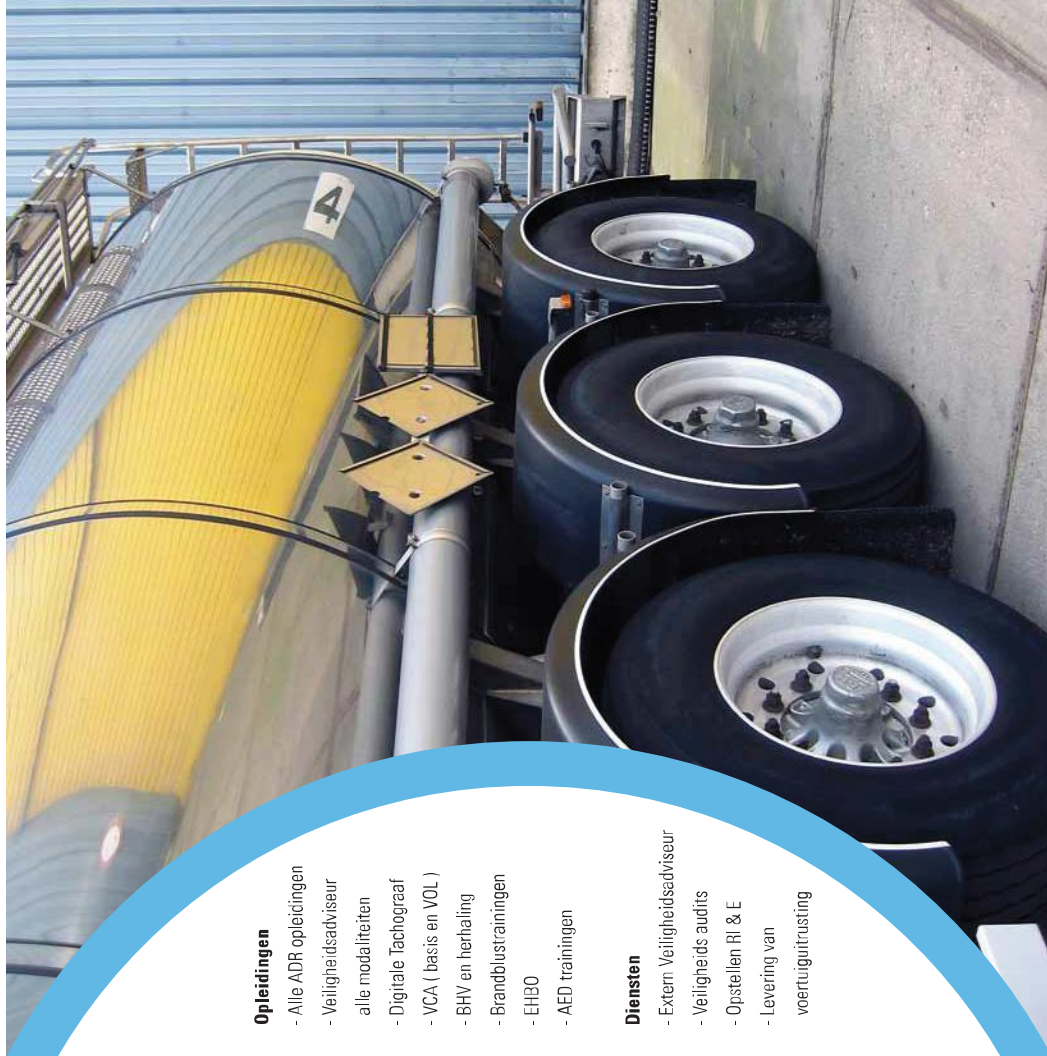


VCM Opleidingen voor een veilige toekomst



Opleidingen

- Alle ADR opleidingen
- Veiligheidsadviseur alle modaliteiten
- Digitale Tachograaf
- VCA (basis en VOL)
- BHV en herhaling
- Brandblustrainingen
- EHSO
- AED trainingen

Diensten

- Extern Veiligheidsadviseur
- Veiligheids audits
- Opstellen RI & E
- Levering van voertuiguitrusting



Bedrijfsweg 5
3831 KE Leusden
Tel. 033 - 43 21 002

Zernikeweg 6
3241 MG Middelharnis
Tel. 0187 - 478 900

www.vcm.nl
info@vcm.nl



Inspectie Bodembeschermende voorzieningen

Goed koopmanschap bespaart geld

Vanuit de Algemene Zorgplicht moet u er als ondernemer alles aan doen om te voorkomen dat bij het uitvoeren van uw bedrijfsprocessen milieuvcontreiniging ontstaat. Mede daarom is in de huidige wet- en regelgeving (Activiteitbesluit of een Vergunning op basis van de Wet Milieubeheer) geregeld dat op die plaatsen waar bodembedreigende activiteiten plaatsvinden, speciale voorzieningen moeten zijn aangelegd.

In bepaalde gevallen zijn dit vbeïstofdichte voorzieningen. Deze vbeïstofdichte voorzieningen moeten voorkomen dat eventuele morsingen en/of lekkages niet in de bodem terecht komen; maar gecontrolleerd worden opgevangen en eventueel via een vbeïstofdichte bedrijfsriolering worden afgevoerd. Over het algemeen gezien, moeten deze voorzieningen 1 x p/6 jaar worden geïnspecteerd door een bedrijf dat daarvoor geaccrediteerd is. Daarnaast heeft u de verplichting

om jaarlijks een Bedrijfs Interne Controle, de zogenaamde BIC, uit te voeren. Dit mag u zelf doen, maar u kunt er ook voor kiezen deze controles door een extern bureau uit te laten voeren. In het geval u voor uw inrichting een Vergunning op basis van de Wet milieubeheer heeft is het mogelijk dat bovenstaande termijnen al wijken. Houd daar rekening mee. Als 'goed huisvader' is het regelmatig uitvoeren van een BIC goed en kunnen problemen voorkomen worden. Let wel op dat het geregistreerd wordt, hierdoor blijft uw Verklaring Vbeïstofdichte Voorziening geldig.

Als u uw vbeïstofdichte voorziening voor de 6-jaarlijkse keuring laat inspecteren, moet dit gebeuren door een, door de Staat voor Accreditatie, geaccrediteerd inspectiebureau. In de huidige situatie zal een inspecteur, die werkzaam is bij dat bureau, de voorziening inspecteren overeenkomstig een daarvoor opgestelde keuringshandleiding. Nu is dat de CUR/PBV-Aanbeveling 44, vierde versie. Deze CUR/PBV-Aanbeveling 44 is in het verleden opgesteld door een speciaal daarvoor samengestelde begeleidingscommissie. Naar aanleiding van de inspectie wordt een rapportage opgesteld. In deze rapportage worden eventueel geconstateerde gebreken aangegeven. Deze gebreken dient u te (laten) herstellen, waarna de voorziening alsoog als vbeïstofdicht beoordeeld kan worden. Hiervan wordt een goedkeurend rapport opgesteld. Met dit rapport kunt u aan het bevoegd gezag aantonen dat u beschikt over een vbeïstofdichte voorziening. In het rapport wordt een "Verklaring Vbeïstofdichte Voorziening" als bijlage bijgevoegd.

Ontwikkelingen in de afgelopen jaren

De huidige CUR/PBV-Aanbeveling 44 dateert inmiddels uit 2005. Sindsdien hebben zich de nodige wijzigingen voorgedaan, waaronder de invoering van het Activiteitsbesluit, het vervallen van de PBV-Verklaring, de verplichte accreditatie voor inspectie-instellingen en de overgang van het beheer van keuringsdocumenten (o.a. CUR/PBV-Aanbeveling 44) van de Stichting PBV naar de Stichting Infrastructuur Kwaliteitsborging Bodembeheer (SKB)

Deze wijzigingen hebben indirect, maar ook direct gevolgen voor u als ondernemer. Voor de inwerkingtreding van het Activiteitsbesluit, was het aan de inspectie-instellingen om de termijn tussen de inspecties te bepalen. De invulling hiervan was te onduidelijk omschreven waardoor voor gelijkwaardige voorzieningen verschillende termijnen werden opgegeven. Daarnaast liet de mogelijkheid open voor inspectie-instellingen om hun eigen werkvoorraad te beïnvloeden. NOVE heeft er in het IBO samen met andere branches voor gezorgd dat de keurings-termijnen zijn vastgesteld. Hierdoor weet u als ondernemer precies waar u qua inspectie aan toe bent.

Met de overgang van het beheer van documenten van de stichting PBV naar het SKB is onder andere afgifte van de PBV-Verklaring komen te vervallen. Dat houdt in dat hiervoor ook geen extra kosten meer aan u worden doorbelast. Hierdoor bespaart u kosten op de uit te voeren inspecties. Zoals eerder gesteld, wordt in het rapport nog wel een Verklaring Vbeïstofdichte Voorziening als bijlage opgenomen. Hiervoor hoeft de inspectie-instelling extra geen extra kosten meer in rekening brengen.

AS 6700

Wijziging in wet- en regelgeving met betrekking tot rechtstreekse accreditatie van de inspectie-instellingen heeft ook gevolgen voor de huidige keuringshandleiding CUR/PBV-Aanbeveling 44. Om het keuringsdocument up-to-date te brengen met de huidige wet- en regelgeving alsmee wijzigingen in inspectiemethodes en -technieken is door de SKB afgelopen jaar een commissie ingesteld om te komen tot een nieuw



keuringsdocument, te weten het Accreditatieschema (AS) SIKB 6700. Omdat wijziging van keuringsdocumenten aanzienlijk gevolgen kan hebben voor het verantwoordelijk bedrijfsleven heeft, namens het IB0*, Wim Schouten deelgenomen in de begeleidingscommissie. Hij heeft daarbij de belangen van het verantwoordelijk bedrijfsleven met succes bevestigd. Door zeer kritisch te zijn en te blijven is onder andere voorkomen dat bepaalde definities ontbreken zouden wijzigingen worden toegevoegd. Daarnaast is door dit optreden ervoor gezorgd dat wijzigingen in de documenten niet leiden tot ongewenste kostenverhogingen. (* Een artikel over IB0 leest u op pagina 35 van deze NOVE Visie.)

Belangrijkste verschillen met de huidige CUR/PBV-Aanbeveling 44 zitten met name in de opstelling van de verschillende protocollen 6701 t/m 6704. In de huidige CUR/PBV-Aanbeveling 44 is het uitgangspunt altijd een visuele inspectie. Bij een visuele inspectie wordt het zichtbare oppervlak van een vloeistofdichte voorziening beoordeeld op gebreken. Indien gebreken worden vastgesteld wordt geabuseerd deze gebreken te herstellen, vaak gepaard gaand met hoge kosten. In dat geval doet u er verstandig aan om met een andere beschikbare inspectiemethode de voorziening te inspecteren. Op die manier kan aangetoond worden dat de zichtbare oppervlakkige schade geen afbreuk doen aan de vloeistofdichtheid van de voorziening. Reparatie is dan uiteraard niet nodig. Op die manier kunnen met goed koopmanschap dus aanzienlijke kosten worden bespaard.

NOVE is er altijd groot voorstander van geweest dat een ondernemer vanuit een duidelijk document de keuze en vrijheid heeft om een voorziening, uiteraard binnen bepaalde randvoorwaarden, te inspecteren conform de best beschikbare techniek. Het nieuwe AS 6700 biedt die mogelijkheid met de protocollen 6701, Visuele inspectie, 6702, Geoelektrische meting en het protocol 6704, Luchttestinspectie. Meest deze protocollen bestaat er ook het protocol 6703. In dit protocol staat de werkwijze beschreven van een hydrologische meting. De hydrologische meting moet toegepast worden indien u de bedrijfsroliering laat inspecteren op vloeistofdichtheid. Vanuit wet- en regelgeving is dat in de meeste gevallen echter niet verplicht. Toch is de bedrijfsroliering vanuit oopunt van milieuvriendelijkheid een risicovolle voorziening. In de bedrijfsroliering vindt een verzameling van (vloei-)stoffen plaats die bij lekkage kan zorgen voor een flinke verontreiniging. Vanuit goed huishouderschap doet u er dan ook verstandig aan ook de bedrijfsroliering te inspecteren op vloeistofdichtheid.

Voordat u de keuze voor een specifieke inspectiemethode maakt, moet u vooraf nagaan of de inspectie-instelling waar u de werkzaam-

heden mee uit wilt uitvoeren, geaccrediteerd is voor het uitvoeren van die specifieke inspectiemethode. Iedere inspectie-instelling moet geaccrediteerd zijn voor het AS 6700. Daarnaast maakt de inspectie-instelling zelf de keuze voor welk protocol zij zich aanvullend laat accreditieren. Als u een luchttestinspectie wilt laten uitvoeren, ga dan vooraf na of de inspectie-instelling ook voor dat protocol (in dit geval 6704) geaccrediteerd is.

Naar verwachting wordt het AS SIKB 6700 in 2012 gepubliceerd, waarna de bestaande inspectie-instellingen een jaar hebben om zich op basis van deze norm te laten accreditieren. Als u vragen heeft met betrekking tot de op komst zijnde wijzigingen kunt u contact opnemen met het secretariaat van NOVE, Wim Schouten of met ondergetekende.

Martijn Franssen, SIFA-Testsystemen
t 040 248 7015 e info@sfa-testsystemen.nl

Dit artikel versijnt niet onder redactionele verantwoordelijkheid van de redactie.

GS
GEBR. SLUYTER BV
Makelaars in Assurantiën

Koersbepalend in verzekeren

Gebr. Sluyter B.V. ondersteunt sinds jaren Nove leden met het analyseren en afdekken van risico's. De werkwijze van Gebr. Sluyter is professioneel en persoonlijk. Wij zijn volledig onafhankelijk en adviseren dan ook objectief. Met verstand van verzekeringen en van de branches waarin wij actief zijn. Met een eigen schadeafdeling en schadebehandelingssteam opereren wij snel en efficiënt. Met zorg analyseren wij elke individuele situatie en vervolgens bieden wij een op maat gesneden oplossing. Inclusief optimale voorwaarden en aantrekkelijke premies.

Gebr. Sluyter is een energiek en toekomstgericht bedrijf. Wij zijn ervan overtuigd dat we u door onze manier van werken optimaal van dienst kunnen zijn.

Bekijk onze website voor meer informatie:

www.gebrsluyter.nl



Het aanspreekpunt als U over brandstoffenvervoer wilt spreken.
telefoon 0032 89 469 111 email info@lag.be www.lag.be

ELAGE