



Nieuwsbrief XBRL Nederland 10 maart 2015

Jubileumcongres XBRL Nederland

XBRL Nederland bestaat 12,5 jaar en dat vieren we met een jubileumcongres op 15 april 2015. Tijdens dit jubileumcongres ligt de focus op het pragmatische perspectief: de toegevoegde waarde en toepassingen van XBRL voor bedrijfsleven en overheid in de rapportageketen.

We nodigen u van harte uit om dit feestelijke jubileumcongres bij te wonen. Wij zijn zeer verheugd u te kunnen aankondigen dat vier zeer uitmuntende key note speakers hun visie op het thema willen geven, te weten:

- Mr. Drs. J.C. (Jan Kees) de Jager
- Drs. P.A.W. (Peter) Veld
- Drs. H.R. (Hans) van der Stelt
- Paul Snijders

Meer informatie over de sprekers en het programma is te vinden in de [flyer](#).

Omdat de programmering heeft plaatsgevonden in nauwe samenwerking met de Tilburg University kwalificeert het jubileumcongres van XBRL Nederland voor PE uren. Mis het niet!

Inschrijven voor dit congres kan door het invullen van het [aanmeldingsformulier](#). Wij verzoeken u vriendelijk om dit formulier ingevuld te retourneren naar secretariaat@xbrl-nederland.nl.

[Lees meer>>>](#)

15^{de} XBRL dag en 21^{ste} Eurofiling workshop

De 15^{de} XBRL EU dag en de 21^{ste} Eurofiling workshop zal plaatsvinden op 1 juni 2015 t/m 3 juni 2015 in Madrid. Tijdens deze XBRL EU dag wordt het beleid en de evolutie van XBRL in Europa behandeld. De Eurofiling workshop zal zich richten op de COREP/ FINREP/ Solvency II en andere implementaties.

De [inschrijving](#) voor deze bijeenkomst is reeds geopend.

[Lees meer>>>](#)

Inhoud

[Jubileumcongres XBRL Nederland](#)

[15^{de} XBRL EU dag en 21^{ste} Eurofiling workshop](#)

[Definitieve versie RGS versie 1.1 gepubliceerd](#)

[Themapagina RGS online](#)

[Conferentie 'SBR: Scoren met nieuwe technologie'](#)

[Aanmelden nieuwsbrief XBRL International](#)

[Over XBRL](#)

Uitgelicht

Jubileumcongres XBRL Nederland op 15 april 2015 in Eemnes (Laren).

Conferentie 'SBR: Scoren met nieuwe technologie' op 22 april 2015 bij HvA in Amsterdam.

15^{de} XBRL EU dag en 21^{ste} Eurofiling workshop zal van 1 juni 2015 t/m 5 juni 2015 plaatsvinden in Madrid.

XBRL International Conferentie van 8 t/m 10 september 2015 in Kopenhagen.

Definitieve versie RGS 1.1 gepubliceerd

De definitieve RGS (Referentie GrootboekSchema) versie 1.1 is definitief vastgesteld door het RGS Breed Expertoverleg. Op de RGS kennisbank staat nu de definitieve versie van RGS 1.1 met een bijbehorende toelichting.

Het RGS heeft tot doel het aantal vertaalslagen binnen het financieel administratieve domein te verminderen, dan wel deze vertaalslagen sterk te vereenvoudigen. Het RGS is niets meer maar ook niets minder dan een semantische standaard die van toepassing is in het (administratieve) rapportagedomein.

[Lees meer>>>](#)

Themapagina RGS online

Het RGS (Referentie GrootboekSchema) en SBR worden soms als broer en zus voorgesteld. Maar hoe verhouden ze zich nu echt tot elkaar? Het SBR heeft een themapagina over RGS gemaakt waar allerlei kennis over het onderwerp verzameld is en geven verschillende betrokkenen hun mening over zaken die met RGS te maken hebben.

[Lees meer>>>](#)

Conferentie 'SBR: Scoren met nieuwe technologie'

Instant Reporting organiseert op 22 april 2015 een conferentie met als thema 'SBR: Scoren met nieuwe technologie'. Deze conferentie wordt deels gecombineerd met het event 'Ondernemers met een ziel' van Peer. De conferentie zal plaatsvinden bij de Hogeschool van Amsterdam (HvA). Voor de conferentie worden drie permanente educatie (PE-) punten uitgereikt.

[Lees meer>>>](#)

Aanmelden nieuwsbrief XBRL International

Wilt u ook al het nieuws van XBRL International ontvangen? Schrijft u dan in voor de XBRL International nieuwsbrief door een e-mail te sturen naar admin@xbrl.org.

Over XBRL

XBRL is een universele financiële computertaal die het mogelijk maakt om financiële rapportages, gegevens en jaarcijfers snel en efficiënt uit te wisselen.

Doordat computersystemen wereldwijd dezelfde "taal" spreken, kunnen gegevens eenvoudig en veilig naar verschillende partijen gestuurd worden, terwijl het slechts eenmalig hoeft te worden opgesteld.