraktijk.

Lid van:
NOAB
NOVAK
Auxilium

Leveranciers rapportagesoftware:
Unit4, Visma, Visionplanner, MLE,
CaseWare.

Auditfile platform XAF 3.2



Referentie Grootboekschema

Data-analyse en controle door de Belastingdienst

Met behulp van de XML Auditfile Financieel (3.2) met daarin opgenomen de RGS (Referentie Grootboek Schema) codering kan de voorbereiding van een onderzoek van een toezichtmedewerker van de Belastingdienst geautomatiseerd ondersteund worden. Naast het vaststellen van matches met de aangiften OB en IH-Winst/VpB kunnen op basis van RGS de eerste analyses worden gedaan. Over het aansluiten hoeven dan geen vragen meer te worden gesteld. De vragen tijdens een bezoek zijn dan gericht en beperkter. Dat laatste scheelt tijd voor de ondernemer en de accountant, die de ondernemer ondersteunt bij een controlebezoek door de Belastingdienst.

Auditfile platform XAF 3.2



Referentie Grootboekschema

RGS

XML Auditfile Financieel (3.2)

Vaststellen aansluiting XAF 3.2 met de aangiften OB en IH-Winst/VpB

Set standaardanalyses/cijferbeoordelingen.

Vragen: Niet meer onnodig

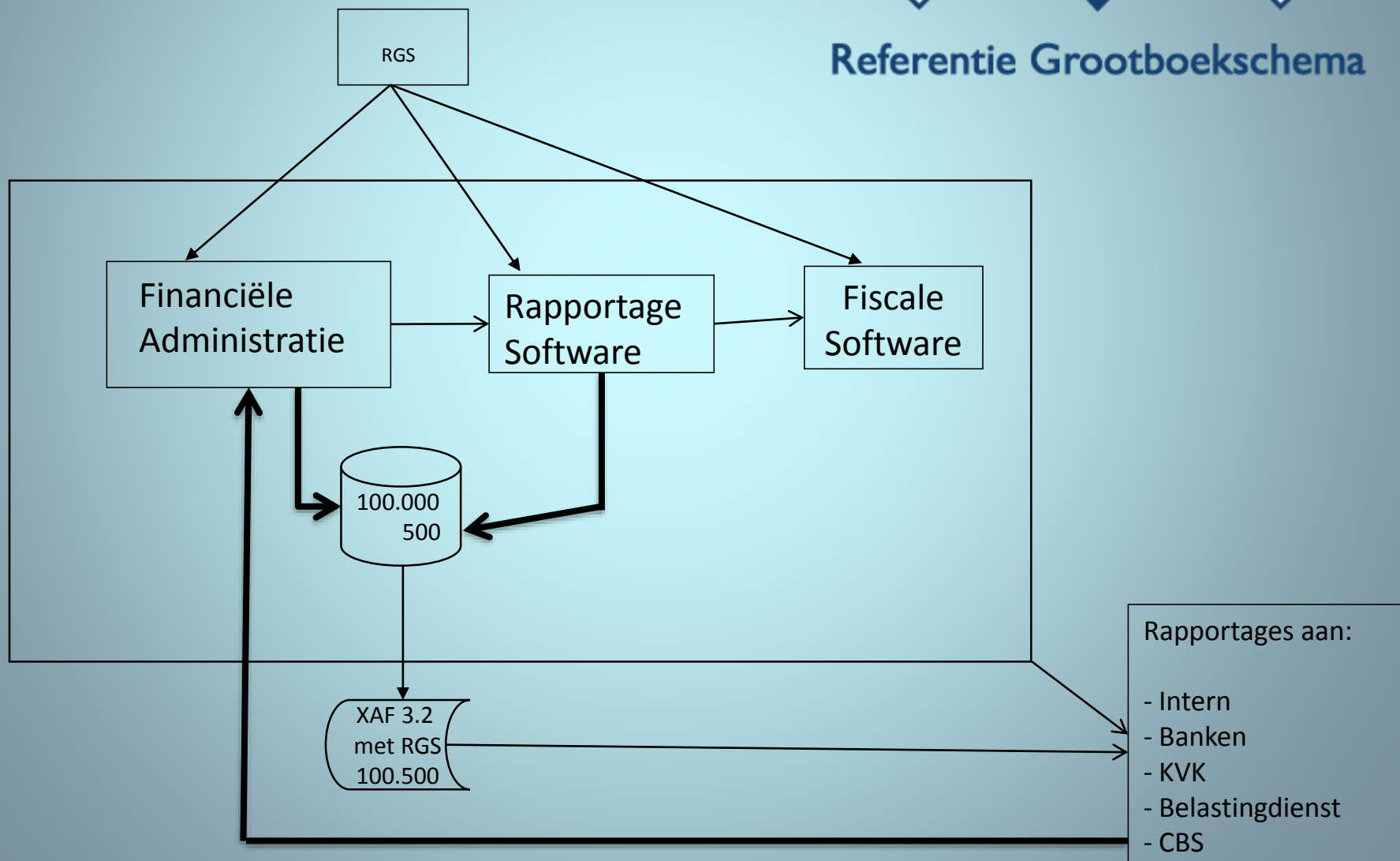
Gerichter

Beprekter.

Auditfile platform XAF 3.2



Referentie Grootboekschema



Optimaal werkende administratieve keten ALS

RGS en XAF 3.2 zijn geïmplementeerd in de Financiële Administratie (FA)

1. Alle mutaties in de bron = Financiële Administratie (FA)
2. Ook de mutaties n.a.v. Interne analyse en of nadere verwerking naar rapportages
3. Memoriaalposten n.a.v. controle identificeerbaar
4. Dashboards/basis analyses op basis van RGS standaard in te richten en uit te voeren op complete administratie
5. BTW/ICP/MOSS-aangiften direct vanuit de FA
6. (Vrijwillige) aanlevering aan CBS b.v. op frequentie van de BTW-aangifte
7. Benchmark mogelijk met CBS retour/open data
8. Voeding fiscaal pakket met B+W&V voor aangiften Winst en VpB
9. Toezichthouders kunnen geautomatiseerd aansluitingen vaststellen (Belastingdienst b.v. met de aangiften OB en Winst/VpB) en op basis van RGS de eerste cijferboordelingen en analyses doen
10. Journalisering vanuit basisadministraties (b.v. Kassa's, Salaris etc.) is standaard in te richten

Auditfile platform XAF 3.2



Referentie Grootboekschema

Korte Termijn – (1^e helft 2016)

1. Ga de boer op met RGS, vindt innovators en early adapters
2. Nieuwste versie van RGS is gepubliceerd met koppelingen gebaseerd op NT10
3. Organiseer meerdere dagen / presentaties om RGS te promoten
4. CBS publiceert een lijst met benchmark gegevens
5. Website: Meer voorbeelden duidelijk geordende FAQ
6. Wensen nieuwe versie van RGS inventariseren
7. Duidelijkheid en communicatie over uitleveringsmomenten van nieuwe versies
8. Wildgroei extensies voorkomen door afspraken tussen softwareleveranciers
9. Versiebeheer
10. Communicatie over de RGS standaard voor met name startende ondernemingen
11. RGS ready checklist van GBNED voeden
12. De RGS jaarkalender afstemmen met de SBR releases
13. Duidelijke business case voor RGS maken met per schakel/belanghebbende nut en keten-noodzaak: “wat kan je meer als RGS in auditdata zit?”
14. Samenwerken met stagiaires van hogescholen
15. Leveranciers van data-analyse toepassingen activeren
16. Nieuwe auditfile financieel XAF 3.3 met versie nummer, zodat het toekomstvast wordt

Auditfile platform XAF 3.2



Referentie Grootboekschema

Middellange termijn – (2^e helft 2016)

1. Nieuwe versie RGS 2017 aangesloten op de nieuwe versies van SBR/NT en BT
2. Organiseer meerdere dagen / presentaties om RGS te promoten
3. CBS-pilot terugsturen informatie aan indieners van RGS/SBR berichten
4. Een digitaal raadpleegbare lijst met goed te koppelen rekeningen voor het elektronisch factureren moet beschikbaar zijn
5. Mogelijkheid om op verschillende niveaus te koppelen
6. Documentatie en showcases voor scholen
7. Beschikbaar zijn om in het seizoen 2016/2017 gastcolleges te geven op hoge scholen
8. Afspraken maken over communicatie van RGS data tussen softwarepakketten (uitwisselstandaard c.q. -principes)
9. Stimuleren dat koppelingen worden gerealiseerd uitsluitend op de RGS-codering
10. Succesverhalen over ketenintegratie en van intermediairs over efficiënt werken door de RGS-koppelingen
11. Ontwikkelingen rondom de zorg, onderwijs, IV3 en UBL

Auditfile platform XAF 3.2



Referentie Grootboekschema

Lange termijn – (2017)

1. CBS kan benchmark informatie terugsturen naar ondernemers a.d.h.v. RGS/SBR ingezonden berichten
2. Koppelingen van invoer naar RGS vanuit:
 - Salarisadministratie: Salarisverwerkingsbedrijven en salarisverwerkingssoftware moeten het mogelijk hebben gemaakt om hun salarissen direct te koppelen
 - Elektronisch factureren (UBL)
 - Winkelmanagementsystemen