

De bedrijven die werken met Deltalinqs veiligheidsinstructies

Havennummer 2235
Waalhaven Z.z. 19
3089 JH Rotterdam
Postbus 54200
3008 JE Rotterdam

Rotterdam 11 maart 2014
Kenmerk DV/pDU3/T2/anw
Betreft

Doorkiesnummer (010) 40 20 319
E-mail vanloo@deltalinqs.nl

T (010) 40 20 399
F (010) 41 20 687
E info@deltalinqs.nl
I www.deltalinqs.nl

**Nieuw stelsel voor Deltalinqs
veiligheidsinstructies en examinering**

Geachte relatie,

Als follow-up van het traject 'werken met derden' van het programma Deltalinqs "University" is Deltalinqs in 2011 gestart met het moderniseren en professionaliseren van de geharmoniseerde Deltalinqs veiligheidsinstructies, inclusief het opzetten van een nieuwe toetsingssystematiek en de introductie van het Digital Safety Passport. Om de nieuwe werkwijze rondom het 'werken met derden' effectief te kunnen implementeren zijn alle onderdelen en werkprocessen ondergebracht in een nieuw stelsel voor Deltalinqs veiligheidsinstructies en examinering.

In het verleden heeft u bij ons 1 of meerdere Deltalinqs veiligheidsinstructies besteld. Deze instructies worden nu geheel vernieuwd en gaan gepaard met een aantal wijzigingen rondom het toetsen en registreren. Daarvan brengen we u graag op de hoogte.

Moderne instructies

De Poortinstructie en instructies voor gevaarlijke gassen zijn geheel gemoderniseerd. Alle nieuwe instructies zijn standaard beschikbaar in acht talen, te weten Nederlands, Duits, Engels, Frans, Portugees, Pools, Spaans en Italiaans. De nieuwe instructies zijn in nauwe samenwerking met bedrijven en gebruikers tot stand gekomen.

Met het introduceren van een vernieuwde Deltalinqs veiligheidsinstructie zal de huidige (verouderde) versie als instructieboek uit het aanbod op onze website worden verwijderd. De stempels van deze oude versies zullen echter tot uiterlijk 1 januari 2017 geldig blijven om daarmee een soepele overgang naar het nieuwe stelsel voor bedrijven mogelijk te maken.

Rotterdam 11 maart 2014
Kenmerk DV/pDU3/T2/anw
Bladnummer 2/7

Met het introduceren van de nieuwe Poortinstructie en H₂S instructie per 1 januari 2014 kunnen vanaf die datum de oude versies niet meer worden besteld. De opsplitsing van de oude H₂S instructie in twee delen, voor installaties en terminals, is komen te vervallen zodat vanaf nu voor beide toepassingen met 1 geheel vernieuwde H₂S instructie kan worden volstaan.

De oude instructies voor de andere gevaarlijke gassen (HF, HCN en CO) en de werkvergunningen-instructie zullen bij de introductie van de nieuwe versie uit het aanbod op de website van Deltalinqs worden verwijderd.

De planning van de implementatie van het stelsel met de nieuwe instructies ziet er nu als volgt uit:

Januari 2014	Poortinstructie en H ₂ S instructie;
April 2014	CO en HF instructie;
Juli 2014	HCN instructie;
Januari 2015	Werkvergunningeninstructie.

Betrouwbaar toetsen

De nieuwe instructies worden ondersteund met het Deltalinqs Examen Systeem (DEXS), een digitale examenbank waarin alle vragen centraal zijn opgeslagen. Examenvragen kunnen daardoor gemakkelijk actueel worden gehouden en daar waar nodig worden verbeterd. Toegang tot deze examenvragen is afgeschermd en wordt geregeld met licenties. Met dit systeem kunnen door gelicenseerde bedrijven uniek gecodeerde en ad-random samengestelde toetsen worden gegenereerd. Met deze handelswijze is geborgd dat het examen altijd actueel is en zijn alle handelingen volledig herleidbaar.

Het Deltalinqs Examen Systeem met de bijbehorende examenvragen is intellectueel eigendom van Deltalinqs en kan onder voorwaarden in licentie beschikbaar worden gesteld aan derden.

Deltalinqs licentie

Vanaf 1 januari 2014 worden de nieuwe instructies gefaseerd en onder voorwaarden in licentie aangeboden aan derden. Om hiervoor in aanmerking te kunnen komen zal een bedrijf een aanvraag voor een Deltalinqs licentie moeten indienen waarna door Deltalinqs zal worden getoetst of aan het bedrijf een licentieovereenkomst kan worden aangeboden.

Er worden in het stelsel van Deltalinqs veiligheidsinstructies en examinering twee soorten licenties onderscheiden: type A en B.

Indien een bedrijf aan de voorwaarden voldoet die hieronder staan vermeld kan door Deltalinqs een licentieovereenkomst voor de betreffende licentie worden aangeboden.

Categorie Licentiehouderb企业	Licentie A	Licentie B
<u>Opdrachtgevers (asset owners):</u> Lid Deltalinqs en/of VNCI, VNPI, VOTOB, VHCP, Nogepa	<i>n.v.t.</i>	●
<u>Opdrachtnemers (contractors):</u> Lid Deltalinqs en/of VOMI, + VCA* of VCA** + VCA-Petrochemie + Akkoord Deltalinqs Waarborgcommissie	<i>n.v.t.</i> ● <i>n.v.t.</i> ●	● - ● ●
<u>Overige branches, exclusief commerciële opleidingsinstituten:</u> + VCA*, VCA**, VCA-Petrochemie of VCU + Akkoord Deltalinqs Waarborgcommissie	● ●	- -

Verklaring gebruikte tekens:

● = vereist,

- = niet mogelijk,

n.v.t. = niet van toepassing.

Licentie A:

Alleen de Deltalinqs Poortinstructie.

Licentie B:

Alle Deltalinqs instructies.

Instructie en toetsing in de praktijk

Een gelicenseerd bedrijf kan één of meerdere medewerkers voordragen die elk moeten voldoen aan de criteria die hieronder zijn vermeld. Elke persoon die wordt voorgedragen dient minimaal de basistraining voor licentiehouders te hebben gevolgd dat automatisch leidt tot de machtiging als gelicenseerd examinator voor de Deltalinqs Poortinstructie.

In het geval van een licentie B kan het bedrijf haar gelicenseerde examinator(en) tevens voordragen voor een aanvullende machtiging voor de overige instructies waarvoor dan per instructie afzonderlijk een specifieke training moet worden gevolgd.

Het geheel aan verkregen machtigingen geeft een gelicenseerde examinator toegang tot de relevante onderdelen binnen het stelsel ten aanzien van examenvragen en het online beschikbare instructiemateriaal voor de betreffende instructies. Daartoe moet de gelicenseerde examinator wel een geheimhoudingsverklaring ondertekenen om de integriteit van het stelsel te waarborgen. Deze geheimhoudingsverklaring wordt geregistreerd door het Deltalinqs Trainingen Loket.

Wie een ander toetst over veiligheid, moet natuurlijk zelf ook over veiligheidskennis beschikken. De eisen om gemachtigd te kunnen worden als gelicenseerde examinator zijn als volgt:

- Voor het verkrijgen van een basis machtiging voor de Poortinstructie: **Basis-VCA** of **VCU-VIL**
- Voor het verkrijgen van een aanvullende machtiging voor de H₂S, CO, HF, HCN instructie en/of Werkvergunningeninstructie: **VCA-VOL + basis machtiging**

Voor elke aanvullende machtiging dient een aparte training te worden gevolgd waarvoor naast specifieke materiedeskundigheid ook de (basis) machtiging Poortinstructie als ingangseis geldt.

Registreren in het veiligheidspaspoort

Het vernieuwen van de Deltalinqs veiligheidsinstructies gaat gepaard met een andere manier van toetsen en registreren. Het registreren van het resultaat kan binnen de nieuwe licentiestructuur op twee manieren:

1. Digitaal op een Digital Safety Passport (DSP) met een elektronisch stempelapparaat, de 'starterskit'. Deze starterskit is onderdeel van de licentieovereenkomst. De indicatie voor de betreffende instructie wordt inclusief de expiratedatum bijgeschreven op een DSP en automatisch geregistreerd in het Deltalinqs opleidingenregister voor DSP gebruikers. Expiratiebewaking wordt voor de gebruiker van het DSP verzorgd.
2. Handmatig in een papieren veiligheidspaspoort. Als de kandidaat geen DSP heeft wordt het resultaat niet opgeslagen in het Deltalinqs opleidingenregister. Denkt u dat u te zijner tijd overstapt op een Digital Safety Passport? Door het unieke toetsnummer te vermelden, kan na verificatie de indicatie voor de gevolgde instructie worden bijgeschreven op het DSP en alsnog worden opgenomen in het Deltalinqs opleidingenregister.

Naast een koppeling met het Deltalinqs opleidingenregister, staan op het DSP ook automatisch de opleidingen uit het SSVV Centraal Diploma Register (zgn. VCA en SOG kwalificaties).

In afbeelding 1 op de volgende pagina zijn de diverse soorten informatiebronnen schematisch weergegeven.



Afbeelding 1 Schematische weergave van de informatiesoorten op een DSP:
KH – Kaarhouder, de opdrachtnemer (vaak contractor of uitzendbureau) die het DSP gebruikt
KA – Kaartacceptant, opdrachtgever die een DSP toepast in het eigen werkproces

Meer over het Digital Safety Passport:

Het DSP is een betrouwbaar alternatief systeem voor de werkwijze met het huidige papieren veiligheidspaspoort. Bij de ontwikkeling van het DSP is de Stichting Samenwerken Voor Veiligheid (SSVV) nauw betrokken geweest en wordt mede-ondersteund door de VOMI. Het DSP maakt onderdeel uit van een systeem waarin informatie over veiligheidskwalificaties eenduidig wordt verkregen, geverifieerd en beschermd. De kaart is voorzien van biometrie waardoor een directe koppeling wordt gelegd tussen de persoon en de informatie. Persoonsverwisseling en oneigenlijk gebruik wordt hiermee tegengegaan.

Aanvragen van een Digital Safety Passport (DSP):

Per 1 januari 2014 kan iedereen die in het bezit is van een geldig identiteitsbewijs en een geldig VCA diploma (Basis VCA, VCA-VOL of VCU-VIL) een DSP aanvragen. Op www.secure-logistics.nl vindt u de aanvraagprocedure.

Rotterdam 11 maart 2014
Kenmerk DV/pDU3/T2/anw
Bladnummer 6/7

Aanvragen van een Deltalinqs licentie

U dient de volgende stappen te nemen om de overgang naar de nieuwe situatie soepel te kunnen realiseren.

STAP 1

U kunt bij Deltalinqs een licentie aanvragen via de link op www.deltalinqs.nl. Het aanvraagproces voor een licentie verloopt via een vaste procedure. Indien uw bedrijf aan de criteria voldoet en positief wordt beoordeeld zal door Deltalinqs een licentieovereenkomst worden aangeboden. Secure Logistics B.V., een 100% dochteronderneming van Deltalinqs, zal met u verdere afspraken maken met betrekking tot het leveren van een starterskit.

STAP 2

Als uw bedrijf over een getekende licentieovereenkomst beschikt kunt u medewerkers aandragen als examiner. Na uw aanvraag wordt contact met u opgenomen door het Deltalinqs Trainingen Loket (DTL). Het DTL zal met u verdere afspraken maken met betrekking tot het trainen van uw voorgedragen medewerkers. Na de training zullen de medewerkers worden gemachtigd voor de betreffende instructie en daarvoor de benodigde materialen in handen ontvangen.

STAP 3

Als uw medewerkers gemachtigd zijn, de benodigde materialen hebben ontvangen en een starterskit is uitgeleverd dan heeft u als gelicenseerd bedrijf toegang tot het Deltalinqs examensysteem DEXS en kunt u zelfstandig kandidaten toetsen en registeren.

Samengevat

Vanaf 1 januari 2014 kunnen licentia aanvragen van bedrijven in behandeling worden genomen. Omdat het moeilijk is om vooraf in te schatten hoeveel licenties zullen worden aangevraagd wordt door Deltalinqs een inventarisatie gemaakt waarna de benodigde apparatuur kan worden besteld en gereedgemaakt voor de uitrol. Deze situatie brengt met zich mee dat de komende maanden mogelijk een wachtlijst kan ontstaan van licentia aanvragen en de benodigde apparatuur nog niet kan worden uitgeleverd. Wij vragen hiervoor uw begrip.

Vanaf april 2014 zal actief worden gestart met de uitrol zoals het plannen van trainingen en het uitleveren van apparatuur. Hierbij zullen wij de volgende prioriteitsvolgorde hanteren bij de uitrol:

1. Deelnemers Deltalinqs 'University';
2. Leden Deltalinqs;
3. Derden.

Rotterdam 11 maart 2014
Kenmerk DV/pDU3/T2/anw
Bladnummer 7/7

De huidige gebruikers van de verouderde Deltalinqs veiligheidsinstructies hebben vanaf nu ruimschoots de tijd om een Deltalinqs licentie aan te vragen. Gedurende dit jaar behouden de oude stempels die worden geplaatst in het papieren veiligheidspaspoort nog hun maximale geldigheid van 2 jaar. Vanaf 1 januari 2015 zullen de oude stempels geleidelijk hun geldigheid verliezen tot uiterlijk 1 januari 2017.

Komt uw bedrijf niet in aanmerking of wilt u geen licentie? De Deltalinqs veiligheidsinstructies zijn voortaan ook te volgen bij het Deltalinqs Trainingen Loket, bereikbaar op tel. 0181 - 47 04 41 of via DTL@deltalinqs.nl.

Let op: Per 1 januari 2017 vervalt de geldigheid van alle stempels in de 'Groene Boekjes' die geplaatst zijn volgens de oude Deltalinqs instructies.

Op **donderdag 27 maart 2014** zal in het EIC te Rozenburg een speciale voorlichtingsbijeenkomst worden georganiseerd om alle belanghebbenden te informeren over deze nieuwe ontwikkelingen rondom het stelsel voor Deltalinqs veiligheidsinstructies en examinering.

Wij realiseren ons dat het bovenstaande ingrijpende wijzigingen zijn. Deze wijzigingen zijn echter noodzakelijk om als Deltalinqs de kwaliteit en de betrouwbaarheid van de veiligheidsinstructies te kunnen blijven waarborgen. Mocht u nog vragen hebben, dan beantwoorden wij deze graag.

Met vriendelijke groet,



Cees Jan Asselbergs
Directeur