

Nieuwsbrief BEIVIAG 7 juli 2020

De Groep Veiligheidsregelgeving (GVR) informeert je middels deze nieuwsbrief over de laatste ontwikkelingen op het gebied van de BEI en de VIAG. Heb je deze nieuwsbrief via een collega ontvangen en wil je hem voortaan rechtstreeks in je mailbox? Meld je dan aan op de website www.beiviag.nl via het kopje 'Nieuwsbrief'.

Algemeen

Met deze nieuwsbrief informeren wij over de stand van zaken rond:

- dispensatie op de geldigheid van Aanwijzingen BEI- en VIAG
- terugplaatsing van 2 VIAG VWI's versie 2019 na intrekking van de VWI's versie 2020
- ontwikkelingen rond de opleidingseisen BEI-VIAG.

Stipel-examens en dispensatie op BEI-VIAG-aanwijzingen:

We hebben in de vorige nieuwsbrief uitgelegd dat er door de Coronamaatregelen vertraging is veroorzaakt is het afnemen van Stipel-examens, waardoor het voor medewerkers niet mogelijk is om veiligheidscertificaten tijdig te verlengen. Netbeheer Nederland heeft toen besloten om te accepteren dat BEI-VIAG-aanwijzingen worden uitgegeven op basis van in geldigheid verlopen Stipel-certificaten. Deze zogenaamde Dispensatieregeling is van kracht tot 31 december 2020.

Stipel heeft desgevraagd aan ons gemeld dat er momenteel voldoende examencapaciteit in de markt aanwezig is en de opgelopen achterstand voor 31 december ingelopen kan worden. Dat betekent dat er geen reden is om de dispensatie-regeling te verlengen. De dispensatie blijft daarmee van kracht tot UITERLIJK 31 december 2020.

De bedrijven worden geadviseerd om tijdig te beoordelen of de eigen opgelopen achterstand tijdig ingelopen zal worden. Zorg dat u niet in december wordt verrast!
Als er knelpunten zijn, zorg dan dat u tijdig, in samenspraak met uw opleiders en exameninstelling gaat bijsturen. Mogelijk moet er in examencapaciteit opgeschakeld worden of moet u uitwijken naar een andere exameninstelling die wel de gevraagde capaciteit kan bieden.

VIAG WAARSCHUWING: Intrekken van de versie 15-4-2020 van VIAG VWI's G12 en G22 en terugplaatsing van versie 2019.

In de VWI's G12 "LD-aansluitleidingen veilig beproeven op sterkte en dichtheid" en G22 "HD- en LD-leidingen en HD-aansluitleidingen veilig beproeven op sterkte" versie 15 april 2020 zijn er nieuwe richtlijnen opgenomen voor dichtheidscriteria, maximale beproevingslengten en is er verwezen naar een "rekentool" die gebruikt moet worden bij het bepalen van het maximale drukverlies.

Deze nieuwe richtlijnen zijn één-op-één overgenomen uit de in 2019 verschenen NEN7244-7 en niet als zodanig door de VIAG-werkgroep inhoudelijk beoordeeld. Ook zijn deze NEN-wijzigingen niet op de wijzigingslijst vermeld.

Uit de branche zijn er klachten gekomen over de praktische toepassing van deze nieuwe richtlijnen. Uit onderzoek is gebleken dat deze klachten terecht zijn en het in de praktijk gebruiken van deze VWI's problematisch is. Vervolgens is er gekeken naar de volgende drie mogelijke varianten om dit te corrigeren:

1. De betreffende VWI's versie 15 april 2020 aanpassen en versneld opnieuw implementeren.
2. De betreffende VWI's versie 15 april 2020 niet wijzigen en in een Nieuwbrief een toelichting geven hoe deze VWI's te hanteren. Vervolgens de aangepaste VWI's opnemen in de release van 15-4-2021.
3. De betreffende VWI's intrekken en de versies van 15-4-2019 terugplaatsen. Voor de verwerking van de NEN-wijzigingen het reguliere proces volgen.

Na overleg met VIAG werkgroep en GVR plus is besloten om variant 3 uit te voeren en de versie 15-4-2019 van deze VWI's terug te plaatsen. Hiervoor is gekozen omdat:

1. De gewijzigde norm NEN 7244-7 versie 2019 nog niet bij alle netbeheerders is geïmplementeerd. Het is nog niet duidelijk hoe de netbeheerders invulling willen geven aan de doelvoorschriften van de norm. Zolang dat niet duidelijk is, kan er geen praktische werkwijze worden uitgewerkt en kan er geen uitvoeringswijze in de VIAG worden beschreven. Dit betreft met name de genormeerde toegestane lekgroottes in type leiding (tabel 4) en hoe deze te meten, en de gewijzigde tabellen voor sterkte en dichtheidsbeproeving
2. De VIAG en VWI's zijn bedoeld om het veilig werken in het distributienet te waarborgen. In dat opzicht voldoet de VWI versie 15-4-2019 prima. Het terugvallen op de voorlaatste versie van deze VWI's zal niet tot veiligheidsrisico's leiden.
3. De NEN-norm 7244-7 is bedoeld om te waarborgen dat een aangelegde (aansluit)leiding zo wordt beproefd dat deze veilig in gebruik kan worden genomen en veilig blijft. Het is de Installatie Verantwoordelijken Gas niet duidelijk of de toepassing van deze norm zal leiden tot een hoger of lager veiligheidsniveau van het gasnet en of dat niveau acceptabel is. Ook dit is afhankelijk van de praktische vertaling die de netbeheerders aan de norm gaan geven.
4. Delen van normen (zoals tabellen) worden in de VWI's opgenomen om uniform werken te bevorderen en om te voorkomen dat er monteurs en uitvoerders naast de VWI ook nog aparte normen en richtlijnen moeten raadplegen. In dit geval zijn de voorschriften uit de norm nog niet uitgewerkt in een geüniformeerde, praktische werkwijze en zijn de gevolgen voor bijvoorbeeld werkwijze, apparatuur of contracten niet duidelijk.

De VIAG-werkgroep en de GVR plus begrijpen heel goed dat dit een vervelende beslissing is. Toch hebben we dit besluit genomen omdat dit naar onze mening nodig is om duidelijkheid te geven over de te hanteren richtlijnen.

Met dit besluit borgen we het veiligheidsniveau dat tot 15-4-2020 van kracht was en geven we de netbeheerders tijd om gezamenlijk te bepalen hoe de Norm toegepast gaat worden en daarna een implementatie uit te voeren. Ook kan er dan beoordeeld worden of de gewijzigde NEN7244-7 ook aanpassing van andere VWI's noodzakelijk maakt.

Ontwikkelingen: leren van incidenten

De werkgroep “Leren van e-incidenten” verzamelt anoniem gegevens van elektrische incidenten en analyseert deze incidenten op oorzaken en leereffecten.

Als er van een incident of een groep incidenten wat te leren is, wordt daar een flyer van gemaakt. Deze flyers staan op de BEIVIAG-site onder BEI-BLS Toolboxflyers. Deze flyers kunt u gebruiken om medewerkers bewust te maken van dagelijkse gevaren en hoe men daar mee om kan gaan.

De werkgroep heeft een analyse gemaakt van de incidenten die zijn geanalyseerd in de periode 2017 tot 2019. Het resultaat van die analyse staat in een rapportage die op de BEIVIAG-site onder BEI-BLS Toolboxflyers.

We willen ook starten met het door ontwikkelen van het leren van g-incidenten. Als er van een groter incident of een groep incidenten wat te leren is, wordt daar een flyer van gemaakt. Deze flyers staan op de BEIVIAG-site onder VIAG Toolboxflyers. Deze flyers kunt u gebruiken om medewerkers bewust te maken van dagelijkse gevaren en hoe men daar mee om kan gaan. Er wordt nog onderzocht op welke wijze we ook van de kleinere gasincidenten het beste kunnen leren en hoe dit ingevuld kan worden.

Van opleidingentabel naar eindtermen

Aan de BEI en VIAG is een tabel opleidings- en ervaringseisen verbonden. Als een kandidaat voldoet aan deze opleidingseisen, beschikt hij over de vakkennis die behoren bij de betreffende aanwijzing.

Er is een project gestart om de opleidingseisen die bij een aanwijzing horen, te veranderen in Competentie-eisen of “eindtermen”. Het idee hierbij is dat wanneer er aan een aanwijzing “eindtermen” zijn verbonden, er voor opleiders meer ruimte is voor maatwerktrajecten, voor bijvoorbeeld zij-instromers of modulair opleiden.

Randvoorwaarde is wel dat verifieerbaar moet zijn dat een kandidaat aan deze “eindtermen” voldoet.

In het project worden voor een aanwijzing eindtermen opgesteld maar wordt ook aan een praktijksituatie getoetst of dit in de praktijk de voordelen oplevert die we verwachten. We verwachten rond het einde van 2020 hierover meer te kunnen melden.

Vragen en Feedback

Heb je een vraag over de BEI, VIAG of een ander onderwerp, of wil je graag feedback geven over de nieuwsbrief, de website of iets anders, gebruik dan het formulier op de website. Jouw vraag of feedback is van harte welkom. We streven er naar je zo spoedig mogelijk antwoord te geven.